

*Anuário  
Estatístico  
de Acidentes  
do Trabalho*

*2017*

MINISTÉRIO DA FAZENDA  
INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL  
EMPRESA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÕES DA PREVIDÊNCIA

**ANUÁRIO ESTATÍSTICO  
DE ACIDENTES DO TRABALHO**

**AEAT 2017**

ISSN 1676-9694

Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho	Brasília	v.1	p.1-996	2017
--	----------	-----	---------	------

**SECRETARIA DE PREVIDÊNCIA – SPREV-MF**

Esplanada dos Ministérios, Bloco F, CEP 70059-900 – Brasília, DF – Brasil

**EMPRESA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÕES DA PREVIDÊNCIA – DATAPREV**

Setor de Autarquias Sul – SAS, Quadra 1, Bloco E/F, CEP 70070-010 – Brasília, DF – Brasil

**INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL – INSS**

Esplanada dos Ministérios, Bloco F, CEP 70059-900 – Brasília, DF – Brasil

ISSN 1676-9694

© SPREV-MF/DATAPREV/INSS

É permitida a reprodução parcial ou total desta obra desde que citada a fonte.

Esta publicação foi elaborada conjuntamente pela Coordenação-Geral de Estatística Demografia e Atuária da Subsecretaria do Regime Geral de Previdência Social da Secretaria de Previdência e pela Coordenação de Análise e Estudos em Métodos Quantitativos - COAQ da Coordenação Geral de Inteligência da Informação - CGII/DATAPREV.

**COORDENAÇÃO GERAL**

Alexandre Zioli Fernandes

**SUPERVISÃO TÉCNICA**

Sávio Augusto do Nascimento

**SUPERVISÃO DE EXECUÇÃO E ANÁLISE**

Sergio Luiz Maximino

Marcos Flaviano Matos Soares

Rafael Teixeira Silva

**DIAGRAMAÇÃO**

Andre Cavaignac Ribeiro Jorge

Emmanuel Martins de Oliveira

**EQUIPE TÉCNICA**

Aline Guimarães Lorite

Alysson Paiva Salvador

Carolina Fernandes dos Santos

Caroline Loureiro B. A. S. Fialho

Flavio Pereira Martins da Silva

George Barroso Casé

Guilherme Silva T. Mattos

Marcio de Souza Pinto

Pedro Augusto da Silva

Valdemir de Souza Silva

**Edição:**

Secretaria Previdência  
Subsecretaria do Regime Geral de Previdência Social  
Coordenação-Geral de Estatística, Demografia e Atuária  
Esplanada dos Ministérios, Bloco. F, 7º andar, Sala 741, CEP 70059-900, Brasília-DF  
Tel.: (61) 2021-5115 – Fax: (61) 2021-5020

**Editoração Eletrônica:** DICOM/MF e COAQ/DATAPREV**Distribuição:**

Assessoria de Comunicação Social  
Esplanada dos Ministérios, Bloco F, 8o andar, sala 829, CEP 70059-900 – Brasília – DF  
Tel.: (61) 2021-5109/2021-5009 – Fax: (61) 2021-3125  
Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)  
Biblioteca. Seção de Processos Técnicos

Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho : AEAT 2017 / Ministério da Fazenda ... [et al.]. – vol. 1 (2009) – . – Brasília : MF, 2017. 996 p.

Anual.

ISSN 1676-9694.

1. Acidente do Trabalho, Estatística, Anuário, Brasil. I. Ministério da Fazenda (MF).

CDD 614.80212

## SUMÁRIO

<b>Apresentação</b>	<b>6</b>
<b>Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho</b>	<b>8</b>
<b>Subseção A - Acidentes do Trabalho</b>	<b>13</b>
<i>Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões</i>	15
<i>Capítulo 2 - Rondônia</i>	69
<i>Capítulo 3 - Acre</i>	77
<i>Capítulo 4 - Amazonas</i>	83
<i>Capítulo 5 - Roraima</i>	91
<i>Capítulo 6 - Pará</i>	97
<i>Capítulo 7 - Amapá</i>	106
<i>Capítulo 8 - Tocantins</i>	112
<i>Capítulo 9 - Maranhão</i>	118
<i>Capítulo 10 - Piauí</i>	125
<i>Capítulo 11 - Ceará</i>	132
<i>Capítulo 12 - Rio Grande do Norte</i>	140
<i>Capítulo 13 - Paraíba</i>	148
<i>Capítulo 14 - Pernambuco</i>	155
<i>Capítulo 15 - Alagoas</i>	164
<i>Capítulo 16 - Sergipe</i>	171
<i>Capítulo 17 - Bahia</i>	178
<i>Capítulo 18 - Minas Gerais</i>	188
<i>Capítulo 19 - Espírito Santo</i>	198
<i>Capítulo 20 - Rio de Janeiro</i>	207
<i>Capítulo 21 - São Paulo</i>	217
<i>Capítulo 22 - Paraná</i>	228
<i>Capítulo 23 - Santa Catarina</i>	238
<i>Capítulo 24 - Rio Grande do Sul</i>	248
<i>Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul</i>	258
<i>Capítulo 26 - Mato Grosso</i>	266
<i>Capítulo 27 - Goiás</i>	274
<i>Capítulo 28 - Distrito Federal</i>	283
<b>Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados</b>	<b>291</b>
<i>Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões</i>	293
<i>Capítulo 30 - Rondônia</i>	342
<i>Capítulo 31 - Acre</i>	348
<i>Capítulo 32 - Amazonas</i>	352
<i>Capítulo 33 - Roraima</i>	358
<i>Capítulo 34 - Pará</i>	362
<i>Capítulo 35 - Amapá</i>	369
<i>Capítulo 36 - Tocantins</i>	373
<i>Capítulo 37 - Maranhão</i>	378
<i>Capítulo 38 - Piauí</i>	384
<i>Capítulo 39 - Ceará</i>	390
<i>Capítulo 40 - Rio Grande do Norte</i>	397
<i>Capítulo 41 - Paraíba</i>	403
<i>Capítulo 42 - Pernambuco</i>	409
<i>Capítulo 43 - Alagoas</i>	417
<i>Capítulo 44 - Sergipe</i>	423
<i>Capítulo 45 - Bahia</i>	429
<i>Capítulo 46 - Minas Gerais</i>	437
<i>Capítulo 47 - Espírito Santo</i>	446



<i>Capítulo 48 - Rio de Janeiro</i>	<b>454</b>
<i>Capítulo 49 - São Paulo</i>	<b>463</b>
<i>Capítulo 50 - Paraná</i>	<b>472</b>
<i>Capítulo 51 - Santa Catarina</i>	<b>481</b>
<i>Capítulo 52 - Rio Grande do Sul</i>	<b>490</b>
<i>Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul</i>	<b>499</b>
<i>Capítulo 54 - Mato Grosso</i>	<b>506</b>
<i>Capítulo 55 - Goiás</i>	<b>513</b>
<i>Capítulo 56 - Distrito Federal</i>	<b>521</b>
<b>Subseção C - Acidentes do Trabalho Segundo a CID</b>	<b>528</b>
<i>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</i>	<b>530</b>
<i>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</i>	<b>581</b>
<i>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</i>	<b>582</b>
<i>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</i>	<b>583</b>
<b>Subseção D - Acidentes do Trabalho Segundo o Município</b>	<b>584</b>
<i>Capítulo 58 - Estatísticas Municipais</i>	<b>586</b>
<b>Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho</b>	<b>663</b>
<b>Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho</b>	<b>665</b>
<i>Capítulo 59 - Brasil</i>	<b>668</b>
<i>Capítulo 60 - Rondônia</i>	<b>684</b>
<i>Capítulo 61 - Acre</i>	<b>691</b>
<i>Capítulo 62 - Amazonas</i>	<b>695</b>
<i>Capítulo 63 - Roraima</i>	<b>704</b>
<i>Capítulo 64 - Pará</i>	<b>708</b>
<i>Capítulo 65 - Amapá</i>	<b>716</b>
<i>Capítulo 66 - Tocantins</i>	<b>720</b>
<i>Capítulo 67 - Maranhão</i>	<b>727</b>
<i>Capítulo 68 - Piauí</i>	<b>737</b>
<i>Capítulo 69 - Ceará</i>	<b>745</b>
<i>Capítulo 70 - Rio Grande do Norte</i>	<b>757</b>
<i>Capítulo 71 - Paraíba</i>	<b>767</b>
<i>Capítulo 72 - Pernambuco</i>	<b>777</b>
<i>Capítulo 73 - Alagoas</i>	<b>791</b>
<i>Capítulo 74 - Sergipe</i>	<b>799</b>
<i>Capítulo 75 - Bahia</i>	<b>806</b>
<i>Capítulo 76 - Minas Gerais</i>	<b>818</b>
<i>Capítulo 77 - Espírito Santo</i>	<b>832</b>
<i>Capítulo 78 - Rio de Janeiro</i>	<b>842</b>
<i>Capítulo 79 - São Paulo</i>	<b>856</b>
<i>Capítulo 80 - Paraná</i>	<b>872</b>
<i>Capítulo 81 - Santa Catarina</i>	<b>886</b>
<i>Capítulo 82 - Rio Grande do Sul</i>	<b>899</b>
<i>Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul</i>	<b>913</b>
<i>Capítulo 84 - Mato Grosso</i>	<b>921</b>
<i>Capítulo 85 - Goiás</i>	<b>929</b>
<i>Capítulo 86 - Distrito Federal</i>	<b>940</b>
<b>Anexos</b>	<b>948</b>
<b>Relação de Fontes</b>	<b>976</b>
<b>Lista de Siglas</b>	<b>978</b>

# Apresentação

---

Contribuindo para o maior conhecimento dos temas relacionados aos acidentes do trabalho a Secretaria de Previdência do Ministério da Fazenda apresenta o Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho – AEAT, edição 2017. O AEAT, publicado desde o ano 2000, constitui-se em instrumento essencial de trabalho para os profissionais que desempenham atividades nas áreas de saúde e segurança do trabalhador, assim como para pesquisadores e demais pessoas interessadas no tema.

Neste Anuário são apresentados dados sobre acidentes do trabalho, suas principais consequências, os setores de atividades econômicas e a localização geográfica de ocorrência dos eventos. Desta forma, é possível construir um diagnóstico mais preciso acerca destes acidentes, e propiciar a elaboração de políticas mais eficazes para as áreas relacionadas com o tema. São apresentadas ainda estatísticas sobre acidentes segundo a Classificação Internacional de Doenças – CID mais incidentes por região.

Em função da mudança na metodologia de concessão de benefícios acidentários por parte do Instituto Nacional do Seguro Social – INSS, introduzida a partir de abril de 2007, o AEAT passou a trazer além das informações coletadas pelo INSS por meio da Comunicação de Acidente do Trabalho – CAT, informações que têm origem nos benefícios de natureza acidentária concedidos pelo INSS.

São publicadas ainda estatísticas básicas sobre acidentes do trabalho nos municípios brasileiros, contemplando os acidentes por motivo e o número de óbitos causados por acidentes do trabalho, o que permite um detalhamento maior sobre a distribuição espacial dos acidentes no país.

O AEAT 2017 também contém um conjunto de indicadores de acidentes do trabalho por setor de atividade e unidade da federação, que permitem mensurar a exposição dos trabalhadores aos níveis de risco inerentes à atividade econômica, permitindo o acompanhamento das flutuações e tendências históricas dos acidentes e seus impactos nas empresas e na vida dos trabalhadores. Esses indicadores subsidiam estudos sobre o tema e o planejamento de ações na área de saúde e segurança do trabalhador. Os sete indicadores aqui propostos não são exaustivos, mas são ferramentas que permitem uma avaliação da evolução temporal dos aspectos de incidência, mortalidade, letalidade e acidentalidade.

O Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho 2017 está disponível na internet, na página da Secretaria de Previdência ([www.previdencia.gov.br](http://www.previdencia.gov.br)). Na internet, o usuário tem acesso ao aplicativo AEAT INFOLOGO que permite recuperar o conjunto de informações publicadas em todas as edições, sendo possível, ainda, a elaboração de tabelas e gráficos personalizados e séries temporais .



# Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

---

## **Subseção A - Acidentes do Trabalho**

*Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões*

*Capítulo 2 - Rondônia*

*Capítulo 3 - Acre*

*Capítulo 4 - Amazonas*

*Capítulo 5 - Roraima*

*Capítulo 6 - Pará*

*Capítulo 7 - Amapá*

*Capítulo 8 - Tocantins*

*Capítulo 9 - Maranhão*

*Capítulo 10 - Piauí*

*Capítulo 11 - Ceará*

*Capítulo 12 - Rio Grande do Norte*

*Capítulo 13 - Paraíba*

*Capítulo 14 - Pernambuco*

*Capítulo 15 - Alagoas*

*Capítulo 16 - Sergipe*

*Capítulo 17 - Bahia*

*Capítulo 18 - Minas Gerais*

*Capítulo 19 - Espírito Santo*

*Capítulo 20 - Rio de Janeiro*

*Capítulo 21 - São Paulo*

*Capítulo 22 - Paraná*

*Capítulo 23 - Santa Catarina*

*Capítulo 24 - Rio Grande do Sul*

*Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul*

*Capítulo 26 - Mato Grosso*

*Capítulo 27 - Goiás*

*Capítulo 28 - Distrito Federal*

## **Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados**

*Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões*

*Capítulo 30 - Rondônia*

*Capítulo 31 - Acre*

*Capítulo 32 - Amazonas*

*Capítulo 33 - Roraima*

*Capítulo 34 - Pará*

*Capítulo 35 - Amapá*

*Capítulo 36 - Tocantins*

*Capítulo 37 - Maranhão*

*Capítulo 38 - Piauí*  
*Capítulo 39 - Ceará*  
*Capítulo 40 - Rio Grande do Norte*  
*Capítulo 41 - Paraíba*  
*Capítulo 42 - Pernambuco*  
*Capítulo 43 - Alagoas*  
*Capítulo 44 - Sergipe*  
*Capítulo 45 - Bahia*  
*Capítulo 46 - Minas Gerais*  
*Capítulo 47 - Espírito Santo*  
*Capítulo 48 - Rio de Janeiro*  
*Capítulo 49 - São Paulo*  
*Capítulo 50 - Paraná*  
*Capítulo 51 - Santa Catarina*  
*Capítulo 52 - Rio Grande do Sul*  
*Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul*  
*Capítulo 54 - Mato Grosso*  
*Capítulo 55 - Goiás*  
*Capítulo 56 - Distrito Federal*

**Subseção C - Acidentes do Trabalho segundo a CID**

*Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões*

**Subseção D - Acidentes do Trabalho segundo o Município**

*Capítulo 58 - Estatísticas Municipais*

# Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

---

Segundo o artigo 19 da Lei no 8.213, de 24 de julho de 1991, “acidente do trabalho é o que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa, ou de empregador doméstico, ou pelo exercício do trabalho do segurado especial, provocando lesão corporal ou perturbação funcional, de caráter temporário ou permanente”. Pode causar desde um simples afastamento, a perda ou a redução da capacidade para o trabalho, até mesmo a morte do segurado.

Também são considerados como acidentes do trabalho: a) o acidente ocorrido no trajeto entre a residência e o local de trabalho do segurado; b) a doença profissional, assim entendida a produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade; e c) a doença do trabalho, adquirida ou desencadeada em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente. Nestes dois últimos casos, a doença deve constar da relação de que trata o Anexo II do Regulamento da Previdência Social, aprovado pelo Decreto no 3.048, de 6/5/1999. Em caso excepcional, constatando-se que a doença não incluída na relação constante do Anexo II resultou de condições especiais em que o trabalho é executado e com ele se relaciona diretamente, a Previdência Social deve equipará-la a acidente do trabalho.

Não são consideradas como doença do trabalho a doença degenerativa; a inerente a grupo etário; a que não produz incapacidade laborativa; a doença endêmica adquirida por segurados habitantes de região onde ela se desenvolva, salvo se comprovado que resultou de exposição ou contato direto determinado pela natureza do trabalho.

Equiparam-se também a acidente do trabalho:

I – o acidente ligado ao trabalho que, embora não tenha sido a causa única, haja contribuído diretamente para a morte do segurado, para perda ou redução da sua capacidade para o trabalho, ou que tenha produzido lesão que exija atenção médica para a sua recuperação;

II – o acidente sofrido pelo segurado no local e horário do trabalho, em consequência de ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiro ou companheiro de trabalho; ofensa física intencional, inclusive de terceiro, por motivo de disputa relacionada com o trabalho; ato de imprudência, de negligência ou de imperícia de terceiro, ou de companheiro de trabalho; ato de pessoa privada do uso da razão; desabamento, inundação, incêndio e outros casos fortuitos decorrentes de força maior;

III – a doença proveniente de contaminação acidental do empregado no exercício de sua atividade;

IV – o acidente sofrido pelo segurado, ainda que fora do local e horário de trabalho, na execução de ordem ou na realização de serviço sob a autoridade da empresa; na prestação espontânea de qualquer serviço à empresa para lhe evitar prejuízo ou proporcionar proveito; em viagem a serviço da empresa, inclusive para estudo, quando financiada por esta dentro de seus planos para melhor capacitação da mão-de-obra, independentemente do meio de locomoção utilizado, inclusive veículo de propriedade do segurado; no percurso da residência para o local de trabalho ou deste para aquela, qualquer que seja o meio de locomoção, inclusive veículo de propriedade do segurado.

Entende-se como percurso o trajeto da residência ou do local de refeição para o trabalho ou deste para aqueles, independentemente do meio de locomoção, sem alteração ou interrupção voluntária do percurso habitualmente realizado pelo segurado. O empregado será considerado no exercício do trabalho no período destinado à refeição ou descanso, ou por ocasião da satisfação de outras necessidades fisiológicas, no local do trabalho ou durante este.

Para que o acidente, ou a doença, seja considerado como acidente do trabalho é imprescindível que seja caracterizado tecnicamente pela perícia médica do INSS, que fará o reconhecimento técnico donexo causal entre o acidente e a lesão; a doença e o trabalho; e a causa mortis e o acidente. Na conclusão da perícia médica, o médico-perito pode decidir pelo encaminhamento do segurado para retornar ao trabalho ou emitir um parecer sobre o afastamento.

São elegíveis aos benefícios concedidos em razão da existência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho: o segurado empregado, o empregado doméstico, o trabalhador avulso e o segurado especial, no exercício de suas atividades.

Nas subseções seguintes são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes com e sem Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT registradas e acidentes liquidados com detalhamentos por Unidade da Federação e Classificação Nacional de Atividade Econômica – CNAE, segundo a CID, e ainda, informações de acidentes segundo o motivo e quantidade de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho, por município para os anos de 2015, 2016 e 2017.

O Anexo I, ao final deste Anuário, apresenta os códigos da CNAE, sua descrição e o grau de risco de acidente do trabalho associado. Esse grau de risco determina a alíquota de contribuição de cada empresa para o financiamento dos gastos com benefícios decorrentes de acidentes do trabalho.

### A Sistemática de Concessão de Benefícios Acidentários a partir de 2007

A partir de abril de 2007, o INSS instituiu uma nova sistemática de concessão de benefícios acidentários que teve impacto sobre a forma como são levantadas as estatísticas de acidentes do trabalho apresentadas nessa seção. Apresentamos a seguir uma breve explicação sobre os fundamentos, as alterações implementadas e suas implicações para as estatísticas de acidentes do trabalho.

Em 2004, o Conselho Nacional de Previdência Social – CNPS aprovou a Resolução nº 1.236/2004 com uma nova metodologia para flexibilizar as alíquotas de contribuição destinadas ao financiamento do benefício aposentadoria especial e daqueles concedidos em razão do grau de incidência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho. Essa metodologia teve como objetivo, entre outros, estimular o investimento dos empregadores em melhorias nos métodos produtivos e na qualificação dos trabalhadores visando a reduzir os riscos ambientais do trabalho<sup>1</sup>.

A metodologia aprovada necessitava de uma nova forma de identificação dos acidentes de trabalho que, aliada à CAT, minimizasse a subnotificação dos acidentes e das doenças do trabalho e evitasse que a empresa fosse beneficiada por meio da sonegação de informações ao INSS. Estudos aplicando fundamentos estatísticos e epidemiológicos, mediante o cruzamento dos dados de código da Classificação Internacional de Doenças – CID-10 e de código da Classificação Nacional de Atividade Econômica – CNAE, permitiram identificar forte associação entre agravos<sup>2</sup> e as atividades desenvolvidas pelo trabalhador.

A partir da identificação das fortes associações entre agravo e atividade laboral foi possível construir uma matriz, com pares de associação de códigos da CNAE e da CID-10, que subsidia a análise da incapacidade laborativa pela medicina pericial do INSS: o Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP. O NTEP surge, então, como mais um instrumento auxiliar na análise e conclusão acerca da origem da incapacidade laborativa pela perícia médica do INSS.

A partir da implementação do NTEP, a perícia médica passa a adotar três etapas seqüenciais e hierarquizadas para a identificação e caracterização da natureza da incapacidade – se acidentária ou não-acidentária (previdenciária). As três etapas são:

1 – Identificação de ocorrência de Nexo Técnico Profissional ou do Trabalho – NTP/T – verificação da existência da relação “agravo – exposição” ou “exposição – agravo” (Listas A e B do Anexo II do Decreto nº 3.048/1999);

2 – Identificação de ocorrência de Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP – averiguação do

<sup>1</sup> Esse estímulo é decorrente da criação do Fator Acidentário de Prevenção – FAP que é o instrumento pelo qual se flexibiliza as alíquotas de contribuição destinadas ao financiamento do benefício aposentadoria especial e daqueles concedidos em razão do grau de incidência de incapacidade laborativa decorrente dos riscos ambientais do trabalho. O FAP é calculado considerando os registros de acidentes e doenças do trabalho e de benefícios acidentários contabilizados em um período de dois anos. Sua aplicação iniciou-se a partir de janeiro de 2010 e o seu cálculo é feito anualmente.

<sup>2</sup> O FAP tem como base a dicotomia bonus - malus e seu valor varia entre 0,5 e 2, conforme a efetividade do maior ou menor grau de investimentos em programas de prevenção de acidentes e doenças do trabalho e proteção contra os riscos ambientais do trabalho, respectivamente. Ainda que a princípio pareça tratar-se de mecanismo meramente fiscal-tributário, o FAP traz reflexos imediatos na organização empresarial relativa à segurança e saúde do trabalhador, pois o investimento nessa área implicará maior ou menor alíquota de contribuição das empresas.

<sup>3</sup> Agravo é a forma como se convencionou chamar no âmbito da Previdência Social lesões, doenças, transtornos de saúde, distúrbios, disfunções ou a síndrome de evolução aguda, subaguda ou crônica, de natureza clínica ou subclínica, inclusive morte, independentemente do tempo de latência.

cruzamento do código da CNAE com o código da CID-10 e a presença na matriz do NTEP (publicada na Lista C do Anexo II do Decreto nº 3.048/1999);

3 – Identificação de ocorrência de Nexo Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho – NTDEAT – implica a análise individual do caso, mediante o cruzamento de todos os elementos levados ao conhecimento do médico-perito, da situação geradora da incapacidade e a anamnese.

A ocorrência de qualquer um dos três nexos implicará a concessão de um benefício de natureza acidentária. Se não houver nenhum dos nexos, o benefício será classificado como previdenciário.

Juntamente com a adoção da nova sistemática, o INSS alterou seus procedimentos e a existência de uma CAT registrada deixou de ser condição fundamental para a caracterização de um benefício como acidentário, embora a entrega da CAT continue sendo uma obrigação legal. O fim dessa condição implicou alterações nas estatísticas apresentadas nessa seção. Passou-se a ter um conjunto de benefícios classificados como acidentários pelo INSS, para os quais não há CAT registrada. Em função disso nas tabelas que tratam de acidentes registrados foi incluída uma coluna adicional que traz informações sobre os benefícios acidentários concedidos pelo INSS para os quais não foram registradas CAT<sup>3</sup>. O conjunto dos acidentes do trabalho passou a ser então a soma dos acidentes e doenças do trabalho informados por meio da CAT com os acidentes e doenças que deram origem a benefícios de natureza acidentária para os quais não há CAT informada.

---

<sup>3</sup> Cabe observar que embora a entrega da CAT deva, por força de lei, ser feita em até o primeiro dia útil seguinte ao da ocorrência do acidente e, em caso de morte, de imediato, o INSS recebe o documento a qualquer tempo. Portanto, pode ocorrer de uma CAT referente a um acidente ser entregue após a concessão de um benefício acidentário originado deste acidente. Nesta seção são consideradas todas as CAT entregues no ano civil e todos os benefícios concedidos nesse mesmo ano.





# Subseção A - Acidentes do Trabalho

---

Tendo em vista as mudanças na metodologia de caracterização de acidentes de trabalho na concessão de benefícios previdenciários a partir de abril de 2007, entendem-se como acidentes do trabalho aqueles eventos que tiveram Comunicação de Acidente do Trabalho – CAT registrada no INSS e aqueles que, embora não tenham sido objeto de CAT, deram origem a benefício por incapacidade de natureza acidentária. As informações aqui apresentadas são do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho, com base nas Comunicações de Acidentes do Trabalho – CAT registradas nas Agências da Previdência Social ou pela Internet, bem como do Sistema Único de Benefícios – SUB, utilizado pelo INSS.

Os principais conceitos tratados neste capítulo são apresentados a seguir:

**Acidentes com CAT Registrada** – correspondem ao número de acidentes cuja Comunicação de Acidentes do Trabalho – CAT foi registrada no INSS. Não é contabilizado o reinício de tratamento ou afastamento por agravamento de lesão de acidente do trabalho ou doença do trabalho, já comunicado anteriormente ao INSS;

**Acidentes sem CAT Registrada** – correspondem ao número de acidentes cuja Comunicação de Acidentes do Trabalho – CAT não foi registrada no INSS. O acidente é identificado por meio de um dos possíveis nexos: Nexo Técnico Profissional/Trabalho, Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário – NTEP, Nexo Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho ou Nexo Individual. Esta identificação é feita pela nova forma de concessão de benefícios acidentários;

**Acidentes Típicos** – são os acidentes decorrentes da característica da atividade profissional desempenhada pelo segurado acidentado. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT;

**Acidentes de Trajeto** – são os acidentes ocorridos no trajeto entre a residência e o local de trabalho do segurado e vice-versa. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT;

**Doença do Trabalho** – são as doenças profissionais, aquelas produzidas ou desencadeadas pelo exercício do trabalho peculiar a determinado ramo de atividade, conforme disposto no Anexo II do Regulamento da Previdência Social – RPS, aprovado pelo Decreto no 3.048, de 6 de maio de 1999; e as doenças do trabalho, aquelas adquiridas ou desencadeadas em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente. Esse dado somente está disponível para acidentes que foram registrados por meio da CAT.

Os dados de acidentes do trabalho com CAT registrada são provenientes das comunicações entregues ao INSS. A empresa deve comunicar o acidente do trabalho, ocorrido com seu empregado, havendo ou não afastamento do trabalho, até o primeiro dia útil seguinte ao da ocorrência e, em caso de morte, de imediato à autoridade competente, sob pena de multa variável entre os valores mínimo e máximo do salário de contribuição, sucessivamente aumentada nas reincidências, aplicada e cobrada na forma do artigo 286 do Regulamento da Previdência Social – RPS, aprovado pelo Decreto no 3.048, de 6 de maio de 1999.

A CAT é apresentada em três tipos, a saber: tipo 1 – Inicial, 2 – Reabertura e 3 – Óbito. Assim, uma CAT é considerada “Inicial” quando corresponder ao registro do evento acidente do trabalho, típico ou de trajeto, ou doença profissional ou do trabalho; é considerada “Reabertura” a correspondente ao reinício de tratamento ou afastamento por

agravamento de lesão de acidente do trabalho ou doença profissional ou do trabalho, já comunicado anteriormente ao INSS; e “Comunicação de Óbito” a correspondente a falecimento decorrente de acidente ou doença profissional ou do trabalho, ocorrido após a emissão da CAT inicial. As CAT de reabertura e de comunicação de óbito vinculam-se, sempre, as CAT iniciais, a fim de evitar-se a duplicação na captação das informações relativas aos registros.

A contabilização dos registros de CAT é feita considerando-se a data da ocorrência do acidente. No caso de doença profissional ou do trabalho, é considerada a data do início da incapacidade laborativa para o exercício da atividade habitual ou o dia em que for realizado o diagnóstico, valendo para este efeito o que ocorrer primeiro. Tabulações posteriores podem gerar números diferentes, no caso de registros de acidentes serem realizados em datas posteriores aos seus fatos geradores tendo, conseqüentemente, referência temporal associada a anos anteriores. Dessa forma, a cada edição do AEAT são republicados dados referentes ao ano imediatamente anterior, neste caso os de 2016.

Os dados de acidentes sem CAT registrada são obtidos pelo levantamento da diferença entre o conjunto de benefícios acidentários concedidos pelo INSS com data de acidente no ano civil e o conjunto de benefícios acidentários concedidos com CAT vinculada, referente ao mesmo ano. Os dados de caracterização do acidentado são obtidos do Sistema Único de Benefícios – SUB.

São apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, para os anos de 2015 a 2017, segundo: a) situação do registro, motivo do acidente e CNAE para o Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação; b) situação do registro, motivo do acidente e grupos de idade e sexo para o Brasil e Unidades da Federação; e, c) situação do registro, dados mensais por motivo do acidente para o Brasil e Unidades da Federação. Deve ser observado que para os acidentes do trabalho sem CAT, não é possível fazer a classificação por tipo de acidente, uma vez que a metodologia utilizada pelo INSS não permite esse grau de detalhamento.

Cabe ressaltar que os dados relativos ao ano de 2017 são preliminares, ou seja, tabulações posteriores podem gerar números diferentes, uma vez que algumas CAT poderão ser registradas posteriormente à data da leitura inicial.

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>622.379</b>	<b>585.626</b>	<b>549.405</b>	<b>507.753</b>	<b>478.039</b>	<b>450.614</b>	<b>385.646</b>	<b>355.560</b>	<b>340.229</b>	<b>106.721</b>	<b>108.552</b>	<b>100.685</b>	<b>15.386</b>	<b>13.927</b>	<b>9.700</b>	<b>114.626</b>	<b>107.587</b>	<b>98.791</b>
0111	492	431	420	480	418	407	422	370	358	56	43	45	2	5	4	12	13	13
0112	134	111	167	128	105	160	118	96	151	9	9	8	1	-	1	6	6	7
0113	2.189	2.104	1.821	2.000	1.905	1.634	1.859	1.742	1.503	109	143	126	32	20	5	189	199	187
0114	33	24	19	27	19	13	17	9	6	10	10	7	-	-	-	6	5	6
0115	1.191	1.319	1.327	1.141	1.261	1.268	1.019	1.131	1.149	120	124	113	2	6	6	50	58	59
0116	42	16	33	42	15	31	39	15	29	3	-	2	-	-	-	-	1	2
0119	299	361	372	279	340	353	231	249	303	47	88	49	1	3	1	20	21	19
0121	137	192	201	129	184	193	97	138	149	31	41	43	1	5	1	8	8	8
0122	91	82	86	87	76	85	74	63	71	13	13	13	-	-	1	4	6	1
0131	1.011	834	866	958	791	806	882	746	765	69	42	40	7	3	1	53	43	60
0132	449	598	542	425	570	509	385	510	449	37	56	59	3	4	1	24	28	33
0133	821	836	899	696	720	782	606	651	685	86	69	89	4	-	8	125	116	117
0134	461	498	534	437	481	518	405	430	484	32	50	33	-	1	1	24	17	16
0135	47	38	41	44	35	36	37	33	31	4	2	5	3	-	-	3	3	5
0139	985	587	715	952	565	694	917	524	658	31	37	35	4	4	1	33	22	21
0141	1.412	1.705	1.867	1.390	1.684	1.850	1.222	1.517	1.625	158	151	201	10	16	24	22	21	17
0142	75	66	55	69	61	51	59	55	45	10	6	6	-	-	-	6	5	4
0151	1.887	1.723	1.657	1.806	1.660	1.564	1.628	1.509	1.420	164	147	129	14	4	15	81	63	93
0152	57	41	51	54	38	49	44	34	42	8	3	6	2	1	1	3	3	2
0153	6	12	9	6	11	8	5	8	7	1	2	1	-	1	-	-	1	1
0154	262	260	240	249	247	221	218	216	195	28	29	21	3	2	5	13	13	19
0155	1.199	1.191	1.139	1.014	1.017	1.004	847	849	840	152	152	153	15	16	11	185	174	135
0159	23	27	21	23	21	19	19	14	16	3	7	3	1	-	-	-	6	2
0161	1.504	1.284	1.178	1.412	1.213	1.111	1.262	1.074	1.015	139	132	90	11	7	6	92	71	67
0162	335	284	289	308	261	262	270	227	232	38	33	24	-	1	6	27	23	27
0163	102	115	94	78	96	77	57	66	64	19	29	13	2	1	-	24	19	17
0210	1.201	997	980	1.061	852	852	963	760	748	89	83	100	9	9	4	140	145	128
0220	108	93	98	97	78	83	89	68	76	8	10	7	-	-	-	11	15	15
0230	695	658	596	625	586	536	530	539	487	91	44	43	4	3	6	70	72	60
0311	72	52	37	55	41	30	43	35	23	6	5	7	6	1	-	17	11	7
0312	-	2	2	-	2	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0321	81	66	85	74	62	74	55	41	58	19	20	16	-	1	-	7	4	11
0322	82	74	78	75	69	76	63	53	70	12	16	5	-	-	1	7	5	2
0500	272	197	164	240	167	142	211	151	129	21	13	12	8	3	1	32	30	22
0600	755	586	464	735	556	440	635	470	378	87	79	57	13	7	5	20	30	24
0710	791	637	565	744	586	522	562	443	399	134	92	78	48	51	45	47	51	43
0721	25	18	29	22	17	29	19	15	28	2	1	1	1	1	-	3	1	-
0722	41	31	20	36	29	16	32	24	14	4	3	2	-	2	-	5	2	4
0723	3	2	6	3	2	6	1	2	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-
0724	288	278	357	265	251	335	239	218	206	19	20	19	7	13	110	23	27	22
0725	31	31	14	30	29	13	25	23	11	5	4	1	-	2	1	1	2	1
0729	266	231	208	250	211	189	226	193	166	22	17	16	2	1	7	16	20	19
0810	1.414	1.236	1.099	1.259	1.093	977	1.048	929	835	167	138	122	44	26	20	155	143	122
0891	127	93	89	110	89	80	99	79	69	7	7	6	4	3	5	17	4	9
0892	89	95	90	79	86	74	64	79	63	15	7	11	-	-	-	10	9	16
0893	30	28	35	30	24	35	25	23	26	4	1	3	1	-	6	-	4	-
0899	230	177	135	207	167	127	182	136	100	21	23	10	4	8	17	23	10	8
0910	894	568	405	837	528	366	713	455	307	110	56	47	14	17	12	57	40	39
0990	30	27	47	28	25	37	23	21	27	5	4	9	-	-	1	2	2	10
1011	6.049	6.285	7.459	5.185	5.534	6.768	4.641	4.913	6.093	376	421	494	168	200	181	864	751	691
1012	10.419	9.797	10.492	9.041	8.399	9.151	7.578	7.170	7.904	786	759	860	677	470	387	1.378	1.398	1.341
1013	1.850	1.951	1.812	1.608	1.707	1.584	1.398	1.480	1.366	147	169	173	63	58	45	242	244	228
1020	565	455	404	501	381	336	428	312	266	62	68	62	11	1	8	64	74	68
1031	317	402	439	269	339	390	219	259	315	43	78	68	7	2	7	48	63	49
1032	212	176	172	195	160	154	172	141	131	21	17	22	2	2	1	17	16	18
1033	451	398	377	410	363	356	329	259	281	77	102	73	4	2	2	41	35	21
1041	696	773	689	606	638	571	514	540	475	91	92	94	1	6	2	90	135	118
1042	189	212	197	174	200	191	135	153	147	36	46	44	3	1	-	15	12	6
1043	82	70	82	80	69	77	67	52	59	12	14	17	1	3	1	2	1	5
1051	350	329	279	301	272	244	254	220	214	44	52	30	3	-	-	49	57	35
1052	1.861	1.918	1.765	1.657	1.710	1.569	1.335	1.369	1.267	301	332	297	21	9	5	204	208	196
1053	282	303	230	254	280	201	190	195	149	59	81	49	5	4	3	28	23	29
1061	429	401	399	371	342	336	302	286	283	62	54	49	7	2	4	58	59	63
1062	684	675	647	594	596	571	493	504	450	88	85	116	13	7	5	90	79	76
1063	56	71	90	48	66	81	43	61	69	5	5	12	-	-	-	8	5	9
1064	116	129	86	88	92	64	61	64	54	23	24	9	4	4	1	28	37	22
1065	205	219	215	185	189	192	157	146	162	26	43	29	2	-	1	20	30	23
1066	1.387	1.357	1.256	1.256	1.202	1.125	1.084	1.003	949	153	184	166	19	15	10	131	155	131
1069	444	484	422	378	403	355	305	325	306	69	68	48	4	10	1	66	81	67
1071	8.462	7.395	6.520	7.498	6.599	5.817	7.102	6.208	5.488									

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1092	992	848	705	856	697	581	676	533	427	137	142	143	43	22	11	136	151	124
1093	875	837	703	754	736	622	602	564	492	112	133	113	40	39	17	121	101	81
1094	947	805	674	869	700	594	696	531	488	161	156	97	12	13	9	78	105	80
1095	159	180	169	148	167	152	107	126	110	39	37	39	2	4	3	11	13	17
1096	162	165	152	144	146	137	119	109	116	21	35	18	4	2	3	18	19	15
1099	1.816	1.700	1.639	1.580	1.471	1.449	1.228	1.163	1.111	298	273	290	54	35	48	236	229	190
1111	177	170	164	151	144	152	119	107	128	29	32	20	3	5	4	26	26	12
1112	123	97	92	114	89	82	94	77	72	17	12	10	3	-	-	9	8	10
1113	781	739	563	724	659	508	561	510	390	129	122	103	34	27	15	57	80	55
1121	299	281	226	260	247	207	207	186	167	50	55	39	3	6	1	39	34	19
1122	2.029	1.636	1.334	1.775	1.398	1.094	1.372	1.040	806	362	322	266	41	36	22	254	238	240
1210	170	146	155	151	134	151	118	95	113	22	32	35	11	7	3	19	12	4
1220	85	69	65	76	61	54	58	42	36	18	19	18	-	-	-	9	8	11
1311	533	426	409	466	365	351	389	294	264	73	63	85	4	8	2	67	61	58
1312	135	129	104	111	121	91	96	92	75	14	28	16	1	1	-	24	8	13
1313	196	187	187	180	172	166	160	146	151	19	25	14	1	1	1	16	15	21
1314	96	72	90	63	43	62	47	35	47	16	8	15	-	-	-	33	29	28
1321	626	568	581	514	485	488	408	379	368	96	101	118	10	5	2	112	83	93
1322	50	32	59	42	31	50	29	28	41	13	3	9	-	-	-	8	1	9
1323	450	371	417	410	339	383	327	269	326	82	69	54	1	1	3	40	32	34
1330	303	308	292	262	282	263	195	217	196	63	65	55	4	-	12	41	26	29
1340	731	669	727	622	575	654	477	434	489	133	136	159	12	5	6	109	94	73
1351	718	617	563	592	517	479	430	359	360	139	141	107	23	17	12	126	100	84
1352	72	86	73	64	78	69	49	63	59	14	15	9	1	-	1	8	8	4
1353	99	103	49	91	97	45	75	77	40	12	18	5	4	2	-	8	6	4
1354	318	353	289	274	322	262	216	260	216	55	60	42	3	2	4	44	31	27
1359	725	692	700	631	614	623	494	479	485	125	123	129	12	12	9	94	78	77
1411	684	552	516	602	483	441	423	322	291	165	147	145	14	14	5	82	69	75
1412	3.508	3.037	2.738	2.825	2.484	2.268	1.689	1.451	1.359	812	792	784	324	241	125	683	553	470
1413	182	133	151	146	107	127	98	56	72	44	41	53	4	10	2	36	26	24
1414	133	110	105	121	96	89	86	63	60	33	30	28	2	3	1	12	14	16
1421	180	146	144	135	121	124	93	79	75	39	39	48	3	3	1	45	25	20
1422	123	155	131	95	127	103	64	81	70	30	42	33	1	4	-	28	28	28
1510	901	894	770	752	754	636	621	613	549	120	119	81	11	22	6	149	140	134
1521	124	95	82	110	82	70	80	60	50	26	18	20	4	4	-	14	13	12
1529	102	154	69	88	133	57	69	108	50	18	23	6	1	2	1	14	21	12
1531	1.465	1.471	1.185	1.213	1.226	959	797	799	582	401	414	369	15	13	8	252	245	226
1532	222	211	241	128	113	85	79	58	38	39	40	36	10	15	11	94	98	156
1533	821	787	842	521	592	690	306	386	477	208	200	205	7	6	8	300	195	152
1539	530	413	495	408	328	426	235	161	228	108	124	130	65	43	68	122	85	69
1540	236	246	246	213	209	218	166	154	158	45	54	57	2	1	3	23	37	28
1610	2.202	2.073	1.839	1.924	1.780	1.548	1.771	1.637	1.430	132	134	108	21	9	10	278	293	291
1621	879	806	726	735	634	593	676	567	519	53	61	72	6	6	2	144	172	133
1622	663	601	569	576	489	460	514	434	413	57	51	45	5	4	2	87	112	109
1623	559	480	561	506	435	503	477	397	456	27	37	46	2	1	1	53	45	58
1629	569	611	606	485	510	517	432	448	460	52	54	54	1	8	3	84	101	89
1710	669	614	579	635	595	550	586	538	501	44	54	39	5	3	10	34	19	29
1721	1.298	1.143	1.055	1.187	1.056	963	1.060	944	823	122	108	138	5	4	2	111	87	92
1722	89	80	57	81	64	44	68	60	43	13	4	1	-	-	-	8	16	13
1731	484	449	394	441	409	359	377	330	294	58	74	59	6	5	6	43	40	35
1732	112	135	101	90	119	85	68	84	68	20	34	17	2	1	-	22	16	16
1733	924	833	843	815	728	746	703	619	598	106	98	144	6	11	4	109	105	97
1741	434	303	273	408	279	255	345	227	211	52	50	42	11	2	2	26	24	18
1742	623	517	395	566	470	369	501	424	322	57	45	46	8	1	1	57	47	26
1749	369	328	260	352	294	245	299	243	202	50	48	43	3	3	-	17	34	15
1811	361	319	283	336	293	254	253	222	189	73	65	62	10	6	3	25	26	29
1812	306	288	249	287	275	229	193	197	160	85	75	66	9	3	3	19	13	20
1813	542	503	471	508	467	436	366	345	324	129	114	105	13	8	7	34	36	35
1821	129	128	126	123	123	117	74	81	89	46	36	27	3	6	1	6	5	9
1822	91	89	87	81	81	78	57	62	56	19	18	19	5	1	3	10	8	9
1830	24	21	16	22	18	12	20	9	11	2	9	1	-	-	-	2	3	4
1910	15	26	16	15	24	16	14	22	15	-	1	1	1	1	-	-	2	-
1921	999	818	550	974	788	509	714	530	346	242	238	148	18	20	15	25	30	41
1922	146	113	107	142	111	104	122	88	84	20	22	20	-	1	-	4	2	3
1931	4.451	3.709	3.189	4.092	3.417	2.938	3.839	3.192	2.794	246	218	139	7	7	5	359	292	251
1932	139	59	80	135	57	75	125	47	63	10	10	12	-	-	-	4	2	5
2011	25	28	26	23	26	26	21	21	17	2	5	8	-	-	1	2	2	-
2012	49	57	55	45	48	53	36	40	41	9	8	10	-	-	2	4	9	2
2013	1.009	841	797	965	793	751	853	688	641	101	97	99	11	8	11	44	48	46
2014	65	62	30	61	59	24	44	45	14	16	11	9	1	3	1	4	3	6
2019	216	190	216	209	177	203	171	152	145	31	19	26	7	6	32	7	13	13
2021	95	61	79	92	57	76	81	44	62	10	9	12	1	4	2	3	4	3
2022	51	56	48	50	54	47	43	46	43	5	5	3	2	3	1	1	2	1
2029	384	334	341	364	318	326	325	273	271	34	41	49	5	4	6	20	16	15
2031	148	113	132	140	107	121	118	88	103	20	16	17	2	3	1	8	6	11
2032	61	57	59	59	56	59	44	40	46	15	15	12	-	1	1	2	1	-

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2033	47	35	36	47	35	34	44	31	29	3	4	5	-	-	-	-	-	2
2040	167	142	146	154	135	137	136	120	120	16	14	15	2	1	2	13	7	9
2051	78	98	96	64	88	85	54	71	70	10	14	14	-	3	1	14	10	11
2052	45	46	37	44	45	34	34	38	32	9	6	2	1	1	-	1	1	3
2061	343	334	282	316	301	252	229	233	182	85	65	66	2	3	4	27	33	30
2062	425	454	407	399	427	371	343	342	301	51	84	66	5	1	4	26	27	36
2063	822	828	818	734	750	748	539	539	547	163	168	181	32	43	20	88	78	70
2071	513	429	413	481	397	377	335	279	297	127	95	69	19	23	11	32	32	36
2072	26	26	35	24	24	33	16	17	23	7	5	8	1	2	2	2	2	2
2073	49	59	55	46	56	52	40	43	36	6	10	14	-	3	2	3	3	3
2091	132	117	123	114	105	113	94	86	97	17	17	16	3	2	-	18	12	10
2092	164	165	117	150	150	108	121	133	89	26	17	19	3	-	-	14	15	9
2093	157	171	190	153	163	182	119	130	153	32	32	27	2	1	2	4	8	8
2094	9	10	8	7	10	8	4	6	7	3	4	-	-	-	1	2	-	-
2099	827	748	621	787	703	585	626	593	476	135	97	103	26	13	6	40	45	36
2110	106	119	96	91	110	90	66	85	68	21	22	22	4	3	-	15	9	6
2121	1.402	1.370	1.200	1.313	1.287	1.105	1.006	943	826	284	313	261	23	31	18	89	83	95
2122	140	151	125	133	142	119	107	103	90	25	36	27	1	3	2	7	9	6
2123	24	18	25	12	11	22	9	4	17	3	7	5	-	-	-	12	7	3
2211	958	837	783	767	648	647	597	467	516	90	79	87	80	102	44	191	189	136
2212	333	324	318	296	287	277	241	239	222	50	45	49	5	3	6	37	37	41
2219	1.006	932	892	861	823	765	702	652	634	133	151	126	26	20	5	145	109	127
2221	580	478	457	536	439	424	375	358	359	76	49	57	85	32	8	44	39	33
2222	3.341	3.084	2.944	3.001	2.747	2.648	2.511	2.255	2.166	426	452	461	64	40	21	340	337	296
2223	533	453	396	486	397	342	393	306	274	60	65	46	33	26	22	47	56	54
2229	4.172	3.687	3.594	3.728	3.267	3.205	3.014	2.632	2.565	547	531	586	167	104	54	444	420	389
2311	808	760	629	748	697	577	656	596	505	74	88	68	18	13	4	60	63	52
2312	174	204	115	163	187	108	134	161	93	24	20	12	5	6	3	11	17	7
2319	489	406	384	442	353	352	383	284	286	53	68	63	6	1	3	47	53	32
2320	591	605	399	547	558	358	477	454	284	48	61	55	22	43	19	44	47	41
2330	2.421	2.194	1.890	2.144	1.903	1.651	1.832	1.557	1.342	256	281	219	56	65	90	277	291	239
2341	151	109	97	132	84	86	112	75	81	19	8	5	1	1	-	19	25	11
2342	2.661	2.297	1.999	2.274	1.908	1.642	1.958	1.601	1.382	300	274	245	16	33	15	387	389	357
2349	400	334	326	326	273	263	242	193	205	73	68	43	11	12	15	74	61	63
2391	979	934	815	890	852	747	734	689	599	147	154	142	9	9	6	89	82	68
2392	210	157	171	203	150	165	168	136	149	26	14	14	9	-	2	7	7	6
2399	552	461	445	511	425	412	424	353	361	77	70	48	10	2	3	41	36	33
2411	265	335	314	248	309	290	229	231	245	17	15	22	2	63	23	17	26	24
2412	183	215	211	172	195	191	151	174	177	8	17	13	13	4	1	11	20	20
2421	74	84	83	67	75	77	57	73	69	7	1	5	3	1	3	7	9	6
2422	548	463	380	522	439	358	382	323	274	91	87	74	49	29	10	26	24	22
2423	772	618	556	706	577	512	506	425	376	93	93	71	107	59	65	66	41	44
2424	444	399	342	408	354	316	338	287	281	49	54	29	21	13	6	36	45	26
2431	445	260	264	412	229	238	328	179	200	27	34	31	57	16	7	33	31	26
2439	100	50	57	95	46	47	82	41	44	11	5	3	2	-	-	5	4	10
2441	549	487	423	485	431	384	400	326	333	53	71	30	32	34	21	64	56	39
2442	7	14	14	6	14	13	4	11	10	2	2	3	-	1	-	1	-	1
2443	213	197	167	197	174	144	159	134	123	14	19	9	24	21	12	16	23	23
2449	236	216	210	206	190	176	181	169	153	16	15	17	9	6	6	30	26	34
2451	2.964	2.519	2.773	2.740	2.330	2.582	2.524	2.075	2.354	153	193	160	63	62	68	224	189	191
2452	390	351	363	357	325	332	285	278	301	41	36	27	31	11	4	33	26	31
2511	1.831	1.481	1.302	1.669	1.337	1.153	1.476	1.142	1.020	163	164	125	30	31	8	162	144	149
2512	1.288	1.082	912	1.187	987	823	1.017	811	678	162	166	137	8	10	8	101	95	89
2513	403	281	273	371	263	243	318	221	207	38	29	32	15	13	4	32	18	30
2521	280	236	189	260	211	170	227	184	149	26	26	18	7	1	3	20	25	19
2522	78	93	80	73	84	72	60	70	65	13	13	7	-	1	-	5	9	8
2531	223	209	171	203	198	153	164	148	111	21	41	36	18	9	6	20	11	18
2532	947	722	661	874	653	610	749	559	523	102	77	77	23	17	10	73	69	51
2539	1.307	1.082	1.036	1.166	974	932	941	766	752	179	184	171	46	24	9	141	108	104
2541	204	186	191	172	154	171	150	123	150	18	24	17	4	7	4	32	32	20
2542	766	612	627	698	552	571	583	455	462	96	83	96	19	14	13	68	60	56
2543	449	428	423	420	404	386	359	313	321	53	73	57	8	18	8	29	24	37
2550	333	243	204	300	212	168	242	169	134	41	23	23	17	20	11	33	31	36
2591	623	529	483	574	484	450	494	389	365	61	62	70	19	33	15	49	45	33
2592	620	589	569	560	547	520	469	461	447	73	74	68	18	12	5	60	42	49
2593	501	466	415	444	411	351	351	340	277	76	56	59	17	15	15	57	55	64
2599	2.704	2.257	1.986	2.490	2.081	1.849	2.122	1.741	1.573	320	297	256	48	43	20	214	176	137
2610	537	378	318	403	282	242	257	164	164	97	86	59	49	32	19	134	96	76
2621	181	171	145	147	147	110	88	66	64	47	67	44	12	14	2	34	24	35
2622	498	402	426	394	334	337	215	196	239	121	96	84	58	42	14	104	68	89
2631	81	69	66	76	63	62	52	46	43	19	14	18	5	3	1	5	6	4
2632	190	165	121	141	143	108	86	64	64	36	73	42	19	6	2	49	22	13
2640	1.084	656	623	636	377	322	371	246	229	111	74	44	154	57	49	448	279	301
2651	312	221	208	282	205	186	188	121	120	84	82	66	10	2	-	30	16	22
2652	21	19	19	10	6	11	9	4	5	1	2	6	-	-	-	11	13	8
2660	68	66	75	63	66	72	41	40	43	21	26	29	1	-	-	5	-	3



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2670	25	18	23	23	16	20	12	7	14	7	8	4	4	1	2	2	2	3
2680	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	850	711	592	776	638	530	583	438	388	163	178	123	30	22	19	74	73	62
2721	50	57	45	36	46	37	27	29	32	5	7	-	4	10	5	14	11	8
2722	191	191	160	156	154	134	117	112	115	19	35	15	20	7	4	35	37	26
2731	498	316	323	453	282	283	312	198	200	121	76	76	20	8	7	45	34	40
2732	183	193	172	164	171	151	116	109	103	40	46	41	8	16	7	19	22	21
2733	619	599	603	521	493	523	398	382	375	82	71	116	41	40	32	98	106	80
2740	200	146	150	185	135	136	146	110	98	35	21	38	4	4	-	15	11	14
2751	1.089	684	538	888	559	438	520	348	287	201	151	126	167	60	25	201	125	100
2759	303	243	204	247	207	162	169	154	118	59	44	41	19	9	3	56	36	42
2790	464	381	305	404	345	272	277	246	204	107	79	64	20	20	4	60	36	33
2811	214	212	151	205	194	138	176	166	114	22	16	19	7	12	5	9	18	13
2812	315	288	262	294	256	245	242	204	190	42	48	54	10	4	1	21	32	17
2813	322	275	247	281	237	199	214	185	168	61	45	28	6	7	3	41	38	48
2814	191	199	216	173	186	196	121	127	147	51	55	48	1	4	1	18	13	20
2815	269	281	266	248	241	243	196	185	194	38	42	45	14	14	4	21	40	23
2821	174	117	124	165	112	112	141	86	96	22	23	13	2	3	3	9	5	12
2822	653	499	396	602	434	358	501	345	288	78	76	66	23	13	4	51	65	38
2823	564	479	463	507	442	415	428	358	341	63	60	58	16	24	16	57	37	48
2824	200	118	92	141	95	66	91	61	50	24	12	6	26	22	10	59	23	26
2825	59	63	69	51	58	60	46	47	51	5	11	7	-	-	2	8	5	9
2829	1.425	993	934	1.335	901	861	1.082	745	731	214	140	118	39	16	12	90	92	73
2831	180	151	173	162	139	160	125	94	117	25	31	30	12	14	13	18	12	13
2832	52	38	42	48	35	39	38	31	30	10	4	8	-	-	1	4	3	3
2833	2.468	2.195	2.163	2.284	2.034	1.995	1.947	1.710	1.728	261	265	252	76	59	15	184	161	168
2840	495	371	345	471	349	324	403	295	275	58	50	47	10	4	2	24	22	21
2851	199	179	148	181	171	137	143	142	106	35	27	27	3	2	4	18	8	11
2852	174	115	130	167	105	119	147	94	107	18	10	11	2	1	1	7	10	11
2853	151	93	94	96	45	59	61	29	38	16	12	20	19	4	1	55	48	35
2854	215	168	162	196	149	146	160	124	131	30	17	15	6	8	-	19	19	16
2861	177	145	142	160	129	134	140	107	111	18	22	20	2	-	3	17	16	8
2862	470	448	384	431	400	337	360	323	276	64	69	60	7	8	1	39	48	47
2863	59	30	28	55	29	27	41	17	18	14	12	9	-	-	-	4	1	1
2864	44	33	42	42	32	39	32	22	28	7	6	10	3	4	1	2	1	3
2865	66	49	53	65	49	52	56	42	38	9	5	13	-	2	1	1	-	1
2866	41	33	35	36	28	33	24	18	26	12	10	7	-	-	-	5	5	2
2869	1.141	887	763	1.048	792	688	882	641	564	153	138	117	13	13	7	93	95	75
2910	2.777	2.473	2.099	2.037	1.832	1.568	1.252	1.161	1.059	340	283	324	445	388	185	740	641	531
2920	588	609	453	517	471	321	342	247	242	45	37	38	130	187	41	71	138	132
2930	2.279	1.880	1.481	2.087	1.767	1.361	1.901	1.599	1.227	141	124	91	45	44	43	192	113	120
2941	1.232	939	968	1.060	806	819	792	588	635	154	131	134	114	87	50	172	133	149
2942	618	504	443	538	435	380	406	338	294	63	48	44	69	49	42	80	69	63
2943	526	362	405	470	316	346	404	275	307	40	25	28	26	16	11	56	46	59
2944	401	335	328	329	281	281	246	221	237	51	46	35	32	14	9	72	54	47
2945	418	351	338	292	257	253	176	166	152	93	71	90	23	20	11	126	94	85
2949	4.291	3.779	3.557	3.843	3.409	3.238	2.955	2.669	2.604	584	470	475	304	270	159	448	370	319
2950	93	110	104	86	107	88	64	76	67	22	30	19	-	1	2	7	3	16
3011	2.025	1.212	677	1.818	1.077	567	1.556	860	452	165	133	61	97	84	54	207	135	110
3012	66	73	47	57	63	39	40	50	28	15	10	7	2	3	4	9	10	8
3031	184	173	136	154	146	100	94	98	53	29	18	19	31	30	28	30	27	36
3032	100	46	27	88	37	25	61	25	20	13	9	2	14	3	3	12	9	2
3041	361	304	173	318	258	149	251	188	114	36	38	23	31	32	12	43	46	24
3042	64	72	73	56	65	64	40	48	47	6	7	13	10	10	4	8	7	9
3091	588	410	374	472	282	245	263	154	128	96	70	62	113	58	55	116	128	129
3092	168	130	131	133	103	112	99	85	91	30	15	20	4	3	1	35	27	19
3099	115	92	74	99	75	62	70	54	49	8	10	5	21	11	8	16	17	12
3101	3.914	3.362	3.340	3.338	2.850	2.845	2.777	2.345	2.317	511	460	481	50	45	47	576	512	495
3102	759	580	573	664	515	506	537	417	429	112	86	69	15	12	8	95	65	67
3103	105	106	92	92	95	80	77	69	57	15	24	22	-	2	1	13	11	12
3104	478	474	451	414	416	387	328	316	311	78	88	66	8	12	10	64	58	64
3211	77	64	56	71	57	50	32	24	28	39	33	21	-	-	1	6	7	6
3212	55	69	47	49	63	42	30	28	23	19	35	19	-	-	-	6	6	5
3220	41	33	25	37	30	23	32	27	15	4	2	8	1	1	-	4	3	2
3230	72	58	50	62	52	45	54	38	37	7	12	8	1	2	-	10	6	5
3240	266	228	227	229	188	201	195	156	160	32	28	39	2	4	2	37	40	26
3250	839	749	755	761	678	685	516	436	467	218	226	208	27	16	10	78	71	70
3291	121	123	116	109	114	104	87	94	78	20	17	24	2	3	2	12	9	12
3292	178	139	186	152	124	158	116	87	108	35	25	34	1	12	16	26	15	28
3299	624	551	546	582	497	497	453	372	377	120	116	113	9	9	7	42	54	49
3311	115	93	88	103	85	79	82	73	69	21	8	7	-	4	3	12	8	9
3312	111	87	97	101	79	87	61	53	52	38	25	35	2	1	-	10	8	10
3313	206	204	214	190	191	206	129	134	152	55	55	53	6	2	1	16	13	8
3314	1.206	1.066	912	1.096	979	837	847	733	631	225	232	176	24	14	30	110	87	75
3315	54	50	61	51	44	61	33	32	47	15	10	13	3	2	1	3	6	-
3316	332	316	223	319	306	209	255	215	151	54	71	56	10	20	2	13	10	14

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
3317	146	91	79	135	86	74	103	68	58	31	16	15	1	2	1	11	5	5
3319	175	122	128	157	114	108	122	86	87	34	25	17	1	3	4	18	8	20
3321	341	270	245	294	215	198	234	164	150	58	49	44	2	2	4	47	55	47
3329	170	166	157	157	145	136	118	103	87	38	42	47	1	-	2	13	21	21
3511	878	789	710	853	751	675	701	588	539	135	137	125	17	26	11	25	38	35
3512	227	259	271	201	239	242	159	178	175	38	58	60	4	3	7	26	20	29
3513	18	34	25	18	33	25	9	20	17	9	12	8	-	1	-	-	1	-
3514	1.680	1.579	1.451	1.575	1.475	1.353	1.097	987	911	418	418	393	60	70	49	105	104	98
3520	41	42	49	41	40	47	32	25	34	9	13	13	-	2	-	-	2	2
3530	14	7	9	12	7	8	9	6	6	3	1	2	-	-	-	2	-	1
3600	2.881	3.112	3.032	2.622	2.832	2.778	2.128	2.228	2.186	456	549	525	38	55	67	259	280	254
3701	130	118	132	121	110	121	91	81	99	30	28	22	-	1	-	9	8	11
3702	394	270	265	340	190	179	308	157	152	31	31	26	1	2	1	54	80	86
3811	6.800	6.552	6.609	6.121	5.921	6.051	5.365	5.237	5.381	655	633	621	101	51	49	679	631	558
3812	108	130	175	98	116	165	86	101	140	12	15	25	-	-	-	10	14	10
3821	823	640	852	718	553	716	550	425	556	148	112	151	20	16	9	105	87	136
3822	322	321	260	313	307	249	288	277	225	24	29	23	1	1	1	9	14	11
3831	203	177	213	182	153	186	154	130	157	23	22	27	5	1	2	21	24	27
3832	250	289	292	212	258	251	179	228	215	27	21	33	6	9	3	38	31	41
3839	415	351	263	368	279	202	325	232	172	41	46	28	2	1	2	47	72	61
3900	37	34	30	35	31	30	23	18	26	12	13	4	-	-	-	2	3	-
4110	4.640	4.096	3.066	4.227	3.758	2.779	3.678	3.219	2.383	498	502	370	51	37	26	413	338	287
4120	15.075	11.917	9.178	12.397	9.607	7.428	10.163	7.784	5.978	2.036	1.683	1.338	198	140	112	2.678	2.310	1.750
4211	4.461	3.570	3.077	3.495	2.832	2.585	3.070	2.467	2.293	393	328	277	32	37	15	966	738	492
4212	1.497	953	570	1.346	830	504	1.177	724	448	144	72	40	25	34	16	151	123	66
4213	737	815	661	587	658	533	484	536	426	96	115	100	7	7	7	150	157	128
4221	4.857	4.052	3.791	4.321	3.570	3.343	3.760	3.051	2.860	520	493	456	41	26	27	536	482	448
4222	659	764	659	556	682	576	456	551	484	92	124	89	8	7	3	103	82	83
4223	84	56	64	68	43	60	55	35	53	12	8	6	1	1	1	16	13	4
4291	122	49	63	116	39	52	102	32	45	6	5	6	8	2	1	6	10	11
4292	1.825	1.291	971	1.505	1.005	779	1.304	853	639	186	144	129	15	8	11	320	286	192
4299	2.151	1.502	1.144	1.798	1.279	948	1.530	1.054	782	234	204	150	34	21	16	353	223	196
4311	66	50	39	56	44	34	48	30	26	8	13	8	-	1	-	10	6	5
4312	120	100	76	105	87	70	93	77	67	12	9	1	-	1	2	15	13	6
4313	1.120	995	679	976	857	554	805	695	427	160	153	120	11	9	7	144	138	125
4319	71	41	60	61	36	46	56	32	41	5	4	5	-	-	-	10	5	14
4321	2.115	1.971	1.889	1.898	1.759	1.658	1.413	1.236	1.182	463	504	464	22	19	12	217	212	231
4322	801	754	627	721	683	573	471	439	366	229	240	199	21	4	8	80	71	54
4329	919	813	628	798	701	562	576	512	398	206	173	156	16	16	8	121	112	66
4330	1.366	1.170	908	1.216	1.020	795	900	758	599	279	240	179	37	22	17	150	150	113
4391	573	406	328	518	344	284	465	305	244	46	31	30	7	8	10	55	62	44
4399	2.117	1.794	1.547	1.882	1.565	1.350	1.512	1.232	1.080	337	301	255	33	32	15	235	229	197
4511	2.105	1.961	1.849	1.926	1.826	1.713	1.205	1.095	1.001	698	710	691	23	21	21	179	135	136
4512	24	38	13	22	33	13	17	22	7	5	11	4	-	-	2	2	5	-
4520	1.629	1.713	1.642	1.515	1.592	1.500	1.070	1.095	1.035	411	456	439	34	41	26	114	121	142
4530	3.835	3.946	3.617	3.559	3.653	3.346	2.373	2.386	2.246	1.132	1.210	1.064	54	57	36	276	293	271
4541	609	538	551	559	503	504	214	176	206	338	318	293	7	9	5	50	35	47
4542	4	5	3	4	5	3	2	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4543	28	40	46	28	36	40	14	17	15	14	19	24	-	-	1	4	6	3
4611	33	45	35	30	44	32	24	37	27	6	6	5	-	1	-	3	1	3
4612	9	15	5	7	15	4	4	14	4	3	1	-	-	-	2	-	1	-
4613	16	8	3	13	7	3	10	4	2	3	3	1	-	-	3	1	-	-
4614	12	15	21	12	14	19	7	7	11	5	6	8	-	1	-	-	1	2
4615	3	6	12	3	5	12	2	1	7	-	4	5	1	-	-	-	1	-
4616	13	14	5	10	6	4	7	2	3	3	4	1	-	-	-	3	8	1
4617	79	84	90	62	66	81	29	31	52	33	34	29	-	1	-	17	18	9
4618	22	20	27	20	19	23	7	10	12	8	12	1	1	1	1	2	1	4
4619	54	64	53	45	57	42	27	32	24	16	24	17	2	1	1	9	7	11
4621	197	204	176	178	180	160	151	139	138	26	41	22	1	-	-	19	24	16
4622	231	241	225	208	212	205	171	179	164	37	32	40	-	1	1	23	29	20
4623	733	695	680	656	629	611	513	496	479	133	131	125	10	2	7	77	66	69
4631	212	210	251	188	181	227	127	110	139	58	70	87	3	1	1	24	29	24
4632	454	450	443	397	402	378	304	322	297	84	77	79	9	3	2	57	48	65
4633	576	597	595	517	537	523	370	377	376	132	149	141	15	11	6	59	60	72
4634	554	556	559	468	474	486	340	342	346	118	127	128	10	5	12	86	82	73
4635	3.050	3.020	2.695	2.705	2.637	2.289	1.861	1.732	1.546	708	766	689	136	139	54	345	383	406
4636	88	95	255	64	68	230	40	41	192	22	26	35	2	1	3	24	27	25
4637	569	608	570	482	539	489	296	312	293	174	212	189	12	15	7	87	69	81
4639	1.685	1.734	1.687	1.457	1.514	1.435	983	992	917	452	502	497	22	20	21	228	220	252
4641	129	122	104	119	105	95	80	58	50	37	44	44	2	3	1	10	17	9
4642	186	135	163	170	128	138	98	68	79	65	58	56	7	2	3	16	7	25
4643	47	45	41	42	42	36	23	23	19	18	17	17	1	2	-	5	3	5
4644	547	570	547	479	520	492	275	292	276	195	217	210	9	11	6	68	50	55
4645	252	234	206	232	218	195	114	104	96	112	111	95	6	3	4	20	16	11
4646	452	442	462	419	406	408	224	197	219	185	195	184	10	14	5	33	36	54
4647	220	194	191	195	175	173	106	98	95	84	71	75	5	6	3	25	19	18



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4649	736	618	524	656	548	469	395	323	277	244	213	186	17	12	6	80	70	55
4651	106	139	115	95	131	106	35	59	48	57	70	57	3	2	1	11	8	9
4652	58	66	61	55	63	57	34	31	26	20	32	29	1	-	2	3	3	4
4661	454	472	507	431	445	475	326	346	382	104	93	90	1	6	3	23	27	32
4662	165	138	119	155	121	108	127	87	81	25	30	27	3	4	-	10	17	11
4663	328	268	252	310	253	240	227	177	165	76	73	70	7	3	5	18	15	12
4664	38	55	54	37	52	48	21	29	21	16	23	27	-	-	-	1	3	6
4665	63	62	60	62	57	55	38	28	31	23	28	23	1	1	1	1	5	5
4669	327	280	262	308	258	240	184	163	156	113	90	81	11	5	3	19	22	22
4671	273	265	250	234	230	224	196	197	195	36	33	25	2	-	4	39	35	26
4672	414	397	415	383	360	375	306	286	280	73	72	87	4	2	8	31	37	40
4673	140	117	132	121	109	121	78	71	75	40	35	44	3	3	2	19	8	11
4674	92	85	65	82	77	62	64	56	49	17	19	11	1	2	2	10	8	3
4679	806	705	624	757	640	573	615	498	457	130	131	109	12	11	7	49	65	51
4681	282	279	279	262	254	257	184	171	178	76	79	78	2	4	1	20	25	22
4682	759	672	810	697	613	754	582	509	639	95	95	104	20	9	11	62	59	56
4683	258	346	304	242	328	271	153	243	184	89	83	87	-	2	-	16	18	33
4684	196	171	161	189	164	154	135	118	103	50	45	49	4	1	2	7	7	7
4685	409	357	311	381	334	284	339	278	241	39	49	41	3	7	2	28	23	27
4686	276	256	286	257	240	266	210	192	201	46	47	62	1	1	3	19	16	20
4687	952	845	947	858	767	857	755	674	746	98	88	103	5	5	8	94	78	90
4689	556	511	466	506	471	421	411	322	317	90	137	98	5	12	6	50	40	45
4691	820	929	1.170	710	809	1.043	532	598	784	168	198	252	10	13	7	110	120	127
4692	96	106	107	87	96	101	59	66	81	28	29	20	-	1	-	9	10	6
4693	1.060	886	731	939	760	625	683	516	439	247	232	175	9	12	11	121	126	106
4711	21.261	21.614	21.332	18.467	18.886	18.530	14.775	14.864	14.458	3.428	3.780	3.935	264	242	137	2.794	2.728	2.802
4712	1.540	1.592	1.674	1.425	1.478	1.545	1.008	1.034	1.145	375	402	375	42	42	25	115	114	129
4713	1.251	1.077	1.092	1.128	966	992	693	552	600	406	391	381	29	23	11	123	111	100
4721	1.232	1.363	1.428	1.139	1.229	1.302	847	840	905	274	354	372	18	35	25	93	134	126
4722	836	980	1.008	765	921	948	594	732	767	157	178	170	14	11	11	71	59	60
4723	386	373	354	353	335	321	207	204	216	139	120	102	7	11	3	33	38	33
4724	454	438	467	422	416	431	315	295	315	98	113	106	9	8	10	32	22	36
4729	953	948	899	866	856	826	610	565	525	246	278	290	10	13	11	87	92	73
4731	2.119	2.111	2.053	1.946	1.923	1.870	994	979	914	924	916	924	28	28	32	173	188	183
4732	45	54	44	41	53	38	27	32	18	13	21	20	1	-	-	4	1	6
4741	267	240	269	251	218	240	136	120	123	112	97	115	3	1	2	16	22	29
4742	472	411	377	424	372	340	278	252	216	142	118	121	4	2	3	48	39	37
4743	546	510	470	505	471	442	406	362	343	91	103	98	8	6	1	41	39	28
4744	5.769	5.550	5.365	5.247	4.980	4.826	4.009	3.753	3.636	1.125	1.146	1.110	113	81	80	522	570	539
4751	627	638	538	580	600	500	270	284	224	304	296	266	6	20	10	47	38	38
4752	328	330	316	309	304	290	158	140	139	146	158	146	5	6	5	19	26	26
4753	1.867	1.537	1.360	1.581	1.327	1.168	921	811	701	568	473	439	92	43	28	286	210	192
4754	1.325	1.198	1.044	1.221	1.113	953	749	688	582	443	407	358	29	18	13	104	85	91
4755	321	313	275	298	286	248	151	133	123	138	147	122	9	6	3	23	27	27
4756	15	12	17	15	12	14	7	2	5	7	10	9	1	-	-	-	-	3
4757	190	199	202	181	187	187	107	116	119	72	69	66	2	2	2	9	12	15
4759	500	490	490	472	461	455	296	284	277	167	165	168	9	12	10	28	29	35
4761	400	429	416	365	397	390	198	201	212	155	185	172	12	11	6	35	32	26
4762	4	7	8	3	7	8	1	1	2	2	6	5	-	-	1	1	-	4
4763	381	361	341	358	339	317	203	175	172	151	152	142	4	12	3	23	22	24
4771	2.231	2.404	2.365	2.114	2.262	2.238	1.152	1.262	1.201	936	976	1.023	26	24	14	117	142	127
4772	340	384	392	318	370	364	150	162	169	160	206	190	8	2	5	22	14	28
4773	66	85	87	60	74	83	36	33	38	21	39	44	3	2	1	6	11	4
4774	146	160	168	140	143	159	57	43	68	79	98	90	4	2	1	6	17	9
4781	2.425	2.382	2.235	2.227	2.228	2.080	1.233	1.177	1.143	928	987	890	66	64	47	198	154	155
4782	909	886	801	851	820	735	503	428	424	332	373	303	16	19	8	58	66	66
4783	85	73	86	81	72	81	36	32	32	42	37	49	3	3	-	4	1	5
4784	693	618	623	650	565	567	442	407	411	193	149	148	15	9	8	43	53	56
4785	49	46	37	46	44	34	39	32	27	7	11	7	-	1	-	3	2	3
4789	2.565	2.480	2.244	2.362	2.275	2.079	1.523	1.380	1.324	785	836	734	54	59	21	203	205	165
4911	591	507	436	545	450	397	444	351	296	89	85	84	12	14	17	46	57	39
4912	1.387	1.428	1.359	1.297	1.351	1.270	1.007	1.041	983	271	296	272	19	14	15	90	77	89
4921	6.705	6.593	6.147	4.670	4.685	4.245	3.141	3.039	2.854	1.376	1.433	1.262	153	213	129	2.035	1.908	1.902
4922	1.318	1.171	1.005	976	862	731	642	595	485	315	224	224	19	43	22	342	309	274
4923	133	89	112	118	82	99	51	42	56	63	38	43	4	2	-	15	7	13
4924	45	54	77	42	47	65	24	26	37	16	19	26	2	2	2	3	7	12
4929	535	501	451	459	429	394	282	264	256	162	159	130	15	6	8	76	72	57
4930	13.814	13.135	12.729	12.034	11.390	11.023	9.073	8.519	8.357	2.772	2.692	2.539	189	179	127	1.780	1.745	1.706
4940	220	157	139	197	141	123	151	97	100	46	43	23	-	1	-	23	16	16
4950	2	5	4	2	5	4	1	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
5011	77	71	46	65	63	41	61	58	39	3	5	2	1	-	-	12	8	5
5012	18	35	12	16	33	11	13	31	9	3	2	2	-	-	-	2	2	1
5021	255	237	285	224	206	247	192	175	198	29	25	43	3	6	6	31	31	38
5022	27	38	28	25	34	26	18	31	23	5	3	3	2	-	-	2	4	2
5030	471	382	293	418	336	249	354	294	213	60	32	30	4	10	6	53	46	44
5091	53	22	33	52	20	31	39	14	21	12	6	9	1	-	1	1	2	2

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
5099	3	10	19	2	9	17	2	7	11	-	2	6	-	-	-	1	1	2
5111	851	725	781	763	663	697	470	373	383	280	264	300	13	26	14	88	62	84
5112	44	50	55	43	46	51	29	26	30	13	20	21	1	-	-	1	4	4
5120	29	30	34	29	29	34	15	21	29	14	8	5	-	-	-	-	1	-
5211	1.650	1.608	1.551	1.508	1.486	1.426	1.162	1.109	1.061	335	360	353	11	17	12	142	122	125
5212	625	549	578	527	477	495	407	342	386	113	127	102	7	8	7	98	72	83
5221	635	635	648	595	596	605	486	485	492	108	104	108	1	7	5	40	39	43
5222	166	164	137	160	152	126	95	91	88	64	57	37	1	4	1	6	12	11
5223	482	648	570	438	583	517	209	295	235	221	282	273	8	6	9	44	65	53
5229	426	486	437	397	455	396	278	324	290	112	121	103	7	10	3	29	31	41
5231	959	917	897	916	863	854	689	604	624	223	251	219	4	8	11	43	54	43
5232	77	105	95	76	98	91	51	56	55	24	40	35	1	2	1	1	7	4
5239	67	60	51	65	54	50	52	41	35	13	12	14	-	1	1	2	6	1
5240	825	788	698	770	738	661	541	506	447	214	204	169	15	28	45	55	50	37
5250	706	539	600	647	481	557	415	275	370	222	197	185	10	9	2	59	58	43
5310	15.425	14.738	12.580	14.244	13.575	11.708	12.147	11.454	10.312	1.211	1.199	964	886	922	613	1.181	1.163	872
5320	983	942	962	863	831	841	490	493	491	361	331	346	12	7	4	120	111	121
5510	2.822	3.007	2.712	2.496	2.683	2.428	1.838	1.895	1.726	624	720	663	34	68	39	326	324	284
5590	78	84	90	68	82	84	48	55	60	18	26	21	2	1	3	10	2	6
5611	9.133	9.872	10.054	8.437	9.136	9.352	6.111	6.324	6.665	2.164	2.651	2.555	162	161	132	696	736	702
5612	47	38	36	47	34	34	31	21	26	13	12	8	3	1	-	-	4	2
5620	4.749	4.648	4.484	3.937	3.940	3.827	3.021	2.957	2.904	843	927	889	73	56	34	812	708	657
5811	61	70	75	58	70	69	38	40	34	19	29	35	1	1	-	3	-	6
5812	66	57	44	62	54	36	39	33	18	22	21	18	1	-	-	4	3	8
5813	15	7	12	14	7	11	7	2	5	7	5	6	-	-	-	1	-	1
5819	18	14	8	18	14	7	10	4	7	7	10	-	-	1	-	-	-	1
5821	119	100	106	110	96	104	82	63	73	25	33	28	3	-	3	9	4	2
5822	261	228	204	248	212	183	144	123	128	97	85	55	7	4	-	13	16	21
5823	34	20	21	32	18	18	22	15	12	10	3	6	-	-	-	2	2	3
5829	177	162	147	169	157	134	135	122	101	33	34	30	1	1	3	8	5	13
5911	26	35	23	25	35	22	12	13	8	12	21	13	1	1	1	1	-	1
5912	4	3	6	4	3	6	1	1	1	3	2	4	-	-	1	-	-	-
5913	2	2	5	2	2	5	1	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5914	110	118	141	105	113	136	72	78	104	33	34	31	-	1	1	5	5	5
5920	9	4	6	8	3	4	4	2	2	3	1	2	1	-	-	1	1	2
6010	62	65	54	57	63	51	20	19	20	34	43	27	3	1	4	5	2	3
6021	682	582	558	633	537	517	421	334	332	191	190	175	21	13	10	49	45	41
6022	16	15	15	15	14	14	10	10	7	5	2	7	-	2	-	1	1	1
6110	679	725	860	605	644	775	393	390	500	177	230	245	35	24	30	74	81	85
6120	697	650	537	614	569	467	317	296	253	287	260	208	10	13	6	83	81	70
6130	5	7	6	5	7	6	3	3	3	2	4	3	-	-	-	-	-	-
6141	67	69	53	62	64	49	39	41	27	21	20	22	2	3	-	5	5	4
6142	4	-	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	30	20	3	21	17	2	12	5	1	8	11	-	1	1	1	9	3	1
6190	591	667	721	517	597	625	373	445	479	135	147	141	9	5	5	74	70	96
6201	372	379	392	338	338	356	88	81	84	236	248	264	14	9	8	34	41	36
6202	129	114	143	122	102	129	39	26	37	80	75	89	3	1	3	7	12	14
6203	183	160	142	162	143	128	41	30	27	115	107	100	6	6	1	21	17	14
6204	350	337	259	322	310	244	95	82	72	214	225	170	13	3	2	28	27	15
6209	395	404	373	357	369	347	129	143	152	214	217	193	14	9	2	38	35	26
6311	282	327	315	232	284	280	82	122	141	142	157	135	8	5	4	50	43	35
6319	44	59	57	37	55	48	12	15	13	25	37	35	-	3	-	7	4	9
6391	3	7	7	3	6	7	2	1	2	1	5	5	-	-	-	-	1	-
6399	29	39	15	28	34	13	7	13	3	20	20	10	1	1	-	1	5	2
6410	5	7	7	5	7	7	5	6	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6421	871	610	581	797	536	495	371	350	105	88	86	96	77	59	74	74	74	86
6422	6.519	6.426	5.128	4.860	4.621	3.213	1.501	1.288	950	793	734	598	2.566	2.599	1.665	1.659	1.805	1.915
6423	766	554	605	662	440	480	380	231	279	171	138	132	111	71	69	104	114	125
6424	156	152	154	138	136	144	44	48	56	74	82	80	20	6	8	18	16	10
6431	26	29	28	23	26	21	7	4	2	13	17	11	3	5	8	3	3	7
6432	2	3	3	2	3	3	1	-	2	1	2	1	-	1	-	-	-	-
6433	34	56	42	33	54	42	5	8	11	28	46	31	-	-	-	1	2	-
6434	10	9	7	6	8	7	4	-	6	1	7	1	1	1	-	4	1	-
6435	4	6	4	3	4	3	2	2	-	-	-	3	1	2	-	1	2	1
6436	38	37	22	35	32	21	17	6	9	11	11	9	7	15	3	3	5	1
6437	7	7	1	4	4	1	1	3	-	3	1	1	-	-	-	3	3	-
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6440	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	7	9	6	7	9	6	3	4	2	4	4	4	-	1	-	-	-	-
6461	6	1	2	6	1	2	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	252	237	241	236	229	231	149	148	155	84	78	71	3	3	5	16	8	10
6463	52	72	45	50	68	40	35	53	27	13	14	11	2	1	2	2	4	5
6470	7	15	5	7	15	5	7	14	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6491	11	14	10	11	14	10	7	2	3	4	12	6	-	-	1	-	-	-
6492	3	1	7	3	1	7	1	-	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-
6493	48	69	49	45	66	49	18	22	17	27	44	28	-	-	4	3	3	-



**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8422	102	70	72	102	70	72	96	65	70	4	4	1	2	1	1	-	-	-
8423	108	83	133	70	57	88	54	48	73	12	8	14	4	1	1	38	26	45
8424	187	153	213	148	114	161	121	92	119	26	21	38	1	1	4	39	39	52
8425	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	54	41	55	52	38	48	38	26	35	10	12	13	4	-	-	2	3	7
8511	921	1.085	1.051	626	767	780	458	558	598	160	196	174	8	13	8	295	318	271
8512	612	671	658	551	601	593	378	414	410	158	168	169	15	19	14	61	70	65
8513	1.294	1.477	1.468	1.181	1.367	1.348	816	939	1.002	354	397	331	11	31	15	113	110	120
8520	760	842	791	632	728	692	472	490	507	152	224	176	8	14	9	128	114	99
8531	1.518	1.515	1.469	1.442	1.424	1.382	1.046	1.016	1.007	365	392	361	31	16	14	76	91	87
8532	1.713	1.726	1.713	1.626	1.646	1.653	1.208	1.190	1.187	389	420	444	29	36	22	87	80	60
8533	184	160	145	182	157	139	117	100	85	53	50	49	12	7	5	2	3	6
8541	128	147	135	123	141	129	79	84	81	43	53	45	1	4	3	5	6	6
8542	24	46	30	23	43	28	14	30	23	9	11	5	-	2	-	1	3	2
8550	263	298	356	244	282	338	151	192	229	89	88	109	4	2	-	19	16	18
8591	20	29	29	18	25	27	9	16	20	9	8	7	-	1	-	2	4	2
8592	30	31	28	30	29	27	12	16	12	16	12	15	2	1	-	-	2	1
8593	126	125	117	120	117	112	45	49	43	70	63	66	5	5	3	6	8	5
8599	2.049	1.927	1.843	1.939	1.822	1.720	1.129	1.015	986	771	768	709	39	39	25	110	105	123
8610	57.198	55.870	53.524	54.134	52.902	50.695	44.256	42.566	41.590	9.406	9.843	8.721	472	493	384	3.064	2.968	2.829
8621	250	225	237	237	213	222	153	141	140	82	72	78	2	-	4	13	12	15
8622	31	26	17	29	25	15	12	13	8	17	11	6	-	1	1	2	1	2
8630	3.666	4.265	4.344	3.547	4.139	4.195	2.488	2.870	3.053	1.016	1.235	1.108	43	34	34	119	126	149
8640	4.303	4.344	4.180	4.168	4.223	4.051	2.908	2.955	2.845	1.233	1.248	1.178	27	20	28	135	121	129
8650	576	500	429	542	461	399	317	267	205	220	188	190	5	6	4	34	39	30
8660	1.620	2.038	2.224	1.558	1.997	2.179	1.304	1.676	1.779	239	305	363	15	16	37	62	41	45
8690	2.170	2.345	2.275	2.112	2.297	2.229	1.663	1.772	1.740	425	514	464	24	11	25	58	48	46
8711	521	518	570	472	462	515	352	337	360	107	119	134	13	6	21	49	56	55
8712	144	156	176	133	138	165	73	70	82	57	65	80	3	3	3	11	18	11
8720	337	311	386	319	305	382	271	250	317	45	54	61	3	1	4	18	6	4
8730	414	467	412	384	430	383	292	350	313	84	77	61	8	3	9	30	37	29
8800	2.043	1.921	1.763	1.906	1.813	1.649	1.302	1.239	1.120	571	551	515	33	23	14	137	108	114
9001	84	91	101	80	85	92	57	64	47	20	19	39	3	2	6	4	6	9
9002	4	4	2	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	1	1	3	-
9003	11	16	13	8	15	10	6	13	6	2	2	4	-	-	-	3	1	3
9101	26	23	14	26	22	13	18	16	10	7	6	3	1	-	-	-	1	1
9102	7	9	8	7	9	7	6	8	5	1	-	2	-	1	-	-	-	1
9103	71	53	79	69	49	76	55	46	61	12	3	12	2	-	3	2	4	3
9200	20	9	20	20	9	19	14	7	12	6	2	6	-	-	1	-	-	1
9311	28	24	17	27	23	17	19	15	15	8	8	2	-	-	-	1	1	-
9312	800	896	883	696	807	789	538	577	593	146	219	187	12	11	9	104	89	94
9313	224	249	248	206	242	232	104	122	131	99	116	99	3	4	2	18	7	16
9319	99	137	104	89	118	86	68	91	67	19	25	16	2	2	3	10	19	18
9321	228	189	171	213	175	162	167	139	123	43	35	37	3	1	2	15	14	9
9329	221	214	220	207	195	206	145	139	133	59	53	72	3	3	1	14	19	14
9411	256	335	295	232	307	267	145	202	176	87	99	91	-	6	-	24	28	28
9412	399	369	324	324	290	281	212	169	185	109	118	91	3	3	5	75	79	43
9420	442	437	377	385	387	330	201	222	175	152	134	127	32	31	28	57	50	47
9430	3.356	3.217	3.222	3.151	2.978	2.998	2.296	2.125	2.183	796	797	782	59	56	33	205	239	224
9491	812	721	677	754	654	633	544	479	448	191	164	176	19	11	9	58	67	44
9492	3	3	2	3	3	2	-	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
9493	74	57	54	67	52	49	44	25	30	22	26	16	1	1	3	7	5	5
9499	1.114	1.169	1.161	1.068	1.095	1.108	786	774	803	271	312	291	11	9	14	46	74	53
9511	210	202	169	194	183	157	91	99	90	93	78	66	10	6	1	16	19	12
9512	95	124	96	86	120	90	62	72	67	23	44	23	1	4	-	9	4	6
9521	188	183	150	171	168	141	95	113	91	72	55	48	4	-	2	17	15	9
9529	160	156	136	144	142	131	97	92	70	47	47	56	-	3	5	16	14	5
9601	551	597	564	481	528	509	344	410	370	118	106	110	19	12	29	70	69	55
9602	189	227	221	179	219	196	84	94	89	80	106	102	15	19	5	10	8	25
9603	279	338	331	256	314	316	157	169	187	98	141	124	1	4	5	23	24	15
9609	129	146	120	113	131	106	63	70	53	47	59	53	3	2	-	16	15	14
9700	56	72	35	56	72	35	34	50	26	21	22	9	1	-	-	-	-	-
9900	22	22	25	20	21	23	12	16	19	7	5	4	1	-	-	2	1	2
Ignorado	52.280	49.063	43.794	2.901	2.996	2.837	2.535	2.564	2.521	323	386	296	43	46	20	49.379	46.067	40.957

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>28.283</b>	<b>25.475</b>	<b>23.859</b>	<b>21.124</b>	<b>18.525</b>	<b>17.532</b>	<b>16.043</b>	<b>13.650</b>	<b>13.263</b>	<b>4.141</b>	<b>4.202</b>	<b>3.771</b>	<b>940</b>	<b>673</b>	<b>498</b>	<b>7.159</b>	<b>6.950</b>	<b>6.327</b>
0111	19	15	26	18	15	25	15	12	22	3	3	3	-	-	-	1	-	1
0112	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	8	8	16	5	4	13	5	4	13	-	-	-	-	-	-	3	4	3
0115	27	36	53	27	35	49	21	32	40	6	3	8	-	-	1	-	1	4
0116	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	6	4	7	6	4	7	5	4	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0121	4	5	3	4	5	3	3	1	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0131	3	2	5	3	2	5	3	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0133	42	48	65	36	42	54	31	39	47	5	3	7	-	-	-	6	6	11
0134	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	861	461	588	830	442	570	811	424	551	17	16	19	2	2	-	31	19	18
0141	166	235	256	165	235	256	129	195	213	34	35	37	2	5	6	1	-	-
0142	16	2	1	15	2	1	13	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-
0151	318	247	281	303	230	262	262	199	232	38	28	23	3	3	7	15	17	19
0152	2	2	2	2	2	2	2	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-
0154	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	63	55	80	60	47	68	51	40	56	8	7	11	1	-	1	3	8	12
0159	1	4	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	-
0161	41	42	27	40	40	24	36	31	20	4	9	4	-	-	-	1	2	3
0162	16	26	25	16	26	25	14	22	21	2	4	4	-	-	-	-	-	-
0163	-	3	3	-	3	3	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0210	49	59	65	47	52	60	41	44	40	5	7	20	1	1	-	2	7	5
0220	46	33	40	43	27	33	41	25	31	2	2	2	-	-	-	3	6	7
0230	23	27	31	21	26	27	16	22	26	5	4	1	-	-	-	2	1	4
0311	8	9	8	6	6	6	5	6	5	-	-	1	1	-	-	2	3	2
0312	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
0322	5	7	1	4	6	1	3	4	1	1	2	-	-	-	-	1	1	-
0500	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	17	12	13	15	12	12	13	12	12	-	-	-	2	-	-	2	-	1
0710	190	157	126	171	132	111	117	111	94	51	18	14	3	3	3	19	25	15
0721	16	12	25	13	12	25	11	12	24	1	-	1	1	-	-	3	-	-
0722	40	30	19	36	28	15	32	23	13	4	3	2	-	2	-	4	2	4
0723	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	21	20	25	16	16	18	14	15	17	2	1	1	-	-	-	5	4	7
0729	64	79	110	59	74	98	49	64	90	10	10	8	-	-	-	5	5	12
0810	44	36	26	35	33	24	26	26	22	9	5	1	-	2	1	9	3	2
0891	-	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0893	3	3	1	3	2	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-
0899	2	4	3	2	4	3	1	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0910	14	13	6	14	12	4	11	10	4	3	2	-	-	-	-	-	1	2
0990	1	3	3	1	3	3	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1011	1.014	1.092	1.391	851	925	1.234	759	826	1.080	72	86	106	20	13	48	163	167	157
1012	51	50	58	46	41	44	42	38	34	4	2	8	-	1	2	5	9	14
1013	23	34	37	17	25	31	13	19	29	4	6	1	-	-	1	6	9	6
1020	41	28	14	36	24	9	33	23	9	3	1	-	-	-	-	5	4	5
1031	22	37	37	21	34	31	14	27	20	5	7	10	2	-	1	1	3	6
1032	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
1033	5	6	3	5	5	3	4	3	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-
1041	122	159	107	119	155	100	105	145	97	14	10	3	-	-	-	3	4	7
1042	23	24	27	20	22	26	16	17	21	4	5	5	-	-	-	3	2	1
1051	7	6	5	7	4	4	3	3	4	3	1	-	1	-	-	-	2	1
1052	133	158	104	102	117	82	78	69	57	24	48	25	-	-	-	31	41	22
1053	8	16	20	7	15	16	6	9	9	1	6	6	-	-	1	1	1	4
1061	28	26	22	27	20	18	26	18	13	1	2	5	-	-	-	1	6	4
1062	46	38	14	39	36	14	32	33	12	7	3	2	-	-	-	7	2	-
1064	3	3	3	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1	3
1066	29	23	26	22	21	22	16	17	18	5	3	4	1	1	-	7	2	4
1069	5	1	3	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3
1071	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1081	5	8	5	5	8	2	2	5	2	3	3	-	-	-	-	-	-	3
1091	59	45	48	55	37	42	44	22	29	9	10	13	2	5	-	4	8	6
1092	16	14	11	15	11	9	13	9	8	2	2	1	-	-	-	1	3	2
1093	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	6	10	5	6	10	4	5	7	4	1	3	-	-	-	-	-	-	1
1095	4	6	4	4	6	4	2	4	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-
1096	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1099	69	82	52	62	69	42	53	57	33	8	12	8	1	-	1	7	13	10
1111	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1112	3	2	4	3	2	4	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1113	42	31	38	38	25	35	32	21	29	6	4	6	-	-	-	4	6	3
1121	18	7	12	13	6	9	9	3	9	4	3	-	-	-	-	5	1	3
1122	243	176	150	220	145	130	192	111	91	28	32	38	-	2	1	23	31	20
1312	64	78	43	57	77	43	49	59	30	8	18	13	-	-	-	7	1	-
1321	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1322	13	11	15	11	11	12	8	10	12	3	1	-	-	-	-	2	-	3
1330	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1351	3	1	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
1353	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1359	-	1	7	-	1	7	-	-	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1411	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	8	5	2	4	3	2	-	-	1	4	3	1	-	-	-	4	2	-
1413	8	10	12	1	5	7	-	2	1	-	1	5	1	2	1	7	5	5
1414	4	4	3	4	4	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-
1510	67	73	42	51	54	28	42	44	26	9	10	2	-	-	-	16	19	14
1529	2	1	3	2	1	3	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1531	7	5	2	2	3	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-	5	2	1
1533	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	387	310	273	332	261	222	291	229	198	35	28	21	6	4	3	55	49	51
1621	88	106	98	72	76	83	61	63	71	10	13	11	1	-	1	16	30	15
1622	21	10	12	20	9	12	17	9	10	2	-	2	1	-	-	1	1	-
1623	2	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1629	20	21	20	19	13	15	18	9	15	1	3	-	-	1	-	1	8	5
1710	44	36	38	44	35	37	40	34	36	4	1	1	-	-	-	-	1	1
1721	107	58	57	104	56	52	99	53	50	5	3	2	-	-	-	3	2	5
1722	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1732	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	29	23	24	26	18	19	25	14	17	1	2	2	-	2	-	3	5	5
1741	25	15	15	22	14	13	19	11	8	1	2	3	2	1	2	3	1	2
1742	-	1	4	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1749	3	10	5	2	9	5	2	7	3	-	2	2	-	-	-	1	1	-
1811	3	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	14	4	5	13	3	5	9	1	3	4	1	2	-	1	-	1	1	-
1821	2	5	1	2	5	1	1	1	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1830	19	17	15	17	14	11	15	7	10	2	7	1	-	-	-	2	3	4
1921	68	49	22	67	46	19	60	40	17	7	6	2	-	-	-	1	3	3
1922	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1931	37	42	47	32	40	44	30	39	42	2	1	2	-	-	-	5	2	3
1932	19	3	5	18	3	3	18	2	3	-	1	-	-	-	-	1	-	2
2013	6	8	20	6	8	19	6	5	18	-	3	1	-	-	-	-	-	1
2014	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	8	9	10	7	8	8	5	8	7	1	-	1	1	-	-	1	1	2
2061	6	7	10	4	5	8	2	4	6	2	1	1	-	-	1	2	2	2
2062	10	2	5	9	2	5	6	2	5	3	-	-	-	-	-	1	-	-
2063	20	13	14	16	10	13	11	5	10	4	5	3	1	-	-	4	3	1
2071	15	11	6	14	11	6	13	7	5	1	4	1	-	-	-	1	-	-
2091	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	7	6	4	7	5	4	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2093	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	10	8	11	9	7	8	8	5	6	1	1	2	-	1	-	1	1	3
2110	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	16	20	11	14	15	9	10	9	7	4	5	2	-	1	-	2	5	2
2122	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2211	14	26	22	13	18	18	13	16	18	-	2	-	-	-	-	1	8	4
2212	23	16	27	17	14	22	17	13	16	-	1	6	-	-	-	6	2	5
2219	4	1	4	4	1	4	4	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2221	12	7	20	11	5	19	10	3	18	-	2	1	1	-	-	1	2	1
2222	127	114	92	119	85	79	102	73	65	7	9	13	10	3	1	8	29	13
2223	12	8	6	12	6	6	11	5	5	1	1	1	-	-	-	-	2	-
2229	328	218	202	263	167	141	158	113	122	13	19	11	92	35	8	65	51	61
2311	18	37	20	15	32	16	13	25	14	2	7	2	-	-	-	3	5	4
2319	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	129	108	65	117	86	47	101	77	42	7	8	5	9	1	-	12	22	18

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2330	134	107	73	103	77	61	89	61	53	11	12	8	3	4	-	31	30	12
2341	4	3	4	4	2	3	3	1	3	1	1	-	-	-	-	-	1	1
2342	135	100	67	104	80	50	77	64	39	27	14	10	-	2	1	31	20	17
2349	7	2	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	4	1	-
2391	12	20	11	10	18	11	8	14	8	2	4	3	-	-	-	2	2	-
2399	4	1	1	3	1	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2411	8	1	-	7	1	-	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
2412	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2421	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	-	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2423	15	15	14	15	15	11	14	14	9	1	1	2	-	-	-	-	-	3
2424	1	4	3	1	4	3	1	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2441	110	89	76	99	85	73	90	81	69	9	3	2	-	1	2	11	4	3
2442	1	6	4	-	6	3	-	6	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2449	25	28	20	20	22	18	16	21	17	2	1	1	2	-	-	5	6	2
2451	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2452	29	20	27	26	18	23	20	17	18	4	1	4	2	-	1	3	2	4
2511	86	76	101	78	65	84	70	55	79	5	9	4	3	1	1	8	11	17
2512	9	8	9	8	8	9	6	6	6	2	2	3	-	-	-	1	-	-
2513	4	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2521	3	5	5	2	1	4	2	1	4	-	-	-	-	-	-	1	4	1
2531	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	109	48	44	100	38	36	90	37	33	5	1	2	5	-	1	9	10	8
2539	5	5	15	5	5	12	5	4	9	-	1	2	-	-	1	-	-	3
2541	29	37	14	12	14	6	7	6	4	2	5	2	3	3	-	17	23	8
2542	7	3	2	7	3	2	6	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2543	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-
2550	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	12	10	11	11	8	7	8	7	4	2	1	-	1	-	4	1	2
2592	7	2	6	5	2	5	4	1	4	1	1	1	-	-	-	2	-	1
2593	5	4	-	4	3	-	3	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
2599	34	8	20	31	8	19	16	4	18	15	4	1	-	-	-	3	-	1
2610	209	142	108	105	60	44	58	33	26	6	5	4	41	22	14	104	82	64
2621	58	44	57	29	26	32	20	18	24	2	8	8	7	-	-	29	18	25
2622	157	142	103	88	93	39	44	29	27	13	42	5	31	22	7	69	49	64
2631	5	4	5	4	1	3	-	-	1	1	-	2	3	1	-	1	3	2
2632	72	24	19	31	8	11	26	6	6	2	1	5	3	1	-	41	16	8
2640	969	577	563	533	307	269	296	204	193	92	49	35	145	54	41	436	270	294
2651	6	5	5	1	2	2	-	2	1	-	-	1	1	-	-	5	3	3
2652	18	11	13	7	2	6	6	2	2	1	-	4	-	-	-	11	9	7
2660	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2670	10	7	5	8	6	3	3	2	-	1	3	1	4	1	2	2	1	2
2710	37	25	16	27	19	12	24	11	11	3	8	1	-	-	-	10	6	4
2721	19	20	11	9	15	7	5	6	3	1	-	-	3	9	4	10	5	4
2722	1	3	3	1	3	3	1	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2731	12	10	3	8	6	2	2	3	1	5	3	1	1	-	-	4	4	1
2732	15	12	10	7	10	7	4	3	5	1	-	-	2	7	2	8	2	3
2733	29	31	21	19	18	14	14	14	11	1	1	2	4	3	1	10	13	7
2759	33	20	23	17	10	3	7	8	2	4	2	1	6	-	-	16	10	20
2790	47	24	10	26	15	3	14	9	3	2	3	-	10	3	-	21	9	7
2811	2	5	1	2	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	4	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2814	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2815	11	10	8	9	7	8	8	6	6	-	-	2	1	1	-	2	3	-
2821	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	18	12	5	17	10	5	14	8	4	3	1	1	-	1	-	1	2	-
2823	10	5	6	9	5	4	8	5	3	1	-	1	-	-	-	1	-	2
2824	140	51	35	87	32	18	52	22	14	17	4	2	18	6	2	53	19	17
2825	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	19	12	13	14	9	11	6	6	11	7	3	-	1	-	-	5	3	2
2831	9	3	4	9	3	4	9	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	2	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	-	4	9	-	3	8	-	3	4	-	-	4	-	-	-	-	1	1
2853	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2854	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2910	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2930	15	21	12	13	18	9	12	10	6	1	7	2	-	1	1	2	3	3
2941	3	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2942	17	14	7	11	4	3	8	2	3	1	-	-	2	2	-	6	10	4
2943	11	12	4	11	8	-	8	6	-	-	1	-	3	1	-	-	4	4
2945	32	18	17	11	5	11	7	4	6	2	-	1	2	1	4	21	13	6
2949	14	10	4	6	7	4	5	7	4	1	-	-	-	-	-	8	3	-
2950	3	3	4	2	3	3	-	3	1	2	-	2	-	-	-	1	-	1
3011	163	164	100	131	134	87	125	120	78	3	8	9	3	6	-	32	30	13
3091	553	359	327	442	239	208	246	123	102	83	58	51	113	58	55	111	120	119
3092	21	21	23	15	13	18	10	10	16	2	1	2	3	2	-	6	8	5
3099	61	40	28	49	25	20	26	9	10	3	7	2	20	9	8	12	15	8
3101	49	52	46	41	45	36	33	41	27	8	4	5	-	-	4	8	7	10
3102	-	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3103	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	26	24	21	20	18	16	16	18	12	3	-	2	1	-	2	6	6	5
3211	2	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
3230	20	13	12	16	8	9	15	7	9	1	-	-	-	1	-	4	5	3
3240	11	7	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	9	6	-
3250	29	20	15	21	14	11	13	7	9	7	7	2	1	-	-	8	6	4
3292	1	2	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	1
3299	2	8	4	2	6	3	1	4	3	1	2	-	-	-	-	-	2	1
3311	2	3	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	4	-	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	10	5	14	8	5	13	8	4	13	-	1	-	-	-	-	2	-	1
3314	43	36	25	41	34	23	37	27	12	4	7	11	-	-	-	2	2	2
3317	2	4	2	2	4	2	2	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3319	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	42	35	12	36	16	9	35	14	4	1	2	3	-	-	2	6	19	3
3329	-	4	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3511	170	150	105	162	143	95	136	127	84	24	15	10	2	1	1	8	7	10
3512	17	24	19	16	22	16	11	19	13	5	2	3	-	1	-	1	2	3
3514	139	117	104	130	110	94	88	72	67	28	27	27	14	11	-	9	7	10
3520	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	106	110	110	85	96	95	70	69	67	15	25	27	-	2	1	21	14	15
3701	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3702	13	19	12	2	5	4	2	4	4	-	1	-	-	-	-	11	14	8
3811	187	187	309	147	158	271	131	143	245	15	11	22	1	4	4	40	29	38
3812	13	21	9	13	20	9	13	17	6	-	3	3	-	-	-	-	1	-
3821	3	1	3	3	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3822	10	15	12	10	13	11	10	12	9	-	1	2	-	-	-	-	2	1
3831	17	13	18	16	10	18	16	8	17	-	2	1	-	-	-	1	3	-
3832	3	6	5	2	5	3	-	5	3	2	-	-	-	-	-	1	1	2
3839	32	19	8	28	17	7	25	15	7	3	2	-	-	-	-	4	2	1
3900	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	215	156	80	188	133	67	170	119	55	16	14	10	2	-	2	27	23	13
4120	1.056	810	533	850	624	408	692	500	326	146	112	75	12	12	7	206	186	125
4211	443	180	162	311	114	123	270	96	103	39	15	20	2	3	-	132	66	39
4212	158	72	16	133	59	11	124	56	11	8	1	-	1	2	-	25	13	5
4213	27	37	23	24	34	21	22	24	9	2	10	12	-	-	-	3	3	2
4221	986	646	472	925	585	411	844	516	358	75	66	51	6	3	2	61	61	61
4222	11	6	8	11	6	8	6	6	6	5	5	2	-	-	-	-	-	-
4223	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	-	2	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4292	251	222	100	219	175	85	193	156	79	25	19	5	1	-	1	32	47	15
4299	62	26	57	48	15	40	41	9	33	7	6	6	-	-	1	14	11	17
4311	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	5	9	10	3	7	10	2	7	10	1	-	-	-	-	-	2	2	-
4313	145	135	71	113	107	48	93	87	38	20	19	10	-	1	-	32	28	23
4319	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4321	197	173	175	175	151	140	142	124	102	32	26	37	1	1	1	22	22	35
4322	50	30	25	48	29	21	34	18	16	12	10	5	2	1	-	2	1	4
4329	36	32	20	21	23	16	17	21	16	4	2	-	-	-	-	15	9	4
4330	30	22	10	25	16	6	14	13	2	11	3	3	-	-	1	5	6	4
4391	43	20	9	39	14	9	36	13	7	3	-	1	-	1	1	4	6	-
4399	101	66	83	84	53	74	59	42	62	25	10	12	-	1	-	17	13	9
4511	105	106	91	101	101	87	61	55	44	38	46	42	2	-	1	4	5	4
4512	1	5	1	1	5	1	1	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4520	45	49	38	42	45	33	27	29	20	14	14	13	1	2	-	3	4	5
4530	147	180	136	134	164	123	85	98	83	47	66	40	2	-	-	13	16	13
4541	64	55	60	57	51	54	27	12	21	30	37	33	-	2	-	7	4	6
4543	4	1	5	4	1	4	1	-	-	3	1	4	-	-	-	-	-	1



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4615	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4616	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4617	2	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3	-
4618	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	7	11	8	7	9	6	5	5	3	2	4	3	-	-	-	-	2	2
4621	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4622	5	4	5	4	3	5	3	3	3	1	-	2	-	-	-	1	1	-
4623	16	19	39	14	17	33	9	11	24	5	6	9	-	-	-	2	2	6
4631	6	8	10	6	6	9	3	3	7	3	3	2	-	-	-	-	2	1
4632	18	14	13	14	12	12	8	7	8	4	5	4	2	-	-	4	2	1
4633	9	15	14	8	12	9	5	6	5	3	5	4	-	1	-	1	3	5
4634	37	44	37	32	35	29	24	28	24	8	7	2	-	-	3	5	9	8
4635	179	182	183	160	157	157	96	98	97	62	56	59	2	3	1	19	25	26
4636	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4637	29	42	23	18	33	15	12	18	13	5	14	2	1	1	-	11	9	8
4639	85	118	122	72	101	97	38	58	59	32	41	35	2	2	3	13	17	25
4641	2	8	4	2	6	4	1	2	1	1	4	3	-	-	-	-	2	-
4642	2	4	3	2	4	3	-	-	1	2	3	2	-	1	-	-	-	-
4643	-	2	3	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1
4644	66	59	51	54	56	42	27	26	20	25	30	21	2	-	1	12	3	9
4645	6	7	10	4	7	10	3	2	6	1	5	4	-	-	-	2	-	-
4646	24	22	17	22	21	14	7	6	4	15	14	10	-	1	-	2	1	3
4647	3	2	2	3	2	2	1	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-
4649	27	33	38	17	30	29	9	13	11	7	16	18	1	1	-	10	3	9
4651	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	4	1	1	3	1	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-
4661	17	17	10	17	16	9	13	8	7	4	8	2	-	-	-	-	1	1
4662	35	25	15	33	23	14	25	17	9	8	5	5	-	1	-	2	2	1
4663	4	3	6	3	3	5	3	3	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1
4664	2	4	2	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2
4665	2	4	1	2	2	1	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	-
4669	7	5	9	7	5	7	3	2	3	4	3	4	-	-	-	-	-	2
4671	30	11	9	23	11	7	20	9	5	2	2	2	1	-	-	7	-	2
4672	13	12	14	12	10	11	9	7	9	3	1	2	-	2	-	1	2	3
4673	8	3	3	7	3	3	6	1	1	1	2	1	-	-	1	1	-	-
4674	11	7	4	7	5	4	5	5	3	1	-	-	1	-	1	4	2	-
4679	40	24	30	40	22	26	31	13	20	9	9	6	-	-	-	-	2	4
4681	14	7	18	13	3	13	10	1	7	3	2	6	-	-	-	1	4	5
4682	77	116	166	73	101	158	60	87	143	13	12	15	-	2	-	4	15	8
4683	6	6	6	6	6	4	4	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	2
4684	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
4685	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4686	2	4	4	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	2
4687	9	9	14	7	9	11	6	8	7	1	1	4	-	-	-	2	-	3
4689	11	13	18	10	12	17	9	7	12	1	5	5	-	-	-	1	1	1
4691	45	35	77	36	19	59	23	9	33	12	10	25	1	-	1	9	16	18
4692	1	-	5	1	-	4	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1
4693	57	71	50	41	51	35	25	33	21	16	18	12	-	-	2	16	20	15
4711	963	924	896	819	776	756	652	589	581	161	180	175	6	7	-	144	148	140
4712	88	76	72	79	66	65	44	39	39	32	25	24	3	2	2	9	10	7
4713	68	82	84	56	72	77	37	45	48	19	27	27	-	-	2	12	10	7
4721	29	32	47	23	28	39	14	14	19	8	13	20	1	1	-	6	4	8
4722	29	34	31	25	32	28	23	22	21	2	9	7	-	1	-	4	2	3
4723	32	33	19	28	27	18	17	20	12	11	7	6	-	-	-	4	6	1
4724	5	4	5	5	4	5	3	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4729	37	42	39	28	33	34	19	14	17	9	19	17	-	-	-	9	9	5
4731	95	72	106	79	60	89	33	28	41	44	30	46	2	2	2	16	12	17
4732	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	13	15	4	11	12	4	5	5	2	6	7	2	-	-	-	2	3	-
4742	20	7	8	14	7	7	8	3	4	6	4	3	-	-	-	6	-	1
4743	12	22	15	12	20	13	8	10	6	4	8	7	-	2	-	-	2	2
4744	234	269	251	197	238	219	127	156	156	66	79	56	4	3	7	37	31	32
4751	25	16	13	23	16	13	7	9	4	16	7	9	-	-	-	2	-	-
4752	17	11	13	16	11	12	5	6	6	11	5	6	-	-	-	1	-	1
4753	65	53	36	58	45	34	20	19	14	37	25	20	1	1	-	7	8	2
4754	165	119	50	145	109	40	103	78	20	39	31	19	3	-	1	20	10	10
4755	20	20	15	18	17	14	3	8	4	15	9	10	-	-	-	2	3	1

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4757	6	9	5	6	8	4	3	5	2	3	3	2	-	-	-	-	1	1
4759	14	7	16	11	7	15	7	4	6	4	3	9	-	-	-	3	-	1
4761	14	19	27	14	16	25	7	12	15	6	4	8	1	-	2	-	3	2
4762	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	6	10	13	5	10	13	3	1	4	2	8	9	-	1	-	1	-	-
4771	83	115	90	76	104	83	29	36	28	46	66	54	1	2	1	7	11	7
4772	14	21	21	13	21	18	5	8	6	8	13	11	-	-	1	1	-	3
4773	1	3	3	1	3	3	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4774	9	3	4	9	3	4	2	-	-	6	3	4	1	-	-	-	-	-
4781	96	109	71	84	97	64	38	39	25	44	53	37	2	5	2	12	12	7
4782	14	10	19	13	10	17	8	3	10	5	6	7	-	1	-	1	-	2
4783	-	6	7	-	5	6	-	3	2	-	1	4	-	1	-	-	1	1
4784	25	29	34	24	28	29	15	17	19	6	9	9	3	2	1	1	1	5
4789	54	48	49	46	43	46	25	21	24	21	20	20	-	2	2	8	5	3
4911	6	9	5	6	9	4	4	8	3	2	1	1	-	-	-	-	-	1
4921	537	615	752	381	419	556	276	295	473	75	87	55	30	37	28	156	196	196
4922	44	35	42	32	27	32	22	14	17	10	11	12	-	2	3	12	8	10
4923	4	3	6	3	3	6	1	2	2	2	-	4	-	1	-	1	-	-
4924	1	7	7	1	5	6	-	-	2	1	4	4	-	1	-	-	2	1
4929	35	29	14	23	22	8	13	18	6	10	4	2	-	-	-	12	7	6
4930	581	501	473	518	422	394	390	304	279	122	103	107	6	15	8	63	79	79
4940	7	4	8	5	2	6	4	1	4	1	1	2	-	-	-	2	2	2
5011	5	6	3	2	6	3	-	5	3	2	1	-	-	-	-	3	-	-
5021	204	200	236	182	172	203	155	142	158	25	24	39	2	6	6	22	28	33
5022	8	10	8	6	9	7	3	8	6	2	1	1	1	-	-	2	1	1
5030	5	7	9	3	4	9	2	4	9	1	-	-	-	-	-	2	3	-
5091	6	5	5	5	4	5	5	3	4	-	1	1	-	-	-	1	1	-
5099	-	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	25	24	28	21	22	27	10	8	11	11	14	16	-	-	-	4	2	1
5112	5	4	4	5	3	4	3	2	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-
5120	5	3	5	5	3	5	4	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5211	58	44	48	53	34	47	40	25	35	13	9	11	-	-	1	5	10	1
5212	7	8	18	6	6	17	1	6	15	5	-	2	-	-	-	1	2	1
5223	4	8	5	3	7	5	3	4	2	-	3	3	-	-	-	1	1	-
5229	3	7	5	3	7	4	-	2	3	3	5	1	-	-	-	-	-	1
5231	64	89	58	63	80	55	52	60	39	11	19	16	-	1	-	1	9	3
5239	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	48	42	36	42	38	30	30	19	17	10	19	13	2	-	-	6	4	6
5250	48	38	35	45	33	26	26	6	16	19	27	10	-	-	-	3	5	9
5310	562	574	414	452	480	369	373	430	322	68	40	32	11	10	15	110	94	45
5320	16	19	16	15	13	14	9	4	7	6	8	7	-	1	-	1	6	2
5510	61	89	67	52	69	60	41	49	35	10	18	24	1	2	1	9	20	7
5590	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-
5611	226	228	227	197	201	188	130	124	110	58	70	72	9	7	6	29	27	39
5620	166	166	159	127	116	114	89	81	87	35	30	26	3	5	1	39	50	45
5811	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	3	4	1	3	3	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1
5822	5	12	10	5	11	6	2	8	2	3	2	4	-	1	-	-	1	4
5823	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	2	2	2	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1
5911	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5914	4	4	4	4	4	3	2	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	1
5920	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
6010	2	7	1	2	7	1	-	3	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-
6021	25	14	17	20	14	12	10	7	6	10	7	6	-	-	-	5	-	5
6110	12	22	16	11	18	16	4	8	10	5	4	6	2	6	-	1	4	-
6120	10	6	11	10	3	10	6	1	6	4	2	4	-	-	-	-	3	1
6130	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	22	22	30	20	19	26	17	5	17	3	13	9	-	1	-	2	3	4
6201	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6204	8	4	4	8	4	4	-	-	-	7	4	4	1	-	-	-	-	-
6209	9	16	10	7	14	9	1	4	5	6	8	4	-	2	-	2	2	1
6311	7	13	19	4	13	17	2	8	11	1	5	6	1	-	-	3	-	2
6319	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	67	51	44	61	44	32	33	30	16	20	9	10	8	5	6	6	7	12

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
6422	180	180	141	142	128	91	70	57	38	15	13	7	57	58	46	38	52	50
6423	15	17	27	13	15	20	6	9	14	4	1	4	3	5	2	2	2	7
6424	8	8	13	7	7	12	1	1	1	4	5	6	2	1	5	1	1	1
6433	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6434	3	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-
6437	4	2	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
6462	6	5	3	6	5	3	5	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6463	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	6	1	-	6	1	-	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6550	41	35	35	38	31	32	23	20	19	15	11	13	-	-	-	3	4	3
6613	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	4	2	3	4	2	3	-	2	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	3	1	2	2	1	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	1	-
6630	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	39	47	21	36	45	20	27	42	18	8	3	2	1	-	-	3	2	1
6821	11	5	2	10	3	2	4	1	2	6	2	-	-	-	-	1	2	-
6822	22	27	17	20	21	15	16	14	14	4	7	1	-	-	-	2	6	2
6911	2	2	5	2	2	4	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	1
6912	5	2	3	5	2	3	2	-	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6920	41	58	41	39	53	40	11	14	12	27	36	28	1	3	-	2	5	1
7020	45	72	87	29	46	50	18	21	37	11	25	12	-	-	1	16	26	37
7111	5	7	6	3	7	6	2	5	5	1	2	1	-	-	-	2	-	-
7112	119	101	141	110	91	129	95	72	103	14	18	25	1	1	1	9	10	12
7119	22	11	17	17	11	16	17	9	13	-	2	2	-	-	1	5	-	1
7120	2	2	3	2	1	3	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-
7210	48	36	31	46	36	30	38	25	25	6	10	5	2	1	-	2	-	1
7220	4	7	2	2	6	1	-	5	1	1	1	-	1	-	2	1	1	1
7311	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7319	8	8	7	8	6	4	3	4	-	5	1	4	-	1	-	-	2	3
7320	-	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7410	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	5	1	-	4	1	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7490	53	35	36	47	31	31	30	19	24	16	8	7	1	4	-	6	4	5
7500	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7711	25	24	16	21	20	15	14	14	6	6	6	9	1	-	-	4	4	1
7719	3	-	4	2	-	4	2	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7721	1	1	2	1	1	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
7723	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	5	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2
7731	1	1	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	35	23	24	29	15	20	21	13	15	8	2	4	-	-	1	6	8	4
7733	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7739	31	33	28	30	31	27	24	21	15	6	9	11	-	1	1	1	2	1
7810	7	6	14	4	5	8	2	1	2	2	4	6	-	-	-	3	1	6
7820	86	69	52	62	50	29	36	24	16	26	22	12	-	4	1	24	19	23
7830	8	16	11	6	15	9	3	12	4	3	3	5	-	-	-	2	1	2
7911	8	6	4	8	5	4	4	3	3	4	2	1	-	-	-	-	1	-
7912	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	175	152	145	134	107	110	23	17	33	110	90	77	1	-	-	41	45	35
8012	127	157	156	100	129	123	40	43	50	59	85	73	1	1	-	27	28	33
8020	31	22	32	29	22	29	12	12	11	16	10	17	1	-	1	2	-	3
8111	18	19	15	14	14	14	6	7	4	6	7	9	2	-	1	4	5	1
8112	60	69	88	53	66	72	40	46	47	8	18	25	5	2	-	7	3	16
8121	257	293	274	169	190	172	92	94	83	71	93	86	6	3	3	88	103	102
8122	4	11	3	2	6	3	1	5	3	1	1	-	-	-	-	2	5	-
8129	30	71	114	26	67	104	19	53	91	7	14	13	-	-	-	4	4	10
8130	4	2	2	4	2	1	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
8211	28	44	63	27	37	59	10	18	25	11	13	21	6	6	13	1	7	4
8219	7	9	6	4	7	5	1	1	1	3	6	4	-	-	-	3	2	1
8220	18	24	14	17	17	11	4	6	1	13	9	10	-	2	-	1	7	3
8230	5	4	9	3	2	7	3	2	6	-	-	1	-	-	-	2	2	2
8291	5	8	6	5	8	6	1	2	1	3	6	5	1	-	-	-	-	-
8292	4	4	5	3	3	4	2	-	4	1	1	-	-	2	-	1	1	1
8299	84	52	20	80	48	13	66	30	5	11	17	7	3	1	1	4	4	7
8411	362	345	380	174	146	173	109	92	113	50	49	56	15	5	4	188	199	207

### Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

#### 1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8412	6	9	5	6	8	4	3	4	2	3	4	2	-	-	-	-	1	1
8413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	12	13	8	12	13	8	11	11	8	1	1	-	-	1	-	-	-	-
8423	2	2	8	1	1	7	-	1	6	1	-	1	-	-	-	1	1	1
8424	82	52	55	60	42	35	54	34	27	6	7	8	-	1	-	22	10	20
8430	4	4	12	2	1	6	1	1	4	1	-	2	-	-	-	2	3	6
8511	13	22	18	7	9	7	5	6	4	1	3	3	1	-	-	6	13	11
8512	11	15	11	9	13	10	4	7	4	5	3	5	-	3	1	2	2	1
8513	45	39	40	32	33	34	24	21	21	8	12	13	-	-	-	13	6	6
8520	40	47	35	33	37	31	27	27	20	6	9	10	-	1	1	7	10	4
8531	35	53	45	30	46	39	23	31	27	6	15	11	1	-	1	5	7	6
8532	54	74	44	48	64	42	32	42	28	15	20	14	1	2	-	6	10	2
8533	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	4	2	7	4	2	6	4	2	2	-	-	3	-	-	1	-	-	1
8542	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8550	14	13	11	11	10	10	4	7	5	7	3	5	-	-	-	3	3	1
8591	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-
8599	127	125	112	107	111	98	62	59	59	42	43	38	3	9	1	20	14	14
8610	1.232	1.288	1.295	1.128	1.164	1.161	943	941	950	175	212	203	10	11	8	104	124	134
8621	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	31	22	41	29	22	41	9	8	24	19	13	16	1	1	1	2	-	-
8640	96	101	100	91	96	93	59	63	64	29	33	27	3	-	2	5	5	7
8650	20	21	11	16	15	7	11	10	4	5	4	3	-	1	-	4	6	4
8660	70	73	85	66	69	83	51	51	76	15	18	7	-	-	-	4	4	2
8690	17	28	33	12	21	32	7	18	21	3	2	11	2	1	-	5	7	1
8711	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8712	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	1	2	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	43	51	50	40	44	46	26	30	31	10	13	13	4	1	2	3	7	4
9001	2	5	5	2	5	4	2	4	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1
9003	4	2	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1
9101	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	5	8	5	4	8	5	1	3	5	2	3	-	1	2	-	1	-	-
9313	5	2	6	5	2	6	1	1	2	4	1	4	-	-	-	-	-	-
9319	-	6	1	-	5	1	-	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
9321	1	2	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
9329	33	34	40	32	34	40	22	24	25	9	10	15	1	-	-	1	-	-
9411	3	13	6	3	11	5	3	7	2	-	4	3	-	-	-	-	2	1
9412	34	18	25	19	12	19	16	8	16	2	3	1	1	1	2	15	6	6
9420	10	5	8	9	4	8	2	3	3	6	-	4	1	1	1	1	1	-
9430	67	104	74	53	66	51	39	46	38	14	15	12	-	5	1	14	38	23
9491	24	32	19	20	24	18	7	13	6	10	9	10	3	2	2	4	8	1
9493	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	9	29	17	8	28	16	3	19	9	5	9	6	-	-	1	1	1	1
9511	8	5	5	8	5	5	6	2	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-
9512	4	5	1	4	5	1	4	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9521	2	8	2	2	5	1	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	3	1
9529	4	9	4	4	9	4	3	5	2	1	4	1	-	-	1	-	-	-
9601	5	9	7	5	7	6	3	3	4	1	4	2	1	-	-	-	2	1
9602	5	4	8	5	4	6	1	-	-	2	3	6	2	1	-	-	-	2
9603	10	7	8	9	6	8	7	3	1	2	3	7	-	-	-	1	1	-
9609	1	6	1	1	5	1	-	1	-	1	4	1	-	-	-	-	1	-
9700	2	6	1	2	6	1	2	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	3.067	3.008	2.746	222	185	189	195	146	173	23	34	16	4	5	-	2.845	2.823	2.557

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>74.815</b>	<b>70.306</b>	<b>64.076</b>	<b>51.674</b>	<b>48.204</b>	<b>43.897</b>	<b>36.717</b>	<b>32.923</b>	<b>30.556</b>	<b>12.229</b>	<b>12.682</b>	<b>11.544</b>	<b>2.728</b>	<b>2.599</b>	<b>1.797</b>	<b>23.141</b>	<b>22.102</b>	<b>20.179</b>	
0111	46	30	51	41	25	47	33	22	37	8	3	10	-	-	-	5	5	4	
0112	33	20	26	30	19	24	26	13	19	3	6	4	1	-	1	3	1	2	
0113	234	165	177	188	128	126	177	114	112	10	14	13	1	-	1	46	37	51	
0114	30	24	19	24	19	13	14	9	6	10	10	7	-	-	-	6	5	6	
0115	136	88	111	113	69	92	82	60	78	29	9	13	2	-	1	23	19	19	
0116	3	1	1	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
0119	129	166	154	111	149	140	87	88	113	24	61	27	-	-	-	18	17	14	
0121	16	12	25	11	8	21	5	4	14	5	2	7	1	2	-	5	4	4	
0122	5	5	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	
0131	8	8	14	5	5	6	3	2	5	1	3	1	1	-	-	3	3	8	
0132	159	241	197	135	214	164	120	184	138	13	28	25	2	2	1	24	27	33	
0133	318	338	333	289	298	288	238	256	238	47	42	45	4	-	5	29	40	45	
0134	28	39	43	25	34	40	22	25	31	3	9	9	-	-	-	3	5	3	
0135	44	34	36	41	32	31	34	30	27	4	2	4	3	-	-	3	2	5	
0139	20	15	18	20	12	18	17	10	12	3	2	5	-	-	1	-	3	-	
0141	66	61	55	64	60	55	48	46	45	15	14	10	1	-	-	2	1	-	
0142	8	6	2	4	4	2	4	3	2	-	1	-	-	-	-	4	2	-	
0151	86	55	71	74	49	63	61	41	52	13	8	11	-	-	-	12	6	8	
0152	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0153	3	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
0154	1	5	7	1	4	7	-	1	6	1	3	1	-	-	-	-	1	-	
0155	206	219	209	168	168	162	103	112	116	62	56	46	3	-	-	38	51	47	
0159	3	3	2	3	3	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
0161	92	68	55	77	56	45	55	49	33	19	6	12	3	1	-	15	12	10	
0162	21	14	7	19	13	7	17	10	5	2	3	2	-	-	-	2	1	-	
0163	5	8	2	2	5	1	1	3	1	1	2	-	-	-	-	3	3	1	
0210	252	136	54	234	115	37	208	100	30	21	12	7	5	3	-	18	21	17	
0220	2	5	2	1	4	2	1	1	1	-	3	1	-	-	-	1	1	-	
0230	149	96	71	139	80	56	88	71	43	49	6	7	2	3	6	10	16	15	
0311	39	20	14	30	16	10	20	11	8	5	4	2	5	1	-	9	4	4	
0321	79	63	82	72	59	71	53	40	56	19	19	15	-	-	-	7	4	11	
0322	29	19	6	28	18	6	25	12	4	3	6	2	-	-	-	1	1	-	
0600	189	149	113	187	137	102	164	124	90	19	11	9	4	2	3	2	12	11	
0710	19	9	13	17	4	9	17	4	9	-	-	-	-	-	-	2	5	4	
0722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0724	57	53	41	51	42	33	48	35	28	-	3	3	3	4	2	6	11	8	
0725	28	18	13	27	16	12	22	13	10	5	2	1	-	1	1	1	2	1	
0729	101	62	64	92	54	61	84	48	59	8	6	2	-	-	-	9	8	3	
0810	134	137	128	114	112	111	92	93	89	21	15	18	1	4	4	20	25	17	
0891	11	9	14	11	9	11	10	7	9	1	1	1	-	1	1	-	-	3	
0892	75	83	73	69	75	63	59	70	55	10	5	8	-	-	-	6	8	10	
0893	7	12	13	7	10	13	6	9	10	1	1	-	-	-	3	-	2	-	
0899	39	30	18	30	29	14	26	22	12	4	6	2	-	1	-	9	1	4	
0910	114	65	56	95	44	39	80	35	34	12	3	4	3	6	1	19	21	17	
0990	4	3	17	4	3	11	3	3	9	1	-	2	-	-	-	-	-	6	
1011	114	101	86	89	82	65	79	65	59	9	15	6	1	2	-	25	19	21	
1012	134	138	137	95	100	102	68	69	70	26	31	32	1	-	-	39	38	35	
1013	91	127	140	84	118	127	72	98	109	10	17	13	2	3	5	7	9	13	
1020	30	55	45	28	48	37	22	34	25	6	14	11	-	-	1	2	7	8	
1031	65	77	68	51	57	51	36	38	36	12	18	11	3	1	4	14	20	17	
1032	-	5	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	
1033	47	82	56	40	71	49	25	45	38	14	26	10	1	-	1	7	11	7	
1041	28	45	23	25	37	21	20	30	17	5	5	2	-	2	2	3	8	2	
1042	13	10	13	13	8	12	11	6	10	2	2	2	-	-	-	-	2	1	
1043	24	18	18	23	18	18	18	14	14	5	4	4	-	-	-	1	-	-	
1051	29	14	18	24	11	12	19	9	10	5	2	2	-	-	-	5	3	6	
1052	93	64	59	75	52	49	52	31	38	21	20	11	2	1	-	18	12	10	
1053	67	60	45	56	53	35	40	35	21	14	16	13	2	2	1	11	7	10	
1061	18	11	20	15	9	16	12	7	11	3	2	5	-	-	-	3	2	4	
1062	168	262	245	135	232	226	109	188	166	20	40	56	6	4	4	33	30	19	
1063	1	1	4	-	1	4	-	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	
1064	39	40	29	29	31	21	16	21	16	11	8	5	2	2	-	10	9	8	
1065	13	10	12	12	7	11	8	3	8	4	4	3	-	-	-	1	3	1	
1066	124	106	79	112	89	61	83	64	45	22	22	16	7	3	-	12	17	18	
1069	117	124	94	103	106	78	78	74	67	24	26	10	1	6	1	14	18	16	
1071	2.926	2.208	2.041	2.497	1.836	1.666	2.348	1.684	1.584	145	132	77	4	20	5	429	372	375	
1072	65	89	68	65	89	68	59	84	51	6	5	17	-	-	-	-	-	-	
1081	109	99	41	98	88	28	78	55	15	20	30	12	-	3	1	11	11	13	
1091	166	185	197	135	153	155	85	89	100	42	52	52	8	12	3	31	32	42	

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1092	161	132	147	128	110	113	92	73	78	30	29	33	6	8	2	33	22	34
1093	193	174	153	175	154	137	151	134	118	18	17	14	6	3	5	18	20	16
1094	212	175	113	199	148	99	158	99	76	41	47	22	-	2	1	13	27	14
1095	7	9	8	7	9	6	5	5	2	1	4	4	1	-	-	-	-	2
1096	12	20	8	12	19	8	11	13	6	1	6	2	-	-	-	-	1	-
1099	197	144	181	146	96	134	79	48	80	29	23	28	38	25	26	51	48	47
1111	78	57	29	56	42	27	42	24	18	12	13	5	2	5	4	22	15	2
1112	5	10	5	4	8	4	4	5	4	-	3	-	-	-	-	1	2	1
1113	208	164	125	180	131	97	125	94	67	36	19	23	19	18	7	28	33	28
1121	82	90	58	68	74	54	52	50	40	15	24	14	1	-	-	14	16	4
1122	672	514	441	544	404	305	389	279	218	118	94	74	37	31	13	128	110	136
1210	3	2	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	3	1	-
1220	2	4	4	2	3	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1311	114	77	95	92	61	72	68	49	36	21	8	34	3	4	2	22	16	23
1312	31	21	29	18	16	22	14	10	20	3	5	2	1	1	-	13	5	7
1313	13	16	17	12	12	16	12	11	15	-	1	1	-	-	-	1	4	1
1314	22	7	10	14	4	9	8	4	7	6	-	2	-	-	-	8	3	1
1321	179	137	121	139	107	99	106	84	77	26	21	21	7	2	1	40	30	22
1322	15	12	19	13	12	18	8	10	15	5	2	3	-	-	-	2	-	1
1323	40	37	57	34	30	48	29	26	41	5	3	6	-	1	1	6	7	9
1330	43	45	28	42	43	27	34	36	20	8	7	7	-	-	-	1	2	1
1340	19	15	21	15	13	19	10	11	14	5	2	5	-	-	-	4	2	2
1351	41	37	39	35	30	32	26	24	25	6	4	6	3	2	1	6	7	7
1352	6	9	9	4	6	6	4	6	4	-	-	2	-	-	-	2	3	3
1353	4	5	2	2	5	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1354	31	18	8	28	15	8	20	9	7	8	6	1	-	-	-	3	3	-
1359	23	22	18	17	18	11	8	8	10	8	9	1	1	1	-	6	4	7
1411	70	74	85	45	53	59	30	29	32	13	22	25	2	2	2	25	21	26
1412	1.139	777	603	913	640	504	501	334	322	132	110	87	280	196	95	226	137	99
1413	10	10	11	7	8	7	3	5	3	3	1	4	1	2	-	3	2	4
1414	10	14	8	8	13	8	6	11	6	1	2	1	1	-	1	2	1	-
1421	34	14	9	13	10	7	7	5	7	4	4	-	2	1	-	21	4	2
1422	2	3	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-
1510	86	51	40	69	37	29	52	29	24	11	4	3	6	4	2	17	14	11
1521	2	3	4	2	3	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1529	3	11	5	1	5	3	1	5	3	-	-	-	-	-	-	2	6	2
1531	698	725	571	586	618	461	369	406	282	209	203	172	8	9	7	112	107	110
1532	111	116	172	32	36	26	9	9	8	13	12	8	10	15	10	79	80	146
1533	404	397	416	145	238	300	77	160	215	61	73	78	7	5	7	259	159	116
1539	331	222	338	243	162	284	140	61	147	39	58	69	64	43	68	88	60	54
1540	14	22	22	13	15	20	13	12	12	-	3	7	-	-	1	1	7	2
1610	21	17	25	20	13	22	16	10	21	4	2	1	-	1	-	1	4	3
1621	2	9	-	2	5	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	4	-
1622	41	31	23	30	27	20	23	23	18	6	4	2	1	-	-	11	4	3
1623	9	13	14	8	12	13	8	11	11	-	-	2	-	1	-	1	1	1
1629	8	5	4	8	5	4	7	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1710	73	64	65	68	57	54	65	51	49	2	6	4	1	-	1	5	7	11
1721	137	93	44	119	85	37	110	81	29	8	4	8	1	-	-	18	8	7
1731	46	48	39	40	44	38	36	33	28	4	8	10	-	3	-	6	4	1
1732	1	5	1	-	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	1	1	-
1733	46	56	48	41	48	41	34	43	29	7	5	12	-	-	-	5	8	7
1741	16	19	13	13	17	13	9	15	13	2	2	-	2	-	-	3	2	-
1742	26	50	57	15	36	52	13	36	44	-	-	8	2	-	-	11	14	5
1749	7	11	7	7	10	7	5	8	6	2	1	1	-	1	-	-	1	-
1811	17	41	17	13	34	14	9	22	11	3	11	3	1	1	-	4	7	3
1812	9	6	7	8	6	7	4	1	4	3	5	2	1	-	1	1	-	-
1813	37	26	24	35	24	20	16	16	18	8	2	1	-	-	-	2	2	4
1821	10	7	6	9	6	6	-	4	4	9	2	2	-	-	-	1	1	-
1822	8	9	5	8	7	3	2	4	2	6	3	1	-	-	-	-	2	2
1921	194	140	77	180	122	56	150	97	45	21	14	5	9	11	6	14	18	21
1922	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	681	517	505	576	437	444	522	397	409	51	40	35	3	-	-	105	80	61
1932	33	16	19	33	14	19	29	11	15	4	3	4	-	-	-	-	2	-
2011	8	11	9	7	9	9	6	7	5	1	2	3	-	-	1	1	2	-
2012	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	99	68	78	94	61	71	89	56	57	5	3	12	-	2	2	5	7	7
2014	15	5	6	14	4	5	10	3	3	4	-	1	-	1	1	1	1	1
2019	32	24	18	31	23	16	26	19	9	3	2	5	2	2	2	1	1	2
2021	28	20	21	27	17	19	27	15	16	-	2	2	-	-	1	1	3	2
2022	28	19	17	28	19	16	24	16	15	2	-	-	2	3	1	-	-	1
2029	24	20	24	21	20	18	18	19	17	1	1	-	2	-	1	3	-	6





**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2710	100	123	75	94	119	74	85	93	61	7	24	12	2	2	1	6	4	1
2721	10	11	8	9	10	6	7	7	6	2	2	-	-	1	-	1	1	2
2722	30	23	23	24	15	15	9	9	11	-	4	1	15	2	3	6	8	8
2731	24	10	15	22	7	12	15	4	9	6	3	2	1	-	1	2	3	3
2732	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2733	18	13	12	17	11	8	15	8	8	2	3	-	-	-	-	1	2	4
2740	5	4	1	5	4	1	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	182	132	111	178	128	107	131	90	85	40	35	21	7	3	1	4	4	4
2759	29	21	24	24	19	20	14	17	17	7	2	3	3	-	-	5	2	4
2790	32	35	11	18	23	7	7	8	5	4	5	1	7	10	1	14	12	4
2811	30	38	5	29	37	5	27	29	5	2	3	-	-	5	-	1	1	-
2812	3	4	1	2	4	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2813	8	7	4	7	6	3	3	5	3	3	1	-	1	-	1	1	1	1
2821	4	1	10	3	-	8	1	-	7	2	-	1	-	-	-	1	1	2
2822	15	8	7	15	8	7	12	6	3	3	2	4	-	-	-	-	-	-
2823	76	50	45	72	46	41	58	44	36	13	1	4	1	1	1	4	4	4
2825	1	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	23	14	16	21	10	14	14	8	10	6	2	3	1	-	1	2	4	2
2832	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2833	8	8	9	7	7	9	6	7	7	1	-	2	-	-	-	1	1	-
2840	6	5	10	5	5	9	2	4	4	3	1	5	-	-	-	1	-	1
2851	16	9	13	12	5	9	11	3	8	1	-	1	-	2	-	4	4	4
2852	2	3	1	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2853	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2854	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2861	4	1	4	4	1	4	3	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2862	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2863	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2865	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2869	48	24	14	44	23	12	38	18	8	6	5	3	-	-	1	4	1	2
2910	181	187	235	131	122	136	93	66	73	20	22	17	18	34	46	50	65	99
2920	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2930	58	28	17	44	23	15	35	20	14	8	2	-	1	1	1	14	5	2
2941	22	15	13	16	12	12	10	7	10	4	3	2	2	2	-	6	3	1
2942	17	11	12	13	8	11	9	3	9	2	2	2	2	3	-	4	3	1
2943	16	6	12	15	5	12	13	4	8	2	1	4	-	-	-	1	1	-
2944	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
2945	25	12	24	15	8	11	7	2	7	4	5	4	4	1	-	10	4	13
2949	196	279	189	163	234	150	140	155	105	9	15	16	14	64	29	33	45	39
2950	4	5	4	4	4	2	1	2	-	3	2	1	-	-	1	-	1	2
3011	437	319	159	401	288	132	332	244	97	28	11	6	41	33	29	36	31	27
3012	4	1	4	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	2
3031	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	1	3	2	1	3	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3041	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3042	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	7	11	8	6	9	6	4	7	2	2	2	4	-	-	-	1	2	2
3092	14	16	8	7	9	7	5	6	6	2	3	1	-	-	-	7	7	1
3099	3	3	2	2	3	1	1	3	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1
3101	128	117	111	109	86	89	82	62	66	23	23	22	4	1	1	19	31	22
3102	59	37	33	49	33	26	40	27	21	9	5	4	-	1	1	10	4	7
3103	8	4	12	8	4	12	7	3	10	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3104	66	81	61	48	66	47	33	38	34	15	24	9	-	4	4	18	15	14
3211	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3212	-	2	3	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
3220	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3230	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	4	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
3250	16	3	13	13	2	11	9	1	5	4	1	6	-	-	-	3	1	2
3291	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	3	16	27	1	14	15	1	5	2	-	-	-	-	9	13	2	2	12
3299	47	25	33	38	23	22	32	17	15	6	6	7	-	-	-	9	2	11
3311	19	10	9	15	10	8	12	10	8	3	-	-	-	-	-	4	-	1
3312	6	10	16	5	8	15	2	6	11	3	2	4	-	-	-	1	2	1
3313	46	38	52	41	34	51	25	28	40	13	6	11	3	-	-	5	4	1
3314	100	62	61	91	49	54	67	29	29	21	16	23	3	4	2	9	13	7
3315	7	5	2	7	4	2	2	1	-	5	3	2	-	-	-	-	1	-
3316	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
3317	3	2	7	3	2	7	3	2	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3319	4	11	4	4	10	3	3	6	3	1	3	-	-	1	-	-	1	1



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3321	31	19	26	23	14	22	19	13	15	4	1	7	-	-	-	8	5	4
3329	25	20	22	21	18	18	13	11	9	8	7	9	-	-	-	4	2	4
3511	230	199	167	226	191	162	197	144	121	29	34	36	-	13	5	4	8	5
3512	64	72	67	47	59	57	37	42	44	9	17	13	1	-	-	17	13	10
3513	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	285	241	266	263	211	248	189	154	176	67	52	60	7	5	12	22	30	18
3520	11	9	13	11	8	13	8	3	10	3	4	3	-	1	-	-	1	-
3530	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	373	417	444	331	366	398	260	277	297	67	83	99	4	6	2	42	51	46
3701	19	14	16	18	11	16	15	10	14	3	1	2	-	-	-	1	3	-
3702	101	40	52	88	11	5	81	9	3	7	2	2	-	-	-	13	29	47
3811	1.114	1.092	1.005	944	958	905	793	834	790	141	108	105	10	16	10	170	134	100
3812	27	19	33	21	14	29	16	13	25	5	1	4	-	-	-	6	5	4
3821	22	21	45	19	18	38	17	16	27	2	-	11	-	2	-	3	3	7
3822	58	60	32	54	56	31	48	44	26	5	12	5	1	-	-	4	4	1
3831	6	8	9	5	7	9	5	4	8	-	3	1	-	-	-	1	1	-
3832	16	12	10	13	10	8	12	10	5	-	-	3	1	-	-	3	2	2
3839	28	20	8	25	13	5	24	11	5	-	1	-	1	1	-	3	7	3
3900	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	682	646	438	543	515	352	393	382	267	139	123	82	11	10	3	139	131	86
4120	3.182	2.464	1.908	2.165	1.579	1.265	1.610	1.163	910	503	382	314	52	34	41	1.017	885	643
4211	601	473	427	468	358	308	402	295	265	53	56	39	13	7	4	133	115	119
4212	131	113	63	80	58	39	75	50	29	3	5	8	2	3	2	51	55	24
4213	64	38	28	40	20	17	27	12	12	13	8	3	-	-	2	24	18	11
4221	774	695	716	630	569	565	523	455	453	101	109	107	6	5	5	144	126	151
4222	171	156	166	141	128	145	114	104	111	24	21	33	3	3	1	30	28	21
4223	7	12	10	6	10	8	6	5	7	-	5	1	-	-	-	1	2	2
4291	21	9	18	18	7	11	13	4	10	2	3	1	3	-	-	3	2	7
4292	223	172	149	132	115	94	111	96	72	18	16	20	3	3	2	91	57	55
4299	442	302	194	308	228	158	251	190	129	41	27	23	16	11	6	134	74	36
4311	9	12	6	9	9	5	5	6	4	4	2	1	-	1	-	-	3	1
4312	21	13	11	15	8	8	11	6	7	4	2	-	-	-	1	6	5	3
4313	107	95	79	85	69	56	64	50	35	18	18	20	3	1	1	22	26	23
4319	4	2	9	2	1	7	2	1	7	-	-	-	-	-	-	2	1	2
4321	346	342	299	298	279	257	210	178	179	84	96	75	4	5	3	48	63	42
4322	85	82	82	69	71	75	42	40	38	24	31	36	3	-	1	16	11	7
4329	93	76	61	73	61	52	44	45	34	27	14	16	2	2	2	20	15	9
4330	77	71	41	63	51	34	40	37	26	20	13	7	3	1	1	14	20	7
4391	36	38	34	28	27	24	23	25	19	3	1	5	2	1	-	8	11	10
4399	220	181	155	183	125	110	137	87	82	42	34	26	4	4	2	37	56	45
4511	226	194	174	197	175	154	103	91	81	89	75	69	5	9	4	29	19	20
4512	3	3	3	2	2	3	2	1	2	-	1	-	-	-	1	1	1	-
4520	98	101	88	84	87	72	53	58	46	28	25	26	3	4	-	14	14	16
4530	283	282	226	249	246	196	140	144	114	96	94	74	13	8	8	34	36	30
4541	88	63	92	76	57	78	22	12	24	52	44	54	2	1	-	12	6	14
4542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	4	1	2	4	1	2	2	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	2	3	1	2	3	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	4	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
4614	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	4	1	1	4	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4616	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	32	36	51	25	29	46	15	16	26	10	13	20	-	-	-	7	7	5
4618	1	2	4	1	2	3	1	1	-	-	1	2	-	-	1	-	-	1
4619	4	9	11	2	6	7	1	2	3	1	4	3	-	-	1	2	3	4
4621	3	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	2	-	6	1	-	6	1	-	3	-	-	3	-	-	-	1	-	-
4623	16	13	10	15	12	9	13	4	5	1	8	4	1	-	-	1	1	1
4631	22	25	18	19	19	16	13	7	7	5	11	9	1	1	-	3	6	2
4632	57	56	48	49	50	37	23	37	22	25	13	14	1	-	1	8	6	11
4633	33	40	40	28	28	31	17	14	13	8	14	17	3	-	1	5	12	9
4634	80	74	72	62	55	60	43	37	38	15	17	18	4	1	4	18	19	12
4635	887	912	752	737	727	563	420	404	338	201	199	183	116	124	42	150	185	189
4636	17	16	23	11	7	20	6	5	13	5	2	7	-	-	-	6	9	3
4637	54	59	65	42	50	50	19	15	18	22	33	31	1	2	1	12	9	15
4639	342	317	294	263	256	232	150	124	115	103	126	109	10	6	8	79	61	62
4641	15	15	16	13	13	13	9	7	7	4	6	6	-	-	-	2	2	3
4642	6	7	5	5	7	5	2	3	2	3	4	3	-	-	-	1	-	-
4643	9	10	8	7	9	8	5	3	4	2	5	4	-	1	-	2	1	-
4644	53	81	70	39	70	61	17	27	29	19	39	31	3	4	1	14	11	9

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4645	19	11	11	18	10	11	8	4	5	9	6	5	1	-	1	1	1	-
4646	45	52	89	38	40	71	16	14	43	18	24	28	4	2	-	7	12	18
4647	12	7	13	10	6	13	5	4	5	5	2	8	-	-	-	2	1	-
4649	104	100	65	90	80	56	44	45	23	42	33	32	4	2	1	14	20	9
4651	8	9	12	5	9	10	2	6	7	2	3	3	1	-	-	3	-	2
4652	11	5	7	10	5	7	6	3	3	4	2	4	-	-	-	1	-	-
4661	17	11	19	15	9	15	8	5	11	7	4	3	-	-	1	2	2	4
4662	15	9	17	15	7	13	13	6	9	2	1	4	-	-	-	-	2	4
4663	5	9	14	4	9	13	4	6	9	-	2	4	-	1	-	1	-	1
4664	2	3	2	2	3	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1
4665	4	4	3	4	4	3	3	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4669	23	20	24	18	16	22	12	7	12	6	7	10	-	2	-	5	4	2
4671	17	11	6	14	8	5	11	5	3	3	3	2	-	-	-	3	3	1
4672	86	57	61	74	49	52	58	36	35	13	13	14	3	-	3	12	8	9
4673	15	14	17	15	12	17	9	4	12	5	8	5	1	-	-	-	2	-
4674	10	6	5	9	6	4	7	4	2	2	1	2	-	1	-	1	-	1
4679	69	90	89	60	73	77	44	55	61	15	15	14	1	3	2	9	17	12
4681	31	34	32	29	29	20	20	17	9	9	12	-	-	-	-	2	5	3
4682	65	107	159	53	98	156	46	81	135	6	14	16	1	3	5	12	9	3
4683	6	9	22	4	9	20	2	5	10	2	4	10	-	-	-	2	-	2
4684	14	13	6	14	12	5	7	10	4	6	2	-	1	-	1	-	1	1
4685	14	8	13	14	8	10	8	7	8	6	-	2	-	1	-	-	-	3
4686	7	10	12	6	9	11	2	4	3	4	5	8	-	-	-	1	1	1
4687	42	27	43	33	21	39	30	20	29	3	-	9	-	1	1	9	6	4
4689	79	50	24	70	44	21	54	28	16	16	14	5	-	2	-	9	6	3
4691	143	151	175	113	128	153	83	85	95	27	40	58	3	3	-	30	23	22
4692	6	2	3	5	2	3	2	-	1	3	1	2	-	1	-	1	-	-
4693	180	168	119	153	121	90	90	68	60	60	50	28	3	3	2	27	47	29
4711	2.054	2.020	2.052	1.558	1.484	1.563	1.117	1.036	1.109	361	386	415	80	62	39	496	536	489
4712	162	163	151	148	146	134	87	82	86	52	58	45	9	6	3	14	17	17
4713	145	113	117	114	95	92	52	40	48	58	53	43	4	2	1	31	18	25
4721	52	75	76	44	67	67	27	43	43	16	20	21	1	4	3	8	8	9
4722	67	50	55	58	45	45	39	28	33	16	16	10	3	1	2	9	5	10
4723	55	31	38	47	27	31	17	14	20	29	13	11	1	-	-	8	4	7
4724	28	28	22	22	26	15	8	11	6	12	13	5	2	2	4	6	2	7
4729	29	50	74	23	45	68	12	30	36	10	15	31	1	-	1	6	5	6
4731	176	193	171	156	172	155	58	57	60	93	110	92	5	5	3	20	21	16
4732	5	4	3	5	3	1	3	-	-	1	3	1	1	-	-	-	1	2
4741	13	9	23	13	9	18	6	4	7	6	5	11	1	-	-	-	-	5
4742	24	22	17	20	19	13	7	15	9	12	4	4	1	-	-	4	3	4
4743	43	31	38	36	28	35	27	19	26	8	9	9	1	-	-	7	3	3
4744	454	451	418	381	377	350	254	222	227	106	135	112	21	20	11	73	74	68
4751	57	74	53	46	63	48	18	15	23	27	38	22	1	10	3	11	11	5
4752	31	42	33	24	37	28	15	16	9	8	18	18	1	3	1	7	5	5
4753	127	146	91	110	122	77	62	55	42	45	57	30	3	10	5	17	24	14
4754	164	133	140	145	121	127	61	44	51	82	73	74	2	4	2	19	12	13
4755	31	51	47	26	46	38	14	22	18	11	22	19	1	2	1	5	5	9
4756	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	10	14	19	10	14	15	5	3	9	5	10	5	-	1	1	-	-	4
4759	21	28	27	19	24	25	9	6	8	10	17	15	-	1	2	2	4	2
4761	30	40	26	25	33	22	11	12	14	10	20	8	4	1	-	5	7	4
4763	38	28	38	32	25	35	17	9	15	14	11	18	1	5	2	6	3	3
4771	124	148	152	109	134	139	43	53	56	62	77	82	4	4	1	15	14	13
4772	22	46	31	21	42	30	10	12	13	10	30	17	1	-	-	1	4	1
4773	7	10	11	6	9	11	3	4	4	1	4	6	2	1	1	1	1	-
4774	22	38	20	19	31	18	9	4	5	9	25	13	1	2	-	3	7	2
4781	306	261	248	258	230	219	128	127	108	97	88	102	33	15	9	48	31	29
4782	125	88	95	113	81	84	55	28	38	53	48	44	5	5	2	12	7	11
4783	3	4	11	3	4	10	2	3	4	1	1	6	-	-	-	-	-	1
4784	137	107	125	125	94	105	72	51	62	48	41	41	5	2	2	12	13	20
4785	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	101	127	114	90	107	104	38	49	46	48	49	56	4	9	2	11	20	10
4911	106	114	102	97	96	93	84	84	81	10	11	8	3	1	4	9	18	9
4912	128	152	101	120	147	98	84	116	75	32	26	22	4	5	1	8	5	3
4921	1.011	962	854	450	486	393	207	204	179	181	204	164	62	78	50	561	476	461
4922	177	197	137	108	110	79	56	71	47	41	37	25	11	2	7	69	87	58
4923	15	11	17	11	10	12	4	7	6	6	2	6	1	1	-	4	1	5
4924	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4929	42	25	27	36	19	22	16	8	10	16	9	12	4	2	-	6	6	5
4930	1.097	1.070	983	885	859	775	575	544	507	272	283	256	38	32	12	212	211	208
4940	40	31	28	27	19	19	22	13	19	5	6	-	-	-	-	13	12	9



**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6541	6	8	2	5	7	2	4	1	-	1	4	1	-	2	1	1	1	-
6550	108	149	168	94	137	148	44	76	87	46	59	57	4	2	4	14	12	20
6612	4	1	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-
6613	20	7	15	18	5	13	15	2	4	3	3	7	-	-	2	2	2	2
6619	8	23	23	1	14	15	-	8	7	-	4	8	1	2	-	7	9	8
6621	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6622	14	8	11	11	6	10	4	-	1	7	6	7	-	-	2	3	2	1
6629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6630	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	108	94	65	91	86	58	74	58	40	15	27	18	2	1	-	17	8	7
6821	11	19	13	11	17	11	4	9	5	6	8	6	1	-	-	-	2	2
6822	67	75	59	59	71	49	30	33	27	29	38	22	-	-	-	8	4	10
6911	17	17	10	12	14	9	3	4	2	7	9	7	2	1	-	5	3	1
6912	3	4	7	3	4	7	-	-	3	2	4	4	1	-	-	-	-	-
6920	68	81	79	66	71	73	24	18	18	39	48	52	3	5	3	2	10	6
7010	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	76	56	46	68	39	33	17	13	14	45	22	16	6	4	3	8	17	13
7111	13	5	3	12	4	2	8	4	-	4	-	2	-	-	-	1	1	1
7112	416	288	279	370	253	226	256	180	156	105	65	64	9	8	6	46	35	53
7119	31	47	38	24	40	34	21	31	18	3	9	16	-	-	-	7	7	4
7120	19	11	13	19	11	12	13	6	6	4	4	6	2	1	-	-	-	1
7210	39	40	61	33	36	55	24	29	34	7	6	14	2	1	7	6	4	6
7220	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7311	9	4	4	8	3	4	4	-	3	4	3	1	-	-	-	1	1	-
7312	1	5	5	1	3	4	1	-	4	-	3	-	-	-	-	-	2	1
7319	36	53	43	29	46	36	16	17	9	12	27	25	1	2	2	7	7	7
7320	11	7	14	8	7	12	1	3	7	7	3	5	-	1	-	3	-	2
7410	3	1	5	2	1	5	1	1	3	1	-	2	-	-	-	1	-	-
7420	3	12	3	2	9	2	1	6	1	1	3	1	-	-	-	1	3	1
7490	232	180	108	111	80	46	40	30	21	67	49	23	4	1	2	121	100	62
7500	10	3	3	9	3	3	8	1	2	1	2	1	-	-	-	1	-	-
7711	89	76	63	75	64	52	32	33	20	35	28	31	8	3	1	14	12	11
7719	9	7	6	5	6	4	3	4	3	2	2	-	-	-	1	4	1	2
7721	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	4	8	19	3	6	16	1	4	13	2	2	3	-	-	-	1	2	3
7729	4	2	8	4	2	8	2	1	2	2	1	5	-	-	1	-	-	-
7731	7	7	6	7	6	6	6	3	5	1	3	1	-	-	-	-	1	-
7732	138	100	75	119	87	63	87	52	47	29	34	14	3	1	2	19	13	12
7733	10	13	10	9	11	8	2	3	4	7	8	4	-	-	-	1	2	2
7739	102	82	65	93	76	56	66	53	33	22	21	22	5	2	1	9	6	9
7740	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	149	129	105	85	72	51	29	31	22	55	40	28	1	1	1	64	57	54
7820	377	327	262	234	213	168	75	69	62	149	133	100	10	11	6	143	114	94
7830	142	149	129	112	117	104	62	53	48	47	61	55	3	3	1	30	32	25
7911	21	22	17	20	19	14	8	3	8	11	14	6	1	2	-	1	3	3
7990	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
8011	677	606	591	528	484	473	141	123	101	381	360	366	6	1	6	149	122	118
8012	332	392	387	263	326	315	134	183	176	122	136	129	7	7	10	69	66	72
8020	73	73	70	58	59	56	32	31	24	26	27	32	-	1	-	15	14	14
8030	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	85	104	73	65	78	62	20	23	24	42	52	38	3	3	-	20	26	11
8112	417	480	448	380	430	392	248	255	243	116	158	138	16	17	11	37	50	56
8121	417	376	296	270	232	151	153	106	52	112	121	93	5	5	6	147	144	145
8122	48	20	28	43	16	21	12	6	7	31	10	13	-	-	1	5	4	7
8129	65	65	62	52	44	47	36	29	31	16	15	16	-	-	-	13	21	15
8130	12	27	17	8	26	14	6	19	13	-	6	1	2	1	-	4	1	3
8211	101	123	120	79	96	95	35	43	49	42	48	45	2	5	1	22	27	25
8219	34	25	42	32	21	38	20	9	21	12	10	16	-	2	1	2	4	4
8220	1.154	1.242	1.183	680	733	678	195	212	218	392	450	403	93	71	57	474	509	505
8230	20	33	28	16	28	25	9	12	11	6	14	14	1	2	-	4	5	3
8291	32	43	28	25	36	21	5	10	7	20	25	14	-	1	-	7	7	7
8292	18	10	10	15	9	8	7	5	2	7	3	5	1	1	1	3	1	2
8299	215	223	240	183	187	201	101	107	97	80	78	101	2	2	3	32	36	39
8411	833	855	793	400	406	360	296	291	254	72	88	85	32	27	21	433	449	433
8412	28	23	21	22	21	19	18	18	11	4	2	7	-	1	1	6	2	2
8413	5	8	2	5	7	2	5	6	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8422	5	5	5	5	5	5	4	4	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-
8423	37	35	34	16	13	11	10	8	4	4	5	7	2	-	-	21	22	23
8424	13	12	22	11	12	22	11	11	16	-	1	3	-	-	3	2	-	-
8430	2	3	4	2	3	4	-	3	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8511	28	38	43	14	20	26	11	14	22	3	5	4	-	1	-	14	18	17
8512	101	88	92	60	53	60	47	30	46	10	19	10	3	4	4	41	35	32
8513	130	148	122	118	133	109	79	79	70	37	43	34	2	11	5	12	15	13
8520	74	79	89	62	69	78	43	47	55	18	21	22	1	1	1	12	10	11
8531	90	114	109	78	98	97	60	65	63	18	32	32	-	1	2	12	16	12
8532	107	133	124	94	122	116	62	75	65	32	44	48	-	3	3	13	11	8
8533	4	2	13	4	2	9	4	1	3	-	1	3	-	-	3	-	-	4
8541	11	10	8	11	10	7	5	5	4	5	4	3	1	1	-	-	-	1
8542	6	5	6	6	5	4	2	4	2	4	1	2	-	-	-	-	-	2
8550	9	14	17	8	12	15	8	8	11	-	4	4	-	-	-	1	2	2
8591	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	10	10	10	10	8	8	2	1	3	7	7	5	1	-	-	-	2	2
8599	214	194	189	190	182	168	101	84	97	82	87	67	7	11	4	24	12	21
8610	5.478	5.747	5.728	5.050	5.358	5.292	4.003	4.190	4.212	952	1.085	990	95	83	90	428	389	436
8621	4	3	3	4	3	3	1	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
8622	-	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	310	326	372	283	302	342	203	217	253	74	81	82	6	4	7	27	24	30
8640	393	371	382	367	352	363	257	229	257	106	122	99	4	1	7	26	19	19
8650	61	83	51	53	71	46	31	45	30	20	24	14	2	2	2	8	12	5
8660	719	985	893	682	968	874	597	842	740	75	117	109	10	9	25	37	17	19
8690	61	56	35	54	49	30	43	34	18	10	14	12	1	1	-	7	7	5
8711	9	13	14	6	11	9	4	8	5	2	2	4	-	1	-	3	2	5
8712	52	60	50	46	53	45	31	32	21	14	18	23	1	3	1	6	7	5
8720	4	4	2	3	3	2	3	3	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-
8730	17	18	17	15	11	9	9	9	7	6	2	2	-	-	-	2	7	8
8800	207	182	162	178	170	141	129	125	95	48	42	44	1	3	2	29	12	21
9001	14	9	20	13	8	19	9	7	1	3	1	18	1	-	-	1	1	1
9003	2	4	3	2	3	2	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1
9101	3	1	6	3	1	5	1	1	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1
9102	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	3	1	2	3	1	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	30	49	42	20	36	37	16	26	28	2	8	9	2	2	-	10	13	5
9313	16	22	15	16	19	15	4	6	7	12	13	8	-	-	-	-	3	-
9319	2	2	4	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2
9321	37	53	40	34	49	39	26	36	25	8	13	14	-	-	-	3	4	1
9329	6	6	9	5	5	9	1	2	6	3	2	3	1	1	-	1	1	-
9411	15	13	12	14	13	12	7	10	7	7	2	5	-	1	-	1	-	-
9412	32	38	24	18	21	15	10	10	8	7	11	6	1	-	1	14	17	9
9420	46	32	39	32	28	28	17	12	15	11	10	8	4	6	5	14	4	11
9430	293	252	228	256	217	202	187	153	149	66	59	50	3	5	3	37	35	26
9491	53	73	55	47	64	51	24	41	35	19	23	15	4	-	1	6	9	4
9493	6	3	5	5	2	4	2	1	2	3	1	1	-	-	1	1	1	1
9499	210	271	292	197	250	273	128	147	175	67	101	96	2	2	2	13	21	19
9511	42	34	33	39	29	29	18	13	20	18	14	9	3	2	-	3	5	4
9512	13	15	6	10	14	6	8	10	4	2	3	2	-	1	-	3	1	-
9521	21	23	24	18	21	22	7	6	9	10	15	12	1	-	1	3	2	2
9529	3	9	11	3	7	10	3	3	6	-	4	4	-	-	-	-	2	1
9601	56	52	39	43	39	29	22	22	20	15	14	9	6	3	-	13	13	10
9602	22	30	26	20	28	21	10	5	9	9	21	11	1	2	1	2	2	5
9603	56	90	67	47	84	60	23	32	21	23	51	38	1	1	1	9	6	7
9609	6	9	9	3	5	8	-	-	3	3	5	5	-	-	-	3	4	1
9700	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9900	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	10.980	10.617	9.434	163	163	181	124	113	143	36	47	36	3	3	2	10.817	10.454	9.253

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>334.873</b>	<b>314.129</b>	<b>292.730</b>	<b>289.780</b>	<b>272.613</b>	<b>254.821</b>	<b>219.358</b>	<b>202.451</b>	<b>191.839</b>	<b>62.230</b>	<b>62.624</b>	<b>57.849</b>	<b>8.192</b>	<b>7.538</b>	<b>5.133</b>	<b>45.093</b>	<b>41.516</b>	<b>37.909</b>
0111	140	131	110	134	129	107	122	119	96	12	9	9	-	1	2	6	2	3
0112	17	6	13	17	6	13	17	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	1.461	1.419	1.164	1.388	1.309	1.076	1.307	1.238	1.016	76	69	58	5	2	2	73	110	88
0115	95	83	80	94	81	79	87	73	77	7	8	2	-	-	-	1	2	1
0116	28	10	18	28	10	18	25	10	17	3	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	106	113	126	104	110	122	89	91	107	14	18	15	1	1	-	2	3	4
0121	87	121	130	84	119	128	68	97	99	16	20	29	-	2	-	3	2	2
0122	76	65	72	74	61	72	64	53	60	10	8	11	-	-	1	2	4	-
0131	981	800	804	931	768	758	860	726	722	66	39	35	5	3	1	50	32	46
0132	284	355	339	284	354	339	260	324	306	23	28	33	1	2	-	-	1	-
0133	187	193	212	170	176	201	150	160	174	20	16	26	-	-	1	17	17	11
0134	421	455	481	401	443	468	373	402	444	28	40	23	-	1	1	20	12	13
0135	3	4	4	3	3	4	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0139	71	73	73	71	73	73	65	57	68	4	15	5	2	1	-	-	-	-
0141	407	462	519	403	459	515	367	430	446	34	26	60	2	3	9	4	3	4
0142	42	46	38	41	43	36	33	39	31	8	4	5	-	-	-	1	3	2
0151	566	532	508	551	523	491	491	481	449	51	41	40	9	1	2	15	9	17
0152	38	25	36	35	23	34	27	22	33	7	1	1	1	-	-	3	2	2
0153	2	5	5	2	5	5	2	2	4	-	2	1	-	1	-	-	-	-
0154	84	62	50	82	61	47	73	56	43	9	5	4	-	-	-	2	1	3
0155	413	431	433	367	400	398	324	355	347	42	42	46	1	3	5	46	31	35
0159	12	14	15	12	12	13	9	8	10	2	4	3	1	-	-	-	2	2
0161	692	584	638	644	551	606	579	483	570	61	63	34	4	5	2	48	33	32
0162	126	105	89	121	103	84	105	89	76	16	14	6	-	-	2	5	2	5
0163	21	34	24	20	34	23	13	23	17	7	11	6	-	-	-	1	-	1
0210	423	398	404	378	347	362	335	300	330	41	43	30	2	4	2	45	51	42
0220	31	31	21	27	27	16	24	24	14	3	3	2	-	-	-	4	4	5
0230	234	258	209	217	235	192	202	217	178	13	18	14	2	-	-	17	23	17
0311	6	4	2	4	4	2	4	4	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-
0312	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	29	31	54	27	30	53	24	25	50	3	5	2	-	-	1	2	1	1
0500	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
0600	544	423	335	531	407	324	456	334	276	68	68	46	7	5	2	13	16	11
0710	563	451	409	540	431	386	414	311	283	81	72	63	45	48	40	23	20	23
0721	9	6	2	9	5	2	8	3	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-
0722	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	1	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
0724	130	120	165	123	113	162	114	98	83	5	7	10	4	8	69	7	7	3
0725	3	13	1	3	13	1	3	10	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-
0729	70	75	31	68	71	28	63	69	15	3	1	6	2	1	7	2	4	3
0810	831	739	622	750	669	550	614	573	471	96	80	66	40	16	13	81	70	72
0891	31	32	34	30	30	31	28	23	24	1	5	3	1	2	4	1	2	3
0892	9	5	11	7	5	11	3	4	8	4	1	3	-	-	-	2	-	-
0893	20	13	21	20	12	21	18	12	15	2	-	3	-	-	3	-	1	-
0899	117	95	89	109	89	86	97	71	66	9	11	3	3	7	17	8	6	3
0910	753	487	336	724	470	319	619	409	266	94	50	42	11	11	11	29	17	17
0990	12	9	17	11	8	15	9	6	10	2	2	4	-	-	1	1	1	2
1011	1.682	1.603	1.735	1.486	1.422	1.581	1.384	1.274	1.415	84	123	145	18	25	21	196	181	154
1012	2.087	2.176	2.436	1.879	1.988	2.206	1.585	1.722	1.958	201	213	216	93	53	32	208	188	230
1013	1.094	1.131	1.058	974	1.028	952	850	904	827	91	96	99	33	28	26	120	103	106
1020	195	142	107	174	123	89	149	97	70	23	26	18	2	-	1	21	19	18
1031	129	189	244	109	166	228	99	138	195	9	28	31	1	-	2	20	23	16
1032	62	46	56	57	44	53	51	34	45	6	9	8	-	1	-	5	2	3
1033	358	257	263	328	242	252	267	177	200	58	64	51	3	1	1	30	15	11
1041	130	150	117	87	61	44	63	49	35	24	9	9	-	3	-	43	89	73
1042	86	86	69	78	85	67	60	69	58	15	16	9	3	-	-	8	1	2
1043	28	36	41	27	35	40	24	33	2	9	7	1	2	-	-	1	1	1
1051	137	158	130	121	138	113	106	105	101	14	33	12	1	-	-	16	20	17
1052	950	954	759	867	880	687	691	719	537	163	155	145	13	6	5	83	74	72
1053	133	155	106	130	152	101	103	114	82	24	36	19	3	2	-	3	3	5
1061	48	64	65	39	56	55	29	42	45	10	14	10	-	-	-	9	8	10
1062	237	163	174	220	151	159	182	130	131	31	18	27	7	3	1	17	12	15
1063	17	18	24	16	17	24	14	16	23	2	1	1	-	-	-	1	1	-
1064	34	26	15	32	22	12	23	18	12	7	3	-	2	1	-	2	4	3
1065	68	78	76	64	70	70	52	53	56	10	17	14	2	-	-	4	8	6
1066	581	622	547	534	563	508	477	483	433	49	75	71	8	5	4	47	59	39
1069	158	177	190	130	144	164	107	117	143	21	23	21	2	4	-	28	33	26
1071	4.147	3.868	3.343	3.839	3.584	3.124	3.657	3.397	2.932	173	175	186	9	12	6	308	284	219
1072	25	20	13	23	20	11	23	19	9	-	1	2	-	-	-	2	-	2
1081	134	145	110	127	133	104	97	94	77	30	39	26	-	-	1	7	12	6
1082	28	25	34	27	25	31	22	22	28	5	3	3	-	-	-	1	-	3
1091	1.295	1.311	1.190	1.159	1.173	1.080	891	875	821	251	270	238	17	28	21	136	138	110

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1092	482	459	354	402	355	292	297	282	219	69	61	64	36	12	9	80	104	62
1093	483	488	408	423	441	367	346	336	294	62	83	67	15	22	6	60	47	41
1094	525	451	397	485	398	361	407	315	305	69	75	51	9	8	5	40	53	36
1095	109	110	118	101	103	108	72	80	83	28	21	23	1	2	2	8	7	10
1096	65	75	82	55	64	72	42	45	62	11	18	9	2	1	1	10	11	10
1099	1.054	1.010	943	959	911	873	768	748	684	177	157	173	14	6	16	95	99	70
1111	86	97	118	82	90	111	69	76	98	12	14	13	1	-	-	4	7	7
1112	30	37	39	27	36	38	23	31	33	4	5	5	-	-	-	3	1	1
1113	331	356	260	315	336	250	253	268	195	50	59	47	12	9	8	16	20	10
1121	130	100	93	118	94	90	93	69	71	23	21	19	2	4	-	12	6	3
1122	561	458	336	511	409	289	399	320	218	108	86	70	4	3	1	50	49	47
1210	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	30	26	30	29	26	28	22	18	16	7	8	12	-	-	-	1	-	2
1311	224	207	161	208	185	148	186	149	122	21	34	26	1	2	-	16	22	13
1312	27	21	19	25	20	18	23	17	18	2	3	-	-	-	-	2	1	1
1313	128	95	124	120	91	115	102	71	102	17	20	12	1	-	1	8	4	9
1314	35	35	44	33	33	38	27	28	31	6	5	7	-	-	-	2	2	6
1321	365	361	404	315	326	350	251	255	268	61	69	81	3	2	1	50	35	54
1322	17	7	10	17	7	9	12	7	8	5	-	1	-	-	-	-	-	1
1323	339	258	283	318	243	264	247	192	219	70	51	44	1	-	1	21	15	19
1330	109	112	133	103	107	127	77	87	96	22	20	19	4	-	12	6	5	6
1340	290	258	285	266	239	273	219	186	215	38	49	55	9	4	3	24	19	12
1351	359	287	245	318	255	220	234	186	168	76	65	52	8	4	-	41	32	25
1352	46	64	51	40	60	50	31	47	44	8	13	6	1	-	-	6	4	1
1353	60	56	34	59	52	32	48	44	28	7	7	4	4	1	-	1	4	2
1354	193	241	202	174	222	183	148	188	148	24	32	31	2	2	4	19	19	19
1359	578	559	567	506	493	514	408	399	404	90	85	101	8	9	9	72	66	53
1411	525	413	366	489	380	329	364	265	234	113	104	92	12	11	3	36	33	37
1412	1.085	1.104	1.059	916	946	916	576	567	569	304	349	329	36	30	18	169	158	143
1413	107	72	88	101	64	85	73	34	59	27	24	26	1	6	-	6	8	3
1414	63	44	25	62	40	23	47	18	14	15	20	9	-	2	-	1	4	2
1421	142	130	127	120	110	113	84	73	66	35	35	46	1	2	1	22	20	14
1422	15	22	20	12	18	15	10	10	9	2	6	6	-	2	-	3	4	5
1510	333	383	263	301	342	233	247	261	201	53	64	29	1	17	3	32	41	30
1521	71	48	40	61	39	30	47	28	21	11	8	9	3	3	-	10	9	10
1529	63	110	34	59	99	28	51	82	26	7	15	2	1	2	-	4	11	6
1531	233	298	220	182	225	165	113	131	87	67	91	77	2	3	1	51	73	55
1532	82	72	53	75	62	49	51	38	25	24	24	23	-	-	1	7	10	4
1533	126	115	103	118	104	97	71	58	47	47	45	49	-	1	1	8	11	6
1539	160	149	111	131	128	99	69	74	55	61	54	44	1	-	-	29	21	12
1540	102	109	103	93	94	92	75	63	70	16	31	21	2	-	1	9	15	11
1610	532	469	425	496	434	381	466	404	359	27	30	22	3	-	-	36	35	44
1621	152	120	121	144	112	113	135	97	96	7	13	17	2	2	-	8	8	8
1622	165	111	124	155	99	115	137	88	105	17	8	9	1	3	1	10	12	9
1623	408	321	368	377	295	333	356	268	302	19	27	30	2	-	1	31	26	35
1629	283	273	280	245	239	249	215	207	226	29	27	22	1	5	1	38	34	31
1710	236	202	221	215	194	214	198	185	200	13	7	5	4	2	9	21	8	7
1721	422	425	381	397	397	357	349	355	303	46	41	53	2	1	1	25	28	24
1722	45	47	34	42	40	27	36	38	26	6	2	1	-	-	-	3	7	7
1731	257	233	194	242	217	184	201	179	154	35	38	28	6	-	2	15	16	10
1732	75	98	73	66	86	64	50	62	51	14	23	13	2	1	-	9	12	9
1733	657	601	585	584	535	529	502	457	419	77	70	107	5	8	3	73	66	56
1741	218	156	159	204	143	147	177	121	125	24	22	22	3	-	-	14	13	12
1742	294	250	217	274	238	209	244	214	181	26	24	28	4	-	-	20	12	8
1749	234	208	169	223	197	161	185	163	132	37	32	29	1	2	-	11	11	8
1811	281	225	202	262	212	187	201	169	143	52	39	42	9	4	2	19	13	15
1812	271	261	221	267	258	210	181	189	152	78	66	56	8	3	2	4	3	11
1813	336	331	311	316	313	300	240	226	231	67	81	63	9	6	6	20	18	11
1821	94	99	101	90	95	94	61	65	77	26	25	16	3	5	1	4	4	7
1822	62	62	67	57	59	60	42	48	43	12	10	14	3	1	3	5	3	7
1830	3	4	1	3	4	1	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1910	3	7	12	3	7	12	3	6	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1921	648	550	415	642	544	398	433	331	252	201	204	137	8	9	9	6	6	17
1922	126	104	100	124	104	97	107	82	77	17	21	20	-	1	-	2	-	3
1931	2.380	2.091	1.592	2.245	1.962	1.489	2.103	1.828	1.419	140	130	67	2	4	3	135	129	103
1932	14	10	2	13	10	2	11	6	1	2	4	1	-	-	-	1	-	-
2011	14	15	17	14	15	17	13	13	12	1	2	5	-	-	-	-	-	-
2012	44	47	47	41	38	46	33	31	36	8	7	8	-	-	2	3	9	1
2013	437	356	308	420	343	294	372	298	262	45	42	27	3	3	5	17	13	14
2014	36	48	17	36	47	14	28	36	9	7	10	5	1	1	-	-	1	3
2019	164	139	182	159	127	171	130	108	121	25	15	20	4	4	30	5	12	11
2021	51	29	33	49	28	32	40	19	25	8	5	7	1	4	-	2	1	1
2022	13	25	26	12	24	26	10	19	23	2	5	3	-	-	-	1	1	-
2029	283	248	225	267	238	221	237	200	178	27	35	40	3	3	3	16	10	4
2031	97	66	74	90	61	69	74	48	57	15	10	11	1	3	1	7	5	5





## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2660	60	59	67	58	59	66	37	36	40	20	23	26	1	-	-	2	-	1
2670	13	3	11	13	3	10	7	1	10	6	2	-	-	-	-	-	-	1
2710	399	310	243	380	274	213	291	194	152	68	61	44	21	19	17	19	36	30
2721	20	26	26	17	21	24	14	16	23	2	5	-	1	-	1	3	5	2
2722	49	66	56	39	58	51	30	39	46	5	14	5	4	5	-	10	8	5
2731	338	188	199	315	175	176	231	121	122	75	48	52	9	6	2	23	13	23
2732	113	119	105	106	106	89	75	69	62	29	35	25	2	2	2	7	13	16
2733	484	469	487	407	386	424	302	290	299	69	60	94	36	36	31	77	83	63
2740	152	105	106	139	98	101	108	80	75	27	14	26	4	4	-	13	7	5
2751	571	304	249	419	227	193	208	133	115	71	51	56	140	43	22	152	77	56
2759	161	153	118	141	135	105	103	104	74	32	27	29	6	4	2	20	18	13
2790	295	236	211	275	226	195	193	173	147	80	50	47	2	3	1	20	10	16
2811	162	143	129	155	131	118	131	112	97	17	12	16	7	7	5	7	12	11
2812	220	207	211	211	185	198	177	154	153	27	31	45	7	-	-	9	22	13
2813	239	202	168	213	180	141	163	141	118	45	34	21	5	5	2	26	22	27
2814	54	60	49	49	58	44	42	40	35	7	18	9	-	-	-	5	2	5
2815	208	230	214	195	208	198	151	157	161	35	38	33	9	13	4	13	22	16
2821	148	106	100	141	102	91	121	78	80	19	21	9	1	3	2	7	4	9
2822	376	276	209	349	242	188	306	193	149	37	47	38	6	2	1	27	34	21
2823	251	202	210	232	190	193	197	152	158	26	29	26	9	9	9	19	12	17
2824	15	22	17	13	22	16	11	19	15	2	2	1	-	1	-	2	-	1
2825	41	49	39	36	46	37	32	37	32	4	9	3	-	-	2	5	3	2
2829	1.060	717	676	1.005	667	632	811	549	535	163	104	89	31	14	8	55	50	44
2831	84	59	83	78	54	78	55	33	57	17	19	17	6	2	4	6	5	5
2832	43	34	37	40	31	34	34	28	26	6	3	7	-	-	1	3	3	3
2833	1.156	1.072	1.009	1.093	1.018	947	898	834	781	178	163	160	17	21	6	63	54	62
2840	291	212	209	280	204	196	240	172	171	32	29	23	8	3	2	11	8	13
2851	85	71	78	81	70	75	56	52	55	24	18	19	1	-	1	4	1	3
2852	166	103	109	160	95	103	141	86	96	18	8	7	1	1	-	6	8	6
2853	132	80	81	78	36	46	45	23	31	14	9	14	19	4	1	54	44	35
2854	158	147	127	148	130	112	122	111	103	24	12	9	2	7	-	10	17	15
2861	122	96	83	110	85	79	98	69	67	11	16	11	1	-	1	12	11	4
2862	273	285	233	255	267	211	213	219	169	40	46	41	2	2	1	18	18	22
2863	28	16	11	27	15	11	19	12	6	8	3	5	-	-	-	1	1	-
2864	18	17	25	18	17	24	13	9	16	2	5	7	3	3	1	-	-	1
2865	20	16	19	20	16	19	16	13	17	4	3	2	-	-	-	-	-	-
2866	27	23	27	24	19	26	15	12	21	9	7	5	-	-	-	3	4	1
2869	701	569	481	651	519	445	537	419	357	103	91	82	11	9	6	50	50	36
2910	2.083	1.816	1.420	1.412	1.264	1.012	797	746	694	232	211	198	383	307	120	671	552	408
2920	465	522	335	406	397	217	252	193	163	26	20	15	128	184	39	59	125	118
2930	999	798	690	949	760	657	866	686	597	73	67	54	10	7	6	50	38	33
2941	764	577	559	620	470	430	405	308	307	110	89	78	105	73	45	144	107	129
2942	309	194	180	272	165	154	207	129	125	34	18	15	31	18	14	37	29	26
2943	244	148	187	207	125	159	161	103	134	25	14	16	21	8	9	37	23	28
2944	339	270	254	280	227	216	207	177	183	45	38	25	28	12	8	59	43	38
2945	284	239	224	216	195	182	142	134	110	59	46	65	15	15	7	68	44	42
2949	3.477	2.925	2.839	3.120	2.648	2.604	2.350	2.084	2.085	499	382	401	271	182	118	357	277	235
2950	54	68	52	49	66	47	39	49	40	10	16	6	-	1	1	5	2	5
3011	878	326	244	777	289	207	688	248	166	57	28	22	32	13	19	101	37	37
3012	17	17	14	13	15	13	9	11	9	4	3	3	-	1	1	4	2	1
3031	175	157	134	145	132	99	88	88	52	26	14	19	31	30	28	30	25	35
3032	85	40	21	74	32	19	53	21	14	9	9	2	12	2	3	11	8	2
3041	360	304	173	317	258	149	250	188	114	36	38	23	31	32	12	43	46	24
3042	63	72	73	55	65	64	39	48	47	6	7	13	10	10	4	8	7	9
3091	21	26	23	20	25	20	10	18	15	10	7	5	-	-	-	1	1	3
3092	91	71	81	77	66	74	57	57	61	19	9	12	1	-	1	14	5	7
3099	34	34	27	33	33	26	29	30	25	4	2	1	-	1	-	1	1	1
3101	1.913	1.615	1.628	1.718	1.441	1.456	1.420	1.177	1.185	270	241	249	28	23	22	195	174	172
3102	448	354	367	392	323	325	323	261	274	61	56	48	8	6	3	56	31	42
3103	38	50	33	33	43	28	25	31	19	8	10	8	-	2	1	5	7	5
3104	232	217	202	213	193	181	178	159	146	29	29	32	6	5	3	19	24	21
3211	58	46	40	55	44	38	23	15	18	32	29	19	-	-	1	3	2	2
3212	51	64	42	45	58	39	27	25	22	18	33	17	-	-	-	6	6	3
3220	38	29	24	34	26	22	30	24	15	4	2	7	-	-	-	4	3	2
3230	33	24	23	30	24	22	27	19	18	3	5	4	-	-	-	3	-	1
3240	207	174	190	185	148	169	159	122	136	24	23	32	2	3	1	22	26	21
3250	619	523	523	580	481	479	390	311	318	168	157	151	22	13	10	39	42	44
3291	54	57	59	49	53	56	39	41	45	8	10	10	2	2	1	5	4	3
3292	106	92	119	101	88	110	81	65	79	19	20	28	1	3	3	5	4	9
3299	363	347	337	342	317	316	265	238	240	71	71	71	6	8	5	21	30	21
3311	58	56	52	52	51	49	43	44	42	9	5	5	-	2	2	6	5	3
3312	77	60	55	72	57	51	45	40	30	25	16	21	2	1	-	5	3	4
3313	117	126	114	111	119	109	77	83	81	32	35	28	2	1	-	6	7	5
3314	812	707	577	746	660	531	568	491	416	160	160	88	18	9	27	66	47	46
3315	36	38	47	33	34	47	24	26	39	6	6	8	3	2	-	3	4	-
3316	204	184	126	196	178	118	159	124	79	37	51	39	-	3	-	8	6	8

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
3317	97	69	48	90	66	46	68	50	35	21	14	10	1	2	1	7	3	2
3319	107	73	69	98	68	61	68	53	50	29	13	8	1	2	3	9	5	8
3321	180	130	117	159	108	92	125	75	69	33	32	22	1	1	1	21	22	25
3329	118	102	101	110	90	89	91	69	60	19	21	28	-	-	1	8	12	12
3511	223	205	224	218	198	214	172	149	164	40	45	48	6	4	2	5	7	10
3512	91	101	107	90	100	104	70	69	69	17	29	33	3	2	2	1	1	3
3513	17	33	22	17	32	22	9	19	14	8	12	8	-	1	-	-	1	-
3514	609	567	478	586	551	461	363	327	242	210	211	210	13	13	9	23	16	17
3520	21	26	29	21	25	27	17	17	19	4	7	8	-	1	-	-	1	2
3530	12	5	8	10	5	7	8	4	6	2	1	1	-	-	-	2	-	1
3600	1.358	1.437	1.309	1.249	1.326	1.208	996	979	897	225	303	249	28	44	62	109	111	101
3701	72	94	91	66	89	80	51	65	65	15	24	15	-	-	-	6	5	11
3702	203	133	91	190	123	79	179	102	70	11	19	8	-	2	1	13	10	12
3811	3.216	3.148	3.137	2.959	2.912	2.936	2.626	2.602	2.644	286	297	279	47	13	13	257	236	201
3812	52	50	73	50	48	71	44	42	67	6	6	4	-	-	-	2	2	2
3821	719	552	712	629	475	592	474	356	451	135	106	132	20	13	9	90	77	120
3822	226	225	197	222	218	188	206	202	175	16	15	12	-	1	1	4	7	9
3831	108	79	107	95	70	92	75	59	80	16	11	10	4	-	2	13	9	15
3832	129	154	135	118	141	125	101	126	112	13	9	12	4	6	1	11	13	10
3839	185	141	112	172	132	101	156	112	90	16	20	11	-	-	-	13	9	11
3900	29	26	16	29	24	16	21	12	12	8	12	4	-	-	-	-	2	-
4110	2.544	2.221	1.557	2.433	2.148	1.472	2.207	1.900	1.295	196	233	162	30	15	15	111	73	85
4120	6.789	5.137	4.011	6.025	4.508	3.520	5.090	3.786	2.923	838	663	558	97	59	39	764	629	491
4211	2.423	2.018	1.561	1.867	1.573	1.353	1.867	1.389	1.204	201	167	146	9	17	3	556	445	208
4212	939	546	241	877	506	222	740	422	186	117	55	25	20	29	11	62	40	19
4213	540	565	472	449	470	391	370	385	320	72	79	68	7	6	3	91	95	81
4221	2.000	1.796	1.736	1.816	1.619	1.600	1.552	1.380	1.371	242	223	216	22	16	13	184	177	136
4222	337	483	339	282	438	293	236	351	259	42	83	32	4	4	2	55	45	46
4223	57	32	36	42	22	34	34	21	29	7	1	4	1	-	1	15	10	2
4291	89	34	33	86	28	29	78	25	23	3	2	5	5	1	1	3	6	4
4292	1.004	647	442	849	500	345	717	413	264	122	83	75	10	4	6	155	147	97
4299	1.418	971	696	1.254	860	579	1.085	714	481	154	136	89	15	10	9	164	111	117
4311	38	24	22	31	23	21	28	17	16	3	6	5	-	-	-	7	1	1
4312	83	60	42	77	58	42	70	52	40	7	5	1	-	1	1	6	2	-
4313	610	508	348	560	462	308	474	390	248	81	68	54	5	4	6	50	46	40
4319	32	7	13	31	7	9	29	7	8	2	-	1	-	-	-	1	-	4
4321	1.052	926	917	962	851	819	703	585	582	247	258	233	12	8	4	90	75	98
4322	519	495	392	477	450	357	308	301	234	157	146	118	12	3	5	42	45	35
4329	620	551	413	554	483	380	391	342	268	153	128	108	10	13	4	66	68	33
4330	902	766	586	818	677	516	627	503	391	163	158	113	28	16	12	84	89	70
4391	367	251	210	340	218	186	306	193	159	29	20	18	5	5	9	27	33	24
4399	1.194	1.051	863	1.088	967	776	897	776	634	171	171	132	20	20	10	106	84	87
4511	1.083	962	929	1.012	911	877	649	557	508	354	348	355	9	6	14	71	51	52
4512	10	22	5	10	20	5	7	15	1	3	5	3	-	-	1	-	2	-
4520	894	945	911	850	899	849	614	612	587	219	261	248	17	26	14	44	46	62
4530	2.215	2.173	2.022	2.083	2.051	1.907	1.418	1.390	1.300	639	630	590	26	31	17	132	122	115
4541	288	257	250	273	244	240	112	102	109	158	140	127	3	2	4	15	13	10
4542	4	2	2	4	2	2	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4543	10	24	20	10	23	18	7	14	7	3	9	10	-	-	1	-	1	2
4611	13	23	16	11	23	16	9	18	13	2	5	3	-	-	-	2	-	-
4612	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	9	4	3	8	3	3	7	2	2	1	1	1	-	-	-	1	1	-
4614	3	13	8	3	12	8	3	7	4	-	4	4	-	1	-	-	1	-
4615	-	2	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
4616	4	4	1	4	3	1	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-
4617	33	31	27	29	29	24	12	13	17	17	15	7	-	1	-	4	2	3
4618	11	13	12	10	12	10	3	7	5	6	4	5	1	1	-	1	1	2
4619	30	27	24	25	25	22	16	16	15	8	8	7	1	1	-	5	2	2
4621	188	200	174	171	178	159	149	137	138	21	41	21	1	-	-	17	22	15
4622	33	36	27	31	34	26	28	27	20	3	7	6	-	-	-	2	2	1
4623	187	165	148	169	150	137	127	116	93	40	33	42	2	1	2	18	15	11
4631	139	144	188	123	126	171	86	77	112	36	49	58	1	-	1	16	18	17
4632	104	108	90	90	96	76	67	71	59	22	24	17	1	1	-	14	12	14
4633	404	414	415	364	379	378	263	287	293	94	83	82	7	9	3	40	35	37
4634	283	271	251	245	234	223	190	179	173	50	53	46	5	2	4	38	37	28
4635	1.323	1.276	1.191	1.217	1.172	1.064	904	817	738	299	345	317	14	10	9	106	104	127
4636	51	62	185	34	47	171	22	27	151	12	19	19	-	1	1	17	15	14
4637	346	341	322	299	305	285	201	202	177	89	94	102	9	9	6	47	36	37
4639	916	933	952	828	844	841	607	613	590	212	220	246	9	11	5	88	89	111
4641	79	64	55	72	54	50	48	32	29	22	19	21	2	3	-	7	10	5
4642	92	74	101	85	73	88	50	40	50	29	32	36	6	1	2	7	1	13
4643	21	21	20	20	20	19	9	14	10	10	5	9	1	1	-	1	1	1
4644	256	271	283	235	257	262	144	154	150	89	98	108	2	5	4	21	14	21
4645	173	170	140	160	157	133	76	81	62	79	73	69	5	3	2	13	13	7
4646	302	297	299	283	278	270	160	142	148	117	126	118	6	10	4	19	19	29
4647	173	152	139	150	137	122	81	80	68	64	53	51	5	4	3	23	15	17

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4649	441	350	301	410	323	284	259	212	181	140	104	99	11	7	4	31	27	17
4651	77	100	83	71	93	77	26	39	32	43	52	44	2	2	1	6	7	6
4652	31	41	38	31	39	35	17	19	16	14	20	19	-	-	-	-	2	3
4661	213	193	216	202	181	205	160	138	158	42	39	46	-	4	1	11	12	11
4662	90	78	68	83	68	64	70	47	48	11	19	16	2	2	-	7	10	4
4663	220	180	169	211	170	165	153	120	107	51	48	53	7	2	5	9	10	4
4664	22	33	35	22	33	34	10	20	15	12	13	19	-	-	-	-	-	1
4665	34	38	37	34	36	34	23	17	18	10	19	16	1	-	-	-	2	3
4669	232	195	174	221	182	164	132	124	108	80	55	54	9	3	2	11	13	10
4671	103	107	122	92	91	117	85	81	105	6	10	9	1	-	3	11	16	5
4672	228	219	224	215	202	205	172	161	155	42	41	47	1	-	3	13	17	19
4673	87	69	78	72	63	72	49	49	45	21	12	26	2	2	1	15	6	6
4674	65	62	52	60	56	50	48	41	41	12	14	8	-	1	1	5	6	2
4679	462	351	307	439	331	292	357	267	231	73	56	56	9	8	5	23	20	15
4681	153	152	135	143	145	127	101	100	88	42	41	39	-	4	-	10	7	8
4682	427	316	315	392	292	286	329	243	234	45	45	48	18	4	4	35	24	29
4683	129	164	129	123	158	113	86	110	75	37	47	38	-	1	-	6	6	16
4684	115	99	101	110	97	98	79	68	58	28	29	40	3	-	-	5	2	3
4685	291	269	242	277	256	226	255	211	195	22	40	29	-	5	2	14	13	16
4686	223	198	204	209	185	196	179	152	158	30	32	35	-	1	3	14	13	8
4687	699	628	689	638	584	630	561	515	560	72	65	64	5	4	6	61	44	59
4689	285	291	285	254	267	256	204	178	186	46	81	64	4	8	6	31	24	29
4691	401	473	612	364	423	556	282	329	450	76	85	100	6	9	6	37	50	56
4692	32	42	41	30	38	38	14	22	29	16	16	9	-	-	-	2	4	3
4693	606	479	395	560	437	350	427	298	242	127	133	101	6	6	7	46	42	45
4711	12.090	12.687	12.213	10.827	11.481	10.952	8.801	9.250	8.716	1.875	2.092	2.160	151	139	76	1.263	1.206	1.261
4712	932	983	1.037	873	924	965	649	668	751	204	226	199	20	30	15	59	59	72
4713	824	677	676	775	620	636	485	367	393	267	232	235	23	21	8	49	57	40
4721	898	965	1.011	834	877	930	645	602	659	178	253	251	11	22	20	64	88	81
4722	609	754	784	567	713	745	445	590	623	114	117	114	8	6	8	42	41	39
4723	205	219	222	195	200	203	126	125	148	65	68	55	4	7	-	10	19	19
4724	365	340	345	349	326	325	273	241	250	69	80	72	7	5	3	16	14	20
4729	637	594	581	591	554	542	430	375	364	153	173	168	8	6	10	46	40	39
4731	1.093	1.128	1.074	1.021	1.049	994	539	559	511	469	478	462	13	12	21	72	79	80
4732	26	38	30	25	38	26	17	23	14	8	15	12	-	-	-	1	-	4
4741	151	132	159	144	124	141	76	72	74	66	51	66	2	1	1	7	8	18
4742	260	227	188	237	199	172	153	137	103	81	61	66	3	1	3	23	28	16
4743	336	325	286	315	299	275	265	241	216	43	55	58	7	3	1	21	26	11
4744	3.438	3.297	3.076	3.206	3.017	2.821	2.522	2.369	2.187	618	608	590	66	40	44	232	280	255
4751	400	390	333	378	373	310	181	193	143	194	174	161	3	6	6	22	17	23
4752	190	179	191	184	167	178	95	72	89	86	93	87	3	2	2	6	12	13
4753	1.246	960	897	1.044	827	766	623	537	481	337	266	264	84	24	21	202	133	131
4754	662	614	581	622	578	538	401	386	351	203	182	179	18	10	8	40	36	43
4755	198	172	144	189	164	133	105	81	81	79	80	51	5	3	1	9	8	11
4756	10	10	7	10	10	6	5	2	3	4	8	3	1	-	-	-	-	1
4757	102	114	101	96	109	96	57	70	62	37	38	33	2	1	1	6	5	5
4759	303	272	294	290	261	276	178	166	176	105	86	95	7	9	5	13	11	18
4761	258	280	256	233	266	244	136	137	133	93	122	108	4	7	3	25	14	12
4762	3	5	3	3	5	3	1	1	1	2	4	1	-	-	1	-	-	-
4763	246	249	210	237	232	197	137	129	112	97	98	84	3	5	1	9	17	13
4771	1.364	1.440	1.443	1.302	1.365	1.382	719	792	762	571	563	610	12	10	10	62	75	61
4772	216	234	247	207	225	230	104	106	115	97	118	111	6	1	4	9	9	17
4773	36	52	45	31	45	41	19	23	20	11	21	21	1	1	-	5	7	4
4774	81	85	112	81	78	110	33	27	49	46	51	60	2	-	1	-	7	2
4781	1.428	1.369	1.288	1.349	1.300	1.225	782	717	698	540	552	505	27	31	22	79	69	63
4782	537	504	425	521	474	398	315	267	239	197	195	156	9	12	3	16	30	27
4783	59	42	45	57	42	43	25	22	19	30	18	24	2	2	-	2	-	2
4784	344	340	275	329	309	257	229	247	201	95	59	52	5	3	4	15	31	18
4785	41	31	26	39	29	24	33	22	22	6	6	2	-	1	-	2	2	2
4789	1.732	1.650	1.512	1.609	1.538	1.412	1.062	948	923	506	549	476	41	41	13	123	112	100
4911	287	278	244	268	246	224	201	183	155	58	50	56	9	13	13	19	32	20
4912	1.162	1.203	1.200	1.089	1.138	1.124	856	869	875	220	261	235	13	8	14	73	65	76
4921	3.204	3.021	2.812	2.233	2.123	1.940	1.454	1.338	1.298	736	707	601	43	78	41	971	898	872
4922	823	692	589	646	541	435	446	390	301	194	112	123	6	39	11	177	151	154
4923	65	29	43	60	28	37	31	15	26	27	13	11	2	-	-	5	1	6
4924	25	24	38	23	22	32	12	16	18	9	5	14	2	1	-	2	2	6
4929	360	363	333	317	317	293	203	193	198	104	121	90	10	3	5	43	46	40
4930	7.732	7.342	7.006	6.820	6.479	6.163	5.184	4.878	4.696	1.536	1.493	1.395	100	108	72	912	863	843
4940	147	110	86	142	109	81	103	75	62	39	33	19	-	1	-	5	1	5
4950	2	1	3	2	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5011	61	57	37	59	52	37	57	48	35	1	4	2	1	-	-	2	5	-
5012	14	29	9	13	27	8	11	25	6	2	2	2	-	-	-	1	2	1
5021	19	4	13	16	4	11	14	4	9	2	-	2	-	-	-	3	-	2
5022	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	389	300	237	372	290	217	315	257	186	55	24	25	2	9	6	17	10	20
5091	33	9	15	33	9	15	22	6	7	10	3	7	1	-	1	-	-	-

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
5099	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5111	577	496	549	533	455	502	352	247	287	174	188	202	7	20	13	44	41	47
5112	36	40	44	35	37	40	25	20	24	10	17	16	-	-	-	1	3	4
5120	10	14	16	10	13	16	3	9	16	7	4	-	-	-	-	-	1	-
5211	1.016	962	890	939	896	840	734	668	616	201	218	218	4	10	6	77	66	50
5212	405	344	322	373	317	294	293	229	229	76	84	60	4	4	5	32	27	28
5221	403	429	469	374	409	438	309	342	358	65	62	79	-	5	1	29	20	31
5222	150	142	114	145	135	108	83	83	74	61	49	33	1	3	1	5	7	6
5223	346	455	379	315	410	347	143	201	159	165	206	182	7	3	6	31	45	32
5229	294	318	289	274	302	257	206	218	203	64	77	52	4	7	2	20	16	32
5231	544	497	487	526	474	472	384	315	343	140	154	125	2	5	4	18	23	15
5232	47	48	53	46	45	49	25	18	23	20	27	25	1	-	1	1	3	4
5239	40	38	33	39	34	32	28	23	23	11	10	9	-	1	-	1	4	1
5240	552	521	471	527	498	456	383	355	310	142	118	102	2	25	44	25	23	15
5250	490	378	389	443	346	369	280	197	246	154	140	122	9	9	1	47	32	20
5310	9.041	8.468	7.881	8.655	8.090	7.466	7.607	7.000	6.669	617	638	508	431	452	289	386	378	415
5320	627	610	646	566	561	586	317	337	356	243	221	226	6	3	4	61	49	60
5510	1.408	1.474	1.345	1.279	1.362	1.247	951	983	917	310	342	313	18	37	17	129	112	98
5590	41	49	48	36	48	46	25	34	36	11	13	9	-	1	1	5	1	2
5611	6.138	6.371	6.673	5.740	6.012	6.314	4.333	4.311	4.646	1.313	1.601	1.573	94	100	95	398	359	359
5612	34	29	26	34	25	24	22	17	18	11	7	6	1	1	-	-	4	2
5620	3.001	2.896	2.931	2.529	2.502	2.544	1.912	1.851	1.916	576	618	609	41	33	19	472	394	387
5811	48	54	58	45	54	54	29	32	28	15	21	26	1	1	-	3	-	4
5812	37	29	21	34	27	18	21	18	10	12	9	8	1	-	-	3	2	3
5813	11	5	7	10	5	6	5	2	4	5	3	2	-	-	-	1	-	1
5819	5	6	1	5	6	1	3	1	1	1	5	-	1	-	-	-	-	-
5821	85	73	73	81	70	72	57	46	45	21	24	24	3	-	3	4	3	1
5822	135	106	95	130	101	90	76	56	62	51	43	28	3	2	-	5	5	5
5823	29	16	19	27	14	16	19	11	10	8	3	6	-	-	-	2	2	3
5829	109	103	99	104	99	92	82	83	74	22	16	15	-	-	3	5	4	7
5911	21	29	19	20	29	19	8	11	8	11	17	10	1	1	1	1	-	-
5912	2	3	5	2	3	5	-	1	1	2	2	4	-	-	-	-	-	-
5913	2	2	5	2	2	5	1	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5914	78	72	87	76	70	83	53	54	67	23	15	15	-	1	1	2	2	4
5920	7	2	4	7	2	3	4	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	1
6010	31	31	32	28	31	31	11	7	12	15	23	18	2	1	1	3	-	1
6021	498	424	433	460	397	403	319	250	260	124	137	137	17	10	6	38	27	30
6022	12	13	14	11	12	13	7	9	7	4	1	6	-	2	-	1	1	1
6110	300	316	379	269	287	349	184	180	234	81	97	109	4	10	6	31	29	30
6120	485	478	380	439	423	339	222	220	179	213	194	156	4	9	4	46	55	41
6130	3	5	4	3	5	4	2	2	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-
6141	27	31	22	26	30	19	19	25	14	6	4	5	1	1	-	1	1	3
6142	2	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	28	17	2	19	15	2	11	4	1	8	10	-	-	1	1	9	2	-
6190	440	475	498	384	431	441	289	342	337	87	85	100	8	4	4	56	44	57
6201	277	276	266	260	250	249	61	58	59	188	187	184	11	5	6	17	26	17
6202	77	70	75	74	64	68	22	13	17	51	51	50	1	-	1	3	6	7
6203	109	83	83	100	77	77	19	16	15	78	59	62	3	2	-	9	6	6
6204	255	249	194	237	230	182	61	56	52	172	172	128	4	2	2	18	19	12
6209	259	214	238	232	200	222	78	85	90	149	112	131	5	3	1	27	14	16
6311	185	183	161	159	155	147	57	69	79	100	82	66	2	4	2	26	28	14
6319	38	52	43	32	48	35	10	12	10	22	34	25	-	2	-	6	4	8
6391	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	20	26	9	19	22	8	6	7	1	13	14	7	-	1	-	1	4	1
6410	3	4	4	3	4	4	3	3	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6421	274	201	272	267	193	256	214	139	195	40	45	48	13	9	13	7	8	16
6422	3.589	3.508	2.700	2.885	2.815	2.064	803	628	524	570	569	444	1.512	1.618	1.096	704	693	636
6423	288	224	214	227	169	168	108	74	71	101	82	80	18	13	17	61	55	46
6424	70	72	60	62	71	60	21	23	24	34	47	35	7	1	1	8	1	-
6431	15	19	12	14	19	12	3	4	2	9	13	7	2	2	3	1	-	-
6432	2	3	3	2	3	3	1	-	2	1	2	1	-	1	-	-	-	-
6433	33	55	41	32	53	41	5	8	11	27	45	30	-	-	-	1	2	-
6434	5	7	2	4	7	2	3	-	2	1	7	-	-	-	-	1	-	-
6436	13	22	15	12	20	14	4	5	4	6	7	8	2	8	2	1	2	1
6437	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6450	5	8	5	5	8	5	1	4	1	4	3	4	-	1	-	-	-	-
6461	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	177	172	180	166	166	176	108	105	120	56	58	54	2	3	2	11	6	4
6463	33	58	28	33	56	27	26	43	17	5	12	8	2	1	2	-	2	1
6470	5	15	5	5	15	5	5	14	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6491	3	12	7	3	12	7	2	1	1	11	5	-	-	-	1	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	39	59	36	36	56	36	16	18	10	20	38	23	-	-	3	3	3	-
6499	23	17	13	22	17	13	8	5	7	14	12	6	-	-	-	1	-	-
6511	61	61	62	60	57	60	14	18	21	45	39	39	1	-	-	1	4	2



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6512	114	168	147	107	154	130	33	46	47	74	105	79	-	3	4	7	14	17
6520	23	15	17	23	14	15	5	4	4	16	10	11	2	-	-	-	1	2
6530	5	2	3	5	2	3	5	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6541	44	49	36	42	49	35	9	14	8	33	34	27	-	1	-	2	-	1
6542	15	14	9	15	14	8	6	2	1	8	12	7	1	-	-	-	-	1
6550	1.006	992	1.041	943	940	1.006	579	594	630	362	336	372	2	10	4	63	52	35
6611	2	5	4	2	5	4	-	4	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-
6612	35	30	22	33	30	21	7	16	10	26	12	11	-	2	-	2	-	1
6613	20	11	16	20	10	11	8	4	3	12	6	8	-	-	-	-	1	5
6619	86	71	38	79	67	30	33	33	16	39	29	13	7	5	1	7	4	8
6621	9	7	6	9	7	6	3	3	1	6	4	5	-	-	-	-	-	-
6622	79	101	86	71	96	84	16	27	24	52	65	60	3	4	-	8	5	2
6629	31	10	15	27	10	11	4	-	2	23	9	9	-	1	-	4	-	4
6630	11	22	24	11	19	21	9	16	12	2	3	9	-	-	-	-	3	3
6810	379	358	356	364	343	342	308	287	296	50	51	43	6	5	3	15	15	14
6821	134	147	115	127	141	100	70	67	56	53	72	43	4	2	1	7	6	15
6822	197	220	199	192	213	185	123	133	100	67	73	83	2	7	2	5	7	14
6911	180	159	128	174	151	119	57	53	40	115	95	78	2	3	1	6	8	9
6912	40	50	47	39	50	44	13	17	9	26	32	32	-	1	3	1	-	3
6920	714	758	697	696	731	671	198	217	209	485	504	453	13	10	9	18	27	26
7010	4	4	3	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	391	391	377	364	377	356	142	126	147	210	248	206	12	3	3	27	14	21
7111	28	29	29	27	28	27	21	24	16	6	4	10	-	-	-	1	1	2
7112	1.553	1.304	1.202	1.453	1.192	1.123	1.040	835	808	397	341	299	16	16	16	100	112	79
7119	189	136	104	182	127	96	110	76	51	70	49	43	2	2	2	7	9	8
7120	154	178	200	148	170	191	78	90	102	67	76	87	3	4	2	6	8	9
7210	339	321	297	329	311	289	245	210	236	78	94	51	6	7	2	10	10	8
7220	13	8	11	13	6	11	9	6	10	4	-	1	-	-	-	-	2	-
7311	43	52	41	40	50	38	11	17	13	28	33	25	1	-	-	3	2	3
7312	25	30	35	25	27	32	18	22	27	7	5	5	-	-	-	-	3	3
7319	226	219	198	213	190	179	110	83	67	101	107	108	2	-	4	13	29	19
7320	35	18	24	34	18	23	13	3	4	21	15	18	-	-	1	1	-	1
7410	24	22	24	24	21	22	18	18	16	6	3	5	-	-	1	-	1	2
7420	41	52	62	34	48	62	21	28	32	9	18	29	4	2	1	7	4	-
7490	340	315	296	320	298	273	229	195	155	83	98	116	8	5	2	20	17	23
7500	28	37	51	27	36	48	16	20	35	8	15	13	3	1	-	1	1	3
7711	257	231	229	231	208	206	129	121	122	94	83	81	8	4	3	26	23	23
7719	45	39	49	39	34	40	29	29	36	9	3	3	1	2	1	6	5	9
7721	9	4	12	8	4	11	4	1	7	3	2	4	1	1	-	1	-	1
7722	31	15	13	29	14	13	14	8	13	14	6	-	1	-	-	2	1	-
7723	26	25	22	25	22	17	18	13	13	5	8	3	2	1	1	1	3	5
7729	63	58	38	57	53	37	39	36	25	18	14	10	-	3	2	6	5	1
7731	23	23	43	22	20	38	17	16	34	5	3	4	-	1	-	1	3	5
7732	558	515	378	514	477	352	398	383	286	112	92	65	4	2	1	44	38	26
7733	61	62	40	58	57	37	17	25	23	40	32	14	1	-	-	3	5	3
7739	486	447	454	423	389	397	327	294	317	89	90	78	7	5	2	63	58	57
7740	24	28	27	23	27	26	8	7	11	15	18	15	-	2	-	1	1	1
7810	481	392	288	415	320	234	145	118	88	262	195	146	8	7	-	66	72	54
7820	1.244	1.034	982	1.014	861	808	403	354	288	589	492	509	22	15	11	230	173	174
7830	504	549	484	405	462	413	182	200	187	214	246	218	9	16	8	99	87	71
7911	108	106	81	105	103	76	40	30	28	63	72	47	2	1	1	3	3	5
7912	1	2	4	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	1	-	-
7990	4	8	8	4	8	8	2	3	3	2	5	5	-	-	-	-	-	-
8011	1.792	1.708	1.457	1.429	1.345	1.158	390	361	299	1.020	963	845	19	21	14	363	363	299
8012	701	745	600	635	680	542	330	328	278	293	315	258	12	37	6	66	65	58
8020	308	303	273	284	279	257	171	149	129	113	128	121	-	2	7	24	24	16
8030	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8111	828	918	845	690	760	681	310	326	269	367	418	398	13	16	14	138	158	164
8112	2.277	2.330	2.196	2.176	2.236	2.104	1.552	1.568	1.479	581	624	588	43	44	37	101	94	92
8121	3.607	3.376	2.837	2.602	2.423	2.011	1.446	1.274	1.027	1.081	1.093	948	75	56	36	1.005	953	826
8122	186	173	183	162	153	158	93	67	85	69	80	71	-	6	2	24	20	25
8129	765	930	858	688	828	765	510	646	570	162	171	193	16	11	2	77	102	93
8130	178	210	243	164	195	228	136	167	180	27	27	46	1	1	2	14	15	15
8211	920	987	1.003	837	910	939	425	491	537	400	395	389	12	24	13	83	77	64
8219	278	290	242	262	268	223	116	123	114	143	141	105	3	4	4	16	22	19
8220	1.780	1.736	1.879	1.418	1.440	1.545	454	427	526	890	933	962	74	80	57	362	296	334
8230	172	173	141	163	158	133	116	105	77	43	51	54	4	2	2	9	15	8
8291	208	199	191	169	179	166	55	54	51	107	118	111	7	7	4	39	20	25
8292	153	125	119	141	115	113	113	77	83	26	35	29	2	3	1	12	10	6
8299	1.516	1.387	1.399	1.359	1.268	1.284	831	718	841	500	534	430	28	16	13	157	119	115
8411	12.490	12.154	12.189	10.202	9.962	9.953	7.842	7.599	7.676	2.242	2.244	2.176	118	119	101	2.288	2.192	2.236
8412	162	207	220	156	199	209	127	156	162	28	38	44	1	5	3	6	8	11
8413	53	74	95	52	72	94	28	48	51	24	24	43	-	-	-	1	2	1
8421	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	75	47	52	75	47	52	72	47	51	2	-	-	1	-	1	-	-	-

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8423	34	29	49	29	29	46	26	28	41	2	1	5	1	-	-	5	-	3
8424	57	37	46	51	27	42	35	24	30	16	3	12	-	-	-	6	10	4
8425	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	40	27	34	40	27	33	32	16	25	6	11	8	2	-	-	-	-	1
8511	723	848	814	483	588	608	355	431	488	122	147	115	6	10	5	240	260	206
8512	373	408	428	362	386	403	254	276	276	99	102	119	9	8	8	11	22	25
8513	772	894	926	721	857	869	501	589	673	214	252	190	6	16	6	51	37	57
8520	286	298	273	258	285	262	195	196	190	60	81	69	3	8	3	28	13	11
8531	761	734	771	723	698	732	509	501	538	191	190	185	23	7	9	38	36	39
8532	1.167	1.146	1.193	1.129	1.112	1.165	870	833	864	236	251	284	23	28	17	38	34	28
8533	119	97	86	117	95	84	82	61	49	33	33	35	2	1	-	2	2	2
8541	83	92	90	78	88	86	44	54	57	34	32	27	-	2	2	5	4	4
8542	13	27	12	12	27	12	7	17	10	5	8	2	-	2	-	1	-	-
8550	219	240	295	209	233	284	127	157	191	79	74	93	3	2	-	10	7	11
8591	14	24	23	12	20	21	6	13	15	6	6	6	-	1	-	2	4	2
8592	27	23	26	27	21	25	10	11	10	16	9	15	1	1	-	-	2	1
8593	89	88	83	84	84	80	28	40	31	52	40	46	4	4	3	5	4	3
8599	1.218	1.111	1.049	1.177	1.064	996	698	603	571	456	451	407	23	10	18	41	47	53
8610	33.588	32.514	30.377	32.035	31.015	29.067	25.805	24.682	23.609	5.960	6.078	5.279	270	255	179	1.553	1.499	1.310
8621	134	150	122	126	143	116	72	91	70	53	52	44	1	-	2	8	7	6
8622	25	16	10	24	16	9	8	8	3	16	7	5	-	1	1	1	-	1
8630	2.733	3.263	3.290	2.663	3.180	3.196	1.859	2.196	2.337	776	961	844	28	23	15	70	83	94
8640	2.836	2.788	2.681	2.756	2.736	2.605	1.886	1.885	1.813	856	841	778	14	10	14	80	52	76
8650	381	290	303	362	271	285	192	127	130	168	142	153	2	2	2	19	19	18
8660	548	641	936	537	633	916	418	502	726	117	128	184	2	3	6	11	8	20
8690	1.807	1.961	1.924	1.772	1.935	1.893	1.387	1.499	1.486	365	430	400	20	6	7	35	26	31
8711	425	398	419	390	363	387	300	267	276	84	92	103	6	4	8	35	35	32
8712	79	81	97	76	72	93	38	27	48	38	45	45	-	-	-	3	9	4
8720	299	275	351	284	271	348	244	221	292	40	49	52	-	1	4	15	4	3
8730	268	291	262	261	277	250	200	222	203	55	52	43	6	3	4	7	14	12
8800	1.163	1.076	1.050	1.101	1.017	997	712	654	649	364	349	338	25	14	10	62	59	53
9001	59	55	59	56	51	55	41	41	39	14	8	10	1	2	6	3	4	4
9002	4	2	2	3	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-
9003	5	9	9	5	9	8	3	8	5	2	1	3	-	-	-	-	-	1
9101	4	6	3	4	5	3	2	2	2	2	3	1	-	-	-	1	-	-
9102	3	6	5	3	6	5	3	5	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-
9103	37	37	60	36	33	59	31	30	50	5	3	6	-	-	3	1	4	1
9200	18	9	20	18	9	19	13	7	12	5	2	6	-	-	1	-	-	1
9311	21	15	8	20	14	8	14	8	6	6	6	2	-	-	-	1	1	-
9312	581	636	637	521	588	580	405	444	441	109	138	134	7	6	5	60	48	57
9313	140	162	166	131	158	156	71	89	92	58	67	63	2	2	1	9	4	10
9319	64	97	66	58	86	58	44	61	45	12	23	12	2	2	1	6	11	8
9321	119	76	71	114	74	67	91	64	49	23	9	16	-	1	2	5	2	4
9329	139	113	113	129	100	105	90	74	70	38	24	34	1	2	1	10	13	8
9411	74	97	93	68	94	86	34	49	45	34	41	41	-	4	-	6	3	7
9412	163	157	138	138	127	123	85	65	70	52	62	51	1	-	2	25	30	15
9420	230	217	177	206	184	158	100	99	90	93	68	60	13	17	8	24	33	19
9430	2.285	2.224	2.272	2.177	2.117	2.156	1.564	1.514	1.557	568	565	579	45	38	20	108	107	116
9491	501	438	421	471	411	392	349	311	281	113	93	107	9	7	4	30	27	29
9492	1	3	1	1	3	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9493	62	51	45	57	48	41	38	22	24	18	25	15	1	1	2	5	3	4
9499	534	609	599	515	577	579	382	418	446	124	152	122	9	7	11	19	32	20
9511	128	112	75	117	106	72	53	62	36	59	41	35	5	3	1	11	6	3
9512	65	90	70	60	88	68	40	53	56	19	32	12	1	3	-	5	2	2
9521	114	96	79	106	90	75	62	65	55	42	25	20	2	-	-	8	6	4
9529	100	101	84	93	93	82	69	64	43	24	26	36	-	3	3	7	8	2
9601	354	411	385	310	370	360	230	299	264	69	63	69	11	8	27	44	41	25
9602	128	157	157	126	151	141	63	68	65	54	71	73	9	12	3	2	6	16
9603	134	164	164	124	156	159	82	101	106	42	53	50	-	2	3	10	8	5
9609	76	75	74	72	72	68	45	41	35	24	29	33	3	2	-	4	3	6
9700	29	36	18	29	36	18	18	28	15	10	8	3	1	-	-	-	-	-
9900	8	6	9	7	6	9	3	3	7	4	3	2	-	-	-	1	-	-
Ignorado	17.318	15.846	14.046	1.433	1.496	1.366	1.263	1.310	1.206	151	171	151	19	15	9	15.885	14.350	12.680

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>138.886</b>	<b>131.193</b>	<b>124.861</b>	<b>107.219</b>	<b>101.569</b>	<b>97.677</b>	<b>84.800</b>	<b>78.951</b>	<b>76.701</b>	<b>19.751</b>	<b>20.335</b>	<b>19.349</b>	<b>2.668</b>	<b>2.283</b>	<b>1.627</b>	<b>31.667</b>	<b>29.624</b>	<b>27.184</b>	
0111	183	168	154	183	164	151	165	140	137	16	21	14	2	3	-	-	-	4	3
0112	5	4	5	5	4	5	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	174	222	137	133	192	113	99	127	111	8	47	2	26	18	-	41	30	24	
0114	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0115	113	117	137	110	113	134	95	103	118	15	10	16	-	-	-	3	4	3	
0116	5	2	4	5	1	3	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0119	32	47	51	32	47	51	27	41	49	5	6	1	-	-	1	-	-	-	
0121	20	43	36	20	41	34	16	31	29	4	10	5	-	-	-	-	-	2	2
0122	6	11	8	6	10	7	5	6	6	1	4	1	-	-	-	-	-	1	1
0131	7	18	34	7	10	28	5	10	27	2	-	1	-	-	-	-	-	8	6
0132	5	2	4	5	2	4	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0133	272	252	287	199	200	238	185	193	226	14	7	10	-	-	2	73	52	49	
0134	5	1	5	5	1	5	4	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
0139	19	27	23	19	27	21	17	24	18	2	2	3	-	1	-	-	-	2	
0141	151	139	173	139	129	166	124	119	150	14	9	14	1	1	2	12	10	7	
0142	3	6	10	3	6	9	3	6	8	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
0151	89	95	88	89	94	85	84	90	78	5	4	5	-	-	2	-	-	1	3
0152	10	9	8	10	8	8	9	7	6	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-
0153	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0154	140	149	142	130	141	128	112	124	115	16	17	12	2	-	1	10	8	14	
0155	423	419	336	333	340	302	291	287	259	32	40	38	10	13	5	90	79	34	
0159	3	4	3	3	4	3	3	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0161	389	422	281	369	406	266	342	377	243	25	28	20	2	1	3	20	16	15	
0162	98	70	93	79	53	74	71	46	65	8	7	8	-	-	1	19	17	19	
0163	58	43	41	38	30	30	29	25	29	7	5	1	2	-	-	20	13	11	
0210	358	315	355	291	257	295	279	241	261	12	16	33	-	-	1	67	58	60	
0220	4	5	5	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
0230	228	222	193	191	192	171	174	178	156	17	14	15	-	-	-	37	30	22	
0311	18	19	13	14	15	12	14	14	9	-	1	3	-	-	-	4	4	1	
0312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
0321	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0322	2	2	2	2	2	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
0500	272	192	162	240	166	142	211	150	129	21	13	12	8	3	1	32	26	20	
0600	5	2	3	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3	2	1	
0724	5	4	2	5	2	2	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	
0810	291	227	221	257	191	197	224	163	175	30	25	22	3	3	-	34	36	24	
0891	25	7	9	19	7	8	16	7	7	3	-	1	-	-	-	6	-	1	
0892	5	7	6	3	6	-	2	5	-	1	1	-	-	-	-	2	1	6	
0899	36	17	9	33	16	8	30	12	6	3	4	2	-	-	-	3	1	1	
0910	12	2	7	3	1	4	2	-	3	1	1	1	-	-	-	9	1	3	
0990	9	7	4	8	6	3	6	5	3	2	1	-	-	-	-	1	1	1	
1011	955	1.001	826	752	837	723	655	744	650	45	42	46	52	51	27	203	164	103	
1012	6.701	6.220	6.357	5.745	5.241	5.468	4.760	4.488	4.641	480	433	500	505	320	327	956	979	889	
1013	560	572	494	469	466	403	413	401	342	29	39	49	27	26	12	91	106	91	
1020	289	213	219	255	170	182	220	142	144	26	27	32	9	1	6	34	43	37	
1031	45	40	31	34	30	25	28	23	20	5	6	5	1	1	-	11	10	6	
1032	75	56	42	69	52	40	61	46	33	7	6	7	1	-	-	6	4	2	
1033	34	47	49	31	40	46	28	31	37	3	8	9	-	1	-	3	7	3	
1041	259	259	279	241	241	259	211	203	220	30	37	39	-	1	-	18	18	20	
1042	5	5	9	5	5	9	5	4	3	-	1	6	-	-	-	-	-	-	
1043	26	13	16	26	13	13	21	11	9	5	1	4	-	1	-	-	-	3	
1051	142	130	118	131	108	108	109	94	96	21	14	12	1	-	-	11	22	10	
1052	457	546	677	401	483	601	335	412	522	62	71	79	4	-	-	56	63	76	
1053	51	40	37	41	34	30	29	25	25	12	9	5	-	-	-	10	6	7	
1061	299	264	261	256	225	220	216	194	192	33	29	24	7	2	4	43	39	41	
1062	202	182	195	170	149	154	149	129	126	21	20	28	-	-	-	32	33	41	
1063	36	52	60	31	48	51	28	44	42	3	4	9	-	-	-	5	4	9	
1064	33	51	24	19	28	18	18	17	16	1	10	2	-	1	-	14	23	6	
1065	101	103	106	90	88	95	81	72	82	9	16	12	-	-	1	11	15	11	
1066	486	455	464	438	395	408	382	326	353	54	64	51	2	5	4	48	60	56	
1069	136	166	123	116	138	103	95	123	89	20	15	14	1	-	-	20	28	20	
1071	520	440	283	365	339	230	336	320	217	27	16	11	2	3	2	155	101	53	
1072	17	38	50	17	38	50	16	38	47	1	-	1	-	-	2	-	-	-	
1081	20	20	17	7	10	11	7	8	9	-	2	2	-	-	-	13	10	6	
1082	70	83	67	66	80	64	56	67	55	10	13	8	-	-	-	1	4	3	
1091	467	530	542	391	443	460	322	360	351	64	79	107	5	4	2	76	87	82	
1092	176	173	147	156	155	125	133	118	87	22	35	38	1	2	-	20	18	22	
1093	197	173	139	154	139	115	103	92	78	32	33	31	19	14	6	43	34	24	
1094	190	155	147	169	132	119	120	100	97	46	29	19	3	3	3	21	23	28	
1095	9	12	18	7	11	15	4	9	10	3	1	5	-	1	-	2	1	3	

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1096	69	63	52	62	58	48	55	48	42	5	9	4	2	1	2	7	5	4
1099	440	399	401	361	340	345	291	270	273	69	66	68	1	4	4	79	59	56
1111	8	10	11	8	6	8	5	5	7	3	1	1	-	-	-	-	4	3
1112	84	48	43	79	43	35	63	39	31	13	4	4	3	-	-	5	5	8
1113	134	129	96	129	112	84	111	92	69	15	20	15	3	-	-	5	17	12
1121	28	47	31	21	39	23	17	33	22	4	6	1	-	-	-	7	8	8
1122	322	344	267	294	316	245	241	243	185	53	73	59	-	-	1	28	28	22
1210	167	143	153	151	132	149	118	94	111	22	31	35	11	7	3	16	11	4
1220	53	38	30	45	31	22	34	20	16	11	11	6	-	-	-	8	7	8
1311	147	108	107	122	86	87	93	66	64	29	18	23	-	2	-	25	22	20
1312	13	9	13	11	8	8	10	6	7	1	2	1	-	-	-	2	1	5
1313	55	76	46	48	69	35	46	64	34	2	4	1	-	1	-	7	7	11
1314	39	30	36	16	6	15	12	3	9	4	3	6	-	-	-	23	24	21
1321	77	58	52	55	43	35	46	33	20	9	10	15	-	-	-	22	15	17
1322	5	2	15	1	1	11	1	1	6	-	-	5	-	-	-	4	1	4
1323	55	64	66	45	54	60	40	42	55	5	12	4	-	-	1	10	10	6
1330	151	151	129	117	132	108	84	94	80	33	38	28	-	-	-	34	19	21
1340	417	394	419	336	322	361	244	236	259	89	85	99	3	1	3	81	72	58
1351	285	272	268	213	217	216	153	139	159	48	68	46	12	10	11	72	55	52
1352	17	12	8	17	11	8	12	10	7	5	1	1	-	-	-	-	1	-
1353	34	41	11	29	40	9	24	28	8	5	11	1	-	1	-	5	1	2
1354	88	91	79	66	82	71	46	62	61	19	20	10	1	-	-	22	9	8
1359	109	87	85	93	80	69	65	54	51	25	25	18	3	1	-	16	7	16
1411	61	53	54	44	39	43	25	26	20	19	12	23	-	1	-	17	14	11
1412	1.175	1.051	984	916	808	770	572	509	435	337	286	325	7	13	10	259	243	214
1413	32	24	25	26	20	23	17	13	8	8	7	14	1	-	1	6	4	2
1414	43	37	63	34	28	49	25	22	32	9	5	17	-	1	-	9	9	14
1421	3	1	8	1	-	4	1	-	2	-	-	2	-	-	-	2	1	4
1422	60	59	53	44	40	41	31	32	29	13	8	12	-	-	-	16	19	12
1510	262	235	229	197	187	167	169	160	145	26	26	22	2	1	-	65	48	62
1521	50	40	37	46	36	35	32	26	26	13	10	9	1	-	-	4	4	2
1529	28	26	24	21	23	20	15	17	16	6	6	3	-	-	1	7	3	4
1531	521	440	386	437	378	326	310	258	213	122	119	113	5	1	-	84	62	60
1532	29	22	15	21	15	9	19	11	5	2	4	4	-	-	-	8	7	6
1533	269	270	308	244	246	282	153	167	211	91	79	71	-	-	-	25	24	26
1539	36	40	45	31	36	42	23	26	25	8	10	17	-	-	-	5	4	3
1540	119	111	120	106	96	105	77	79	76	29	16	28	-	1	1	13	15	15
1610	995	1.016	890	846	858	737	792	808	684	44	48	48	10	2	5	149	158	153
1621	605	545	483	494	423	377	459	387	336	32	32	41	3	4	-	111	122	106
1622	403	421	395	344	334	300	312	299	271	30	34	28	2	1	1	59	87	95
1623	131	130	169	112	114	148	105	104	135	7	10	13	-	-	-	19	16	21
1629	236	279	265	193	222	215	174	202	186	19	18	28	-	2	1	43	57	50
1710	201	179	108	195	177	105	187	158	94	8	18	11	-	1	-	6	2	3
1721	601	521	538	536	472	482	475	416	419	59	53	62	2	3	1	65	49	56
1722	44	32	23	39	23	17	32	21	17	7	2	1	-	-	-	5	9	6
1731	162	141	130	143	124	109	126	100	93	17	24	15	-	-	-	19	17	21
1732	35	31	26	23	28	19	17	20	16	6	8	3	-	-	-	12	3	7
1733	184	148	177	156	122	149	135	102	127	20	19	21	1	1	1	28	26	28
1741	119	75	68	114	68	64	93	54	49	17	13	15	4	1	-	5	7	4
1742	95	85	75	80	67	70	74	56	66	6	10	3	-	1	1	15	18	5
1749	84	56	52	80	49	49	72	37	39	7	12	10	1	-	-	4	7	3
1811	47	42	50	47	38	41	33	25	28	14	12	12	-	1	1	-	4	9
1812	25	21	18	11	11	9	8	7	4	3	4	5	-	-	-	14	10	9
1813	133	119	109	123	106	93	90	87	64	32	18	28	1	1	1	10	13	16
1821	17	16	13	16	16	11	10	11	6	6	4	5	-	1	-	1	-	2
1822	17	14	12	12	12	12	9	7	8	1	5	4	2	-	-	5	2	-
1830	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1910	12	19	4	12	17	4	11	16	3	-	1	1	1	1	-	-	2	-
1921	87	79	35	83	76	35	70	62	31	12	14	4	1	-	-	4	3	-
1922	14	8	4	13	6	4	11	5	4	2	1	-	-	-	-	1	2	-
1931	176	142	117	155	127	107	138	124	101	17	3	6	-	-	-	21	15	10
1932	48	12	27	47	12	25	45	12	19	2	-	6	-	-	-	1	-	2
2011	3	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2012	1	2	3	1	2	3	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2013	348	288	294	332	268	275	294	241	231	30	24	41	8	3	3	16	20	19
2014	13	6	5	10	5	3	6	4	2	4	-	1	-	1	-	3	1	2
2019	20	24	13	19	24	13	15	22	12	3	2	1	1	-	-	1	-	-
2021	15	9	17	15	9	17	14	9	16	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2022	10	12	5	10	11	5	9	11	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2029	76	65	91	75	59	86	69	53	76	6	5	8	-	1	2	1	6	5
2031	20	19	26	20	19	24	19	19	23	1	-	1	-	-	-	-	-	2



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2032	7	11	15	7	11	15	6	10	12	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2033	5	11	15	5	11	15	3	10	13	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2040	10	6	17	9	6	15	9	6	13	-	-	2	-	-	-	-	1	2
2051	21	20	26	13	13	21	12	13	19	1	-	2	-	-	-	-	8	7
2052	5	6	8	4	5	7	3	5	6	1	-	1	-	-	-	-	1	1
2061	64	47	40	59	42	34	47	34	31	12	8	3	-	-	-	-	5	6
2062	17	27	12	17	24	9	13	16	6	4	8	2	-	-	1	-	3	3
2063	64	76	90	54	73	86	38	60	64	14	12	21	2	1	1	10	3	4
2071	127	88	114	119	84	101	95	62	78	23	21	22	1	1	1	8	4	13
2072	2	5	8	2	4	8	2	2	3	-	2	4	-	-	1	-	1	-
2073	3	10	10	3	10	10	2	7	7	1	3	3	-	-	-	-	-	-
2091	32	39	41	21	33	33	13	26	27	6	7	6	2	-	-	11	6	8
2092	52	54	35	43	48	30	39	44	28	3	4	2	1	-	-	9	6	5
2093	7	17	18	7	17	16	5	14	15	2	3	1	-	-	-	-	-	2
2094	2	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2099	171	164	165	159	151	150	129	134	136	29	15	13	1	2	1	12	13	15
2110	10	6	15	7	6	13	6	5	11	1	1	2	-	-	-	3	-	2
2121	176	115	131	155	105	116	124	78	97	30	27	18	1	-	1	21	10	15
2122	26	21	9	24	18	7	18	17	5	6	1	2	-	-	-	2	3	2
2123	7	3	8	1	-	5	1	-	2	-	-	3	-	-	-	6	3	3
2211	134	167	142	116	142	129	94	99	102	18	28	21	4	15	6	18	25	13
2212	80	83	101	72	66	83	58	57	66	13	7	13	1	2	4	8	17	18
2219	214	215	217	184	191	190	154	152	156	29	35	34	1	4	-	30	24	27
2221	115	115	121	103	107	112	79	91	99	22	16	12	2	-	1	12	8	9
2222	937	817	797	823	707	700	697	581	564	122	121	136	4	5	-	114	110	97
2223	151	160	131	131	131	110	102	98	90	27	31	20	2	2	-	20	29	21
2229	985	944	914	836	823	794	694	678	656	134	137	137	8	8	1	149	121	120
2311	154	157	154	144	150	141	134	131	126	10	18	15	-	1	-	10	7	13
2312	2	4	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
2319	143	128	104	111	106	93	100	84	80	10	22	13	1	-	-	32	22	11
2320	58	47	33	55	47	30	48	41	21	7	6	9	-	-	-	3	-	3
2330	725	643	551	634	542	467	530	464	398	100	70	56	4	8	13	91	101	84
2341	19	10	8	12	5	7	8	5	7	4	-	-	-	-	-	7	5	1
2342	868	698	635	789	614	554	695	518	490	93	91	62	1	5	2	79	84	81
2349	75	52	67	67	49	63	51	32	53	16	17	10	-	-	-	8	3	4
2391	127	130	108	114	122	92	92	89	74	21	31	18	1	2	-	13	8	16
2392	19	23	29	17	21	27	15	20	21	2	1	4	-	-	2	2	2	2
2399	47	39	45	36	33	37	32	22	34	3	11	3	1	-	-	11	6	8
2412	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2421	4	4	6	4	4	5	3	4	3	1	-	1	-	-	1	-	-	1
2422	7	3	7	7	3	7	5	2	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2423	63	48	65	61	46	64	43	32	46	13	12	14	5	2	4	2	2	1
2424	27	36	45	26	31	40	24	28	36	2	2	4	-	1	-	1	5	5
2431	97	38	47	91	32	42	79	29	37	6	2	4	6	1	1	6	6	5
2439	26	13	15	26	11	13	23	11	13	3	-	-	-	-	-	-	2	2
2441	65	57	39	58	51	33	47	40	30	9	11	2	2	-	1	7	6	6
2443	13	8	9	12	6	8	10	2	8	2	3	-	-	1	-	1	2	1
2449	41	31	38	35	30	30	30	26	28	5	4	1	-	-	1	6	1	8
2451	1.854	1.633	2.006	1.753	1.535	1.902	1.636	1.373	1.755	95	134	118	22	28	29	101	98	104
2452	90	63	77	77	60	62	61	52	53	14	7	8	2	1	1	13	3	15
2511	521	424	382	451	373	331	418	332	296	30	33	32	3	8	3	70	51	51
2512	363	325	296	344	287	266	304	232	209	38	50	54	2	5	3	19	38	30
2513	39	39	41	37	38	34	33	35	28	4	3	5	-	-	1	2	1	7
2521	67	69	57	56	61	46	45	55	39	6	5	5	5	1	2	11	8	11
2522	26	22	21	25	20	19	21	20	19	4	-	-	-	-	-	1	2	2
2531	113	128	93	100	124	80	73	92	57	11	25	19	16	7	4	13	4	13
2532	207	161	130	191	136	113	162	109	96	28	26	17	1	1	-	16	25	17
2539	342	294	285	282	252	244	222	198	192	51	52	50	9	2	2	60	42	41
2541	167	136	166	152	128	154	136	106	136	15	18	14	1	4	4	15	8	12
2542	150	109	131	138	102	114	106	88	97	27	12	15	5	2	2	12	7	17
2543	239	217	214	225	207	194	196	163	172	24	36	22	5	8	-	14	10	20
2550	156	65	53	139	59	47	107	40	31	26	15	13	6	4	3	17	6	6
2591	147	107	92	139	104	87	125	87	73	9	15	12	5	2	2	8	3	5
2592	142	158	189	122	144	177	100	120	147	21	22	30	1	2	-	20	14	12
2593	156	171	145	135	150	122	115	127	98	18	21	18	2	2	6	21	21	23
2599	647	502	535	573	434	485	485	357	397	77	69	79	11	8	9	74	68	50
2610	125	106	83	115	98	80	87	55	58	25	39	20	3	4	2	10	8	3
2621	43	20	24	41	20	24	25	9	12	15	10	12	1	1	-	2	-	-
2622	57	68	78	56	66	75	43	52	62	12	10	13	1	4	-	1	2	3
2631	13	12	10	13	12	10	9	9	6	3	2	3	1	1	1	-	-	-
2632	42	76	25	38	74	24	24	16	11	10	56	11	4	2	2	4	2	1

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2640	68	37	31	58	33	24	45	23	14	6	7	2	7	3	8	10	4	7
2651	103	78	74	90	72	68	54	36	43	32	36	25	4	-	-	13	6	6
2652	2	6	3	2	2	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	4	1
2660	8	6	7	5	6	5	4	4	2	1	2	3	-	-	-	3	-	2
2670	1	7	6	1	7	6	1	4	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
2680	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	298	239	241	259	213	218	175	129	153	77	83	64	7	1	1	39	26	23
2721	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	107	98	75	89	77	63	75	63	54	13	14	8	1	-	1	18	21	12
2731	108	102	102	93	88	89	56	66	66	29	20	19	8	2	4	15	14	13
2732	52	59	51	48	52	49	35	36	33	9	10	13	4	6	3	4	7	2
2733	81	82	82	71	74	76	61	67	57	9	6	19	1	1	-	10	8	6
2740	41	33	42	39	29	33	32	24	22	7	5	11	-	-	-	2	4	9
2751	273	233	166	231	189	126	158	115	79	53	60	45	20	14	2	42	44	40
2759	77	42	36	62	36	31	45	22	22	15	11	8	2	3	1	15	6	5
2790	81	77	69	76	72	63	58	49	46	17	19	15	1	4	2	5	5	6
2811	18	23	16	17	18	14	15	17	11	2	1	3	-	-	-	1	5	2
2812	90	71	49	79	62	45	62	42	35	14	16	9	3	4	1	11	9	4
2813	68	59	72	55	45	52	46	34	45	9	9	6	-	2	1	13	14	20
2814	136	137	167	123	126	152	78	86	112	44	36	39	1	4	1	13	11	15
2815	49	41	42	43	26	35	36	22	27	3	4	8	4	-	-	6	15	7
2821	20	10	13	19	10	12	17	8	8	1	2	3	1	-	1	1	-	1
2822	237	196	170	214	168	155	162	135	129	35	23	23	17	10	3	23	28	15
2823	223	215	198	191	194	174	163	152	142	22	28	26	6	14	6	32	21	24
2824	45	45	40	41	41	32	28	20	21	5	6	3	8	15	8	4	4	8
2825	15	14	26	12	12	19	11	10	16	1	2	3	-	-	-	3	2	7
2829	305	245	221	278	211	196	239	179	167	33	30	26	6	2	3	27	34	25
2831	86	88	85	74	81	77	60	57	55	8	12	13	6	12	9	12	7	8
2832	5	4	4	5	4	4	1	3	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-
2833	1.224	1.039	1.076	1.106	936	975	974	813	884	76	90	82	56	33	9	118	103	101
2840	184	139	114	172	126	107	148	107	89	22	18	18	2	1	-	12	13	7
2851	98	99	57	88	96	53	76	87	43	10	9	7	2	-	3	10	3	4
2852	6	4	8	5	3	4	5	1	3	-	2	-	-	-	1	1	1	4
2853	16	12	13	16	9	13	14	6	7	2	3	6	-	-	-	-	3	-
2854	54	18	27	45	16	26	35	10	22	6	5	4	4	1	-	9	2	1
2861	49	47	55	45	42	51	38	36	41	7	6	8	-	-	2	4	5	4
2862	187	156	143	166	126	118	138	99	100	23	21	18	5	6	-	21	30	25
2863	30	14	16	27	14	16	22	5	12	5	9	4	-	-	-	3	-	-
2864	26	16	17	24	15	15	19	13	12	5	1	3	-	1	-	2	1	2
2865	40	30	33	39	30	32	35	26	20	4	2	11	-	2	1	1	-	1
2866	12	8	7	11	7	6	9	4	4	2	3	2	-	-	-	1	1	1
2869	379	290	260	340	246	223	298	201	192	40	41	31	2	4	-	39	44	37
2910	384	360	389	370	342	367	270	259	247	64	39	105	36	44	15	14	18	22
2920	122	87	116	110	74	104	90	54	79	18	17	23	2	3	2	12	13	12
2930	1.150	964	710	1.031	898	633	942	826	571	57	38	29	32	34	33	119	66	77
2941	442	346	394	421	323	376	375	272	317	39	39	54	7	12	5	21	23	18
2942	275	285	243	242	258	211	182	204	156	26	28	27	34	26	28	33	27	32
2943	255	196	202	237	178	175	222	162	165	13	9	8	2	7	2	18	18	27
2944	62	61	73	49	52	64	39	42	54	6	8	9	4	2	1	13	9	9
2945	77	81	71	50	48	47	20	25	27	28	20	20	2	3	-	27	33	24
2949	593	563	522	545	519	479	454	422	409	72	73	58	19	24	12	48	44	43
2950	26	28	31	25	28	25	19	18	17	6	10	8	-	-	-	1	-	6
3011	547	403	174	509	366	141	411	248	111	77	86	24	21	32	6	38	37	33
3012	41	54	29	37	46	24	27	38	18	8	6	4	2	2	2	4	8	5
3031	7	15	1	7	13	-	4	9	-	3	4	-	-	-	-	-	2	1
3032	14	3	4	13	2	4	8	1	4	3	-	-	2	1	-	1	1	-
3091	7	14	16	4	9	11	3	6	9	1	3	2	-	-	-	3	5	5
3092	42	22	18	34	15	12	27	12	8	7	2	4	-	1	-	8	7	6
3099	15	15	17	14	14	15	13	12	14	1	1	1	-	1	-	1	1	2
3101	1.683	1.456	1.474	1.351	1.164	1.198	1.152	986	989	184	158	190	15	20	19	332	292	276
3102	215	160	158	189	135	140	147	111	121	35	19	15	7	5	4	26	25	18
3103	58	52	45	50	48	38	44	35	27	6	13	11	-	-	-	8	4	7
3104	97	90	102	78	81	82	62	58	67	15	20	14	1	3	1	19	9	20
3211	17	17	12	15	12	8	8	8	8	7	4	-	-	-	-	2	5	4
3212	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
3220	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3230	14	17	13	11	16	12	8	10	8	3	6	4	-	-	-	3	1	1
3240	38	33	24	33	25	19	28	23	14	5	2	5	-	-	-	5	8	5
3250	160	170	175	133	149	156	99	103	117	34	45	39	-	1	-	27	21	19
3291	66	64	54	59	59	45	48	51	30	11	7	14	-	1	1	7	5	9
3292	66	28	35	48	21	29	32	16	24	16	5	5	-	-	-	18	7	6

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3299	177	138	142	167	121	126	137	94	94	27	27	31	3	-	1	10	17	16
3311	22	21	20	20	18	15	19	15	14	1	1	-	-	2	1	2	3	5
3312	20	13	20	17	11	16	11	5	8	6	6	8	-	-	-	3	2	4
3313	23	25	25	21	25	25	13	13	13	7	11	11	1	1	1	2	-	-
3314	205	204	199	177	186	181	143	147	135	32	38	45	2	1	1	28	18	18
3315	9	7	12	9	6	12	6	5	8	3	1	3	-	-	1	-	1	-
3316	126	129	92	121	125	86	96	90	69	15	18	16	10	17	1	5	4	6
3317	43	16	18	39	14	15	29	12	12	10	2	3	-	-	-	4	2	3
3319	56	29	47	48	27	38	44	22	30	4	5	7	-	-	1	8	2	9
3321	63	68	73	53	62	60	37	50	50	15	11	9	1	1	1	10	6	13
3329	20	30	28	19	25	23	10	16	15	9	9	7	-	-	1	1	5	5
3511	174	152	146	169	140	140	136	109	117	28	24	20	5	7	3	5	12	6
3512	44	45	58	37	41	47	31	35	34	6	6	8	-	-	5	7	4	11
3513	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	468	452	423	434	417	385	338	313	317	82	87	61	14	17	7	34	35	38
3520	6	6	-	6	6	-	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
3530	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	847	902	886	790	841	826	674	731	705	111	108	119	5	2	2	57	61	60
3701	23	4	11	21	4	11	15	2	9	6	2	2	-	-	-	2	-	-
3702	40	46	54	25	24	36	20	19	28	4	5	8	1	-	-	15	22	18
3811	1.585	1.450	1.378	1.454	1.301	1.228	1.309	1.168	1.095	117	116	116	28	17	17	131	149	150
3812	10	31	40	8	26	36	8	23	28	-	3	8	-	-	-	2	5	4
3821	73	61	88	62	55	79	52	48	71	10	6	8	-	1	-	11	6	9
3822	26	18	17	26	17	17	24	16	13	2	1	4	-	-	-	-	1	-
3831	55	60	61	49	53	55	44	47	46	4	5	9	1	1	-	6	7	6
3832	73	79	113	59	65	91	50	52	76	8	10	13	1	3	2	14	14	22
3839	97	82	50	89	73	43	79	56	30	10	17	11	-	-	2	8	9	7
3900	4	6	13	4	5	13	1	5	13	3	-	-	-	-	-	-	1	-
4110	889	778	752	788	695	669	698	608	597	84	79	67	6	8	5	101	83	83
4120	2.861	2.440	1.936	2.356	1.994	1.577	2.007	1.636	1.310	330	340	251	19	18	16	505	446	359
4211	686	619	624	603	552	549	521	487	495	75	58	49	7	7	5	83	67	75
4212	149	190	230	145	180	217	134	173	210	9	7	4	2	-	3	4	10	13
4213	81	115	90	52	83	65	46	73	55	6	10	9	-	-	1	29	32	25
4221	540	429	493	456	358	432	400	313	389	49	44	38	7	1	5	84	71	61
4222	106	74	87	91	67	81	76	53	63	14	14	18	1	-	-	15	7	6
4223	15	10	18	15	10	18	10	8	17	5	2	1	-	-	-	-	-	-
4291	12	4	9	12	3	9	11	2	9	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4292	279	163	155	245	142	135	229	126	114	15	16	19	1	-	2	34	21	20
4299	141	122	129	109	109	112	88	90	97	18	19	15	3	-	-	32	13	17
4311	16	10	11	13	9	8	12	6	6	1	3	2	-	-	-	3	1	3
4312	9	11	6	8	7	5	8	6	5	-	1	-	-	-	-	1	4	1
4313	137	129	98	112	104	80	89	85	64	21	18	16	2	1	-	25	25	18
4319	9	6	14	5	6	10	4	5	8	1	1	2	-	-	-	4	-	4
4321	378	386	347	332	342	307	257	253	221	74	86	83	1	3	3	46	44	40
4322	114	119	86	97	110	81	69	63	55	25	47	24	3	-	2	17	9	5
4329	112	104	88	98	87	78	79	69	56	16	18	20	3	-	2	14	17	10
4330	277	239	218	239	209	190	169	158	146	65	47	41	5	4	3	38	30	28
4391	108	64	57	94	56	50	85	49	45	9	6	5	-	1	-	14	8	7
4399	422	397	335	366	334	292	291	264	226	68	67	63	7	3	3	56	63	43
4511	493	478	478	452	437	434	309	294	268	137	139	164	6	4	2	41	41	44
4512	5	5	3	5	4	3	3	4	2	2	-	1	-	-	-	-	1	-
4520	416	446	441	375	407	401	266	302	285	102	99	105	7	6	11	41	39	40
4530	751	828	779	692	746	709	494	529	521	190	207	179	8	10	9	59	82	70
4541	79	86	68	74	77	60	26	34	23	48	42	37	-	1	-	5	9	8
4542	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	7	8	13	7	7	12	2	2	5	5	5	7	-	-	-	-	1	1
4611	18	20	19	17	19	16	15	18	14	2	1	2	-	-	-	1	1	3
4612	5	12	3	3	12	2	3	11	2	-	1	-	-	-	-	2	-	1
4613	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	6	2	8	6	2	7	1	-	4	5	2	3	-	-	-	-	-	1
4615	-	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4616	8	8	3	5	2	2	3	-	1	2	2	1	-	-	-	3	6	1
4617	11	8	9	7	3	8	1	2	6	6	1	2	-	-	-	4	5	1
4618	7	5	5	6	5	4	2	2	2	4	3	2	-	-	-	1	-	1
4619	10	9	7	8	9	4	5	3	3	3	6	1	-	-	-	2	-	3
4621	4	4	1	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	2	1
4622	139	135	138	122	114	125	98	101	105	24	13	20	-	-	-	17	21	13
4623	435	393	390	391	354	349	317	290	286	67	63	58	7	1	5	44	39	41
4631	29	28	25	25	25	21	18	22	8	7	3	13	-	-	-	4	3	4
4632	230	214	250	206	196	217	181	170	186	22	24	30	3	2	1	24	18	33
4633	97	90	76	85	83	64	70	50	44	14	33	18	1	-	2	12	7	12

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4634	122	130	157	100	120	135	66	82	87	33	36	48	1	2	-	22	10	22
4635	458	458	405	410	414	363	321	309	274	86	103	87	3	2	2	48	44	42
4636	16	9	40	15	6	34	11	5	25	3	1	8	1	-	1	1	3	6
4637	109	116	131	94	104	114	53	60	73	40	41	41	1	3	-	15	12	17
4639	197	205	184	170	172	151	114	112	87	56	60	60	-	-	4	27	33	33
4641	22	25	18	21	22	18	16	15	9	7	9	-	-	-	1	3	-	9
4642	52	31	35	45	27	26	23	16	15	22	11	10	-	-	1	7	4	-
4643	14	11	9	13	11	6	8	6	3	5	5	3	-	-	-	1	-	3
4644	114	110	89	96	93	75	62	58	47	32	33	28	2	2	-	18	17	14
4645	41	29	27	38	27	25	23	12	14	15	15	11	-	-	-	3	2	2
4646	30	39	32	27	36	29	13	18	16	14	18	13	-	-	-	3	3	3
4647	26	16	30	26	15	29	16	7	20	10	8	9	-	-	-	-	1	1
4649	126	101	84	105	85	67	63	35	44	41	48	23	1	2	-	21	16	17
4651	18	21	16	17	21	16	5	13	8	12	8	8	-	-	-	1	-	-
4652	14	14	13	12	14	12	9	8	6	2	6	4	1	-	2	2	-	1
4661	122	164	154	118	155	143	93	129	118	25	25	24	-	1	1	4	9	11
4662	8	11	5	7	10	5	6	7	5	1	2	-	-	1	-	1	1	-
4663	85	65	54	83	61	49	61	42	40	22	19	9	-	-	-	2	4	5
4664	11	11	12	10	10	10	8	4	5	2	6	5	-	-	-	1	1	2
4665	18	10	15	17	9	14	10	5	9	7	3	4	-	1	1	1	1	1
4669	44	46	45	43	43	39	30	24	31	12	19	7	1	-	1	1	3	6
4671	106	113	105	90	99	88	69	86	76	21	13	11	-	-	1	16	14	17
4672	75	84	96	70	75	89	58	64	70	12	11	17	-	-	2	5	9	7
4673	26	24	28	23	24	23	11	14	15	12	9	8	-	1	-	3	-	5
4674	5	8	3	5	8	3	3	5	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4679	157	151	147	144	133	130	127	113	113	17	20	17	-	-	-	13	18	17
4681	53	65	64	51	59	62	36	41	52	13	18	10	2	-	-	2	6	2
4682	114	80	114	110	72	102	96	61	82	14	11	18	-	-	2	4	8	12
4683	86	131	115	80	123	103	54	107	77	26	15	26	-	1	-	6	8	12
4684	64	57	52	62	53	49	47	40	41	15	12	8	-	1	-	2	4	3
4685	100	75	54	86	66	47	75	56	37	8	9	10	3	1	-	14	9	7
4686	38	38	55	34	36	49	24	28	36	9	8	13	1	-	-	4	2	6
4687	169	148	166	151	124	147	132	105	126	19	19	20	-	-	1	18	24	19
4689	153	142	132	145	134	121	123	100	101	21	33	20	1	1	-	8	8	11
4691	165	209	248	145	187	224	102	142	167	43	44	57	-	1	-	20	22	24
4692	46	52	49	40	46	47	36	37	41	4	9	6	-	-	-	6	6	2
4693	169	131	138	146	123	126	118	97	100	28	24	26	-	2	-	23	8	12
4711	4.853	4.675	4.899	4.165	4.025	4.178	3.346	3.159	3.244	798	842	917	21	24	17	688	650	721
4712	261	273	318	238	251	289	175	189	213	56	60	71	7	2	5	23	22	29
4713	164	175	177	142	152	154	93	89	94	47	63	60	2	-	-	22	23	23
4721	188	219	213	175	191	191	121	136	138	50	50	51	4	5	2	13	28	22
4722	81	74	83	70	67	77	58	49	51	11	15	25	1	3	1	11	7	6
4723	55	66	49	49	59	45	28	35	24	20	21	18	1	3	3	6	7	4
4724	42	32	51	34	29	48	21	20	29	13	9	16	-	-	3	8	3	3
4729	158	175	128	142	151	112	99	110	69	43	36	43	-	5	-	16	24	16
4731	524	503	524	476	448	470	257	249	228	212	194	237	7	5	5	48	55	54
4732	12	5	9	9	5	9	6	3	4	3	2	5	-	-	-	3	-	-
4741	67	64	65	60	53	62	35	32	33	25	21	28	-	-	1	7	11	3
4742	115	109	115	103	102	105	71	68	68	32	33	37	-	1	-	12	7	10
4743	116	105	102	105	98	94	84	72	77	21	25	17	-	1	-	11	7	8
4744	1.119	1.066	1.133	989	935	1.004	780	722	772	200	205	222	9	8	10	130	131	129
4751	90	98	102	85	93	93	45	42	42	38	48	50	2	3	1	5	5	9
4752	65	55	51	62	50	46	39	30	22	22	20	23	1	-	1	3	5	5
4753	275	253	206	242	223	176	156	150	103	84	67	72	2	6	1	33	30	30
4754	260	249	219	238	227	195	152	144	129	80	81	65	6	2	1	22	22	24
4755	36	40	49	32	37	44	19	14	15	12	23	28	1	-	1	4	3	5
4756	1	1	6	1	1	5	-	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	1
4757	56	46	58	53	42	55	32	28	37	21	14	18	-	-	-	3	4	3
4759	134	144	120	125	135	109	88	91	73	35	43	34	2	1	2	9	9	11
4761	82	66	71	78	60	66	37	34	42	40	23	24	1	3	-	4	6	5
4762	1	1	4	-	1	4	-	-	1	-	1	3	-	-	-	1	-	-
4763	65	51	63	62	50	56	37	27	34	25	23	22	-	-	-	3	1	7
4771	472	474	428	449	444	402	280	269	246	163	170	155	6	5	1	23	30	26
4772	60	59	59	52	59	54	19	28	26	32	31	28	1	-	-	8	-	5
4773	17	14	20	17	12	20	13	3	9	4	9	11	-	-	-	-	2	-
4774	18	19	23	17	17	18	10	9	10	7	8	8	-	-	-	1	2	5
4781	428	469	434	383	437	401	207	225	234	173	205	161	3	7	6	45	32	33
4782	178	211	189	155	191	172	104	110	105	50	81	64	1	-	3	23	20	17
4783	16	20	15	14	20	15	7	4	5	7	16	10	-	-	-	2	-	-
4784	115	77	91	102	75	86	85	59	72	17	15	14	-	1	-	13	2	5
4785	5	8	10	5	8	9	5	6	4	-	2	5	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4789	508	478	415	461	432	380	311	290	254	144	136	123	6	6	3	47	46	35
4911	160	90	70	152	84	64	136	64	47	16	20	17	-	-	-	8	6	6
4912	71	64	53	63	57	46	46	48	33	16	8	13	1	1	-	8	7	7
4921	1.616	1.639	1.356	1.344	1.404	1.097	1.050	1.081	775	278	308	312	16	15	10	272	235	259
4922	193	177	162	133	126	129	87	84	88	45	42	40	1	-	1	60	51	33
4923	18	9	16	16	7	15	10	5	12	5	2	3	1	-	-	2	2	1
4924	10	17	17	9	14	13	5	9	7	4	5	6	-	-	-	1	3	4
4929	66	59	51	58	52	48	37	31	27	21	21	19	-	-	2	8	7	3
4930	3.365	3.223	3.234	2.912	2.766	2.782	2.262	2.182	2.189	616	566	569	34	18	24	453	457	452
4940	23	11	13	20	10	13	20	7	13	-	3	-	-	-	-	3	1	-
4950	-	4	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5011	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
5012	4	3	1	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
5021	22	23	28	17	23	26	14	22	25	2	1	1	1	-	-	5	-	2
5022	2	8	3	2	7	3	1	5	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-
5030	23	18	13	12	12	6	11	7	5	1	4	1	-	1	-	11	6	7
5091	4	4	9	4	4	8	3	2	7	1	2	1	-	-	-	-	-	1
5099	1	3	11	-	2	10	-	1	7	-	1	3	-	-	-	1	1	1
5111	66	49	58	54	44	46	23	27	19	30	14	26	1	3	1	12	5	12
5112	1	1	3	1	1	3	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5120	9	2	-	9	2	-	5	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	373	374	385	349	351	331	264	263	255	82	84	74	3	4	2	24	23	54
5212	133	94	136	92	69	98	75	57	81	17	12	16	-	-	1	41	25	38
5221	141	115	88	136	105	81	105	78	67	31	25	14	-	2	-	5	10	7
5222	3	8	5	3	4	4	3	2	4	-	2	-	-	-	-	-	4	1
5223	91	130	116	84	118	102	48	66	53	36	50	48	-	2	1	7	12	14
5229	63	79	57	59	71	53	43	64	40	16	5	13	-	2	-	4	8	4
5231	229	220	232	220	212	221	169	152	166	50	60	49	1	-	6	9	8	11
5232	26	46	38	26	45	38	22	34	31	4	10	7	-	1	-	-	1	-
5239	4	8	4	3	7	4	2	5	-	1	2	3	-	-	1	1	1	-
5240	73	77	56	70	70	56	44	49	37	24	20	19	2	1	-	3	7	-
5250	87	65	103	85	56	100	61	40	65	23	16	35	1	-	-	2	9	3
5310	2.479	2.603	2.040	2.196	2.315	1.810	1.746	1.889	1.480	227	213	171	223	213	159	283	288	230
5320	184	184	150	150	154	123	101	97	74	47	56	49	2	1	-	34	30	27
5510	572	586	527	507	506	461	392	356	335	111	146	123	4	4	3	65	80	66
5590	20	21	24	16	21	21	13	13	14	2	8	6	1	-	1	4	-	3
5611	1.457	1.837	1.755	1.327	1.649	1.607	988	1.170	1.177	319	462	419	20	17	11	130	188	148
5612	6	2	6	6	2	6	5	1	5	-	1	1	1	-	-	-	-	-
5620	919	912	849	731	745	711	589	604	577	124	137	129	18	4	5	188	167	138
5811	5	11	14	5	11	13	3	4	5	2	7	8	-	-	-	-	-	1
5812	14	14	14	14	14	11	9	10	5	5	4	6	-	-	-	-	-	3
5813	4	2	5	4	2	5	2	-	1	2	2	4	-	-	-	-	-	-
5819	11	8	6	11	8	5	6	3	5	5	5	-	-	-	-	-	-	1
5821	28	24	32	25	23	31	23	16	28	2	7	3	-	-	-	3	1	1
5822	71	64	63	68	60	58	41	37	41	26	23	17	1	-	-	3	4	5
5823	3	4	2	3	4	2	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	54	46	34	53	45	30	43	32	21	10	13	9	-	-	-	1	1	4
5911	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5912	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	13	17	19	11	15	19	6	8	15	5	7	4	-	-	-	2	2	-
6010	16	19	7	16	17	7	5	7	3	10	10	3	1	-	1	-	2	-
6021	56	44	32	54	41	30	26	29	17	28	11	11	-	1	2	2	3	2
6022	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	186	226	264	171	203	239	109	114	152	60	85	84	2	4	3	15	23	25
6120	100	92	70	88	83	61	51	44	35	34	37	26	3	2	-	12	9	9
6130	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	4	2	7	4	1	4	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1
6142	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
6190	67	103	102	63	92	91	39	59	77	24	33	14	-	-	-	4	11	11
6201	56	61	79	46	52	70	17	16	18	28	35	52	1	1	-	10	9	9
6202	31	26	43	30	21	37	10	7	8	18	13	27	2	1	2	1	5	6
6203	54	53	32	46	46	31	18	10	8	25	36	22	3	-	1	8	7	1
6204	24	19	20	22	18	20	7	7	7	12	10	13	3	1	-	2	1	-
6209	80	67	43	76	61	42	34	21	20	34	38	22	8	2	-	4	6	1
6311	59	61	44	45	52	37	14	17	12	29	34	24	2	1	1	14	9	7
6319	2	3	7	1	3	7	-	1	2	1	1	5	-	1	-	1	-	-
6391	1	6	5	1	5	5	-	-	1	1	5	4	-	-	-	-	1	-
6399	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	223	211	160	198	188	136	146	131	101	20	21	17	32	36	18	25	23	24



**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6422	899	909	647	747	749	431	220	362	233	120	76	76	407	311	122	152	160	216
6423	82	73	93	76	65	86	38	28	62	30	28	20	8	9	4	6	8	7
6424	50	46	58	45	34	53	17	15	19	24	19	32	4	-	2	5	12	5
6431	10	2	3	8	1	2	4	-	-	3	-	2	1	1	-	2	1	1
6433	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	1	3	1	1	3	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
6435	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6436	11	12	6	11	10	6	10	1	4	1	4	1	-	5	1	-	2	-
6450	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6461	6	1	1	6	1	1	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	39	31	33	36	31	28	24	23	21	12	8	6	-	-	1	3	-	5
6463	4	5	4	4	4	4	1	4	3	3	-	1	-	-	-	-	1	-
6470	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6492	3	1	3	3	1	3	1	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
6493	5	3	6	5	3	6	2	1	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-
6499	2	6	-	2	6	-	1	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
6511	14	13	23	13	12	23	6	9	13	6	3	10	1	-	-	1	1	-
6512	10	7	5	9	4	5	5	2	1	3	-	4	1	2	-	1	3	-
6541	7	1	6	6	1	6	3	-	2	2	-	4	1	1	-	1	-	-
6542	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6550	168	184	167	154	178	162	81	82	87	70	95	73	3	1	2	14	6	5
6612	6	2	2	6	2	2	1	1	-	5	1	2	-	-	-	-	-	-
6613	5	3	7	5	3	6	2	-	3	3	3	3	-	-	-	-	-	1
6619	8	10	12	5	8	10	-	2	3	5	6	6	-	-	1	3	2	2
6621	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
6622	16	13	16	16	13	16	4	2	5	11	11	11	1	-	-	-	-	-
6629	3	3	2	3	3	2	-	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6810	81	85	115	78	80	103	69	64	88	9	16	15	-	-	-	3	5	12
6821	68	58	66	60	48	63	34	18	27	25	30	36	1	-	-	8	10	3
6822	44	58	63	39	55	57	23	34	34	16	21	23	-	-	-	5	3	6
6911	62	55	44	59	51	39	22	15	13	36	36	26	1	-	-	3	4	5
6912	16	24	19	16	24	18	3	8	8	12	15	9	1	1	1	-	-	1
6920	179	184	194	173	177	192	60	52	61	111	122	128	2	3	3	6	7	2
7010	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	54	57	55	52	53	49	24	21	21	27	31	27	1	1	1	2	4	6
7111	7	6	11	6	6	8	5	5	7	1	1	-	-	1	1	-	-	3
7112	360	388	355	320	359	333	241	285	263	75	73	70	4	1	-	40	29	22
7119	12	13	22	11	12	21	5	8	16	6	4	4	-	-	1	1	1	1
7120	28	44	39	27	41	33	17	25	16	10	14	17	-	2	-	1	3	6
7210	75	79	58	71	71	57	55	55	49	16	14	6	-	2	2	4	8	1
7220	6	2	-	6	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	5	10	9	5	10	8	3	3	3	2	7	5	-	-	-	-	-	1
7312	25	22	17	23	19	15	21	15	11	2	4	3	-	-	1	2	3	2
7319	79	58	55	69	50	43	34	21	17	35	29	26	-	-	-	10	8	12
7320	4	9	3	3	8	1	1	2	1	2	6	-	-	-	-	1	1	2
7410	6	1	3	6	1	3	5	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7420	18	10	11	15	8	10	10	4	8	4	4	2	1	-	-	3	2	1
7490	54	48	57	42	40	46	27	24	24	14	14	20	1	2	2	12	8	11
7500	13	9	20	12	9	20	11	3	13	1	6	7	-	-	-	1	-	-
7711	43	44	41	40	41	33	21	29	18	19	12	15	-	-	-	3	3	8
7719	9	4	8	8	3	7	7	1	6	1	2	1	-	-	-	1	1	1
7721	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	2	5	1	2	4	1	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1
7723	30	30	34	20	14	20	16	11	13	4	3	7	-	-	-	10	16	14
7729	11	7	4	8	7	4	6	4	4	2	3	-	-	-	-	3	-	-
7731	3	4	1	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-
7732	78	89	75	71	83	65	54	63	54	17	20	11	-	-	-	7	6	10
7733	5	18	14	5	18	12	3	8	7	2	10	5	-	-	-	-	-	2
7739	107	81	100	98	75	86	79	56	63	18	19	23	1	-	-	9	6	14
7740	4	9	3	4	9	3	1	3	2	3	6	1	-	-	-	-	-	-
7810	54	42	51	33	23	22	10	11	7	22	12	15	1	-	-	21	19	29
7820	446	371	363	341	286	265	186	132	137	151	152	125	4	2	3	105	85	98
7830	104	140	99	77	108	70	42	62	45	35	46	24	-	-	1	27	32	29
7911	30	29	34	29	25	30	13	10	13	16	15	17	-	-	-	1	4	4
7912	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
7990	5	4	3	3	4	1	3	-	1	-	4	-	-	-	-	2	-	2
8011	837	729	692	653	567	561	227	182	188	421	381	371	5	4	2	184	162	131
8012	322	238	239	292	218	219	150	113	105	138	103	111	4	2	3	30	20	20
8020	176	204	203	159	180	170	86	109	115	73	71	55	-	-	-	17	24	33
8030	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8111	191	189	242	153	150	190	71	52	82	74	97	105	8	1	3	38	39	52

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8112	492	623	582	463	579	542	324	426	395	134	147	144	5	6	3	29	44	40
8121	986	927	775	642	629	500	367	364	275	267	257	219	8	8	6	344	298	275
8122	23	31	25	19	27	20	12	18	14	7	9	5	-	-	1	4	4	5
8129	214	278	221	186	240	188	121	166	138	62	72	49	3	2	1	28	38	33
8130	35	29	44	26	26	38	15	16	28	10	10	10	1	-	-	9	3	6
8211	274	252	260	236	220	218	140	121	118	88	96	100	8	3	-	38	32	42
8219	79	90	69	70	83	64	40	41	30	30	40	33	-	2	1	9	7	5
8220	193	190	163	158	159	121	49	36	38	107	117	81	2	6	2	35	31	42
8230	40	37	39	34	36	38	19	24	27	13	11	11	2	1	-	6	1	1
8291	64	63	77	59	56	71	22	14	27	35	42	44	2	-	-	5	7	6
8292	25	20	9	25	17	8	22	10	5	3	6	3	-	1	-	-	3	1
8299	382	386	414	324	340	356	176	182	188	142	155	166	6	3	2	58	46	58
8411	2.899	2.703	2.852	2.021	1.830	2.031	1.575	1.413	1.583	432	395	424	14	22	24	878	873	821
8412	75	97	92	44	48	38	24	33	34	19	15	3	1	-	1	31	49	54
8413	3	13	8	3	13	8	3	7	6	-	6	2	-	-	-	-	-	-
8422	6	3	3	6	3	3	5	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	25	12	30	15	11	14	13	8	13	2	2	-	-	1	1	10	1	16
8424	17	28	41	14	14	20	12	13	15	1	1	5	1	-	-	3	14	21
8425	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	6	6	5	6	6	5	4	5	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8511	83	108	117	65	93	95	47	73	57	17	18	35	1	2	3	18	15	22
8512	91	109	91	85	102	84	58	72	64	25	29	19	2	1	1	6	7	7
8513	245	296	275	215	256	235	154	191	170	58	62	63	3	3	2	30	40	40
8520	271	329	290	210	268	243	159	174	188	48	91	52	3	3	3	61	61	47
8531	550	529	477	534	507	454	403	371	340	127	130	113	4	6	1	16	22	23
8532	316	306	280	290	288	261	205	200	188	80	85	71	5	3	2	26	18	19
8533	39	42	28	39	41	28	16	24	21	13	11	5	10	6	2	-	1	-
8541	25	39	23	25	37	23	23	22	15	2	14	8	-	1	-	-	2	-
8542	3	8	10	3	6	10	3	4	9	-	2	1	-	-	-	-	2	-
8550	15	22	27	12	19	23	9	13	17	2	6	6	1	-	-	3	3	4
8591	4	3	2	4	3	2	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8592	3	5	1	3	5	1	2	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
8593	21	22	17	20	20	17	12	8	8	8	12	9	-	-	-	1	2	-
8599	313	302	310	302	283	287	186	155	162	114	125	125	2	3	-	11	19	23
8610	13.454	13.072	12.972	12.644	12.268	12.193	10.762	10.205	10.359	1.797	1.935	1.747	85	128	87	810	804	779
8621	99	58	98	95	53	89	70	41	58	24	12	29	1	-	2	4	5	9
8622	6	6	4	5	6	3	4	4	3	1	2	-	-	-	-	1	-	1
8630	463	512	469	445	494	446	325	372	323	114	119	114	6	3	9	18	18	23
8640	589	653	617	575	632	605	451	477	443	119	151	158	5	4	4	14	21	12
8650	71	55	37	69	53	35	51	39	18	17	13	17	1	1	-	2	2	2
8660	81	97	100	79	91	98	68	81	75	10	7	22	1	3	1	2	6	2
8690	251	228	202	241	220	194	202	170	166	38	50	28	1	-	-	10	8	8
8711	72	90	103	61	74	88	39	51	54	16	22	22	6	1	12	11	16	15
8712	6	9	19	5	8	18	2	6	7	2	2	10	1	-	1	1	1	1
8720	23	8	17	21	8	16	16	7	13	3	1	3	2	-	-	2	-	1
8730	126	151	128	106	135	119	81	112	101	23	23	13	2	-	5	20	16	9
8800	384	368	335	357	348	314	269	266	241	87	80	73	1	2	-	27	20	21
9001	6	19	13	6	18	11	3	10	4	3	8	7	-	-	-	-	1	2
9002	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9003	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9101	19	15	4	19	15	4	15	12	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-
9102	3	3	2	3	3	1	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
9103	32	15	19	31	15	17	23	15	11	6	-	6	2	-	-	1	-	2
9311	3	6	6	3	6	6	3	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	161	182	165	131	160	138	101	95	104	28	64	32	2	1	2	30	22	27
9313	40	37	37	34	37	32	16	18	17	17	19	15	1	-	-	6	-	5
9319	30	26	23	26	20	16	21	19	12	5	1	3	-	-	1	4	6	7
9321	64	50	52	57	42	50	46	33	43	9	9	7	2	-	-	7	8	2
9329	29	44	49	29	40	45	24	29	29	5	11	16	-	-	-	-	4	4
9411	157	184	167	141	162	148	98	117	112	43	44	36	-	1	-	16	22	19
9412	143	133	116	124	110	103	94	78	81	30	30	22	-	2	-	19	23	13
9420	116	140	108	103	131	95	63	90	44	30	34	42	10	7	9	13	9	13
9430	491	416	411	462	384	366	368	283	276	84	93	83	10	8	7	29	32	45
9491	194	128	130	177	110	123	138	87	96	36	22	27	3	1	-	17	18	7
9492	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	5	1	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-
9499	196	134	83	190	121	75	154	95	57	36	26	18	-	-	-	6	13	8
9511	16	30	31	16	28	26	9	17	22	7	10	4	-	1	-	-	2	5
9512	8	7	6	8	6	4	7	3	1	3	3	-	-	-	-	-	1	2
9521	41	38	33	36	37	31	22	28	21	13	9	9	1	-	1	5	1	2
9529	35	27	27	29	24	26	17	15	14	12	9	12	-	-	-	6	3	1
9601	110	79	92	97	69	77	73	50	59	24	18	16	-	1	2	13	10	15
9602	17	23	17	15	23	16	5	13	11	8	9	5	2	1	-	2	-	1
9603	38	34	40	37	32	38	26	16	28	11	16	10	-	-	-	1	2	2
9609	33	40	28	27	33	23	15	17	12	12	16	11	-	-	-	6	7	5
9700	14	17	11	14	17	11	10	11	6	4	6	5	-	-	-	-	-	-
Ignorado	16.958	15.699	13.759	452	504	456	402	428	401	45	62	49	5	14	6	16.506	15.195	13.303

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>45.522</b>	<b>44.523</b>	<b>43.879</b>	<b>37.956</b>	<b>37.128</b>	<b>36.687</b>	<b>28.728</b>	<b>27.585</b>	<b>27.870</b>	<b>8.370</b>	<b>8.709</b>	<b>8.172</b>	<b>858</b>	<b>834</b>	<b>645</b>	<b>7.566</b>	<b>7.395</b>	<b>7.192</b>
0111	104	87	79	104	85	77	87	77	66	17	7	9	-	1	2	-	2	2
0112	78	80	122	75	75	117	69	72	113	6	3	4	-	-	-	3	5	5
0113	312	290	327	286	272	306	271	259	251	15	13	53	-	-	2	26	18	21
0115	820	995	946	797	963	914	734	863	836	63	94	74	-	6	4	23	32	32
0116	6	3	8	6	3	8	6	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	26	31	34	26	30	33	23	25	29	3	3	4	-	2	-	-	1	1
0121	10	11	7	10	11	7	5	5	4	5	5	2	-	1	1	-	-	-
0122	3	1	5	3	1	5	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	12	6	9	12	6	9	11	6	8	-	-	1	1	-	-	-	-	-
0132	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	2	5	2	2	4	1	2	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
0134	6	3	4	5	3	4	5	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0135	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	14	11	13	12	11	12	7	9	9	5	2	3	-	-	-	2	-	1
0141	622	808	864	619	801	858	554	727	771	61	67	80	4	7	7	3	7	6
0142	6	6	4	6	6	3	6	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0151	828	794	709	789	764	663	730	698	609	57	66	50	2	-	4	39	30	46
0152	5	4	5	5	4	5	5	4	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0153	1	4	3	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0154	37	43	39	36	40	37	33	34	29	2	4	4	1	2	4	1	3	2
0155	94	67	81	86	62	74	78	55	62	8	7	12	-	-	-	8	5	7
0159	4	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0161	290	168	177	282	160	170	250	134	149	30	26	20	2	-	1	8	8	7
0162	74	69	75	73	66	72	63	60	65	10	5	4	-	1	3	1	3	3
0163	18	27	24	18	24	20	14	12	15	4	11	5	-	1	-	-	3	4
0210	119	89	102	111	81	98	100	75	87	10	5	10	1	1	1	8	8	4
0220	25	19	30	22	16	29	19	14	27	3	2	2	-	-	-	3	3	1
0230	61	55	92	57	53	90	50	51	84	7	2	6	-	-	-	4	2	2
0311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	17	15	15	14	13	14	9	11	14	5	2	-	-	-	-	3	2	1
0710	19	20	17	16	19	16	14	17	13	2	2	1	-	-	2	3	1	1
0721	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0724	75	81	124	70	78	120	59	69	76	11	8	5	-	1	39	5	3	4
0729	31	15	3	31	12	2	30	12	2	1	-	-	-	-	-	-	3	1
0810	114	97	102	103	88	95	92	74	78	11	13	15	-	1	2	11	9	7
0891	60	43	30	50	41	28	45	40	28	2	1	-	3	-	-	10	2	2
0899	36	31	16	33	29	16	28	27	14	4	2	2	1	-	-	3	2	-
0910	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	4	5	6	4	5	5	4	5	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1
1011	2.284	2.488	3.421	2.007	2.268	3.165	1.764	2.004	2.889	166	155	191	77	109	85	277	220	256
1012	1.446	1.213	1.504	1.276	1.029	1.331	1.123	853	1.201	75	80	104	78	96	26	170	184	173
1013	82	87	83	64	70	71	50	58	59	13	11	11	1	1	1	18	17	12
1020	10	17	19	8	16	19	4	16	18	4	-	1	-	-	-	2	1	-
1031	56	59	59	54	52	55	42	33	44	12	19	11	-	-	-	2	7	4
1032	73	69	72	67	61	59	60	59	52	6	1	7	1	1	-	6	8	13
1033	7	6	6	6	5	6	5	3	4	1	2	2	-	-	-	1	1	-
1041	157	160	163	134	144	147	115	113	106	18	31	41	1	-	-	23	16	16
1042	62	87	79	58	80	77	43	57	55	15	22	22	-	1	-	4	7	2
1043	4	3	7	4	3	6	4	3	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1
1051	35	21	8	18	11	7	17	9	3	1	2	4	-	-	-	17	10	1
1052	228	196	166	212	178	150	179	138	113	31	38	37	2	2	-	16	18	16
1053	23	32	22	20	26	19	12	12	12	8	14	6	-	-	1	3	6	3
1061	36	36	31	34	32	27	19	25	22	15	7	5	-	-	-	2	4	4
1062	31	30	19	30	28	18	21	24	15	9	4	3	-	-	-	1	2	1
1063	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1064	7	9	15	6	9	13	4	7	10	2	2	2	-	-	1	1	-	2
1065	23	28	21	19	24	16	16	18	16	3	6	-	-	-	-	4	4	5
1066	167	151	140	150	134	126	126	113	100	23	20	24	1	1	2	17	17	14
1069	28	16	12	26	14	10	23	10	7	3	4	3	-	-	-	2	2	2
1071	869	878	853	797	840	797	761	807	755	35	33	39	1	-	3	72	38	56
1072	3	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1081	14	25	18	12	24	16	8	17	12	4	7	4	-	-	-	2	1	2
1091	156	146	121	138	130	112	96	89	65	38	40	45	4	1	2	18	16	9
1092	157	70	46	155	66	42	141	51	35	14	15	7	-	-	-	2	4	4
1093	1	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1094	14	14	12	10	12	11	6	10	6	4	2	5	-	-	-	4	2	1
1095	30	43	21	29	38	19	24	28	13	5	10	5	-	-	1	1	5	2
1096	16	7	7	15	5	7	11	3	5	4	2	2	-	-	-	1	2	-
1099	56	65	62	52	55	55	37	40	41	15	15	13	-	-	1	4	10	7
1111	5	5	5	5	5	5	3	2	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1112	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	66	59	44	62	55	42	40	35	30	22	20	12	-	-	-	4	4	2
1121	41	37	32	40	34	31	36	31	25	4	1	5	-	2	1	1	3	1

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1122	231	144	140	206	124	125	151	87	94	55	37	25	-	-	6	25	20	15
1220	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	48	34	46	44	33	44	42	30	42	2	3	2	-	-	-	4	1	2
1321	5	12	3	5	9	3	5	7	2	-	1	1	-	1	-	-	3	-
1323	16	12	11	13	12	11	11	9	11	2	3	-	-	-	-	3	-	-
1330	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1340	5	2	2	5	1	1	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
1351	30	20	11	23	15	11	16	10	8	7	4	3	-	1	-	7	5	-
1352	3	1	5	3	1	5	2	-	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1353	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	6	3	-	6	3	-	2	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
1359	15	23	23	15	22	22	13	18	15	2	3	7	-	1	-	-	1	1
1411	27	11	10	23	10	9	4	1	4	19	9	5	-	-	-	4	1	1
1412	101	100	90	76	87	76	40	41	32	35	44	42	1	2	2	25	13	14
1413	25	17	15	11	10	5	5	2	1	6	8	4	-	-	-	14	7	10
1414	13	11	6	13	11	6	6	9	5	6	2	1	1	-	-	-	-	-
1421	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	45	71	55	37	66	44	23	39	32	14	27	12	-	-	-	8	5	11
1510	153	152	196	134	134	179	111	119	153	21	15	25	2	-	1	19	18	17
1521	1	4	1	1	4	1	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
1529	6	6	3	5	5	3	-	4	3	5	1	-	-	-	-	1	1	-
1531	6	3	6	6	2	6	3	1	-	3	1	6	-	-	-	-	1	-
1532	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1533	22	4	15	14	3	11	5	1	4	9	2	7	-	-	-	8	1	4
1539	3	2	1	3	2	1	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1540	1	4	1	1	4	1	1	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
1610	267	261	226	230	214	186	206	186	168	22	26	16	2	2	2	37	47	40
1621	32	26	24	23	18	20	20	17	16	3	1	3	-	-	1	9	8	4
1622	33	28	15	27	20	13	25	15	9	2	5	4	-	-	-	6	8	2
1623	9	15	9	8	13	9	7	13	8	1	-	1	-	-	-	1	2	-
1629	22	33	37	20	31	34	18	28	30	2	3	3	-	-	1	2	2	3
1710	115	133	147	113	132	140	96	110	122	17	22	18	-	-	-	2	1	7
1721	31	46	35	31	46	35	27	39	22	4	7	13	-	-	-	-	-	-
1731	19	27	31	16	24	28	14	18	19	2	4	6	-	2	3	3	3	3
1733	8	5	9	8	5	8	7	3	6	1	2	2	-	-	-	-	-	1
1741	56	38	18	55	37	18	47	26	16	8	11	2	-	-	-	1	1	-
1742	208	131	42	197	128	35	170	117	28	25	11	7	2	-	-	11	3	7
1749	41	43	27	40	29	23	35	28	22	4	1	1	1	-	-	1	14	4
1811	13	11	13	11	9	11	10	6	7	1	3	4	-	-	-	2	2	2
1812	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1813	22	23	22	21	21	18	11	15	8	8	6	10	2	-	-	1	2	4
1821	6	1	5	6	1	5	2	-	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-
1822	3	4	3	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1921	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1922	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	1.177	917	928	1.084	851	854	1.046	804	823	36	44	29	2	3	2	93	66	74
1932	25	18	27	24	18	26	22	16	25	2	2	1	-	-	-	1	-	1
2012	3	8	5	2	8	4	2	8	3	-	-	1	-	-	-	1	-	1
2013	119	121	97	113	113	92	92	88	73	21	25	18	-	-	1	6	8	5
2014	-	3	2	-	3	2	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2019	-	3	3	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	1	3	8	1	3	8	-	1	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2029	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2040	1	5	6	1	4	5	1	3	4	-	1	1	-	-	-	-	1	1
2051	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	19	25	14	19	22	14	16	15	10	3	7	4	-	-	-	-	3	-
2062	10	10	16	10	8	16	6	5	11	4	3	5	-	-	-	-	2	-
2063	16	65	33	14	61	30	12	40	20	2	21	9	-	-	1	2	4	3
2071	23	22	17	20	21	17	9	15	13	11	5	4	-	1	-	3	1	-
2073	5	2	5	5	2	4	3	1	-	2	1	4	-	-	-	-	-	1
2091	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	7	6	5	6	6	4	3	5	4	3	1	-	-	-	-	1	-	1
2099	21	15	5	20	15	5	15	12	4	4	3	1	1	-	-	1	-	-
2110	4	5	8	4	5	8	3	4	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2121	197	265	240	190	257	230	160	211	180	28	43	49	2	3	1	7	8	10
2122	4	3	5	4	3	5	4	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2211	1	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	31	28	24	28	26	20	24	24	15	4	2	5	-	-	-	3	2	4
2219	11	12	3	9	10	2	8	5	2	1	5	-	-	-	-	2	2	1
2221	20	15	15	18	13	13	10	11	12	8	2	1	-	-	-	2	2	2
2222	155	94	131	139	76	111	110	57	85	28	19	26	1	-	-	16	18	20
2223	18	16	21	16	14	19	14	14	14	2	-	5	-	-	-	2	2	2
2229	57	55	40	52	46	38	44	38	27	7	8	11	1	-	-	5	9	2
2311	62	53	33	59	47	30	54	38	29	5	9	1	-	-	-	3	6	3

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2319	4	7	3	4	5	3	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-
2320	52	53	32	51	49	25	46	43	21	3	5	4	2	1	-	1	4	7
2330	187	179	178	163	158	147	136	128	114	25	28	31	2	2	2	24	21	31
2341	7	5	1	7	5	-	4	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
2342	146	107	89	122	89	67	100	72	56	21	15	10	1	2	1	24	18	22
2349	10	6	5	8	5	5	4	5	5	4	-	-	-	-	-	2	1	-
2391	33	30	17	30	28	14	21	22	8	8	6	6	1	-	-	3	2	3
2392	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	5	5	8	5	5	8	4	4	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2411	9	7	7	8	5	7	8	5	7	-	-	-	-	-	-	1	2	-
2412	47	44	38	47	39	36	38	34	35	-	3	-	9	2	1	-	5	2
2422	25	20	14	25	20	14	18	19	13	7	1	1	-	-	-	-	-	-
2423	10	9	11	10	9	10	8	9	8	2	-	2	-	-	-	-	-	1
2424	14	15	9	13	13	8	12	12	7	1	1	1	-	-	-	1	2	1
2431	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	10	4	2	10	1	2	7	1	1	3	-	1	-	-	-	-	3	-
2443	5	3	7	5	3	6	4	1	5	1	2	1	-	-	-	-	-	1
2449	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	4	11	9	4	11	9	4	9	8	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2452	2	3	4	2	3	4	2	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2511	115	104	129	107	97	121	85	70	106	21	22	14	1	5	1	8	7	8
2512	107	85	57	98	75	52	71	57	41	27	17	9	-	1	2	9	10	5
2513	3	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2521	6	3	9	6	3	9	5	2	8	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2522	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2531	-	4	2	-	4	2	-	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
2532	22	24	23	19	23	22	15	21	19	4	2	3	-	-	-	3	1	1
2539	43	39	43	41	35	40	26	23	28	14	11	11	1	1	1	2	4	3
2542	15	23	34	14	17	32	9	15	28	5	2	3	-	-	1	1	6	2
2543	4	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2591	32	29	37	28	27	35	23	23	27	4	4	8	1	-	-	4	2	2
2592	11	18	18	10	14	16	8	12	12	2	2	4	-	-	-	1	4	2
2593	7	3	2	7	3	1	7	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2599	63	74	89	57	69	85	47	47	70	9	21	14	1	1	1	6	5	4
2610	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-
2631	2	1	1	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	3	1	1	2	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2651	2	3	5	2	3	4	1	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1
2660	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	16	14	17	16	13	13	8	11	11	8	2	2	-	-	-	-	1	4
2722	4	1	3	3	1	2	2	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	1
2731	16	6	4	15	6	4	8	4	2	6	2	2	1	-	-	1	-	-
2732	2	2	6	2	2	6	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2733	7	4	1	7	4	1	6	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2740	2	4	1	2	4	1	2	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2751	63	15	12	60	15	12	23	10	8	37	5	4	-	-	-	3	-	-
2759	3	7	3	3	7	3	-	3	3	1	2	-	2	2	-	-	-	-
2790	9	9	4	9	9	4	5	7	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-
2811	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	7	7	3	6	6	3	2	5	2	4	1	1	-	-	-	1	1	-
2815	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2821	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	7	5	7	6	3	7	3	3	-	3	-	-	-	-	-	1	2
2823	4	7	4	3	7	3	2	5	2	1	2	1	-	-	-	1	-	1
2825	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	18	5	8	17	4	8	12	3	8	5	1	-	-	-	-	1	1	-
2831	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2832	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	78	76	67	76	73	62	67	56	55	6	12	7	3	5	-	2	3	5
2840	14	15	12	14	14	12	13	12	11	1	2	1	-	-	-	-	1	-
2852	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	1	2	4	1	2	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2862	8	4	8	8	4	8	8	2	7	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2865	4	2	-	4	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	12	4	7	12	4	7	9	3	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2910	128	110	55	123	104	53	92	90	45	24	11	4	7	3	4	5	6	2
2920	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	57	69	52	50	68	47	46	57	39	2	10	6	2	1	2	7	1	5
2941	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2942	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	11	2	3	9	1	1	6	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	2
2950	6	6	13	6	6	11	5	4	9	1	2	2	-	-	-	-	-	2

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3012	4	1	-	4	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3099	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3101	141	122	81	119	114	66	90	79	50	26	34	15	3	1	1	22	8	15
3102	37	27	14	34	23	14	27	17	12	7	6	2	-	-	-	3	4	-
3103	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	57	62	65	55	58	61	39	43	52	16	15	9	-	-	-	2	4	4
3212	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	4	3	-	4	3	-	3	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
3240	6	13	13	6	13	13	5	11	10	1	2	2	-	-	1	-	-	-
3250	15	33	29	14	32	28	5	14	18	5	16	10	4	2	-	1	1	1
3291	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	35	33	30	33	30	30	18	19	25	15	10	4	-	1	1	2	3	-
3311	14	3	7	14	3	7	6	2	5	8	1	2	-	-	-	-	-	-
3312	4	4	6	3	3	5	2	2	3	1	1	2	-	-	-	1	1	1
3313	10	10	9	9	8	8	6	6	5	3	2	3	-	-	-	1	2	1
3314	46	57	50	41	50	48	32	39	39	8	11	9	1	-	-	5	7	2
3315	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	1	3	3	1	3	3	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	7	8	7	6	8	5	6	4	3	-	4	2	-	-	-	1	-	2
3321	25	18	17	23	15	15	18	12	12	5	3	3	-	-	-	2	3	2
3329	7	10	5	7	9	5	4	5	2	2	4	3	1	-	-	-	1	-
3511	81	83	68	78	79	64	60	59	53	14	19	11	4	1	-	3	4	4
3512	11	17	20	11	17	18	10	13	15	1	4	3	-	-	-	-	-	2
3513	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	179	202	180	162	186	165	119	121	109	31	41	35	12	24	21	17	16	15
3520	1	-	6	1	-	6	1	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3530	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	197	246	283	167	203	251	128	172	220	38	30	31	1	1	-	30	43	32
3701	16	6	13	16	6	13	10	4	11	6	1	2	-	1	-	-	-	-
3702	37	32	56	35	27	55	26	23	47	9	4	8	-	-	-	2	5	1
3811	698	675	780	617	592	711	506	490	607	96	101	99	15	1	5	81	83	69
3812	6	9	20	6	8	20	5	6	14	1	2	6	-	-	-	-	1	-
3821	6	5	4	5	5	4	4	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3822	2	3	2	1	3	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3831	17	17	18	17	13	12	14	12	6	3	1	6	-	-	-	-	4	6
3832	29	38	29	20	37	24	16	35	19	4	2	5	-	-	-	9	1	5
3839	73	89	85	54	44	46	41	38	40	12	6	6	1	-	-	19	45	39
3900	3	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-
4110	310	295	239	275	267	219	210	210	169	63	53	49	2	4	1	35	28	20
4120	1.187	1.066	790	1.001	902	658	764	699	509	219	186	140	18	17	9	186	164	132
4211	308	280	303	246	235	252	220	200	226	25	32	23	1	3	3	62	45	51
4212	120	32	20	111	27	15	104	23	12	7	4	3	-	-	-	9	5	5
4213	25	60	48	22	51	39	19	42	30	3	8	8	-	1	1	3	9	9
4221	557	486	374	494	439	335	441	387	289	53	51	44	-	1	2	63	47	39
4222	34	45	59	31	43	49	24	37	45	7	6	4	-	-	-	3	2	10
4223	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4292	68	87	125	60	73	120	54	62	110	6	10	10	-	1	-	8	14	5
4299	88	81	68	79	67	59	65	51	42	14	16	17	-	-	-	9	14	9
4311	3	3	-	3	2	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4312	2	7	7	2	7	5	2	6	5	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4313	121	128	83	106	115	62	85	83	42	20	30	20	1	2	-	15	13	21
4319	25	26	23	22	22	20	20	19	18	2	3	2	-	-	-	3	4	3
4321	142	144	151	131	136	135	101	96	98	26	38	36	4	2	1	11	8	16
4322	33	28	42	30	23	39	18	17	23	11	6	16	1	-	-	3	5	3
4329	58	50	46	52	47	36	45	35	24	6	11	12	1	1	-	6	3	10
4330	80	72	53	71	67	49	50	47	34	20	19	15	1	1	-	9	5	4
4391	19	33	18	17	29	15	25	14	2	4	1	-	-	-	-	2	4	3
4399	180	99	111	161	86	98	128	63	76	31	19	22	2	4	-	19	13	13
4511	198	221	177	164	202	161	83	98	100	80	102	61	1	2	-	34	19	16
4512	5	3	1	4	2	1	4	-	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-
4520	176	172	164	164	154	145	110	94	97	48	57	47	6	3	1	12	18	19
4530	439	483	454	401	446	411	236	225	228	160	213	181	5	8	2	38	37	43
4541	90	77	81	79	74	72	27	16	29	50	55	42	2	3	1	11	3	9
4542	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	3	6	6	3	4	4	2	1	3	1	3	1	-	-	-	-	2	2
4611	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4612	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4617	1	6	2	1	5	2	1	-	2	-	5	-	-	-	-	-	1	-
4618	3	-	5	3	-	5	1	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4619	3	8	3	3	8	3	-	6	-	2	2	3	1	-	-	-	-	-

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4621	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4622	52	66	49	50	61	43	41	48	33	9	12	9	-	1	1	2	5	6
4623	79	105	93	67	96	83	47	75	71	20	21	12	-	-	-	12	9	10
4631	16	5	10	15	5	10	7	1	5	7	4	5	1	-	-	1	-	-
4632	45	58	42	38	48	36	25	37	22	11	11	14	2	-	-	7	10	6
4633	33	38	50	32	35	41	15	20	21	13	14	20	4	1	-	1	3	9
4634	32	37	42	29	30	39	17	16	24	12	14	14	-	-	1	3	7	3
4635	203	192	164	181	167	142	120	104	99	60	63	43	1	-	-	22	25	22
4636	3	8	6	3	8	4	1	4	3	2	4	1	-	-	-	-	-	2
4637	31	50	29	29	47	25	11	17	12	18	30	13	-	-	-	2	3	4
4639	145	161	135	124	141	114	74	85	66	49	55	47	1	1	1	21	20	21
4641	11	10	11	11	10	10	6	2	4	5	8	5	-	-	1	-	-	1
4642	34	19	19	33	17	16	23	9	11	9	8	5	1	-	-	1	2	3
4643	3	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4644	58	49	54	55	44	52	25	27	30	30	17	22	-	-	-	3	5	2
4645	13	17	18	12	17	16	4	5	9	8	12	6	-	-	1	1	-	2
4646	51	32	25	49	31	24	28	17	8	21	13	15	-	1	1	2	1	1
4647	6	17	7	6	15	7	3	6	1	3	8	6	-	1	-	-	2	-
4649	38	34	36	34	30	33	20	18	18	14	12	14	-	-	1	4	4	3
4651	3	5	4	2	4	3	2	1	1	-	3	2	-	-	-	1	1	1
4652	1	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4661	85	87	108	79	84	103	52	66	88	26	17	15	1	1	-	6	3	5
4662	17	15	14	17	13	12	13	10	10	3	3	2	1	-	-	-	2	2
4663	14	11	9	9	10	8	6	6	5	3	4	3	-	-	-	5	1	1
4664	1	4	3	1	3	3	1	3	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-
4665	5	6	4	5	6	3	-	3	3	5	3	-	-	-	-	-	-	1
4669	21	14	10	19	12	8	7	6	2	11	6	6	1	-	-	2	2	2
4671	17	23	8	15	21	7	11	16	6	4	5	1	-	-	-	2	2	1
4672	12	25	20	12	24	18	9	18	11	3	6	7	-	-	-	-	1	2
4673	4	7	6	4	7	6	3	3	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
4674	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	78	89	51	74	81	48	56	50	32	16	31	16	2	-	-	4	8	3
4681	31	21	30	26	18	26	17	9	14	9	9	11	-	-	1	5	3	4
4682	76	53	56	69	50	52	51	37	45	17	13	7	1	-	-	7	3	4
4683	31	36	32	29	32	31	7	16	19	22	16	12	-	-	-	2	4	1
4684	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4685	3	5	1	3	4	1	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
4686	6	6	11	6	6	8	4	6	3	2	-	5	-	-	-	-	-	3
4687	33	33	35	29	29	30	26	26	24	3	3	6	-	-	-	4	4	5
4689	28	15	7	27	14	6	21	9	2	6	4	4	-	1	-	1	1	1
4691	66	61	58	52	52	51	42	33	39	10	19	12	-	-	-	14	9	7
4692	11	10	9	11	10	9	7	7	7	4	3	2	-	-	-	-	-	-
4693	48	37	29	39	28	24	23	20	16	16	7	8	-	1	-	9	9	5
4711	1.301	1.308	1.272	1.098	1.120	1.081	859	830	808	233	280	268	6	10	5	203	188	191
4712	97	97	96	87	91	92	53	56	56	31	33	36	3	2	-	10	6	4
4713	50	30	38	41	27	33	26	11	17	15	16	16	-	-	-	9	3	5
4721	65	72	81	63	66	75	40	45	46	22	18	29	1	3	-	2	6	6
4722	50	68	55	45	64	53	29	43	39	14	21	14	2	-	-	5	4	2
4723	39	24	26	34	22	24	19	10	12	14	11	12	1	1	-	5	2	2
4724	14	34	44	12	31	38	10	21	28	2	9	10	-	1	-	2	3	6
4729	92	87	77	82	73	70	50	36	39	31	35	31	1	2	-	10	14	7
4731	231	215	178	214	194	162	107	86	74	106	104	87	1	4	1	17	21	16
4732	2	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4741	23	20	18	23	20	15	14	7	7	9	13	8	-	-	-	-	-	3
4742	53	46	49	50	45	43	39	29	32	11	16	11	-	-	-	3	1	6
4743	39	27	29	37	26	25	22	20	18	15	6	7	-	-	-	2	1	4
4744	524	467	487	474	413	432	326	284	294	135	119	130	13	10	8	50	54	55
4751	55	60	37	48	55	36	19	25	12	29	29	24	-	1	-	7	5	1
4752	25	43	28	23	39	26	4	16	13	19	22	12	-	1	1	2	4	2
4753	154	125	130	127	110	115	60	50	61	65	58	53	2	2	1	27	15	15
4754	74	83	54	71	78	53	32	36	31	39	40	21	-	2	1	3	5	1
4755	36	30	20	33	22	19	10	8	5	21	13	14	2	1	-	3	8	1
4756	2	1	4	2	1	3	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	1
4757	16	16	19	16	14	17	10	10	9	6	4	8	-	-	-	-	2	2
4759	28	39	33	27	34	30	14	17	14	13	16	15	-	1	1	1	5	3
4761	16	24	36	15	22	33	7	6	8	6	16	24	2	-	1	1	2	3
4762	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	26	23	17	22	22	16	9	9	7	13	12	9	-	1	-	4	1	1
4771	188	227	252	178	215	232	81	112	109	94	100	122	3	3	1	10	12	20
4772	28	24	34	25	23	32	12	8	9	13	14	23	-	1	-	3	1	2
4773	5	6	8	5	5	8	1	2	4	4	3	4	-	-	-	-	1	-
4774	16	15	9	14	14	9	3	3	4	11	11	5	-	-	-	2	1	-
4781	167	174	194	153	164	171	78	69	78	74	89	85	1	6	8	14	10	23
4782	55	73	73	49	64	64	21	20	32	27	43	32	1	1	-	6	9	9
4783	7	1	8	7	1	7	2	-	2	4	1	5	1	-	-	-	-	1
4784	72	65	98	70	59	90	41	33	57	27	25	32	2	1	1	2	6	8



## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4785	2	5	1	1	5	1	-	2	1	1	3	-	-	-	-	1	-	-
4789	170	177	154	156	155	137	87	72	77	66	82	59	3	1	1	14	22	17
4911	32	16	15	22	15	12	19	12	10	3	3	2	-	-	-	10	1	3
4912	26	9	5	25	9	2	21	8	-	3	1	2	1	-	-	1	-	3
4921	337	356	373	262	253	259	154	121	129	106	127	130	2	5	-	75	103	114
4922	81	70	75	57	58	56	31	36	32	25	22	24	1	-	-	24	12	19
4923	31	37	30	28	34	29	5	13	10	23	21	19	-	-	-	3	3	1
4924	6	6	14	6	6	13	5	1	10	1	5	1	-	-	2	-	-	1
4929	32	25	26	25	19	23	13	14	15	11	4	7	1	1	1	7	6	3
4930	1.039	999	1.033	899	864	909	662	611	686	226	247	212	11	6	11	140	135	124
4940	3	1	4	3	1	4	2	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5012	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	9	6	7	9	5	6	9	5	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
5022	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5111	81	85	71	74	81	61	40	53	32	34	28	29	-	-	-	7	4	10
5112	1	1	3	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5120	2	9	12	2	9	12	2	8	9	-	1	3	-	-	-	-	-	-
5211	105	119	142	92	109	134	71	88	105	21	20	28	-	1	1	13	10	8
5212	15	38	45	11	32	41	6	19	32	5	12	9	-	1	-	4	6	4
5221	65	62	67	62	58	65	56	46	53	6	12	12	-	-	-	3	4	2
5222	2	2	1	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5223	14	20	38	11	19	36	2	7	12	9	12	22	-	-	2	3	1	2
5229	23	33	34	22	32	32	10	14	20	11	18	11	1	-	1	1	1	2
5231	7	2	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	6	1	-
5240	73	54	46	65	46	39	38	24	27	22	22	11	5	-	1	8	8	7
5250	19	11	26	19	8	24	14	6	17	5	2	7	-	-	-	-	3	2
5310	1.096	1.117	739	976	969	704	792	802	585	116	106	95	68	61	24	120	148	35
5320	80	63	77	69	51	58	33	28	28	36	22	30	-	1	-	11	12	19
5510	221	196	191	195	174	170	120	117	96	74	56	69	1	1	5	26	22	21
5590	5	4	7	5	3	6	4	3	3	1	-	2	-	-	1	-	1	1
5611	651	692	649	586	617	592	334	360	355	239	245	227	13	12	10	65	75	57
5612	6	1	4	6	1	4	4	-	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
5620	297	330	274	264	297	236	212	228	177	52	66	59	-	3	-	33	33	38
5811	3	-	2	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
5812	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5819	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	21	14	13	21	12	12	12	9	12	9	3	-	-	-	-	-	2	1
5823	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	9	4	6	8	4	6	8	3	2	-	1	4	-	-	-	1	-	-
5911	1	3	3	1	3	2	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	1
5912	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	6	13	17	6	12	17	4	6	12	2	6	5	-	-	-	-	1	-
5920	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	5	2	7	5	2	6	-	-	3	5	2	2	-	-	1	-	-	1
6021	48	40	38	47	32	36	27	15	26	17	16	8	3	1	2	1	8	2
6110	58	61	60	49	58	56	42	39	45	6	19	10	1	-	1	9	3	4
6120	31	20	45	28	19	37	18	8	25	10	11	12	-	-	-	3	1	8
6130	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6141	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6190	13	25	18	11	24	18	8	16	17	3	8	-	-	-	1	2	1	-
6201	20	21	22	17	17	16	6	3	6	10	13	8	1	1	2	3	4	6
6202	13	7	11	10	7	10	5	-	5	7	5	-	-	-	-	3	-	1
6203	9	11	20	7	9	14	1	1	2	6	6	12	-	2	-	2	2	6
6204	42	43	31	40	40	30	25	14	10	12	26	20	3	-	-	2	3	1
6209	23	66	31	20	57	26	6	21	15	14	35	10	-	1	1	3	9	5
6311	14	20	24	9	17	16	2	6	7	6	11	8	1	-	1	5	3	8
6319	2	1	4	2	1	4	1	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	7	7	4	7	7	3	1	3	-	6	4	3	-	-	-	-	-	1
6410	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	24	19	20	24	17	16	19	10	14	2	3	1	3	4	1	-	2	4
6422	431	330	250	369	274	194	151	84	47	39	30	33	179	160	114	62	56	56
6423	296	187	197	279	153	158	199	100	101	19	21	24	61	32	33	17	34	39
6424	12	19	17	11	18	15	3	6	9	3	9	6	5	3	-	1	1	2
6431	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
6433	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6435	3	4	4	2	2	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	1	2	1
6436	4	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-
6440	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	17	23	8	16	21	8	5	13	5	11	8	3	-	-	-	1	2	-
6463	8	5	6	7	4	4	5	3	3	2	1	1	-	-	-	1	1	2
6491	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-





## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

## 1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8511	74	69	59	57	57	44	40	34	27	17	23	17	-	-	-	17	12	15	
8512	36	51	36	35	47	36	15	29	20	19	15	16	1	3	-	1	4	-	
8513	102	100	105	95	88	101	58	59	68	37	28	31	-	1	2	7	12	4	
8520	89	89	104	69	69	78	48	46	54	20	22	23	1	1	1	20	20	26	
8531	82	85	67	77	75	60	51	48	39	23	25	20	3	2	1	5	10	7	
8532	69	67	72	65	60	69	39	40	42	26	20	27	-	-	-	4	7	3	
8533	21	19	16	21	19	16	15	14	11	6	5	5	-	-	-	-	-	-	
8541	5	4	7	5	4	7	3	1	3	2	3	4	-	-	-	-	-	-	
8542	2	4	1	2	4	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8550	6	9	6	4	8	6	3	7	5	1	1	1	-	-	-	2	1	-	
8591	1	1	3	1	1	3	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
8592	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8593	6	2	4	6	2	4	3	-	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-	
8599	177	195	183	163	182	171	82	114	97	77	62	72	4	6	2	14	13	12	
8610	3.446	3.249	3.152	3.277	3.097	2.982	2.743	2.548	2.460	522	533	502	12	16	20	169	152	170	
8621	12	14	13	11	14	13	9	8	10	2	6	3	-	-	-	1	-	-	
8622	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
8630	129	142	172	127	141	170	92	77	116	33	61	52	2	3	2	2	1	2	
8640	389	431	400	379	407	385	255	301	268	123	101	116	1	5	1	10	24	15	
8650	43	51	27	42	51	26	32	46	23	10	5	3	-	-	-	1	-	1	
8660	202	242	210	194	236	208	170	200	162	22	35	41	2	1	5	8	6	2	
8690	34	72	81	33	72	80	24	51	49	9	18	13	-	3	18	1	-	1	
8711	15	15	33	15	13	30	9	10	24	5	3	5	1	-	1	-	2	3	
8712	6	5	9	5	4	8	1	4	5	3	-	2	1	-	1	1	1	1	
8720	11	24	16	11	23	16	8	19	11	2	4	5	1	-	-	-	1	-	
8730	2	5	3	1	5	3	1	5	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	
8800	246	244	166	230	234	151	166	164	104	62	67	47	2	3	-	16	10	15	
9001	3	3	4	3	3	3	2	2	-	-	1	3	1	-	-	-	-	1	
9103	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9311	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9312	23	21	34	20	15	29	15	9	15	5	6	12	-	-	2	3	6	5	
9313	23	26	24	20	26	23	12	8	13	8	16	9	-	2	1	3	-	1	
9319	3	6	10	3	5	9	2	5	9	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
9321	7	8	7	7	8	6	3	5	6	3	3	-	1	-	-	-	-	1	
9329	14	17	9	12	16	7	8	10	3	4	6	4	-	-	-	2	1	2	
9411	7	28	17	6	27	16	3	19	10	3	8	6	-	-	-	1	1	1	
9412	27	23	21	25	20	21	7	8	10	18	12	11	-	-	-	2	3	-	
9420	40	43	45	35	40	41	19	18	23	12	22	13	4	-	5	5	3	4	
9430	220	221	237	203	194	223	138	129	163	64	65	58	1	-	2	17	27	14	
9491	40	50	52	39	45	49	26	27	30	13	17	17	-	1	2	1	5	3	
9492	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9499	165	126	170	158	119	165	119	95	116	39	24	49	-	-	-	7	7	5	
9511	16	21	25	14	15	25	5	5	11	7	10	14	2	-	-	2	6	-	
9512	5	7	13	4	7	11	3	2	6	1	5	5	-	-	-	1	-	2	
9521	10	18	12	9	15	12	2	11	5	7	4	7	-	-	-	1	3	-	
9529	18	10	10	15	9	9	5	5	5	10	4	3	-	-	1	3	1	1	
9601	26	46	41	26	43	37	16	36	23	9	7	14	1	-	-	-	3	4	
9602	17	13	13	13	13	12	5	8	4	7	2	7	1	3	1	4	-	1	
9603	41	43	52	39	36	51	19	17	31	20	18	19	-	1	1	2	7	1	
9609	13	16	8	10	16	6	3	11	3	7	5	3	-	-	-	3	-	2	
9700	10	12	4	10	12	4	3	7	4	7	5	-	-	-	-	-	-	-	
9900	13	15	16	12	14	14	9	12	12	2	2	2	1	-	-	1	1	2	
Ignorado	3.957	3.893	3.809	631	648	645	551	567	598	68	72	44	12	9	3	3.326	3.245	3.164	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões**

**1.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Brasil - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	622.379	585.626	549.405	507.753	478.039	450.614	385.646	355.560	340.229	106.721	108.552	100.685	15.386	13.927	9.700	114.626	107.587	98.791
<b>Masculino</b>	417.216	389.111	363.986	343.893	319.840	300.549	271.160	247.117	234.337	64.092	64.758	60.473	8.641	7.965	5.739	73.323	69.271	63.437
<b>Feminino</b>	205.149	196.493	185.408	163.846	158.177	150.054	114.472	108.423	105.881	42.629	43.794	40.212	6.745	5.960	3.961	41.303	38.316	35.354
<b>Ignorado</b>	14	22	11	14	22	11	14	20	11	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Até 19 anos	17.297	13.526	11.504	15.460	12.071	10.239	11.630	8.731	7.392	3.743	3.280	2.802	87	60	45	1.837	1.455	1.265
Masculino	12.987	10.076	8.458	11.555	8.908	7.447	9.067	6.723	5.613	2.435	2.150	1.805	53	35	29	1.432	1.168	1.011
Feminino	4.310	3.450	3.046	3.905	3.163	2.792	2.563	2.008	1.779	1.308	1.130	997	34	25	16	405	287	254
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	83.734	75.850	71.311	74.357	67.227	63.201	55.847	48.726	46.140	17.817	17.917	16.631	693	584	430	9.377	8.623	8.110
Masculino	61.567	55.395	52.295	54.817	49.141	46.371	42.998	37.286	35.306	11.444	11.538	10.801	375	317	264	6.750	6.254	5.924
Feminino	22.160	20.451	19.015	19.533	18.082	16.829	12.842	11.436	10.833	6.373	6.379	5.830	318	267	166	2.627	2.369	2.186
Ignorado	7	4	1	7	4	1	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	100.731	92.399	84.478	87.590	80.415	73.343	65.931	58.880	54.402	20.073	20.158	18.075	1.586	1.377	866	13.141	11.984	11.135
Masculino	68.929	62.902	57.900	60.138	54.839	50.356	47.049	41.940	38.762	12.280	12.193	11.094	809	706	500	8.791	8.063	7.544
Feminino	31.801	29.488	26.572	27.451	25.567	22.981	18.881	16.931	15.634	7.793	7.965	6.981	777	671	366	4.350	3.921	3.591
Ignorado	1	9	6	1	9	6	1	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	104.263	96.930	89.117	88.141	81.946	75.466	66.491	60.466	56.550	19.118	19.221	17.485	2.532	2.259	1.431	16.122	14.984	13.651
Masculino	68.891	63.590	58.554	58.642	54.015	49.809	45.839	41.314	38.397	11.466	11.499	10.620	1.337	1.202	792	10.249	9.575	8.745
Feminino	35.370	33.340	30.559	29.497	27.931	25.653	20.650	19.152	18.149	7.652	7.722	6.865	1.195	1.057	639	5.873	5.409	4.906
Ignorado	2	-	4	2	-	4	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	91.327	88.788	85.486	74.607	72.787	70.499	56.866	54.468	53.510	14.902	15.766	15.193	2.839	2.553	1.796	16.720	16.001	14.987
Masculino	58.979	56.896	54.680	48.700	46.998	45.434	38.264	36.243	35.419	8.866	9.323	9.027	1.570	1.432	988	10.279	9.988	9.246
Feminino	32.347	31.889	30.806	25.906	25.786	25.065	18.601	18.223	18.091	6.036	6.443	6.166	1.269	1.120	808	6.441	6.103	5.741
Ignorado	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
40 a 44 anos	71.764	69.625	66.918	56.006	54.776	53.109	42.936	41.487	40.996	10.595	11.037	10.560	2.475	2.252	1.553	15.758	14.849	13.809
Masculino	45.846	44.257	42.316	36.317	35.100	33.814	28.714	27.405	26.835	6.217	6.429	6.139	1.386	1.266	840	9.529	9.157	8.502
Feminino	25.918	25.367	24.602	19.689	19.675	19.295	14.222	14.082	14.161	4.378	4.608	4.421	1.089	985	713	6.229	5.692	5.307
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
45 a 49 anos	60.308	57.973	54.275	44.772	43.492	41.325	34.297	32.996	31.759	8.109	8.378	8.098	2.366	2.118	1.468	15.536	14.481	12.950
Masculino	38.254	36.466	34.069	28.902	27.855	26.281	22.948	21.927	20.776	4.623	4.729	4.608	1.331	1.199	897	9.352	8.611	7.788
Feminino	22.053	21.506	20.206	15.869	15.636	15.044	11.348	11.068	10.983	3.486	3.649	3.490	1.035	919	571	6.184	5.870	5.162
Ignorado	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	48.332	46.742	44.424	34.330	33.289	32.136	26.305	25.098	25.025	6.328	6.493	5.885	1.697	1.698	1.226	14.002	13.453	12.288
Masculino	30.742	29.583	27.586	22.371	21.336	20.273	17.904	16.783	16.312	3.461	3.497	3.197	1.006	1.056	764	8.371	8.247	7.313
Feminino	17.590	17.156	16.838	11.959	11.950	11.863	8.401	8.312	8.713	2.867	2.996	2.688	691	642	462	5.631	5.206	4.975
Ignorado	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	29.453	28.438	27.054	20.640	19.995	19.433	15.971	15.350	15.150	3.884	3.925	3.709	785	720	574	8.813	8.443	7.621
Masculino	19.718	18.695	17.539	13.698	12.935	12.437	11.142	10.412	10.091	2.043	2.020	1.925	513	503	421	6.020	5.760	5.102
Feminino	9.733	9.742	9.515	6.940	7.059	6.996	4.827	4.937	5.059	1.841	1.905	1.784	272	217	153	2.793	2.683	2.519
Ignorado	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	11.681	11.752	11.269	8.767	8.855	8.682	6.978	6.908	6.901	1.544	1.727	1.563	245	220	218	2.914	2.897	2.587
Masculino	8.690	8.581	8.025	6.428	6.332	6.017	5.342	5.168	4.993	898	989	858	188	175	166	2.262	2.249	2.008
Feminino	2.991	3.171	3.244	2.339	2.523	2.665	1.636	1.740	1.908	646	738	705	57	45	52	652	648	579
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	2.694	2.810	2.726	2.330	2.444	2.379	1.817	1.905	1.814	450	485	515	63	54	50	364	366	347
Masculino	2.025	2.093	1.928	1.762	1.831	1.701	1.447	1.496	1.372	257	289	292	58	46	37	263	262	227
Feminino	669	717	798	568	613	678	370	409	442	193	196	223	5	8	13	101	104	120
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	751	780	834	718	735	797	546	540	587	154	164	167	18	31	43	33	45	37
Masculino	563	566	628	543	544	604	428	416	458	100	101	105	15	27	41	20	22	24
Feminino	188	214	206	175	191	193	118	124	129	54	63	62	3	4	2	13	23	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	44	13	9	35	7	5	31	5	3	4	1	2	-	1	-	9	6	4
Masculino	25	11	8	20	6	5	18	4	3	2	1	2	-	1	-	5	5	3
Feminino	19	2	1	15	1	-	13	1	-	2	-	-	-	-	-	4	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

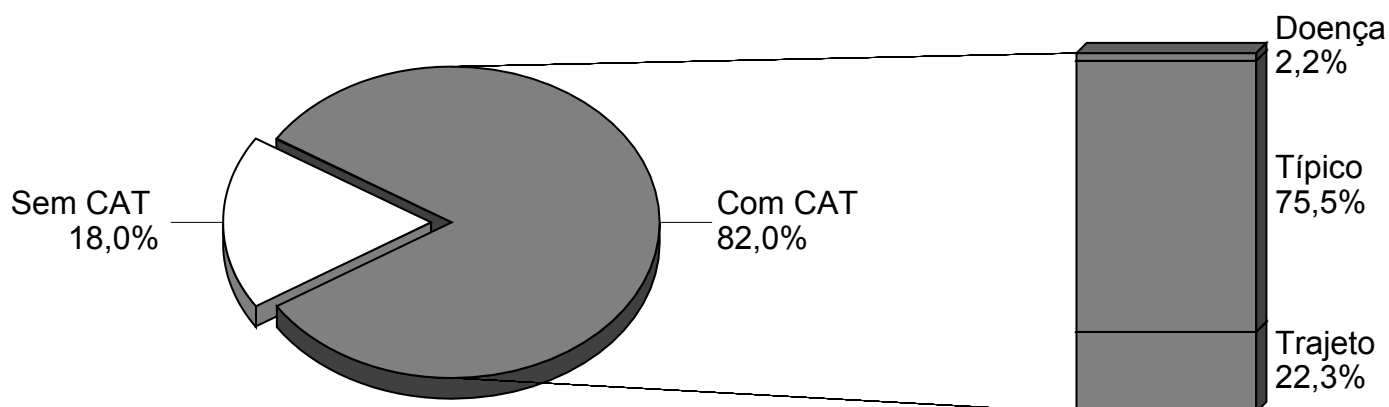
## 1.8 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Brasil - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>622.379</b>	<b>585.626</b>	<b>549.405</b>	<b>507.753</b>	<b>478.039</b>	<b>450.614</b>	<b>385.646</b>	<b>355.560</b>	<b>340.229</b>	<b>106.721</b>	<b>108.552</b>	<b>100.685</b>	<b>15.386</b>	<b>13.927</b>	<b>9.700</b>	<b>114.626</b>	<b>107.587</b>	<b>98.791</b>
Janeiro	53.145	46.272	45.741	42.395	37.644	37.644	32.821	28.592	28.362	8.336	7.967	8.350	1.238	1.085	932	10.750	8.628	8.097
Fevereiro	50.216	47.226	42.662	40.424	38.230	34.987	30.968	28.823	26.269	8.235	8.202	7.949	1.221	1.205	769	9.792	8.996	7.675
Março	57.230	53.336	50.805	47.106	43.037	41.609	36.124	32.233	30.891	9.535	9.431	9.688	1.447	1.373	1.030	10.124	10.299	9.196
Abril	50.165	49.782	41.869	41.105	40.084	33.766	31.207	29.593	25.055	8.605	9.187	7.956	1.293	1.304	755	9.060	9.698	8.103
Mai	52.032	50.125	43.275	42.585	40.407	33.217	32.108	29.505	27.215	9.117	9.628	5.365	1.360	1.274	637	9.447	9.718	10.058
Junho	51.608	51.981	44.569	41.988	42.128	35.646	31.521	30.764	27.272	9.173	9.985	7.557	1.294	1.379	817	9.620	9.853	8.923
Julho	55.599	49.986	48.111	44.722	40.629	39.610	33.709	29.914	29.277	9.521	9.514	9.425	1.492	1.201	908	10.877	9.357	8.501
Agosto	55.347	53.366	52.392	44.724	43.736	43.401	33.697	32.169	32.020	9.621	10.235	10.357	1.406	1.332	1.024	10.623	9.630	8.991
Setembro	52.770	48.292	46.683	43.294	39.781	38.992	32.768	29.805	29.134	9.260	8.938	9.031	1.266	1.038	827	9.476	8.511	7.691
Outubro	52.266	46.980	48.344	42.824	38.935	40.381	32.590	29.043	30.442	9.040	8.949	9.189	1.194	943	750	9.442	8.045	7.963
Novembro	48.657	45.193	44.437	40.457	37.447	37.051	30.839	28.167	28.095	8.413	8.345	8.277	1.205	935	679	8.200	7.746	7.386
Dezembro	43.344	43.087	40.517	36.129	35.981	34.310	27.294	26.952	26.197	7.865	8.171	7.541	970	858	572	7.215	7.106	6.207

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO. POR MOTIVO. NO BRASIL - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 2 - Rondônia**

**2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.803</b>	<b>4.605</b>	<b>4.092</b>	<b>3.242</b>	<b>3.032</b>	<b>2.902</b>	<b>2.313</b>	<b>2.049</b>	<b>2.017</b>	<b>818</b>	<b>851</b>	<b>751</b>	<b>111</b>	<b>132</b>	<b>134</b>	<b>1.561</b>	<b>1.573</b>	<b>1.190</b>
0111	2	1	2	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0112	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	7	9	5	7	9	5	4	7	2	3	2	2	-	-	1	-	-	-
0116	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	1	2	2	1	2	2	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0131	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	53	80	71	53	80	71	43	66	55	10	12	13	-	2	3	-	-	-
0142	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	70	63	58	69	59	55	57	52	48	12	7	3	-	-	4	1	4	3
0155	2	-	3	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
0161	1	6	5	1	5	5	-	4	4	1	1	1	-	-	-	-	1	-
0162	6	12	10	6	12	10	6	10	8	-	2	2	-	-	-	-	-	-
0163	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0210	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0220	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0230	4	2	3	4	2	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	3	4	1	2	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
0710	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0722	10	8	7	8	7	6	5	2	4	3	3	2	-	2	-	2	1	1
0724	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0729	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	10	10	5	8	8	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	2	2	1
0899	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0990	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1011	499	497	726	416	418	654	366	369	540	32	42	71	18	7	43	83	79	72
1012	12	14	19	10	9	14	9	8	12	1	-	2	-	1	-	2	5	5
1013	11	22	32	6	14	26	3	11	24	3	3	1	-	-	1	5	8	6
1020	5	3	1	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1031	1	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
1033	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1042	4	4	3	2	4	2	2	3	1	-	1	1	-	-	-	2	-	1
1051	4	2	4	4	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1
1052	96	122	73	69	86	57	51	54	36	18	32	21	-	-	-	27	36	16
1053	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1061	6	8	8	5	5	5	5	4	3	-	1	2	-	-	-	1	3	3
1064	3	3	3	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1	3
1066	15	4	7	11	3	3	8	3	3	2	-	-	1	-	-	4	1	4
1069	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1071	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1081	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	21	19	8	19	15	7	14	7	3	4	3	4	1	5	-	2	4	1
1095	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1096	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1099	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1121	4	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-
1122	17	20	14	15	13	13	10	5	7	5	8	5	-	-	1	2	7	1
1411	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	8	5	-	4	3	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-	4	2	-
1413	-	3	6	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	4
1510	35	37	17	28	32	16	23	27	16	5	5	-	-	-	-	7	5	1
1529	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1531	4	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-
1610	154	121	79	124	94	57	103	73	49	18	19	7	3	2	1	30	27	22
1621	36	46	25	26	27	20	20	20	18	6	7	2	-	-	-	10	19	5
1622	7	4	6	7	4	6	5	4	5	1	-	1	1	-	-	-	-	-
1629	7	8	10	6	5	8	6	4	8	-	1	-	-	-	-	1	3	2
1741	4	1	2	3	1	2	1	-	-	-	1	1	2	-	1	1	-	-

## Capítulo 2 - Rondônia

## 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1742	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1749	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	4	1	2	4	1	2	3	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1821	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2121	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2212	4	4	7	2	3	5	2	2	4	-	1	1	-	-	-	2	1	2
2219	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2221	1	2	1	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2222	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2229	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	8	17	3	6	12	2	5	10	2	1	2	-	-	-	-	2	5	1
2320	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2330	17	18	11	14	15	9	10	10	9	3	3	-	1	2	-	3	3	2
2341	1	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	44	37	28	29	31	19	21	23	11	8	7	7	-	1	1	15	6	9
2349	7	2	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	4	1	-
2391	6	9	2	4	8	2	3	5	1	1	3	1	-	-	-	2	1	-
2449	9	19	9	9	15	8	8	14	8	1	1	-	-	-	-	-	4	1
2452	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	7	6	6	7	4	3	5	3	2	2	1	1	-	-	-	-	2	3
2512	4	4	2	4	4	2	2	4	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	3	5	5	2	1	4	2	1	4	-	-	-	-	-	-	1	4	1
2532	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2539	1	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2542	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2543	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2592	3	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	1
2593	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	1	3	3	1	3	3	1	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2790	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	15	5	2	14	4	2	12	3	2	2	-	-	-	1	-	1	1	-
2823	-	1	5	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2
2829	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	8	9	6	6	7	5	5	4	2	1	3	2	-	-	1	2	2	1
2950	3	1	1	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1
3092	3	5	6	1	2	3	-	1	1	1	1	2	-	-	-	2	3	3
3101	14	16	10	8	14	6	5	13	5	3	1	1	-	-	-	6	2	4
3104	9	7	6	6	4	3	4	4	2	1	-	-	1	-	1	3	3	3
3240	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3292	1	2	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	1
3299	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3311	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	6	3	8	4	3	8	4	2	8	-	1	-	-	-	-	2	-	-
3314	2	3	1	2	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3511	92	83	52	87	80	50	80	77	49	6	3	1	1	-	-	5	3	2
3512	10	2	3	9	2	3	7	2	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-

**Capítulo 2 - Rondônia**

**2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
3514	7	6	12	6	4	12	3	1	6	1	3	6	2	-	-	1	2	-
3600	27	19	16	19	18	14	16	14	12	3	3	2	-	1	-	8	1	2
3701	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3811	29	50	112	26	44	102	22	40	95	4	4	6	-	-	1	3	6	10
3812	12	21	7	12	20	7	12	17	4	-	3	3	-	-	-	-	1	-
3821	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3831	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	3	5	1	2	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	1	1	2
3839	3	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4110	4	3	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	3	-
4120	138	129	46	110	92	36	80	76	22	28	14	14	2	2	-	28	37	10
4211	188	26	11	137	9	6	121	6	2	16	3	4	-	-	-	51	17	5
4212	117	48	-	105	43	-	100	42	-	5	-	-	-	1	-	12	5	-
4213	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4221	167	87	65	148	68	51	128	54	40	16	13	11	4	1	-	19	19	14
4222	2	-	3	2	-	3	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4292	90	28	7	78	19	7	77	19	6	1	-	1	-	-	-	12	9	-
4299	11	8	6	9	6	5	9	4	4	-	2	1	-	-	-	2	2	1
4311	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	11	13	4	11	10	2	8	6	-	3	4	2	-	-	-	-	3	2
4321	27	12	11	25	11	11	17	5	6	7	6	5	1	-	-	2	1	-
4322	2	1	2	2	1	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4330	2	3	5	1	2	4	-	1	2	1	1	2	-	-	-	1	1	1
4391	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	21	15	18	18	12	17	8	10	15	10	2	2	-	-	-	3	3	1
4511	28	17	24	25	16	24	14	6	13	10	10	10	1	-	1	3	1	-
4512	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	21	18	17	20	16	14	12	10	8	7	5	6	1	1	-	1	2	3
4530	52	78	49	49	71	43	29	39	28	20	32	15	-	-	-	3	7	6
4541	21	22	19	17	22	17	11	5	8	6	16	9	-	1	-	4	-	2
4543	2	1	4	2	1	4	1	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4621	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4622	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	1	8	1	1	6	1	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	2
4631	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	5	8	6	5	7	5	4	4	2	-	3	3	1	-	-	-	1	1
4633	-	4	2	-	3	2	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	1	-
4634	2	2	1	2	2	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4635	17	33	22	13	24	18	7	17	12	6	7	6	-	-	-	4	9	4
4637	15	17	7	7	10	4	3	4	3	4	5	1	-	1	-	8	7	3
4639	6	11	7	4	8	2	1	2	1	3	6	1	-	-	-	2	3	5
4641	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4642	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4644	10	16	11	9	15	7	2	7	1	5	8	5	2	-	1	1	1	4
4645	2	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4646	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-
4647	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4649	12	7	13	6	6	9	3	3	3	2	3	6	1	-	-	6	1	4
4652	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4661	4	9	2	4	8	2	1	3	1	3	5	1	-	-	-	-	1	-
4662	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4671	13	8	3	10	8	3	9	6	2	1	2	1	-	-	-	3	-	-
4672	3	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4674	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4679	4	6	8	4	6	6	3	2	5	1	4	1	-	-	-	-	-	2



## Capítulo 2 - Rondônia

## 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
4681	-	1	3	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4682	23	24	17	23	23	17	18	17	16	5	5	1	-	1	-	-	1	-
4683	1	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	4	1	3	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4689	1	6	8	1	5	8	1	5	7	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4691	14	8	11	7	4	7	4	1	3	3	3	4	-	-	-	7	4	4
4692	1	-	3	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4693	8	2	2	6	2	2	2	-	1	4	2	1	-	-	-	2	-	-
4711	175	126	96	123	88	64	88	52	44	34	34	20	1	2	-	52	38	32
4712	21	15	17	18	13	16	7	9	11	10	4	4	1	-	1	3	2	1
4713	4	7	3	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	2	3	1
4721	5	4	20	4	4	13	2	3	6	2	1	7	-	-	-	1	-	7
4722	1	6	4	1	5	4	1	2	1	-	2	3	-	1	-	-	1	-
4723	3	3	5	3	3	5	3	3	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4724	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4729	2	9	11	2	7	8	1	2	4	1	5	4	-	-	-	-	2	3
4731	23	19	44	19	17	35	9	5	15	9	12	20	1	-	-	4	2	9
4741	10	7	3	8	4	3	3	1	2	5	3	1	-	-	-	2	3	-
4742	2	2	2	2	2	2	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4743	4	7	5	4	6	4	3	3	2	1	2	2	-	1	-	-	1	1
4744	58	44	51	44	36	42	28	23	27	16	12	9	-	1	6	14	8	9
4751	5	1	1	4	1	1	-	-	-	4	1	1	-	-	-	1	-	-
4752	5	6	2	5	6	2	3	3	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4753	21	18	9	18	14	8	4	5	1	13	9	7	1	-	-	3	4	1
4754	10	9	9	9	8	6	5	4	2	3	4	3	1	-	1	1	1	3
4755	5	6	3	5	4	2	-	1	-	5	3	2	-	-	-	-	2	1
4757	3	2	-	3	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4759	5	4	2	3	4	1	-	2	-	3	2	1	-	-	-	2	-	1
4761	8	6	2	8	4	2	3	1	-	5	3	2	-	-	-	-	2	-
4762	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4771	23	20	25	22	18	20	8	6	9	14	11	11	-	1	-	1	2	5
4772	1	4	4	1	4	4	-	2	1	1	2	2	-	-	1	-	-	-
4773	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	35	44	29	30	37	26	11	10	11	19	27	14	-	-	1	5	7	3
4782	4	3	5	3	3	4	2	2	4	1	-	-	-	1	-	1	-	1
4783	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	1	1
4784	2	6	5	2	6	5	1	1	3	-	4	2	1	1	-	-	-	-
4789	10	15	17	7	12	16	-	8	8	7	4	8	-	-	-	3	3	1
4921	33	22	29	22	13	17	12	10	12	10	3	5	-	-	-	11	9	12
4922	16	9	7	10	7	7	7	2	5	3	5	2	-	-	-	6	2	-
4923	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	-	6	7	-	4	6	-	-	2	-	3	4	-	1	-	-	2	1
4929	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4930	57	74	96	44	56	82	28	42	58	13	10	23	3	4	1	13	18	14
5021	20	11	19	17	9	18	12	6	8	5	2	10	-	1	-	3	2	1
5022	2	1	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-
5091	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5111	1	4	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-
5112	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	1	5	1	1	5	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1
5212	1	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
5223	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	3	3	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
5231	7	11	10	7	9	9	4	5	5	3	3	4	-	1	-	-	2	1
5240	6	2	2	4	2	2	2	-	1	2	2	1	-	-	-	2	-	-
5250	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5310	114	137	66	85	106	54	56	96	42	22	6	5	7	4	7	29	31	12
5320	3	7	7	3	5	6	1	1	3	2	4	3	-	-	-	-	2	1



## Capítulo 2 - Rondônia

## 2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8291	1	3	1	1	3	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8292	2	4	2	1	3	2	-	-	2	1	1	-	-	2	-	1	1	-
8299	6	5	1	6	4	1	4	1	-	1	3	-	1	-	1	-	1	-
8411	103	89	90	50	54	55	22	32	32	24	19	23	4	3	-	53	35	35
8412	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8511	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	4	4	8	1	2	7	1	-	4	-	2	3	-	-	-	3	2	1
8520	7	3	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	5	2	1
8531	6	7	9	3	5	6	2	2	2	1	3	3	-	-	1	3	2	3
8532	18	25	17	17	19	16	11	8	9	5	10	7	1	1	-	1	6	1
8533	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-
8599	38	37	32	32	33	27	17	11	17	15	14	10	-	8	-	6	4	5
8610	109	130	121	95	112	110	73	79	87	20	27	22	2	6	1	14	18	11
8621	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	9	8	9	8	8	9	1	4	3	7	4	6	-	-	-	1	-	-
8640	20	24	20	19	23	17	9	15	11	9	8	6	1	-	-	1	1	3
8650	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	5	5	4	4	4	4	1	2	2	-	1	-	3	1	2	1	1	-
9001	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
9329	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9412	2	4	5	2	4	4	2	2	1	-	1	1	-	1	2	-	-	1
9420	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
9430	8	17	9	8	17	9	4	7	7	4	8	2	-	2	-	-	-	-
9491	8	11	7	7	9	7	3	3	3	3	4	4	1	2	-	1	2	-
9499	3	1	4	3	1	4	1	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9511	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9529	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
9602	2	1	4	2	1	2	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	2
9603	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	823	875	686	35	43	52	30	28	50	5	14	2	-	1	-	788	832	634

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 2 - Rondônia**

**2.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Rondônia - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	4.803	4.605	4.092	3.242	3.032	2.902	2.313	2.049	2.017	818	851	751	111	132	134	1.561	1.573	1.190
<b>Masculino</b>	3.624	3.342	3.047	2.552	2.312	2.246	1.953	1.681	1.670	545	558	493	54	73	83	1.072	1.030	801
<b>Feminino</b>	1.179	1.263	1.045	690	720	656	360	368	347	273	293	258	57	59	51	489	543	389
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	195	149	118	155	119	94	114	76	57	39	43	34	2	-	3	40	30	24
Masculino	165	126	105	132	101	83	100	71	52	30	30	29	2	-	2	33	25	22
Feminino	30	23	13	23	18	11	14	5	5	9	13	5	-	-	1	7	5	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	764	726	698	623	602	595	452	385	397	159	205	181	12	12	17	141	124	103
Masculino	636	579	567	521	488	485	407	341	351	107	138	122	7	9	12	115	91	82
Feminino	128	147	131	102	114	110	45	44	46	52	67	59	5	3	5	26	33	21
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	866	757	720	658	585	585	452	377	385	178	179	174	28	29	26	208	172	135
Masculino	649	577	539	502	453	453	376	320	322	116	117	114	10	16	17	147	124	86
Feminino	217	180	181	156	132	132	76	57	63	62	62	60	18	13	9	61	48	49
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	779	722	659	548	512	490	402	353	350	135	147	115	11	12	25	231	210	169
Masculino	570	514	493	420	382	378	335	279	292	80	98	72	5	5	14	150	132	115
Feminino	209	208	166	128	130	112	67	74	58	55	49	43	6	7	11	81	78	54
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	704	665	578	464	424	393	345	301	289	103	104	80	16	19	24	240	241	185
Masculino	517	452	413	363	301	288	289	233	229	66	60	48	8	8	11	154	151	125
Feminino	187	213	165	101	123	105	56	68	60	37	44	32	8	11	13	86	90	60
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	514	529	403	296	303	260	208	212	190	69	74	67	19	17	3	218	226	143
Masculino	356	339	278	213	208	198	160	154	152	44	45	44	9	9	2	143	131	80
Feminino	158	190	125	83	95	62	48	58	38	25	29	23	10	8	1	75	95	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	387	432	379	202	220	220	136	157	152	55	45	46	11	18	22	185	212	159
Masculino	272	288	244	155	168	152	114	124	114	35	35	25	6	9	13	117	120	92
Feminino	115	144	135	47	52	68	22	33	38	20	10	21	5	9	9	68	92	67
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	300	343	294	140	150	150	95	103	107	40	30	32	5	17	11	160	193	144
Masculino	220	236	203	111	115	109	76	86	79	32	17	21	3	12	9	109	121	94
Feminino	80	107	91	29	35	41	19	17	28	8	13	11	2	5	2	51	72	50
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	197	180	171	107	62	80	72	39	62	31	16	16	4	7	2	90	118	91
Masculino	157	139	140	89	48	67	62	32	53	26	12	12	1	4	2	68	91	73
Feminino	40	41	31	18	14	13	10	7	9	5	4	4	3	3	-	22	27	18
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	79	77	59	42	35	25	33	29	20	6	5	4	3	1	1	37	42	34
Masculino	66	70	53	39	31	24	30	26	19	6	4	4	3	1	1	27	39	29
Feminino	13	7	6	3	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-	-	10	3	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	16	23	10	6	19	7	3	16	6	3	3	1	-	-	-	10	4	3
Masculino	15	20	9	6	16	6	3	14	5	3	2	1	-	-	-	9	4	3
Feminino	1	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	2	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Masculino	1	2	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Feminino	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.  
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 2 - Rondônia

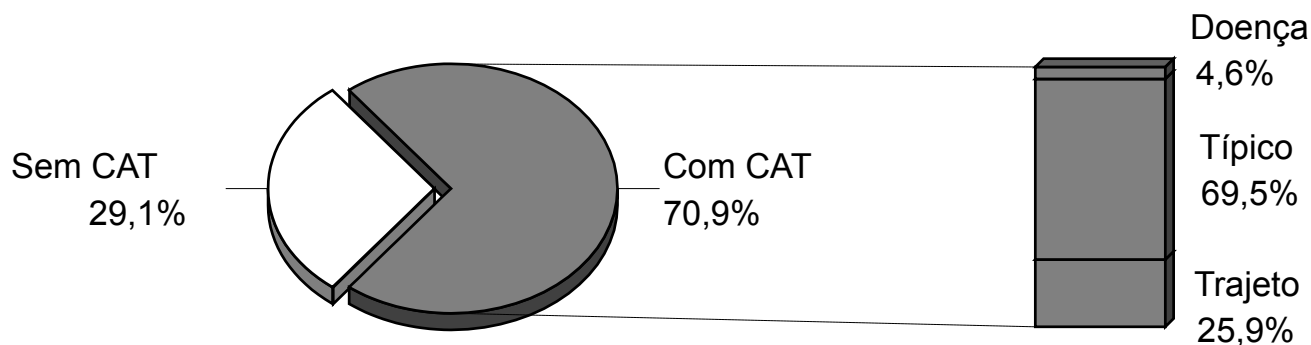
## 2.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Rondônia - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>4.803</b>	<b>4.605</b>	<b>4.092</b>	<b>3.242</b>	<b>3.032</b>	<b>2.902</b>	<b>2.313</b>	<b>2.049</b>	<b>2.017</b>	<b>818</b>	<b>851</b>	<b>751</b>	<b>111</b>	<b>132</b>	<b>134</b>	<b>1.561</b>	<b>1.573</b>	<b>1.190</b>
Janeiro	333	319	260	225	219	180	159	145	125	57	66	50	9	8	5	108	100	80
Fevereiro	358	361	262	244	230	171	182	164	123	58	58	44	4	8	4	114	131	91
Março	441	416	337	316	297	225	222	200	151	78	81	69	16	16	5	125	119	112
Abril	409	417	282	288	258	188	204	182	121	75	66	58	9	10	9	121	159	94
Mai	395	450	333	263	268	224	196	188	167	59	68	46	8	12	11	132	182	109
Junho	420	457	354	280	279	248	216	190	189	59	74	49	5	15	10	140	178	106
Julho	468	428	404	295	290	272	197	182	179	85	97	82	13	11	11	173	138	132
Agosto	442	404	466	295	293	347	199	200	223	82	77	77	14	16	47	147	111	119
Setembro	415	375	376	275	253	288	192	166	205	72	74	74	11	13	9	140	122	88
Outubro	429	383	419	301	246	289	218	169	197	74	68	84	9	9	8	128	137	130
Novembro	383	305	322	257	187	240	189	122	166	60	59	66	8	6	8	126	118	82
Dezembro	310	290	277	203	212	230	139	141	171	59	63	52	5	8	7	107	78	47

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE RONDÔNIA - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 3 - Acre**

**3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>1.015</b>	<b>973</b>	<b>960</b>	<b>584</b>	<b>530</b>	<b>562</b>	<b>390</b>	<b>332</b>	<b>395</b>	<b>183</b>	<b>193</b>	<b>162</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>431</b>	<b>443</b>	<b>398</b>
0121	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	11	7	10	11	7	10	8	6	9	3	1	1	-	-	-	-	-	-
0151	10	8	4	8	6	4	5	5	4	3	-	-	-	1	-	2	2	-
0159	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
0161	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0220	11	7	-	10	7	-	8	7	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
0230	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0322	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	4	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
1011	23	31	53	19	24	44	17	24	43	2	-	1	-	-	-	4	7	9
1012	6	6	13	6	6	5	5	6	3	1	-	2	-	-	-	-	-	8
1031	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1081	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1099	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1121	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1122	22	7	5	16	4	-	13	2	-	3	2	-	-	-	-	6	3	5
1529	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	4	15	8	3	14	7	3	13	7	-	1	-	-	-	-	1	1	1
1621	3	4	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
1622	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1931	3	7	3	3	6	2	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1
2212	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2222	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2330	17	12	10	11	10	8	10	9	8	1	1	-	-	-	-	6	2	2
2342	10	8	4	9	7	3	6	4	3	3	3	-	-	-	-	1	1	1
2391	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2543	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2631	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	3	2	3	3	1	3	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-
3250	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	12	14	11	12	14	9	4	11	8	8	3	1	-	-	-	-	-	2
3600	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3811	15	4	31	7	2	28	7	2	26	-	-	2	-	-	-	8	2	3
3839	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4120	69	29	25	41	22	15	34	17	12	6	5	3	1	-	-	28	7	10
4211	4	3	9	3	-	6	2	-	5	1	-	1	-	-	-	1	3	3
4212	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4213	10	6	6	9	4	5	7	4	4	2	-	1	-	-	-	1	2	1



## Capítulo 3 - Acre

## 3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
4221	32	25	35	27	20	27	18	15	26	9	5	1	-	-	-	5	5	8
4299	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4313	2	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
4321	6	4	5	6	4	2	6	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
4322	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4329	1	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4399	2	3	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4511	4	3	2	4	3	1	1	2	-	2	1	1	1	-	-	-	-	1
4512	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	4	1	3	3	1	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	1
4530	9	3	5	8	3	5	5	1	3	3	2	2	-	-	-	1	-	-
4541	5	2	1	4	1	1	-	-	-	4	1	1	-	-	-	1	1	-
4633	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4635	9	8	10	8	7	9	3	2	7	5	5	2	-	-	-	1	1	1
4637	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4639	3	2	4	3	1	3	-	-	2	3	1	1	-	-	-	-	1	1
4644	2	1	4	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	1
4645	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4681	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	3	9	2	2	5	2	1	5	2	1	-	-	-	-	-	1	4	-
4685	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4687	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	7	5	8	7	3	5	4	2	3	2	1	2	1	-	-	-	2	3
4693	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
4711	46	55	58	37	38	41	21	17	21	15	21	20	1	-	-	9	17	17
4712	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4713	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4721	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4722	6	-	1	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4723	1	4	-	1	4	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4724	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4731	11	8	3	6	4	2	5	3	-	1	1	2	-	-	-	5	4	1
4741	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4743	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4744	26	33	28	21	29	27	14	18	18	7	10	8	-	1	1	5	4	1
4751	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4752	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4753	9	6	2	8	6	2	1	-	-	7	6	2	-	-	-	1	-	-
4754	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4755	2	3	2	2	3	2	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4757	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4759	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4771	2	2	2	2	2	2	2	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4772	1	4	2	1	4	2	1	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4774	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4781	2	4	2	2	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	-

**Capítulo 3 - Acre**

**3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4782	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4921	6	7	4	2	3	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	4	4	2
4922	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4929	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4930	11	16	21	10	12	16	5	6	7	5	6	9	-	-	-	1	4	5
5211	7	3	1	7	2	1	5	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-
5212	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-
5250	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5310	27	23	35	21	21	35	20	18	24	1	3	11	-	-	-	6	2	-
5320	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	1	3	4	1	2	4	-	2	2	1	-	2	-	-	-	-	1	-
5611	8	8	10	6	8	9	3	5	4	3	3	5	-	-	-	2	-	1
5620	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6190	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6421	1	1	3	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1
6422	5	3	1	3	2	1	1	1	-	-	-	-	2	1	1	2	1	-
6423	2	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1
6424	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6462	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	9	10	1	9	9	-	4	4	1	5	5	-	-	-	-	-	1
7020	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	4	4	23	4	3	23	2	2	18	2	1	5	-	-	-	-	1	-
7210	5	6	3	5	6	2	5	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7490	3	3	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-
7711	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	4	1	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	2	-	-
7739	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7820	1	1	3	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	2
8011	13	9	7	9	9	4	6	3	2	3	6	2	-	-	-	4	-	3
8012	12	15	23	6	12	21	1	4	10	5	8	11	-	-	-	6	3	2
8020	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
8111	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8112	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	12	23	13	4	6	5	2	3	3	2	3	2	-	-	-	8	17	8
8129	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8211	-	3	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
8219	1	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1

## Capítulo 3 - Acre

## 3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8220	3	4	5	2	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	1	4	2
8292	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8411	19	21	14	11	2	3	8	2	1	2	-	2	1	-	-	8	19	11
8412	1	6	1	1	6	1	-	2	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8511	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8512	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8513	3	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
8520	-	1	3	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8531	3	7	2	3	6	2	3	2	-	-	4	2	-	-	-	-	1	-
8532	-	9	2	-	9	2	-	7	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	4	7	3	4	6	2	1	-	2	3	6	-	-	-	-	-	1	1
8610	54	59	59	50	49	53	42	38	45	8	11	8	-	-	-	4	10	6
8630	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8640	5	4	2	5	4	2	4	1	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-
8690	6	6	4	5	1	3	2	1	2	2	-	1	1	-	-	1	5	1
8800	3	6	5	2	3	4	2	2	3	-	1	1	-	-	-	1	3	1
9312	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9313	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	3	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
9491	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
9512	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9602	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	278	283	253	6	6	4	5	5	4	1	-	-	-	1	-	272	277	249

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 3 - Acre**

**3.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Acre - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	1.015	973	960	584	530	562	390	332	395	183	193	162	11	5	5	431	443	398
<b>Masculino</b>	798	714	730	460	404	430	315	272	312	139	130	113	6	2	5	338	310	300
<b>Feminino</b>	217	259	230	124	126	132	75	60	83	44	63	49	5	3	-	93	133	98
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	17	16	10	13	9	10	9	3	8	4	6	2	-	-	-	4	7	-
Masculino	15	14	10	12	7	10	9	3	8	3	4	2	-	-	-	3	7	-
Feminino	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	117	123	113	84	85	79	57	49	48	27	36	30	-	-	1	33	38	34
Masculino	100	94	92	76	66	64	53	43	42	23	23	21	-	-	1	24	28	28
Feminino	17	29	21	8	19	15	4	6	6	4	13	9	-	-	-	9	10	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	183	181	143	122	120	91	72	73	64	49	47	27	1	-	-	61	61	52
Masculino	138	134	115	89	94	72	53	64	52	35	30	20	1	-	-	49	40	43
Feminino	45	47	28	33	26	19	19	9	12	14	17	7	-	-	-	12	21	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	194	166	194	122	98	132	80	56	92	38	42	40	4	-	-	72	68	62
Masculino	147	120	148	88	71	102	61	44	77	25	27	25	2	-	-	59	49	46
Feminino	47	46	46	34	27	30	19	12	15	13	15	15	2	-	-	13	19	16
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	161	169	177	91	89	103	63	64	76	28	24	27	-	1	-	70	80	74
Masculino	125	113	130	70	62	76	47	48	56	23	14	20	-	-	-	55	51	54
Feminino	36	56	47	21	27	27	16	16	20	5	10	7	-	1	-	15	29	20
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	114	113	128	64	59	73	45	43	55	17	16	16	2	-	2	50	54	55
Masculino	95	92	90	56	50	50	41	35	39	14	15	9	1	-	2	39	42	40
Feminino	19	21	38	8	9	23	4	8	16	3	1	7	1	-	-	11	12	15
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	92	73	77	34	32	33	23	18	25	10	13	7	1	1	1	58	41	44
Masculino	63	48	55	23	26	23	15	15	17	8	11	5	-	-	1	40	22	32
Feminino	29	25	22	11	6	10	8	3	8	2	2	2	1	1	-	18	19	12
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	68	71	67	27	17	25	20	12	16	4	4	8	3	1	1	41	54	42
Masculino	53	51	53	24	14	21	18	10	13	4	4	7	2	-	1	29	37	32
Feminino	15	20	14	3	3	4	2	2	3	-	-	1	1	1	-	12	17	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	48	43	36	15	13	8	10	9	6	5	3	2	-	1	-	33	30	28
Masculino	43	31	25	10	7	5	7	5	4	3	1	1	-	1	-	33	24	20
Feminino	5	12	11	5	6	3	3	4	2	2	2	1	-	-	-	-	6	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	18	15	14	9	6	7	8	4	5	1	1	2	-	1	-	9	9	7
Masculino	16	15	11	9	6	6	8	4	4	1	1	2	-	1	-	7	9	5
Feminino	2	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
Masculino	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Feminino	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 3 - Acre

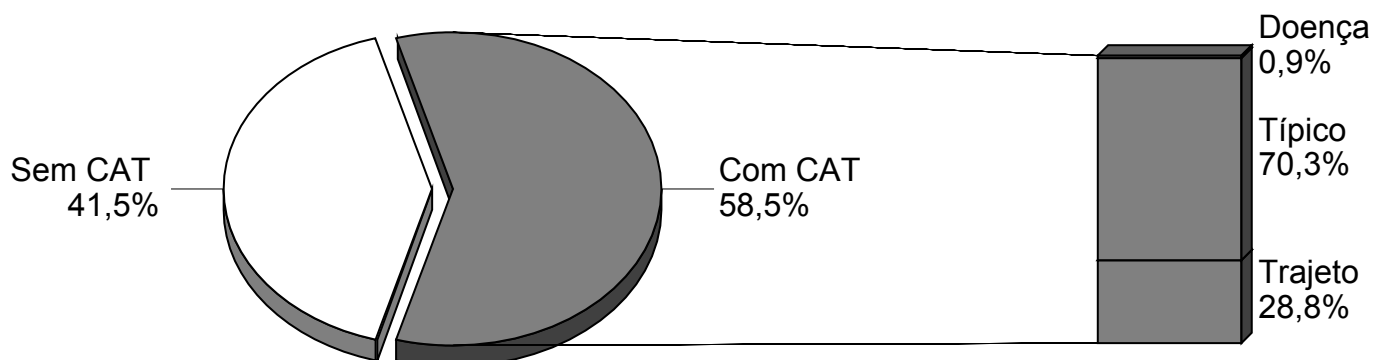
## 3.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Acre - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>1.015</b>	<b>973</b>	<b>960</b>	<b>584</b>	<b>530</b>	<b>562</b>	<b>390</b>	<b>332</b>	<b>395</b>	<b>183</b>	<b>193</b>	<b>162</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>431</b>	<b>443</b>	<b>398</b>
Janeiro	91	75	69	48	37	36	30	16	23	16	20	13	2	1	-	43	38	33
Fevereiro	74	80	67	41	42	37	27	21	22	14	20	15	-	1	-	33	38	30
Março	75	76	81	44	39	41	29	25	25	13	14	16	2	-	-	31	37	40
Abril	85	88	75	45	48	43	28	32	30	16	15	13	1	1	-	40	40	32
Maiο	75	87	79	44	44	39	32	27	26	12	17	12	-	-	1	31	43	40
Junho	109	108	71	63	46	47	47	29	35	15	16	12	1	1	-	46	62	24
Julho	93	74	71	53	35	44	34	24	33	18	11	11	1	-	-	40	39	27
Agosto	86	102	89	56	55	53	31	40	37	23	14	16	2	1	-	30	47	36
Setembro	93	73	86	57	53	51	41	29	33	16	24	15	-	-	3	36	20	35
Outubro	98	68	101	57	43	56	38	28	47	18	15	9	1	-	-	41	25	45
Novembro	68	73	88	36	46	62	26	37	45	10	9	16	-	-	1	32	27	26
Dezembro	68	69	83	40	42	53	27	24	39	12	18	14	1	-	-	28	27	30

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO ACRE - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 4 - Amazonas**

**4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>8.495</b>	<b>7.293</b>	<b>6.670</b>	<b>6.070</b>	<b>4.982</b>	<b>4.567</b>	<b>4.413</b>	<b>3.620</b>	<b>3.464</b>	<b>1.025</b>	<b>1.009</b>	<b>882</b>	<b>632</b>	<b>353</b>	<b>221</b>	<b>2.425</b>	<b>2.311</b>	<b>2.103</b>
0113	8	7	15	5	3	12	5	3	12	-	-	-	-	-	-	3	4	3
0121	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0141	1	2	3	1	2	3	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0159	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0210	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0220	1	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	17	12	13	15	12	12	13	12	12	-	-	-	2	-	-	2	-	1
0722	30	22	12	28	21	9	27	21	9	1	-	-	-	-	-	2	1	3
0810	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
0893	2	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
0910	13	13	6	13	12	4	11	10	4	2	2	-	-	-	-	-	1	2
1011	3	5	3	3	4	2	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1
1013	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1020	1	2	2	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1031	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	4	2	1	4	2	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1041	-	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1053	1	1	3	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
1062	1	5	1	-	5	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1066	2	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1069	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	2	1	4	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
1091	13	7	12	12	7	11	11	6	9	1	1	2	-	-	-	1	-	1
1094	3	4	3	3	4	3	3	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1099	41	34	18	37	24	12	33	19	10	3	5	1	1	-	1	4	10	6
1113	16	11	8	12	7	6	9	5	4	3	2	2	-	-	-	4	4	2
1121	3	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
1122	131	113	96	122	97	85	106	78	63	16	17	22	-	2	-	9	16	11
1312	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
1322	13	11	15	11	11	12	8	10	12	3	1	-	-	-	-	2	-	3
1351	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1359	-	1	6	-	1	6	-	-	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1411	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1413	8	3	4	1	-	3	-	-	1	-	-	2	1	-	-	7	3	1
1510	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1610	13	34	32	13	34	29	11	34	26	2	-	2	-	-	1	-	-	3
1623	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
1629	7	8	4	7	4	2	7	3	2	-	-	-	-	1	-	-	4	2
1721	5	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1722	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1732	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	29	23	24	26	18	19	25	14	17	1	2	2	-	2	-	3	5	5
1741	20	14	12	18	13	10	18	11	8	-	1	2	-	1	-	2	1	2
1742	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1749	1	9	4	-	8	4	-	6	2	-	2	2	-	-	-	1	1	-
1811	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	2	2	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
1821	2	3	1	2	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1830	19	17	15	17	14	11	15	7	10	2	7	1	-	-	-	2	3	4
1921	19	15	17	19	12	15	15	12	14	4	-	1	-	-	-	-	3	2
1922	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2014	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	8	9	10	7	8	8	5	8	7	1	-	1	1	-	-	1	1	2
2061	3	5	2	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1
2062	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	2	3	1	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1	1
2071	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	4	7	10	3	6	7	3	4	6	-	1	1	-	1	-	1	1	3



## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2110	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	14	16	9	13	13	7	9	9	5	4	3	2	-	1	-	-	1	3	2
2211	14	26	22	13	18	18	13	16	18	-	2	-	-	-	-	-	1	8	4
2212	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	10	5	19	9	3	18	8	3	17	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1
2222	104	102	75	96	73	62	80	62	54	6	8	7	10	3	1	8	29	13	-
2223	5	1	-	5	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	321	210	198	258	160	138	155	108	121	11	17	9	92	35	8	63	50	60	
2311	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2319	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	75	69	32	69	67	28	57	61	26	4	5	2	8	1	-	6	2	4	-
2330	16	18	8	14	12	8	14	10	8	-	2	-	-	-	-	2	6	6	-
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2342	12	8	3	11	3	3	6	3	3	5	-	-	-	-	-	-	1	5	-
2399	3	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2422	-	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	1	4	3	1	4	3	1	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2441	1	7	3	1	7	3	1	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2442	1	6	4	-	6	3	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2449	6	5	9	4	3	8	3	3	8	-	-	-	1	-	-	2	2	1	1
2452	29	18	27	26	17	23	20	16	18	4	1	4	2	-	1	3	1	4	4
2511	67	50	78	59	44	69	53	38	67	3	5	1	3	1	1	8	6	9	9
2512	4	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2513	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	109	47	43	100	38	35	90	37	32	5	1	2	5	-	1	9	9	8	8
2539	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2541	29	37	14	12	14	6	7	6	4	2	5	2	3	3	-	17	23	8	8
2542	3	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	12	10	11	11	8	7	8	7	4	2	1	-	1	-	4	1	2	2
2592	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	18	4	14	15	4	14	14	4	13	1	-	1	-	-	3	-	-	-	-
2610	209	142	108	105	60	44	58	33	26	6	5	4	41	22	14	104	82	64	64
2621	58	44	57	29	26	32	20	18	24	2	8	8	7	-	29	18	25	25	25
2622	157	142	103	88	93	39	44	29	27	13	42	5	31	22	7	69	49	64	64
2631	5	4	3	4	1	1	-	-	-	1	-	1	3	1	-	1	3	2	2
2632	72	24	19	31	8	11	26	6	6	2	1	5	3	1	-	41	16	8	8
2640	969	577	563	533	307	269	296	204	193	92	49	35	145	54	41	436	270	294	294
2651	6	5	5	1	2	2	-	2	1	-	-	1	1	-	5	3	3	3	3
2652	18	11	13	7	2	6	6	2	2	1	-	4	-	-	11	9	7	7	7
2670	10	7	5	8	6	3	3	2	-	1	3	1	4	1	2	2	1	2	2
2710	36	21	13	26	16	9	24	8	8	2	8	1	-	-	10	5	4	4	4
2721	19	20	11	9	15	7	5	6	3	1	-	-	3	9	4	10	5	4	4
2731	11	7	3	8	3	2	2	1	1	5	2	1	1	-	3	4	1	1	1
2732	15	12	10	7	10	7	4	3	5	1	-	-	2	7	2	8	2	3	3
2733	25	26	15	15	13	8	10	9	7	1	1	-	4	3	1	10	13	7	7
2759	33	20	23	17	10	3	7	8	2	4	2	1	6	-	16	10	20	20	20
2790	43	17	10	22	8	3	10	2	3	2	3	-	10	3	-	21	9	7	7
2811	1	5	-	1	5	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	11	9	8	9	7	8	8	6	6	-	2	1	1	-	2	2	2	2	2
2823	8	3	1	7	3	1	7	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2824	140	51	35	87	32	18	52	22	14	17	4	2	18	6	2	53	19	17	17
2829	13	7	9	8	4	7	4	4	7	3	-	-	1	-	5	3	2	2	2
2910	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	6	6	4	6	5	2	6	3	2	-	2	-	-	-	-	1	2	2	2
2941	3	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1
2942	17	14	7	11	4	3	8	2	3	1	-	-	2	2	-	6	10	4	4
2943	11	12	4	11	8	-	8	6	-	-	1	-	3	1	-	4	4	4	4
2945	32	18	17	11	5	11	7	4	6	2	-	1	2	1	4	21	13	6	6
2949	14	10	4	6	7	4	5	7	4	1	-	-	-	-	8	3	-	-	-
3011	129	140	82	107	112	71	104	102	65	-	4	6	3	6	-	22	28	11	11
3091	553	359	326	442	239	208	246	123	102	83	58	51	113	58	55	111	120	118	118
3092	17	16	16	13	11	14	10	9	14	-	-	-	3	2	-	4	5	2	2
3099	61	40	28	49	25	20	26	9	10	3	7	2	20	9	8	12	15	8	8
3101	2	4	1	2	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3104	5	9	9	3	7	9	3	7	7	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2
3211	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3230	20	13	12	16	8	9	15	7	9	1	-	-	-	1	-	4	5	3	3

**Capítulo 4 - Amazonas**

**4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
3240	10	6	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	6	-
3250	22	19	15	17	13	11	12	7	9	4	6	2	1	-	-	5	6	4
3299	1	1	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3313	3	2	2	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3314	13	10	8	12	8	7	11	6	4	1	2	3	-	-	-	1	2	1
3317	-	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3321	1	1	5	1	1	4	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3329	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	30	23	15	28	21	15	25	17	13	3	3	1	-	1	1	2	2	-
3512	2	9	3	2	7	-	1	7	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3
3514	14	1	6	11	1	5	7	1	3	4	-	2	-	-	-	3	-	1
3520	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	26	37	49	21	33	41	17	23	28	4	10	12	-	-	1	5	4	8
3811	104	90	96	90	82	83	82	72	73	8	6	8	-	4	2	14	8	13
3822	1	9	8	1	9	8	1	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	16	13	16	15	10	16	15	8	15	-	2	1	-	-	-	1	3	-
3832	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	19	10	4	18	9	4	18	7	4	-	2	-	-	-	-	1	1	-
3900	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	71	60	24	65	54	20	61	51	16	3	3	2	1	-	2	6	6	4
4120	176	154	81	138	102	61	115	86	48	21	16	11	2	-	2	38	52	20
4211	58	27	34	49	23	30	42	20	25	6	3	5	1	-	-	9	4	4
4221	39	43	45	35	36	35	26	29	27	9	7	8	-	-	-	4	7	10
4223	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	10	9	3	10	6	2	9	3	1	-	3	-	1	-	1	-	3	1
4299	8	4	7	7	1	3	4	-	3	3	1	-	-	-	-	1	3	4
4312	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4313	16	6	4	13	6	2	8	5	2	5	1	-	-	-	-	3	-	2
4319	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	56	77	82	49	65	67	39	55	51	10	10	16	-	-	-	7	12	15
4322	32	19	13	30	18	12	22	16	8	6	2	4	2	-	-	2	1	1
4329	10	7	2	7	7	1	7	6	1	-	1	-	-	-	-	3	-	1
4330	17	10	1	15	5	1	8	4	-	7	1	1	-	-	-	2	5	-
4391	33	13	-	29	7	-	27	7	-	2	-	-	-	-	-	4	6	-
4399	45	24	42	41	19	38	31	17	32	10	2	6	-	-	-	4	5	4
4511	15	24	15	14	23	15	8	16	7	6	7	8	-	-	-	1	1	-
4512	-	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4520	4	3	4	4	3	3	4	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1
4530	15	26	24	15	23	21	10	21	16	4	2	5	1	-	-	-	3	3
4541	5	7	9	4	6	7	2	2	5	2	3	2	-	1	-	1	1	2
4613	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4623	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	4	4	9	4	3	9	2	1	7	2	2	2	-	-	-	-	1	-
4632	2	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4633	-	2	2	-	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
4634	23	27	17	21	23	10	18	18	10	3	5	-	-	-	-	2	4	7
4635	20	19	26	17	13	19	13	9	11	4	4	8	-	-	-	3	6	7
4636	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4637	2	5	2	2	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	2	2
4639	15	28	19	15	25	18	13	19	13	2	6	4	-	-	1	-	3	1
4641	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4643	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4644	8	6	7	7	6	7	3	1	5	4	5	2	-	-	-	1	-	-
4645	3	3	4	3	3	4	3	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4646	4	2	5	4	1	3	1	-	1	3	1	2	-	-	-	-	1	2
4647	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4649	6	10	13	3	8	8	2	4	3	1	3	5	-	1	-	3	2	5
4662	6	3	2	5	3	1	4	2	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1
4663	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4665	2	3	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
4669	5	2	5	5	2	5	1	-	1	4	2	4	-	-	-	-	-	-
4672	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4673	6	3	-	5	3	-	4	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-
4674	3	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4679	3	-	2	3	-	2	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4681	5	2	4	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2
4682	36	66	106	33	59	99	31	52	92	2	6	7	-	1	-	3	7	7
4683	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	3	3	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4687	3	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1
4689	6	1	3	6	1	2	6	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
4691	4	1	11	3	-	9	3	-	5	-	-	4	-	-	-	1	1	2
4693	31	51	34	21	33	23	14	29	16	7	4	5	-	-	2	10	18	11
4711	241	239	209	211	207	170	192	182	148	19	25	22	-	-	-	30	32	39
4712	20	18	15	20	17	13	15	12	8	5	5	5	-	-	-	-	1	2
4713	33	55	50	26	48	46	17	29	31	9	19	14	-	-	1	7	7	4
4721	13	12	11	8	9	11	5	4	8	2	4	3	1	1	-	5	3	-
4722	4	2	5	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	1	1	2
4723	21	15	-	17	11	-	10	10	-	7	1	-	-	-	-	4	4	-
4729	20	12	11	14	8	10	12	5	8	2	3	2	-	-	-	6	4	1
4731	16	14	15	13	12	14	7	5	4	5	5	8	1	2	2	3	2	1
4741	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4742	8	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	5	-	1
4743	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4744	40	53	48	38	45	40	33	37	31	4	8	9	1	-	-	2	8	8
4751	6	3	7	5	3	7	3	2	4	2	1	3	-	-	-	1	-	-
4752	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4753	14	3	3	12	3	3	8	3	1	4	-	2	-	-	-	2	-	-
4754	13	4	4	12	4	4	6	4	3	5	-	1	1	-	-	1	-	-
4755	4	3	2	3	3	2	2	1	1	2	1	2	1	-	-	1	-	-
4757	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	3	1	4	3	1	4	2	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
4761	1	10	17	1	9	16	1	9	15	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4763	1	1	3	1	1	3	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
4771	11	14	14	7	13	12	2	7	2	5	6	9	-	-	1	4	1	2
4772	8	6	4	7	6	3	2	3	1	5	3	2	-	-	-	1	-	1
4773	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	3	1	2	3	1	2	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
4781	15	15	11	14	15	11	8	12	6	6	2	5	-	1	-	1	-	-
4782	4	2	2	4	2	2	4	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4783	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4784	11	4	7	11	4	5	10	3	3	1	1	2	-	-	-	-	-	2
4789	9	8	7	7	7	7	6	3	5	1	4	2	-	-	-	2	1	-
4921	397	507	630	287	357	486	226	260	422	41	64	38	20	33	26	110	150	144
4922	5	6	15	4	5	14	3	3	5	1	-	6	-	2	3	1	1	1
4923	2	3	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
4929	14	14	6	8	12	3	4	10	2	4	2	1	-	-	-	6	2	3
4930	229	164	146	208	141	127	172	107	89	35	33	37	1	1	1	21	23	19
4940	5	1	7	5	-	5	4	-	4	1	-	1	-	-	-	-	1	2
5011	3	5	2	2	5	2	-	4	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-
5021	143	149	153	130	127	132	111	105	108	17	18	20	2	4	4	13	22	21
5022	2	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
5099	-	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	12	12	11	11	11	11	7	5	5	4	6	6	-	-	-	1	1	-
5112	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5211	39	27	31	35	19	31	27	15	23	8	4	8	-	-	-	4	8	-
5212	-	3	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5223	3	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
5229	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5231	3	9	8	3	7	7	3	5	7	-	2	-	-	-	-	-	2	1
5240	18	15	12	16	13	8	11	7	3	4	6	5	1	-	-	2	2	4
5250	27	16	13	25	12	10	13	4	7	12	8	3	-	-	-	2	4	3
5310	113	114	49	87	81	41	79	75	38	8	6	3	-	-	-	26	33	8
5320	2	7	4	1	4	4	-	1	2	1	3	2	-	-	-	1	3	-
5510	16	31	15	12	24	12	11	19	10	1	4	1	-	1	1	4	7	3
5590	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5611	93	92	68	82	81	58	66	56	42	13	22	15	3	3	1	11	11	10
5620	75	92	82	53	59	57	40	41	48	11	17	9	2	1	-	22	33	25
5811	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	2	2	2	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1
5914	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5920	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
6010	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	7	4	8	4	4	6	3	2	3	1	2	3	-	-	-	3	-	2

**Capítulo 4 - Amazonas**

**4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6110	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6120	2	5	7	2	2	6	2	1	4	-	1	2	-	-	-	-	3	1
6130	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6201	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	4	1	1	4	1	1	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
6209	1	5	3	1	4	2	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	1	1
6311	3	1	4	2	1	4	-	1	3	1	-	1	1	-	-	1	-	-
6319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6421	8	4	5	7	3	4	7	2	2	-	1	2	-	-	-	1	1	1
6422	32	24	19	29	16	9	19	6	3	1	1	2	9	9	4	3	8	10
6423	5	5	15	3	3	11	1	-	11	1	1	-	1	2	-	2	2	4
6434	3	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-
6437	4	2	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
6462	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6463	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	5	6	5	5	5	3	3	4	1	2	1	2	-	-	-	-	1	2
6619	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
6810	7	18	10	6	17	10	5	17	9	-	-	1	1	-	-	1	1	-
6821	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	5	9	9	5	7	7	4	4	6	1	3	1	-	-	-	-	2	2
6911	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	9	5	2	9	4	2	4	3	2	5	1	-	-	-	-	-	1	-
7020	29	41	65	15	22	32	6	12	28	9	10	4	-	-	-	14	19	33
7112	15	10	15	15	9	12	11	8	6	3	1	6	1	-	-	-	1	3
7119	1	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7120	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	20	9	13	18	9	13	14	5	12	4	4	1	-	-	-	2	-	-
7311	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	3	4	3	3	3	1	2	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	2
7320	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	6	3	13	6	3	13	4	1	9	2	2	4	-	-	-	-	-	-
7711	9	4	8	6	3	7	5	2	3	1	1	4	-	-	-	3	1	1
7719	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	10	6	6	9	3	4	6	3	3	3	-	1	-	-	-	1	3	2
7733	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	8	8	6	7	8	6	5	7	1	2	1	5	-	-	-	1	-	-
7810	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
7820	45	27	18	33	20	8	15	11	4	18	8	4	-	1	-	12	7	10
7830	1	1	3	1	1	3	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7911	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7912	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	63	58	52	44	36	36	6	3	11	38	33	25	-	-	-	19	22	16
8012	37	50	40	28	38	26	9	10	6	19	28	20	-	-	-	9	12	14
8020	4	4	11	4	4	9	2	2	4	2	2	5	-	-	-	-	-	2
8111	9	13	6	6	9	6	3	5	2	3	4	3	-	-	1	3	4	-
8112	31	32	42	27	30	36	24	21	27	-	8	9	3	1	-	4	2	6
8121	120	146	126	83	106	85	52	60	40	31	45	44	-	1	1	37	40	41
8122	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	5	23	51	4	20	46	3	18	40	1	2	6	-	-	-	1	3	5
8130	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
8211	8	10	16	8	8	14	2	6	11	6	2	3	-	-	-	-	2	2
8220	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
8230	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8299	66	33	8	62	32	4	55	25	4	6	7	-	1	-	-	4	1	4
8411	34	59	59	7	21	18	6	15	13	-	5	5	1	1	-	27	38	41
8412	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	-	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	5	-	-	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8424	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
8511	2	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-
8512	5	6	1	4	6	1	2	3	-	2	1	-	-	2	1	1	-	-

## Capítulo 4 - Amazonas

## 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8513	21	5	12	12	2	9	7	-	6	5	2	3	-	-	-	9	3	3
8520	11	18	13	10	12	10	8	11	7	2	1	3	-	-	-	1	6	3
8531	7	9	11	7	9	9	5	9	6	2	-	3	-	-	-	-	-	2
8532	22	23	13	18	20	13	13	15	11	5	5	2	-	-	-	4	3	-
8541	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8550	14	12	10	11	9	9	4	6	5	7	3	4	-	-	-	3	3	1
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	36	35	32	27	27	27	22	15	15	5	12	12	-	-	-	9	8	5
8610	215	211	183	194	182	156	155	148	123	37	33	33	2	1	-	21	29	27
8630	6	-	6	5	-	6	-	-	4	4	-	1	1	-	1	1	-	-
8640	10	7	12	8	4	12	5	2	7	3	2	5	-	-	-	2	3	-
8650	16	14	3	13	8	1	9	5	1	4	2	-	-	1	-	3	6	2
8660	20	16	15	19	16	15	17	9	14	2	7	1	-	-	-	1	-	-
8690	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	4	6	6	4	6	6	4	6	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	4	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1
9101	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
9313	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
9329	1	1	5	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-
9411	1	4	2	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1
9412	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
9420	2	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
9430	25	51	26	12	15	8	10	11	6	2	2	1	-	2	1	13	36	18
9491	5	4	6	4	3	6	1	2	1	2	1	3	1	-	2	1	1	-
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	4	1	1	4	1	1	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	4	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
9601	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9602	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9609	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9700	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	526	522	492	8	7	10	8	7	10	-	-	-	-	-	-	518	515	482

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 4 - Amazonas**

**4.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amazonas - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
							2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
<b>TOTAL</b>	8.495	7.293	6.670	6.070	4.982	4.567	4.413	3.620	3.464	1.025	1.009	882	632	353	221	2.425	2.311	2.103
<b>Masculino</b>	5.711	4.941	4.610	4.563	3.699	3.494	3.493	2.845	2.705	735	682	657	335	172	132	1.148	1.242	1.116
<b>Feminino</b>	2.783	2.352	2.060	1.506	1.283	1.073	919	775	759	290	327	225	297	181	89	1.277	1.069	987
<b>Ignorado</b>	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Até 19 anos</b>	100	67	48	93	59	43	71	42	34	21	17	8	1	-	1	7	8	5
<b>Masculino</b>	71	40	34	68	35	32	55	29	25	13	6	6	-	-	1	3	5	2
<b>Feminino</b>	29	27	14	25	24	11	16	13	9	8	11	2	1	-	-	4	3	3
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>20 a 24 anos</b>	1.047	762	661	879	645	569	689	495	454	155	124	114	35	26	1	168	117	92
<b>Masculino</b>	822	596	525	735	529	469	599	433	384	116	82	85	20	14	-	87	67	56
<b>Feminino</b>	225	166	136	144	116	100	90	62	70	39	42	29	15	12	1	81	50	36
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>25 a 29 anos</b>	1.518	1.139	955	1.186	906	743	872	664	575	233	207	143	81	35	25	332	233	212
<b>Masculino</b>	1.056	844	732	912	714	600	701	542	482	169	155	105	42	17	13	144	130	132
<b>Feminino</b>	461	295	223	273	192	143	170	122	93	64	52	38	39	18	12	188	103	80
<b>Ignorado</b>	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>30 a 34 anos</b>	1.760	1.421	1.347	1.289	1.008	978	893	707	711	253	229	224	143	72	43	471	413	369
<b>Masculino</b>	1.164	954	955	955	758	781	691	565	577	190	160	182	74	33	22	209	196	174
<b>Feminino</b>	596	467	392	334	250	197	202	142	134	63	69	42	69	39	21	262	217	195
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>35 a 39 anos</b>	1.473	1.345	1.293	990	862	855	685	604	637	144	182	173	161	76	45	483	483	438
<b>Masculino</b>	934	876	840	712	631	638	521	469	483	102	130	128	89	32	27	222	245	202
<b>Feminino</b>	539	469	453	278	231	217	164	135	154	42	52	45	72	44	18	261	238	236
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>40 a 44 anos</b>	1.064	992	967	678	621	585	483	458	450	96	100	96	99	63	39	386	371	382
<b>Masculino</b>	659	601	606	482	410	406	368	321	316	64	60	70	50	29	20	177	191	200
<b>Feminino</b>	405	391	361	196	211	179	115	137	134	32	40	26	49	34	19	209	180	182
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>45 a 49 anos</b>	717	682	579	449	394	340	321	278	252	59	63	55	69	53	33	268	288	239
<b>Masculino</b>	439	426	358	315	274	246	245	210	179	35	38	42	35	26	25	124	152	112
<b>Feminino</b>	278	256	221	134	120	94	76	68	73	24	25	13	34	27	8	144	136	127
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>50 a 54 anos</b>	461	497	440	283	265	230	209	198	179	41	48	36	33	19	15	178	232	210
<b>Masculino</b>	295	317	267	208	184	153	164	142	119	27	29	22	17	13	12	87	133	114
<b>Feminino</b>	166	180	173	75	81	77	45	56	60	14	19	14	16	6	3	91	99	96
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>55 a 59 anos</b>	235	249	242	132	144	143	111	113	105	15	26	25	6	5	13	103	105	99
<b>Masculino</b>	166	179	176	96	107	101	77	88	83	14	14	11	5	5	7	70	72	75
<b>Feminino</b>	69	70	66	36	37	42	34	25	22	1	12	14	1	-	6	33	33	24
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>60 a 64 anos</b>	93	117	113	69	61	65	57	47	54	8	10	6	4	4	5	24	56	48
<b>Masculino</b>	80	91	96	59	43	55	51	34	45	5	6	5	3	3	5	21	48	41
<b>Feminino</b>	13	26	17	10	18	10	6	13	9	3	4	1	1	1	-	3	8	7
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>65 a 69 anos</b>	22	18	22	17	13	15	17	10	12	-	3	2	-	-	1	5	5	7
<b>Masculino</b>	20	15	18	16	12	12	16	10	11	-	2	1	-	-	-	4	3	6
<b>Feminino</b>	2	3	4	1	1	3	1	-	1	-	1	1	-	-	1	1	2	1
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>70 anos e mais</b>	5	4	3	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<b>Masculino</b>	5	2	3	5	2	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<b>Feminino</b>	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorada</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Masculino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Feminino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.  
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 4 - Amazonas

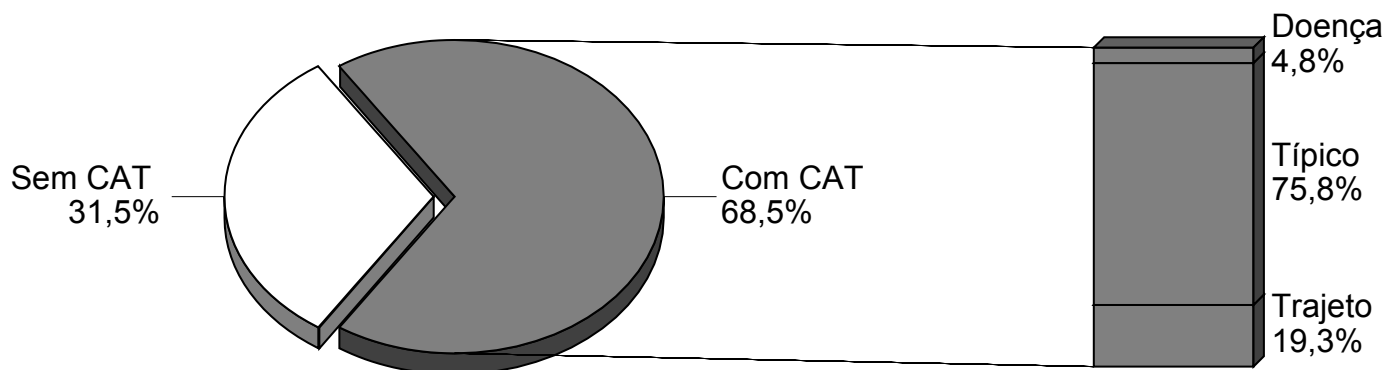
## 4.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amazonas - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>8.495</b>	<b>7.293</b>	<b>6.670</b>	<b>6.070</b>	<b>4.982</b>	<b>4.567</b>	<b>4.413</b>	<b>3.620</b>	<b>3.464</b>	<b>1.025</b>	<b>1.009</b>	<b>882</b>	<b>632</b>	<b>353</b>	<b>221</b>	<b>2.425</b>	<b>2.311</b>	<b>2.103</b>
Janeiro	706	591	639	523	401	423	385	292	304	86	72	87	52	37	32	183	190	216
Fevereiro	655	636	521	505	440	347	355	304	240	84	96	80	66	40	27	150	196	174
Março	775	616	648	562	397	450	414	283	333	91	75	78	57	39	39	213	219	198
Abril	687	673	506	517	461	315	391	299	248	87	121	59	39	41	8	170	212	191
Mai	726	629	562	547	389	344	398	283	269	83	71	55	66	35	20	179	240	218
Junho	701	630	525	478	422	343	348	303	257	63	92	69	67	27	17	223	208	182
Julho	801	622	596	524	406	409	349	302	302	99	83	97	76	21	10	277	216	187
Agosto	795	695	631	524	483	443	379	359	339	96	94	86	49	30	18	271	212	188
Setembro	775	588	547	520	426	400	385	322	289	85	79	95	50	25	16	255	162	147
Outubro	717	565	570	514	405	424	380	313	335	95	76	76	39	16	13	203	160	146
Novembro	673	538	483	508	397	361	374	297	292	81	76	57	53	24	12	165	141	122
Dezembro	484	510	442	348	355	308	255	263	256	75	74	43	18	18	9	136	155	134

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO AMAZONAS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 5 - Roraima**

**5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>613</b>	<b>759</b>	<b>872</b>	<b>470</b>	<b>561</b>	<b>594</b>	<b>298</b>	<b>343</b>	<b>369</b>	<b>169</b>	<b>212</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>143</b>	<b>198</b>	<b>278</b>
0111	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	3	6	10	3	6	10	3	6	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	2	3	15	2	3	15	2	3	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0810	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	-	-	6	-	-	6	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1053	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1061	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	1	6	7	1	6	5	1	2	1	-	4	4	-	-	-	-	-	2
1095	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1113	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	-	2	4	-	2	4	-	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1413	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1422	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1510	3	3	1	3	3	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1
1610	13	17	14	10	15	9	10	15	9	-	-	-	-	-	-	3	2	5
1741	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1932	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2121	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2311	5	11	9	4	11	8	3	8	6	1	3	2	-	-	-	1	-	1
2330	5	3	3	5	3	3	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2341	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	1	5	2	1	4	2	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
2511	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2599	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2731	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3101	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	14	8	9	13	7	5	9	4	2	4	3	3	-	-	-	1	1	4
3514	3	4	6	3	4	5	2	1	5	1	2	-	-	1	-	-	-	1
3600	4	12	7	3	10	5	2	4	4	1	6	1	-	-	-	1	2	2
3702	6	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	7
4120	43	19	32	35	13	24	23	7	20	12	6	4	-	-	-	8	6	8

## Capítulo 5 - Roraima

## 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4211	7	3	7	4	3	5	3	3	5	1	-	-	-	-	-	3	-	2
4213	3	22	13	2	21	12	2	12	2	-	9	10	-	-	-	1	1	1
4221	15	8	9	14	7	8	10	5	4	4	2	4	-	-	-	1	1	1
4291	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4299	3	1	8	3	-	7	3	-	6	-	-	1	-	-	-	-	1	1
4313	15	28	13	13	26	11	11	17	7	2	9	4	-	-	-	2	2	2
4321	6	4	1	6	4	1	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4322	5	1	1	5	1	1	3	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	2	5	1	2	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4511	6	6	4	6	5	3	3	1	2	3	4	1	-	-	-	-	1	1
4520	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4530	1	1	4	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	1
4541	4	1	1	4	1	1	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4634	2	4	1	1	4	1	-	4	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
4635	12	19	16	11	18	13	5	11	6	6	7	6	-	-	1	1	1	3
4639	2	2	10	1	2	7	-	-	3	1	2	4	-	-	-	1	-	3
4641	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4644	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4646	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	1	4	2	1	4	2	-	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4651	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4662	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	2	2	2	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	2
4672	2	1	4	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2
4674	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	3	1	4	3	1	4	2	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4682	2	7	5	2	5	5	2	5	4	-	-	1	-	-	-	-	2	-
4686	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4691	-	-	9	-	-	7	-	-	1	-	-	6	-	-	-	-	-	2
4693	-	1	9	-	1	7	-	-	3	-	1	4	-	-	-	-	-	2
4711	26	46	40	16	40	33	8	30	17	8	10	16	-	-	-	10	6	7
4712	6	6	5	6	5	4	4	-	2	2	5	1	-	-	1	-	1	1
4713	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4721	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4722	2	1	2	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4723	2	7	9	2	6	8	1	4	5	1	2	3	-	-	-	-	1	1
4724	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4729	4	2	3	2	2	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-	2	-	1
4731	1	-	5	1	-	4	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	1
4732	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	3	4	2	3	4	2	2	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4744	23	51	50	19	46	47	13	29	35	6	17	12	-	-	-	4	5	3
4751	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 5 - Roraima**

**5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4753	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
4755	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4771	5	12	9	5	11	9	-	3	3	5	8	6	-	-	-	-	1	-
4772	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	4	2	7	3	1	5	-	1	-	3	-	5	-	-	-	1	1	2
4782	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1
4784	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	2	-	3	2	-	3	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
4921	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4922	4	5	1	3	5	1	1	3	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-
4924	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4930	4	13	3	3	12	3	2	6	2	1	6	1	-	-	-	1	1	-
5111	1	1	3	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5240	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
5250	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5310	21	16	16	18	15	16	11	11	10	7	2	4	-	2	2	3	1	-
5320	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	1	3	4	1	3	4	1	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5611	6	8	11	6	7	10	1	4	2	5	3	8	-	-	-	-	1	1
5620	7	4	4	6	4	2	2	2	1	4	2	1	-	-	-	1	-	2
5914	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6021	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6110	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
6422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6550	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
7020	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7112	29	5	4	29	5	4	26	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
7119	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	4	5	1	4	5	1	1	1	1	1	4	-	2	-	-	-	-	-
7500	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7732	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
7739	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
7820	3	4	4	2	3	2	-	-	2	2	3	-	-	-	-	1	1	2
7911	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 5 - Roraima

## 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8011	6	4	4	6	3	3	-	-	1	6	3	2	-	-	-	-	1	1
8012	4	4	12	3	4	9	1	-	3	2	4	6	-	-	-	1	-	3
8020	-	-	7	-	-	7	-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-
8112	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	15	22	34	10	13	18	2	4	12	8	9	6	-	-	-	5	9	16
8122	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	5	27	47	5	27	47	5	19	42	-	8	5	-	-	-	-	-	-
8219	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8220	2	1	2	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
8291	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8411	12	20	26	3	4	2	2	1	-	1	3	2	-	-	-	9	16	24
8412	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
8511	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8520	1	1	6	1	1	6	-	-	2	1	1	4	-	-	-	-	-	-
8531	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8532	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8592	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	16	16	15	14	16	13	8	11	9	5	5	4	1	-	-	2	-	2
8610	62	71	94	49	51	64	44	45	48	5	6	13	-	-	3	13	20	30
8630	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8640	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8712	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	-	3	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9491	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9499	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
9529	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	54	92	112	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	53	91	111

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 5 - Roraima**

**5.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Roraima - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
<b>TOTAL</b>	613	759	872	470	561	594	298	343	369	169	212	217	3	6	8	143	198	278
<b>Masculino</b>	439	550	606	353	423	435	229	271	292	123	148	137	1	4	6	86	127	171
<b>Feminino</b>	174	209	266	117	138	159	69	72	77	46	64	80	2	2	2	57	71	107
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Até 19 anos</b>	8	10	9	7	9	6	3	4	3	4	5	3	-	-	-	1	1	3
<b>Masculino</b>	6	7	8	6	6	5	3	4	2	3	2	3	-	-	-	-	1	3
<b>Feminino</b>	2	3	1	1	3	1	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>20 a 24 anos</b>	99	114	111	77	95	83	49	59	50	28	36	33	-	-	-	22	19	28
<b>Masculino</b>	77	84	86	61	71	66	42	45	45	19	26	21	-	-	-	16	13	20
<b>Feminino</b>	22	30	25	16	24	17	7	14	5	9	10	12	-	-	-	6	6	8
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>25 a 29 anos</b>	121	148	172	107	116	127	61	71	72	46	43	55	-	2	-	14	32	45
<b>Masculino</b>	83	116	126	74	93	96	44	61	61	30	31	35	-	1	-	9	23	30
<b>Feminino</b>	38	32	46	33	23	31	17	10	11	16	12	20	-	1	-	5	9	15
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>30 a 34 anos</b>	131	153	180	103	111	129	69	71	82	34	38	45	-	2	2	28	42	51
<b>Masculino</b>	89	108	131	76	79	101	54	54	65	22	24	34	-	1	2	13	29	30
<b>Feminino</b>	42	45	49	27	32	28	15	17	17	12	14	11	-	1	-	15	13	21
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>35 a 39 anos</b>	82	115	140	67	84	101	41	55	61	25	29	37	1	-	3	15	31	39
<b>Masculino</b>	59	81	87	51	63	64	29	42	44	22	21	17	-	-	3	8	18	23
<b>Feminino</b>	23	34	53	16	21	37	12	13	17	3	8	20	1	-	-	7	13	16
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>40 a 44 anos</b>	58	90	90	42	59	57	30	34	41	12	24	16	-	1	-	16	31	33
<b>Masculino</b>	40	58	53	32	42	35	22	26	28	10	15	7	-	1	-	8	16	18
<b>Feminino</b>	18	32	37	10	17	22	8	8	13	2	9	9	-	-	-	8	15	15
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>45 a 49 anos</b>	47	55	66	27	35	35	19	22	23	7	13	11	1	-	1	20	20	31
<b>Masculino</b>	37	40	44	24	28	27	16	19	19	7	9	8	1	-	-	13	12	17
<b>Feminino</b>	10	15	22	3	7	8	3	3	4	-	4	3	-	-	1	7	8	14
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>50 a 54 anos</b>	37	43	63	25	33	34	17	18	25	7	14	7	1	1	2	12	10	29
<b>Masculino</b>	24	31	38	15	25	22	11	13	16	4	11	5	-	1	1	9	6	16
<b>Feminino</b>	13	12	25	10	8	12	6	5	9	3	3	2	1	-	1	3	4	13
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>55 a 59 anos</b>	19	13	24	9	7	14	5	3	8	4	4	6	-	-	-	10	6	10
<b>Masculino</b>	14	9	20	8	5	12	4	2	8	4	3	4	-	-	-	6	4	8
<b>Feminino</b>	5	4	4	1	2	2	1	1	-	-	1	2	-	-	-	4	2	2
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>60 a 64 anos</b>	10	12	15	6	7	8	4	5	4	2	2	4	-	-	-	4	5	7
<b>Masculino</b>	9	10	11	6	6	7	4	4	4	2	2	3	-	-	-	3	4	4
<b>Feminino</b>	1	2	4	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>65 a 69 anos</b>	1	6	2	-	5	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	1	1	2
<b>Masculino</b>	1	6	2	-	5	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	1	1	2
<b>Feminino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>70 anos e mais</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Masculino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Feminino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorada</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Masculino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Feminino</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 5 - Roraima

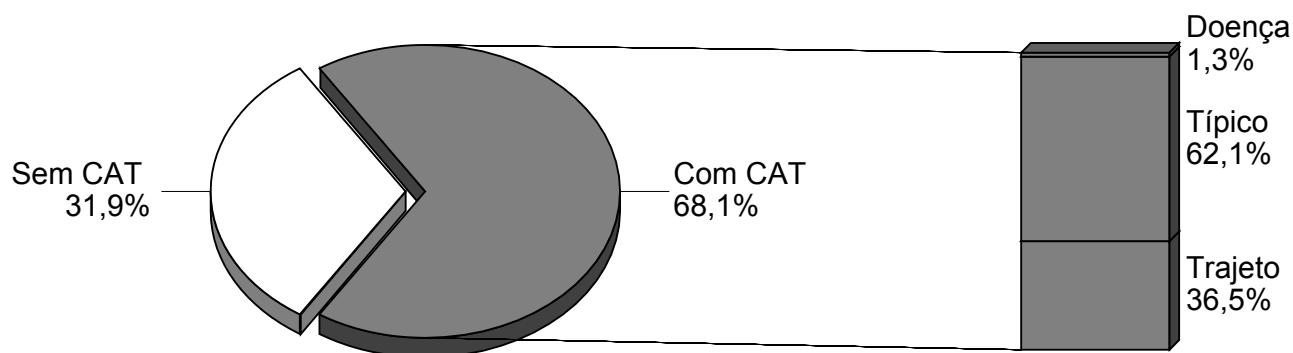
## 5.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Roraima - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>613</b>	<b>759</b>	<b>872</b>	<b>470</b>	<b>561</b>	<b>594</b>	<b>298</b>	<b>343</b>	<b>369</b>	<b>169</b>	<b>212</b>	<b>217</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>143</b>	<b>198</b>	<b>278</b>
Janeiro	53	49	75	39	33	53	28	17	26	11	15	27	-	1	-	14	16	22
Fevereiro	45	53	77	37	39	48	22	28	29	15	11	19	-	-	-	8	14	29
Março	44	57	70	35	40	45	18	26	31	15	13	14	2	1	-	9	17	25
Abril	42	69	72	34	51	43	22	33	29	12	18	12	-	-	2	8	18	29
Mai	56	66	77	44	47	48	31	31	35	13	16	11	-	-	2	12	19	29
Junho	47	74	64	34	59	43	18	31	32	16	28	9	-	-	2	13	15	21
Julho	57	46	82	44	40	50	31	28	33	13	12	16	-	-	1	13	6	32
Agosto	49	72	77	36	57	50	22	38	32	14	19	17	-	-	1	13	15	27
Setembro	51	58	77	33	44	58	22	26	42	11	17	16	-	1	-	18	14	19
Outubro	54	68	61	42	54	46	27	30	24	15	24	22	-	-	-	12	14	15
Novembro	54	69	72	41	54	56	28	35	29	12	17	27	1	2	-	13	15	16
Dezembro	61	78	68	51	43	54	29	20	27	22	22	27	-	1	-	10	35	14

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE RORAIMA - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.







## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4321	86	72	75	73	64	58	61	53	42	12	10	15	-	1	1	13	8	17
4322	8	6	8	8	6	5	7	1	4	1	4	1	-	1	-	-	-	3
4329	20	17	15	10	9	12	8	8	12	2	1	-	-	-	-	10	8	3
4330	10	8	3	9	8	1	6	8	-	3	-	-	-	-	1	1	-	2
4391	10	6	8	10	6	8	9	5	6	1	-	1	-	1	1	-	-	-
4399	29	20	21	20	17	17	15	13	14	5	3	3	-	1	-	9	3	4
4511	44	49	38	44	47	36	31	25	17	13	22	19	-	-	-	-	2	2
4512	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	10	23	9	10	21	9	6	14	5	4	6	4	-	1	-	-	2	-
4530	56	57	43	49	53	40	32	31	26	16	22	14	1	-	-	7	4	3
4541	24	19	25	23	18	24	10	5	6	13	13	18	-	-	-	1	1	1
4543	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
4618	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	7	8	6	7	6	5	5	3	2	2	3	3	-	-	-	-	2	1
4622	2	3	4	1	2	4	-	2	2	1	-	2	-	-	-	1	1	-
4623	14	15	29	12	13	25	7	8	17	5	5	8	-	-	-	2	2	4
4631	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	10	3	5	7	2	5	3	1	4	3	1	1	1	-	-	3	1	-
4633	9	7	7	8	5	3	5	4	2	3	1	1	-	-	-	1	2	4
4634	4	10	15	2	5	14	2	5	11	-	-	-	-	-	3	2	5	1
4635	97	84	84	90	77	77	55	46	50	33	28	27	2	3	-	7	7	7
4637	9	17	12	8	17	10	7	12	9	1	5	1	-	-	-	1	-	2
4639	53	72	77	46	63	62	23	35	37	21	26	23	2	2	2	7	9	15
4641	1	6	1	1	5	1	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	1	-
4642	2	2	3	2	2	3	-	-	1	2	1	2	-	1	-	-	-	-
4643	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	43	34	28	34	32	24	22	18	13	12	14	11	-	-	-	9	2	4
4645	1	2	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-
4646	19	17	9	17	17	8	6	6	3	11	11	5	-	-	-	2	-	1
4647	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	7	7	4	7	7	2	5	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4651	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4661	13	6	4	13	6	4	12	3	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4662	27	21	11	26	19	11	20	14	6	6	5	5	-	-	-	1	2	-
4663	3	3	3	3	3	3	3	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4671	16	2	5	12	2	3	10	2	3	1	-	-	1	-	-	4	-	2
4672	4	3	6	4	3	5	4	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4673	2	-	3	2	-	3	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4674	6	3	2	3	1	2	1	1	2	1	-	-	1	-	-	3	2	-
4679	23	15	12	23	13	12	17	9	9	6	4	3	-	-	-	-	2	-
4681	6	1	8	6	-	6	4	-	2	2	-	4	-	-	-	-	1	2
4682	7	6	32	7	6	31	4	6	25	3	-	6	-	-	-	-	-	1
4683	3	2	1	3	2	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4684	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
4686	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4687	1	5	5	1	5	4	1	4	2	-	1	2	-	-	-	-	-	1
4689	3	2	3	3	2	3	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4691	10	8	20	10	5	17	6	4	12	4	1	4	-	-	1	-	3	3
4692	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	8	1	1	6	1	1	5	1	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-
4711	421	406	454	388	364	419	313	282	331	72	77	88	3	5	-	33	42	35
4712	28	30	29	25	25	27	13	15	15	12	9	12	-	1	-	3	5	2
4713	26	17	23	24	17	22	15	12	14	9	5	7	-	-	1	2	-	1
4721	6	12	7	6	12	7	4	7	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-
4722	16	22	19	14	22	19	14	17	17	-	5	2	-	-	-	2	-	-
4723	3	4	3	3	3	3	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-
4724	3	-	3	3	-	3	1	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
4729	8	14	8	7	11	8	3	5	3	4	6	5	-	-	-	1	3	-





## Capítulo 6 - Pará

## 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6204	3	1	3	3	1	3	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-
6209	6	9	5	4	8	5	1	3	3	3	3	2	-	2	-	2	1	-
6311	3	9	14	2	9	12	2	4	7	-	5	5	-	-	-	1	-	2
6319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	52	37	20	48	34	15	26	25	7	17	5	6	5	4	2	4	3	5
6422	87	72	56	79	63	46	46	36	32	14	8	3	19	19	11	8	9	10
6423	7	10	7	7	10	5	4	8	2	2	-	3	1	2	-	-	-	2
6433	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6462	1	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	8	9	21	6	9	20	2	6	12	4	3	8	-	-	-	2	-	1
6613	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6810	19	23	8	18	23	8	15	21	7	3	2	1	-	-	-	1	-	-
6821	6	-	-	6	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	14	16	6	13	12	6	10	8	6	3	4	-	-	-	-	1	4	-
6911	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6912	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	14	11	10	13	11	10	4	1	1	9	10	9	-	-	-	1	-	-
7020	10	7	10	10	7	8	9	2	5	1	5	2	-	-	-	1	-	2
7111	4	7	6	2	7	6	2	5	5	-	2	1	-	-	-	2	-	-
7112	60	57	82	52	50	73	47	46	63	5	3	9	-	1	1	8	7	9
7119	8	7	12	6	7	11	6	7	9	-	-	2	-	-	-	2	-	1
7120	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	8	10	10	8	10	10	7	9	6	1	1	4	-	-	-	-	-	-
7220	4	7	2	2	6	1	-	5	1	1	1	-	1	-	-	2	1	1
7312	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	4	2	3	4	1	3	-	1	-	4	-	3	-	-	-	-	1	-
7410	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	18	10	10	16	9	8	11	6	8	5	2	-	-	1	-	2	1	2
7500	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7711	5	13	4	5	11	4	4	7	3	1	4	1	-	-	-	-	2	-
7719	2	-	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7721	1	1	2	1	1	2	1	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
7723	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
7731	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	12	9	8	11	7	7	9	6	5	2	1	1	-	-	1	1	2	1
7733	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7739	15	13	9	15	13	8	13	6	5	2	7	3	-	-	-	-	-	1
7810	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
7820	32	33	20	24	25	15	20	12	9	4	10	5	-	3	1	8	8	5
7830	7	13	8	5	12	6	2	10	3	3	2	3	-	-	-	2	1	2
7911	3	-	2	3	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7912	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	53	51	53	46	37	42	7	8	10	38	29	32	1	-	-	7	14	11
8012	49	48	45	42	42	39	25	23	24	16	18	15	1	1	-	7	6	6
8020	14	12	11	14	12	11	7	6	4	6	6	6	1	-	1	-	-	-
8111	6	4	7	6	3	6	1	1	2	3	2	4	2	-	-	-	1	1
8112	21	24	33	18	23	25	10	15	12	6	7	13	2	1	-	3	1	8
8121	75	66	66	51	42	35	30	18	11	17	23	24	4	1	-	24	24	31
8122	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	17	20	15	14	19	10	10	16	9	4	3	1	-	-	-	3	1	5
8130	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	17	22	32	17	20	32	7	10	9	4	5	10	6	5	13	-	2	-
8219	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
8220	4	7	-	4	7	-	2	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8230	4	2	4	3	2	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-	1	-	1
8291	3	3	3	3	3	3	-	-	-	2	3	3	1	-	-	-	-	-

Capítulo 6 - Pará

6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8292	1	-	3	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8299	8	9	8	8	8	6	5	2	1	2	5	5	1	1	-	-	1	2
8411	166	125	156	80	47	70	50	30	46	21	16	21	9	1	3	86	78	86
8412	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	12	9	7	12	9	7	11	9	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	81	50	55	59	40	35	54	32	27	5	7	8	-	1	-	22	10	20
8430	4	4	8	2	1	4	1	1	3	1	-	1	-	-	-	2	3	4
8511	3	5	3	3	5	3	3	3	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8512	3	7	6	3	5	5	1	2	2	2	2	3	-	1	-	-	2	1
8513	11	15	9	11	15	7	10	10	5	1	5	2	-	-	-	-	-	2
8520	4	11	4	3	9	4	1	3	2	2	5	1	-	1	1	1	2	-
8531	17	22	16	16	20	15	13	13	14	2	7	1	1	-	-	1	2	1
8532	5	7	10	4	6	9	3	5	5	1	1	4	-	-	-	1	1	1
8541	3	1	4	3	1	3	3	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1
8550	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	20	14	11	19	14	10	8	11	4	9	3	6	2	-	-	1	-	1
8610	658	705	751	607	659	692	512	533	578	90	122	110	5	4	4	51	46	59
8630	14	9	18	14	9	18	7	3	13	7	6	5	-	-	-	-	-	-
8640	46	52	50	44	51	46	29	34	32	14	17	12	1	-	2	2	1	4
8650	4	4	8	3	4	6	2	2	3	1	2	3	-	-	-	1	-	2
8660	50	45	62	47	41	60	34	31	55	13	10	5	-	-	-	3	4	2
8690	10	21	27	6	19	27	4	17	18	1	2	9	1	-	-	4	2	-
8711	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8712	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	22	22	26	22	22	23	14	16	16	8	6	7	-	-	-	-	-	3
9001	2	2	4	2	2	3	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
9003	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	3	5	3	2	5	3	1	3	3	1	2	-	-	-	-	1	-	-
9313	1	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9319	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	31	31	33	31	31	33	21	23	20	9	8	13	1	-	-	-	-	-
9411	2	9	3	2	9	3	2	6	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
9412	32	12	18	17	6	14	14	6	14	2	-	-	1	-	-	15	6	4
9420	5	2	3	5	2	3	2	1	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-
9430	27	29	31	27	27	27	23	24	21	4	2	6	-	1	-	-	2	4
9491	9	13	5	7	9	4	3	6	1	4	3	3	-	-	-	2	4	1
9493	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	4	5	9	4	5	9	2	1	5	2	4	4	-	-	-	-	-	-
9511	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9512	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
9601	2	3	3	2	3	3	2	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9602	3	1	2	3	1	2	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
9603	9	4	5	8	4	5	6	2	-	2	2	5	-	-	-	1	-	-
9609	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9700	2	4	-	2	4	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.123	947	916	144	95	98	131	79	89	10	13	9	3	3	-	979	852	818

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 6 - Pará

## 6.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Pará - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>11.337</b>	<b>9.659</b>	<b>9.325</b>	<b>9.147</b>	<b>7.739</b>	<b>7.377</b>	<b>7.429</b>	<b>6.078</b>	<b>5.884</b>	<b>1.566</b>	<b>1.510</b>	<b>1.387</b>	<b>152</b>	<b>151</b>	<b>106</b>	<b>2.190</b>	<b>1.920</b>	<b>1.948</b>
<b>Masculino</b>	<b>9.179</b>	<b>7.582</b>	<b>7.269</b>	<b>7.564</b>	<b>6.162</b>	<b>5.832</b>	<b>6.345</b>	<b>5.006</b>	<b>4.772</b>	<b>1.115</b>	<b>1.044</b>	<b>983</b>	<b>104</b>	<b>112</b>	<b>77</b>	<b>1.615</b>	<b>1.420</b>	<b>1.437</b>
<b>Feminino</b>	<b>2.158</b>	<b>2.077</b>	<b>2.056</b>	<b>1.583</b>	<b>1.577</b>	<b>1.545</b>	<b>1.084</b>	<b>1.072</b>	<b>1.112</b>	<b>451</b>	<b>466</b>	<b>404</b>	<b>48</b>	<b>39</b>	<b>29</b>	<b>575</b>	<b>500</b>	<b>511</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	163	131	91	138	127	84	103	110	72	33	14	12	2	3	-	25	4	7
Masculino	147	115	79	126	111	74	99	98	67	25	10	7	2	3	-	21	4	5
Feminino	16	16	12	12	16	10	4	12	5	8	4	5	-	-	-	4	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.595	1.249	1.140	1.422	1.112	1.012	1.205	872	832	213	233	174	4	7	6	173	137	128
Masculino	1.398	1.089	977	1.252	963	873	1.092	782	735	156	175	133	4	6	5	146	126	104
Feminino	197	160	163	170	149	139	113	90	97	57	58	41	-	1	1	27	11	24
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.107	1.658	1.594	1.826	1.417	1.370	1.493	1.100	1.086	319	301	268	14	16	16	281	241	224
Masculino	1.753	1.324	1.284	1.532	1.135	1.100	1.298	921	896	226	200	192	8	14	12	221	189	184
Feminino	354	334	310	294	282	270	195	179	190	93	101	76	6	2	4	60	52	40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.184	1.833	1.772	1.848	1.526	1.469	1.505	1.188	1.165	326	314	290	17	24	14	336	307	303
Masculino	1.747	1.412	1.386	1.487	1.178	1.158	1.254	946	934	221	215	215	12	17	9	260	234	228
Feminino	437	421	386	361	348	311	251	242	231	105	99	75	5	7	5	76	73	75
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.729	1.663	1.552	1.387	1.346	1.244	1.123	1.062	984	241	258	248	23	26	12	342	317	308
Masculino	1.395	1.275	1.185	1.155	1.052	961	964	849	779	178	186	175	13	17	7	240	223	224
Feminino	334	388	367	232	294	283	159	213	205	63	72	73	10	9	5	102	94	84
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.335	1.156	1.159	1.005	883	893	813	698	704	167	159	166	25	26	23	330	273	266
Masculino	1.017	867	852	802	686	665	659	560	540	122	105	109	21	21	16	215	181	187
Feminino	318	289	307	203	197	228	154	138	164	45	54	57	4	5	7	115	92	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	917	809	767	665	568	511	520	446	411	116	102	94	29	20	6	252	241	256
Masculino	680	580	538	506	430	360	409	351	299	77	67	56	20	12	5	174	150	178
Feminino	237	229	229	159	138	151	111	95	112	39	35	38	9	8	1	78	91	78
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	688	561	602	454	384	398	357	309	315	77	64	71	20	11	12	234	177	204
Masculino	522	426	437	364	298	310	295	245	247	55	45	55	14	8	8	158	128	127
Feminino	166	135	165	90	86	88	62	64	68	22	19	16	6	3	4	76	49	77
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	406	390	416	252	231	255	192	182	203	51	37	39	9	12	13	154	159	161
Masculino	336	312	334	209	184	211	167	153	175	37	22	25	5	9	11	127	128	123
Feminino	70	78	82	43	47	44	25	29	28	14	15	14	4	3	2	27	31	38
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	174	163	189	119	108	111	91	83	89	20	21	19	8	4	3	55	55	78
Masculino	152	141	161	105	93	94	85	76	79	16	14	12	4	3	3	47	48	67
Feminino	22	22	28	14	15	17	6	7	10	4	7	7	4	1	-	8	7	11
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	32	39	40	24	30	27	20	23	21	3	5	5	1	2	1	8	9	13
Masculino	26	36	34	20	27	24	17	21	19	2	4	4	1	2	1	6	9	10
Feminino	6	3	6	4	3	3	3	2	2	1	1	1	-	-	-	2	-	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	5	7	3	5	7	3	5	5	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Masculino	4	5	2	4	5	2	4	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 6 - Pará**

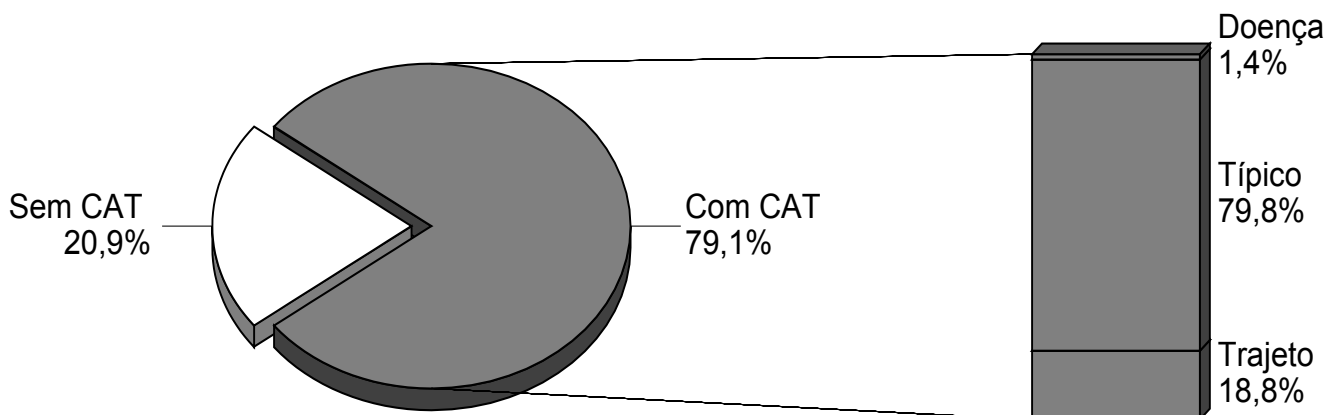
**6.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Pará - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>11.337</b>	<b>9.659</b>	<b>9.325</b>	<b>9.147</b>	<b>7.739</b>	<b>7.377</b>	<b>7.429</b>	<b>6.078</b>	<b>5.884</b>	<b>1.566</b>	<b>1.510</b>	<b>1.387</b>	<b>152</b>	<b>151</b>	<b>106</b>	<b>2.190</b>	<b>1.920</b>	<b>1.948</b>
Janeiro	979	762	797	805	622	641	656	482	512	140	121	121	9	19	8	174	140	156
Fevereiro	964	764	623	780	646	488	641	506	367	134	125	112	5	15	9	184	118	135
Março	1.032	896	784	811	695	614	657	546	498	138	128	103	16	21	13	221	201	170
Abril	1.012	794	692	816	617	516	682	475	396	118	133	115	16	9	5	196	177	176
Maio	959	770	762	764	598	577	635	478	475	113	110	93	16	10	9	195	172	185
Junho	1.016	871	820	834	666	671	658	523	537	162	131	123	14	12	11	182	205	149
Julho	1.040	838	809	844	689	639	687	555	518	140	123	117	17	11	4	196	149	170
Agosto	948	873	878	744	694	675	608	554	540	121	132	122	15	8	13	204	179	203
Setembro	946	858	854	759	680	674	629	530	522	120	140	143	10	10	9	187	178	180
Outubro	864	780	832	682	644	666	555	490	514	119	145	141	8	9	11	182	136	166
Novembro	846	743	794	701	599	645	574	469	536	111	113	98	16	17	11	145	144	149
Dezembro	731	710	680	607	589	571	447	470	469	150	109	99	10	10	3	124	121	109

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PARÁ - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 7 - Amapá

## 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>612</b>	<b>661</b>	<b>506</b>	<b>439</b>	<b>425</b>	<b>351</b>	<b>320</b>	<b>287</b>	<b>259</b>	<b>112</b>	<b>131</b>	<b>83</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>173</b>	<b>236</b>	<b>155</b>
0151	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0152	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	12	26	9	12	21	8	9	15	8	2	5	-	1	1	-	-	5	1
0230	2	3	6	2	3	6	2	2	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0312	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0710	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	10	11	7	7	8	6	7	8	6	-	-	-	-	-	-	3	3	1
0729	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1020	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1031	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1042	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1053	3	2	5	3	1	5	2	1	2	1	-	3	-	-	-	-	1	-
1062	-	2	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1081	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1091	2	1	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1121	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1122	6	3	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	2
1610	9	6	18	7	5	16	7	5	13	-	-	3	-	-	-	2	1	2
1710	3	2	2	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	1	1
1813	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2121	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2330	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2342	14	7	2	12	6	2	12	5	2	-	1	-	-	-	-	2	1	-
2391	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2512	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3011	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3101	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3104	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	5	1	1	5	1	1	3	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3514	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
3600	4	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3811	3	6	2	1	1	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	2	5	-
4110	7	8	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	6	6	1
4120	26	29	32	21	22	23	17	17	18	3	4	5	1	1	-	5	7	9
4211	6	2	-	5	1	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
4212	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4221	5	2	1	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-

**Capítulo 7 - Amapá**

**7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
4292	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4299	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4312	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	7	16	7	5	10	5	5	10	5	-	-	-	-	-	-	2	6	2
4321	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4322	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4330	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4399	1	3	1	1	3	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4511	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4530	3	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4541	1	4	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-
4631	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4632	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	3	-	1	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	9	9	7	8	9	7	7	8	4	1	1	3	-	-	-	1	-	-
4637	2	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1
4639	2	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-
4661	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	4	1	2	4	1	1	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4681	2	3	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1
4682	3	2	1	3	2	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	8	13	17	7	7	13	4	2	9	3	5	4	-	-	-	1	6	4
4693	8	13	2	7	12	2	3	3	1	4	9	1	-	-	-	1	1	-
4711	31	24	15	24	17	9	18	14	7	6	3	2	-	-	-	7	7	6
4712	5	3	2	4	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-
4713	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4721	1	3	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4722	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4724	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4729	-	1	3	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4731	5	2	6	5	2	5	-	1	4	5	1	1	-	-	-	-	-	1
4732	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4743	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4744	18	13	12	16	13	11	7	7	7	9	6	4	-	-	-	2	-	1
4751	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4752	3	2	2	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1
4753	12	9	7	12	7	6	5	4	3	7	3	3	-	-	-	-	2	1
4754	15	15	6	15	15	6	8	13	4	7	2	2	-	-	-	-	-	-
4755	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4771	2	5	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
4772	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 7 - Amapá

## 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
4773	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4781	1	4	1	1	4	1	1	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-
4784	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4921	7	10	8	4	7	8	3	4	8	1	3	-	-	-	-	3	3	-
4929	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4930	12	9	3	12	9	3	9	7	-	3	2	2	-	-	1	-	-	-
5011	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	1	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
5030	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5212	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5231	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	-	2	4	-	2	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5510	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5590	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
5611	6	7	4	6	6	3	4	5	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1
5620	4	2	7	4	1	7	4	1	5	-	-	1	-	-	1	-	1	-
6021	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	6	11	5	6	9	5	6	1	2	-	7	3	-	1	-	-	2	-
6421	1	-	4	1	-	4	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6422	2	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	1
6550	21	16	7	20	15	7	15	10	6	5	5	1	-	-	-	1	1	-
6822	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7020	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7119	9	-	1	8	-	1	8	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7210	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	1	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	2	1	3	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
7820	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
7911	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	16	13	2	12	10	2	1	2	1	11	8	1	-	-	-	4	3	-
8012	7	10	6	7	6	5	4	1	5	3	5	-	-	-	-	-	4	1
8112	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8121	5	6	9	2	4	9	2	3	5	-	-	2	-	1	2	3	2	-
8122	2	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
8130	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8219	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8230	1	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-
8299	1	4	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-

**Capítulo 7 - Amapá**
**7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
8411	15	15	22	14	11	18	13	7	16	1	4	1	-	-	1	1	4	4
8511	5	14	11	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	13	11
8512	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8520	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	1	5	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	2	-
8532	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	2	1	3	2	1	3	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
8610	60	74	50	59	74	50	56	63	43	2	11	7	1	-	-	1	-	-
8630	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	6	7	6	5	4	6	3	1	5	1	3	1	1	-	-	1	3	-
9103	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9430	1	3	1	1	3	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9511	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	1	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	93	117	92	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	91	117	92

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 7 - Amapá

## 7.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amapá - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	612	661	506	439	425	351	320	287	259	112	131	83	7	7	9	173	236	155
<b>Masculino</b>	457	468	369	333	316	257	248	215	196	80	98	57	5	3	4	124	152	112
<b>Feminino</b>	155	193	137	106	109	94	72	72	63	32	33	26	2	4	5	49	84	43
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	3	4	3	3	2	2	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	1
Masculino	1	4	3	1	2	2	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1
Feminino	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	68	55	44	52	35	32	34	24	25	18	10	6	-	1	1	16	20	12
Masculino	59	42	33	46	27	24	30	19	20	16	7	4	-	1	-	13	15	9
Feminino	9	13	11	6	8	8	4	5	5	2	3	2	-	-	1	3	5	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	119	115	82	83	85	65	52	49	45	30	33	19	1	3	1	36	30	17
Masculino	92	75	60	65	58	48	42	33	34	22	24	13	1	1	1	27	17	12
Feminino	27	40	22	18	27	17	10	16	11	8	9	6	-	2	-	9	13	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	133	128	117	98	93	84	68	56	60	30	36	22	-	1	2	35	35	33
Masculino	97	87	87	73	63	62	52	39	45	21	24	16	-	-	1	24	24	25
Feminino	36	41	30	25	30	22	16	17	15	9	12	6	-	1	1	11	11	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	90	107	80	68	76	56	56	53	38	11	22	17	1	1	1	22	31	24
Masculino	61	84	59	47	62	42	40	42	30	6	20	12	1	-	-	14	22	17
Feminino	29	23	21	21	14	14	16	11	8	5	2	5	-	1	1	8	9	7
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	71	100	68	45	67	45	35	54	34	9	13	9	1	-	2	26	33	23
Masculino	50	73	46	32	50	32	27	40	24	5	10	6	-	-	2	18	23	14
Feminino	21	27	22	13	17	13	8	14	10	4	3	3	1	-	-	8	10	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	53	66	43	37	31	23	29	23	14	8	7	7	-	1	2	16	35	20
Masculino	39	46	28	27	28	14	20	21	10	7	6	4	-	1	-	12	18	14
Feminino	14	20	15	10	3	9	9	2	4	1	1	3	-	-	2	4	17	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	40	41	31	23	20	20	19	14	19	2	6	1	2	-	-	17	21	11
Masculino	30	24	23	18	14	16	14	11	16	2	3	-	2	-	-	12	10	7
Feminino	10	17	8	5	6	4	5	3	3	-	3	1	-	-	-	5	11	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	20	30	18	16	12	13	15	10	13	-	2	-	1	-	-	4	18	5
Masculino	16	21	13	13	8	9	12	6	9	-	2	-	1	-	-	3	13	4
Feminino	4	9	5	3	4	4	3	4	4	-	-	-	-	-	-	1	5	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	14	13	15	13	2	7	10	2	6	2	-	1	1	-	-	1	11	8
Masculino	11	10	13	10	2	5	9	2	4	1	-	1	-	-	-	1	8	8
Feminino	3	3	2	3	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	3	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	1	2	5	1	2	4	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Masculino	1	2	4	1	2	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Feminino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 7 - Amapá

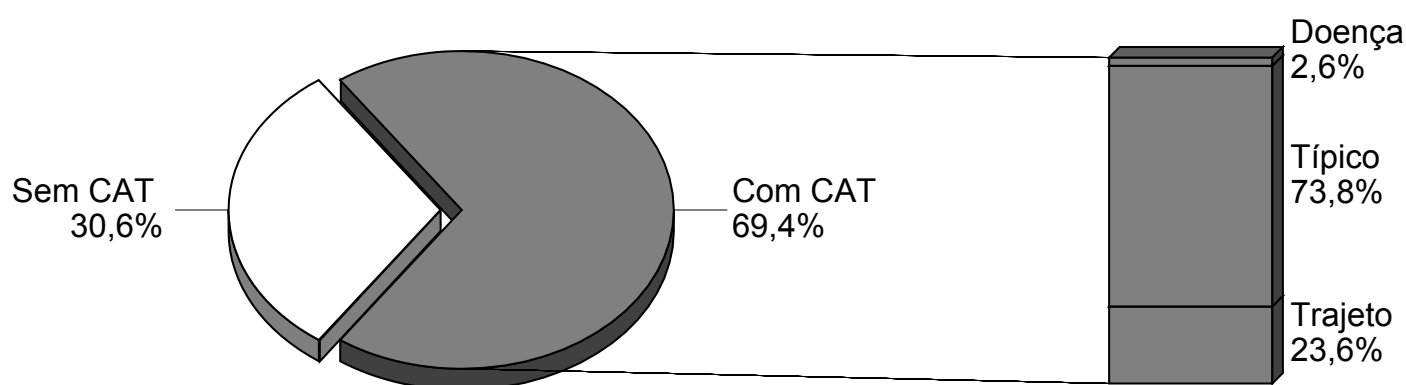
#### 7.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amapá - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>612</b>	<b>661</b>	<b>506</b>	<b>439</b>	<b>425</b>	<b>351</b>	<b>320</b>	<b>287</b>	<b>259</b>	<b>112</b>	<b>131</b>	<b>83</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>173</b>	<b>236</b>	<b>155</b>
Janeiro	53	53	31	32	33	24	28	22	17	2	10	5	2	1	2	21	20	7
Fevereiro	43	56	40	32	33	24	23	24	19	9	9	5	-	-	-	11	23	16
Março	52	53	51	34	33	37	25	27	22	8	6	14	1	-	1	18	20	14
Abril	42	65	39	28	50	23	23	34	19	5	16	4	-	-	-	14	15	16
Maio	28	63	41	23	45	31	19	34	21	3	9	10	1	2	-	5	18	10
Junho	55	67	45	40	38	35	25	25	24	15	13	9	-	-	2	15	29	10
Julho	51	48	31	35	31	18	24	19	16	10	12	2	1	-	-	16	17	13
Agosto	59	69	52	42	41	34	30	26	25	12	14	7	-	1	2	17	28	18
Setembro	55	45	41	38	31	30	27	23	24	10	8	6	1	-	-	17	14	11
Outubro	54	44	51	43	25	34	32	12	26	11	11	7	-	2	1	11	19	17
Novembro	64	47	42	51	35	32	36	21	25	14	13	6	1	1	1	13	12	10
Dezembro	56	51	42	41	30	29	28	20	21	13	10	8	-	-	-	15	21	13

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO AMAPÁ - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



Capítulo 8 - Tocantins

8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2869	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	-	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
3101	2	4	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-
3102	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3211	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3250	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
3299	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	8	5	5	8	5	5	8	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3321	4	-	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3512	2	7	8	2	7	8	1	6	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3514	58	61	55	58	60	52	45	44	40	13	15	12	-	1	-	-	1	3
3600	15	15	15	14	13	14	12	9	8	2	4	6	-	-	-	1	2	1
3702	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-
3811	6	7	4	6	7	4	4	7	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-
3822	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	6	6	3	4	5	2	1	5	2	3	-	-	-	-	-	2	1	1
4110	14	17	8	13	16	8	9	10	6	4	6	2	-	-	-	1	1	-
4120	64	55	41	60	45	36	44	38	32	14	6	3	2	1	1	4	10	5
4211	14	28	9	14	23	7	12	22	6	2	1	1	-	-	-	-	5	2
4212	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
4213	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4221	50	95	88	49	90	86	44	79	78	4	11	8	1	-	-	1	5	2
4222	3	5	-	3	5	-	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	3	4	1	3	2	1	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	-
4299	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	4	-	5	4	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4321	14	4	1	14	3	1	14	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4322	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4330	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4391	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4511	6	6	8	6	6	8	4	4	5	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4520	5	3	3	4	3	3	3	2	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-
4530	11	15	10	10	13	10	8	6	8	2	7	2	-	-	-	1	2	-
4541	4	-	5	4	-	4	-	-	2	4	-	2	-	-	-	-	-	1
4543	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4614	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4622	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	-	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4634	2	1	1	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	15	10	18	13	9	14	6	5	7	7	4	7	-	-	-	2	1	4
4637	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4639	4	3	2	3	2	2	1	2	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-
4641	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	2	-	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4645	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4647	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	5	2	3	5	2	2	1	1	1	4	1	-	-	-	1	-	-
4651	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	3	7	2	3	6	2	1	3	-	2	1	2	-	2	-	-	1	-
4679	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4681	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	3	2	3	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4683	1	-	5	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4687	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4689	1	4	4	-	4	4	-	1	2	-	3	2	-	-	-	1	-	-
4691	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4692	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4711	23	28	24	20	22	20	12	12	13	7	10	7	1	-	-	3	6	4
4712	5	4	4	3	3	3	2	2	2	-	1	1	1	-	-	2	1	1
4713	2	2	7	2	2	6	2	1	2	-	1	4	-	-	-	-	-	1
4721	1	-	6	1	-	6	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-
4722	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4723	2	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4724	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4729	3	4	3	3	4	3	2	1	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 8 - Tocantins

## 8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017				2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4731	15	5	13	13	5	13	6	4	8	7	1	5	-	-	-	2	-	-	
4741	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4742	4	3	-	4	3	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
4743	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4744	6	9	8	5	8	8	3	4	6	1	4	2	1	1	-	1	1	-	
4751	3	2	1	3	2	1	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	
4752	-	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4753	2	5	9	2	5	9	1	3	5	1	2	4	-	-	-	-	-	-	
4754	5	4	3	4	4	3	4	1	2	-	3	1	-	-	-	1	-	-	
4755	4	1	3	3	1	3	-	-	-	3	1	3	-	-	-	1	-	-	
4757	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
4759	2	2	3	1	2	3	1	1	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	
4761	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4763	-	2	2	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
4771	4	8	3	4	8	3	2	4	-	1	4	3	1	-	-	-	-	-	
4772	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4773	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4774	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4781	1	3	4	1	3	4	-	-	2	1	1	2	-	2	-	-	-	-	
4782	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4784	-	4	2	-	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4789	8	7	6	8	7	6	6	4	4	2	3	1	-	-	1	-	-	-	
4911	3	7	4	3	7	3	3	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4921	2	2	4	2	1	4	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
4922	1	2	4	1	2	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4929	3	2	3	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
4930	43	30	30	40	28	24	26	18	18	14	10	6	-	-	-	3	2	6	
5091	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5111	3	-	4	3	-	4	-	-	1	3	-	3	-	-	-	-	-	-	
5120	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5211	2	4	5	2	4	5	1	4	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
5212	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5229	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5240	4	8	-	3	6	-	2	2	-	1	4	-	-	-	-	1	2	-	
5310	64	61	47	49	50	45	42	48	42	5	2	-	2	-	3	15	11	2	
5320	4	3	-	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
5510	2	5	3	2	4	3	-	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	
5611	14	15	17	12	14	14	5	3	9	6	10	4	1	1	1	2	1	3	
5620	2	-	5	2	-	5	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	
5822	-	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5911	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6021	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	
6110	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
6120	2	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6190	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
6204	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
6209	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
6311	1	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6421	-	1	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
6422	6	6	3	5	5	3	2	3	2	-	2	1	3	-	-	1	1	-	
6423	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6424	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6462	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6493	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6550	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6810	1	3	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6822	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6912	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6920	3	7	4	3	7	4	1	-	2	2	7	2	-	-	-	-	-	-	
7020	5	20	7	3	14	6	3	4	-	-	10	6	-	-	-	2	6	1	
7112	3	13	12	3	13	12	2	6	8	1	7	4	-	-	-	-	-	-	
7119	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7120	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7210	5	1	1	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7420	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
7490	7	3	1	7	3	-	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
7500	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7711	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
7723	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7731	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7732	2	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
7733	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7739	2	6	5	2	4	5	1	2	3	1	1	2	-	1	-	-	2	-	
7830	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7911	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8011	3	3	4	3	3	4	-	1	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	

**Capítulo 8 - Tocantins**

**8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8012	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8020	6	4	-	6	4	-	1	2	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
8111	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8112	1	4	2	1	4	2	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8121	6	7	6	5	4	6	1	-	3	2	4	3	2	-	-	1	3	-
8129	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	-	1	6	-	1	5	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	1
8219	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8220	7	7	6	7	5	5	1	1	-	6	3	5	-	1	-	-	2	1
8230	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	1	1	3	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1
8411	13	16	13	9	7	7	8	5	5	1	2	2	-	-	-	4	9	6
8412	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	6	14	10	6	13	10	5	11	6	1	2	4	-	-	-	-	1	-
8520	15	12	6	15	12	6	15	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	1	2	5	1	2	5	-	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8532	8	7	1	8	7	1	4	5	1	4	1	-	-	1	-	-	-	-
8541	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	11	15	16	9	14	16	5	10	11	4	3	5	-	1	-	2	1	-
8610	74	38	37	74	37	36	61	35	26	13	2	10	-	-	-	-	1	1
8630	2	1	4	2	1	4	1	-	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-
8640	12	12	15	12	12	15	10	10	12	2	2	3	-	-	-	-	-	-
8660	-	11	8	-	11	8	-	11	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
9412	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9430	2	4	4	2	4	3	-	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	1
9491	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	21	3	1	21	3	-	18	2	1	3	-	-	-	1	-	-	-
9511	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9529	2	6	1	2	6	1	2	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9609	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	170	172	195	26	33	24	19	27	19	6	6	5	1	-	-	144	139	171

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 8 - Tocantins

## 8.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Tocantins - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>1.408</b>	<b>1.525</b>	<b>1.434</b>	<b>1.172</b>	<b>1.256</b>	<b>1.179</b>	<b>880</b>	<b>941</b>	<b>875</b>	<b>268</b>	<b>296</b>	<b>289</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>236</b>	<b>269</b>	<b>255</b>
<b>Masculino</b>	<b>1.131</b>	<b>1.221</b>	<b>1.161</b>	<b>937</b>	<b>1.019</b>	<b>961</b>	<b>735</b>	<b>808</b>	<b>759</b>	<b>190</b>	<b>200</b>	<b>194</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>194</b>	<b>202</b>	<b>200</b>
<b>Feminino</b>	<b>277</b>	<b>304</b>	<b>273</b>	<b>235</b>	<b>237</b>	<b>218</b>	<b>145</b>	<b>133</b>	<b>116</b>	<b>78</b>	<b>96</b>	<b>95</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>67</b>	<b>55</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	32	42	33	30	38	30	18	20	17	12	17	13	-	1	-	2	4	3
Masculino	26	36	29	24	33	26	16	20	15	8	13	11	-	-	-	2	3	3
Feminino	6	6	4	6	5	4	2	-	2	4	4	2	-	1	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	241	250	215	207	213	187	155	150	137	51	60	50	1	3	-	34	37	28
Masculino	203	210	180	174	179	158	138	136	126	35	41	32	1	2	-	29	31	22
Feminino	38	40	35	33	34	29	17	14	11	16	19	18	-	1	-	5	6	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	257	291	282	210	245	241	160	186	169	46	57	70	4	2	2	47	46	41
Masculino	202	227	227	167	191	193	131	155	147	33	36	45	3	-	1	35	36	34
Feminino	55	64	55	43	54	48	29	31	22	13	21	25	1	2	1	12	10	7
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	262	267	263	222	219	218	180	167	167	38	49	46	4	3	5	40	48	45
Masculino	207	219	212	176	186	172	147	143	143	27	40	26	2	3	3	31	33	40
Feminino	55	48	51	46	33	46	33	24	24	11	9	20	2	-	2	9	15	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	241	218	217	205	179	175	147	138	123	54	40	52	4	1	-	36	39	42
Masculino	188	168	170	156	140	140	112	119	102	40	21	38	4	-	-	32	28	30
Feminino	53	50	47	49	39	35	35	19	21	14	19	14	-	1	-	4	11	12
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	144	170	178	120	140	146	89	111	117	26	27	24	5	2	5	24	30	32
Masculino	119	128	137	97	107	115	77	87	98	19	19	15	1	1	2	22	21	22
Feminino	25	42	41	23	33	31	12	24	19	7	8	9	4	1	3	2	9	10
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	91	111	100	74	89	72	54	69	56	17	18	15	3	2	1	17	22	28
Masculino	71	88	79	56	70	59	45	57	48	11	12	10	-	1	1	15	18	20
Feminino	20	23	21	18	19	13	9	12	8	6	6	5	3	1	-	2	4	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	67	100	83	53	73	62	39	53	52	11	19	9	3	1	1	14	27	21
Masculino	53	81	69	41	60	53	34	47	44	6	12	9	1	1	-	12	21	16
Feminino	14	19	14	12	13	9	5	6	8	5	7	-	2	-	1	2	6	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	52	41	41	32	34	31	21	25	24	11	6	6	-	3	1	20	7	10
Masculino	43	32	37	29	28	28	20	22	23	9	4	4	-	2	1	14	4	9
Feminino	9	9	4	3	6	3	1	3	1	2	2	2	-	1	-	6	3	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	15	29	14	13	20	9	12	18	8	1	2	1	-	-	-	2	9	5
Masculino	13	26	13	11	19	9	10	18	8	1	1	1	-	-	-	2	7	4
Feminino	2	3	1	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	4	5	5	4	5	5	4	3	2	-	1	3	-	1	-	-	-	-
Masculino	4	5	5	4	5	5	4	3	2	-	1	3	-	1	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 8 - Tocantins

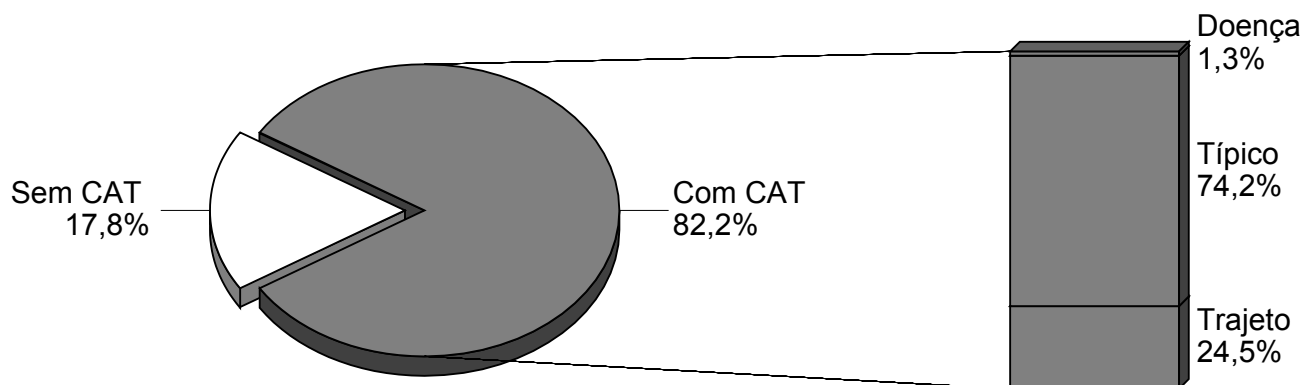
#### 8.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Tocantins - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>1.408</b>	<b>1.525</b>	<b>1.434</b>	<b>1.172</b>	<b>1.256</b>	<b>1.179</b>	<b>880</b>	<b>941</b>	<b>875</b>	<b>268</b>	<b>296</b>	<b>289</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>236</b>	<b>269</b>	<b>255</b>
Janeiro	115	113	117	95	85	102	69	67	78	24	16	23	2	2	1	20	28	15
Fevereiro	78	111	135	63	90	120	45	61	77	17	25	42	1	4	1	15	21	15
Março	117	137	129	101	118	110	80	92	77	18	26	30	3	-	3	16	19	19
Abril	106	129	91	95	109	73	72	83	60	21	24	12	2	2	1	11	20	18
Maio	147	146	135	114	118	105	88	92	87	25	25	18	1	1	-	33	28	30
Junho	95	147	118	74	124	99	52	89	67	21	33	31	1	2	1	21	23	19
Julho	135	129	89	110	112	76	76	88	55	31	24	20	3	-	1	25	17	13
Agosto	141	143	141	119	114	114	88	84	84	29	27	28	2	3	2	22	29	27
Setembro	125	109	126	105	95	91	83	75	71	21	20	18	1	-	2	20	14	35
Outubro	112	128	150	95	106	113	74	81	82	19	25	30	2	-	1	17	22	37
Novembro	123	136	111	108	109	97	83	75	72	23	31	24	2	3	1	15	27	14
Dezembro	114	97	92	93	76	79	70	54	65	19	20	13	4	2	1	21	21	13

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE TOCANTINS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017				2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>4.765</b>	<b>4.472</b>	<b>3.815</b>	<b>3.249</b>	<b>2.823</b>	<b>2.611</b>	<b>2.433</b>	<b>2.023</b>	<b>1.868</b>	<b>710</b>	<b>739</b>	<b>686</b>	<b>106</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>1.516</b>	<b>1.649</b>	<b>1.204</b>	
0111	2	3	4	2	2	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0113	32	12	3	28	7	-	27	7	-	1	-	-	-	-	-	4	5	3	
0115	28	23	30	18	15	25	13	11	22	5	4	3	-	-	-	10	8	5	
0116	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
0133	-	1	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
0141	7	10	15	6	9	15	3	6	11	3	3	4	-	-	-	1	1	-	
0142	6	3	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	4	2	-	
0151	15	8	7	14	7	6	12	6	5	2	1	1	-	-	-	1	1	1	
0154	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0155	5	9	11	2	6	9	2	4	7	-	2	2	-	-	-	3	3	2	
0161	15	11	12	14	9	9	11	9	8	3	-	1	-	-	-	1	2	3	
0162	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0163	1	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	
0210	97	38	13	93	33	7	83	30	6	9	3	1	1	-	-	4	5	6	
0220	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
0230	33	29	15	29	18	12	28	18	10	1	-	2	-	-	-	4	11	3	
0322	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0600	-	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0710	15	5	11	14	4	9	14	4	9	-	-	-	-	-	-	1	1	2	
0724	7	1	1	6	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
0729	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
0810	18	11	8	15	11	8	11	9	8	4	2	-	-	-	-	3	-	-	
0891	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0893	3	4	1	3	3	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
0899	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0910	4	-	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0990	3	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1011	39	42	21	34	38	18	30	28	15	4	9	3	-	1	-	5	4	3	
1012	7	6	2	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	6	4	2	
1013	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1041	7	2	5	7	2	5	6	2	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	
1042	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1052	3	4	1	3	3	1	3	-	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-	
1061	1	1	5	1	1	4	1	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	1	
1062	9	6	3	8	4	2	7	4	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1	
1066	7	5	-	4	4	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	3	1	-	
1069	3	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
1071	71	65	64	68	61	56	66	56	50	2	4	6	-	1	-	3	4	8	
1081	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1091	8	10	24	7	9	20	3	7	14	4	2	6	-	-	-	1	1	4	
1099	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1111	4	1	-	4	1	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1113	13	18	8	11	17	8	6	14	6	5	2	2	-	1	-	2	1	-	
1121	3	6	3	2	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	1	3	1	
1122	68	70	46	56	61	34	44	47	27	12	11	7	-	3	-	12	9	12	
1311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1352	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
1412	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1413	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1414	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
1510	16	13	6	14	11	4	14	11	4	-	-	-	-	-	-	2	2	2	
1529	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
1610	5	2	2	5	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	
1621	2	5	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	
1622	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
1710	11	17	16	11	16	14	11	13	12	-	3	2	-	-	-	-	1	2	
1721	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1742	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1811	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
1812	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1813	2	1	1	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
1821	7	2	1	6	2	1	-	1	1	6	1	-	-	-	-	1	-	-	
1921	9	16	2	8	14	1	6	13	-	2	1	1	-	-	-	1	2	1	
1931	49	28	17	15	7	9	13	6	8	2	1	1	-	-	-	34	21	8	
2012	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2013	7	11	5	7	9	4	7	7	4	-	1	-	-	1	-	-	2	1	
2014	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2019	2	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	4	3	5	2	2	4	-	1	3	2	1	1	-	-	-	2	1	1	
2062	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2063	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2110	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2121	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	

Capítulo 9 - Maranhão

9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2211	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	4	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-
2219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2221	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2229	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2320	32	29	24	29	27	24	27	25	22	2	2	2	-	-	-	-	3	2
2330	11	12	8	10	7	7	7	6	3	2	1	2	1	-	2	1	5	1
2341	4	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
2342	31	22	22	22	21	14	22	17	12	-	4	2	-	-	-	-	9	1
2349	9	13	8	6	4	8	5	4	7	1	-	1	-	-	-	-	3	9
2391	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2392	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2411	49	47	19	46	43	18	41	42	17	4	1	1	1	-	-	-	3	4
2423	15	12	6	13	11	5	13	11	5	-	-	-	-	-	-	-	2	1
2431	4	14	22	4	13	22	4	11	19	-	2	3	-	-	-	-	-	1
2439	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	27	21	15	15	15	11	15	14	11	-	1	-	-	-	-	-	12	6
2451	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	9	10	5	7	7	3	6	6	1	-	1	1	1	-	1	2	3	2
2512	5	2	2	4	2	2	4	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2513	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	6	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1
2542	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2599	10	3	2	10	2	2	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2710	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	4	4	-	4	3	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2790	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2821	3	1	2	2	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	1	1
2822	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	7	-	1	6	-	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2833	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2852	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	2	4	1	2	4	1	1	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2944	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3011	3	2	4	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	4
3031	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	1	3	2	1	3	2	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3101	3	7	4	2	5	3	2	3	3	-	2	-	-	-	-	-	1	2
3102	5	1	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
3104	6	2	1	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1
3250	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3313	3	3	4	3	3	4	2	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3314	2	5	3	2	5	3	2	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3315	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3321	5	1	9	3	-	7	3	-	6	-	-	1	-	-	-	-	2	1
3511	7	15	9	7	14	9	6	12	8	1	2	1	-	-	-	-	-	1
3512	2	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3514	3	8	10	3	5	9	1	3	6	2	1	3	-	1	-	-	-	3
3520	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	20	14	20	16	12	18	11	9	11	5	3	7	-	-	-	-	4	2
3702	3	5	2	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	4
3811	10	2	-	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	6	-
3812	7	2	7	7	2	6	7	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3821	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	15	13	8	10	10	8	4	6	6	6	4	2	-	-	-	-	5	3
4120	329	232	227	225	147	167	163	113	127	56	30	32	6	4	8	104	85	60
4211	87	124	84	66	88	61	56	76	49	1	8	9	9	4	3	21	36	23
4212	62	39	7	44	25	2	44	24	2	-	1	-	-	-	-	18	14	5
4213	2	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4221	76	110	75	59	89	55	41	85	44	17	4	11	1	-	-	17	21	20
4222	5	1	1	5	1	1	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4291	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
4292	51	32	28	25	14	18	22	12	16	3	2	2	-	-	-	26	18	10
4299	23	12	14	12	7	12	12	4	11	-	3	1	-	-	-	11	5	2
4312	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4313	18	14	4	15	9	3	13	6	3	2	3	-	-	-	-	3	5	1



## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão -2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
4319	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4321	30	27	21	27	20	18	21	16	12	6	4	6	-	-	-	-	3	7	3
4322	6	3	2	4	2	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1	1
4329	14	12	5	12	8	2	8	5	2	4	3	-	-	-	-	-	2	4	3
4330	8	3	1	6	1	1	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-
4391	2	1	2	2	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
4399	5	12	7	3	9	4	3	5	2	-	4	2	-	-	-	-	2	3	3
4511	23	13	10	20	8	9	7	4	5	12	4	4	1	-	-	-	3	5	1
4512	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4520	8	10	10	6	6	8	4	5	2	2	1	6	-	-	-	-	2	4	2
4530	21	27	19	19	21	16	11	17	14	5	4	2	3	-	-	-	2	6	3
4541	7	7	12	7	6	8	1	1	4	6	5	4	-	-	-	-	-	1	4
4617	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	3	1	-	3	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	1	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4623	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	1	3	2	1	3	2	1	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4632	8	6	4	6	4	4	5	4	2	1	-	2	-	-	-	-	2	2	-
4633	2	6	2	2	6	1	1	2	1	-	4	-	1	-	-	-	-	-	1
4634	14	6	12	11	1	10	7	1	7	4	-	2	-	-	1	3	5	2	2
4635	25	30	34	21	22	30	15	15	14	6	7	16	-	-	-	4	8	4	4
4636	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4637	2	4	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-
4639	16	8	8	11	5	8	5	2	5	6	3	3	-	-	-	-	5	3	-
4641	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4642	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4643	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	5	10	4	3	9	4	-	3	-	3	6	4	-	-	-	-	2	1	-
4646	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	3	12	6	3	10	4	-	5	1	3	5	3	-	-	-	-	-	2	2
4652	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	2	1	3	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1
4662	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4663	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	21	14	8	20	12	7	16	11	7	2	1	-	2	-	-	-	1	2	1
4673	5	4	6	5	4	6	2	1	4	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4674	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4679	6	7	14	6	7	11	6	7	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
4681	3	6	4	3	6	4	1	5	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	2	2	12	2	2	12	2	2	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	1	3	1	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4686	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4689	45	16	16	41	14	13	35	10	11	6	4	2	-	-	-	-	4	2	3
4691	23	22	34	16	16	28	14	9	19	2	7	9	-	-	-	-	7	6	6
4692	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	48	44	26	44	30	20	33	15	12	11	15	8	-	-	-	-	4	14	6
4711	166	166	204	140	105	159	109	75	123	31	30	34	-	-	2	26	61	45	-
4712	4	4	6	4	4	6	3	1	6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4713	8	20	14	7	17	11	1	2	1	6	15	9	-	-	1	1	3	3	3
4721	4	9	6	2	9	5	1	7	4	1	2	1	-	-	-	2	-	-	1
4722	13	10	16	12	9	14	9	8	12	3	1	2	-	-	-	1	1	2	2
4723	3	3	3	3	2	2	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1
4724	3	1	4	3	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1
4729	4	6	7	3	5	4	1	4	2	2	1	2	-	-	-	1	1	1	3
4731	15	11	15	13	10	13	8	4	7	4	6	5	1	-	1	2	1	2	2
4732	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4741	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	4	2	4	3	2	2	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-	2
4743	4	2	4	3	2	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
4744	30	35	38	27	30	36	13	13	27	8	14	8	6	3	1	3	5	2	2
4751	6	8	4	5	7	4	2	3	2	3	3	2	-	1	-	1	1	1	-
4752	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4753	13	15	10	11	14	8	5	3	3	6	11	5	-	-	-	2	1	2	2
4754	23	15	19	22	15	19	14	2	6	8	12	13	-	1	-	1	-	-	-
4755	2	2	2	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	1	1
4757	2	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4759	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	3	1	2	2	1	2	-	1	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-
4763	3	1	-	3	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	9	11	12	9	10	8	5	2	4	4	8	4	-	-	-	-	1	4	4
4772	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4773	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	7	2	2	5	2	2	1	1	-	4	1	-	-	-	-	2	-	-



## Capítulo 9 - Maranhão

## 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
7739	9	18	13	8	16	11	8	14	10	-	2	-	-	-	-	1	1	2	2
7810	4	6	-	4	4	-	2	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	9	8	6	5	4	5	1	2	1	4	2	4	-	-	-	4	4	1	1
7830	6	5	4	6	4	3	3	1	2	3	3	1	-	-	-	-	1	1	1
7911	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	60	50	49	45	41	35	20	11	5	25	30	30	-	-	-	15	9	14	14
8012	13	26	21	12	20	16	4	9	7	8	11	9	-	-	-	1	6	5	5
8020	3	4	2	-	3	2	-	2	-	-	1	2	-	-	-	3	1	-	-
8111	9	2	2	9	2	2	5	1	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8112	10	17	13	10	13	11	6	5	7	4	5	4	-	3	-	-	4	2	2
8121	58	36	20	43	24	14	29	19	5	14	5	9	-	-	-	15	12	6	6
8122	2	-	3	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1
8129	19	20	17	14	14	14	13	9	11	1	5	3	-	-	-	5	6	3	3
8211	14	11	15	11	7	13	3	3	6	8	4	7	-	-	-	3	4	2	2
8219	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	48	61	19	34	42	15	16	24	7	18	18	8	-	-	-	14	19	4	4
8291	1	5	5	1	4	4	-	1	1	1	3	3	-	-	-	-	1	1	1
8292	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
8299	8	8	13	7	8	9	1	5	2	6	3	7	-	-	-	1	-	4	4
8411	40	59	41	19	20	19	12	16	8	3	3	6	4	1	5	21	39	22	22
8412	9	1	5	7	-	5	5	-	5	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-
8423	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	1	5	1	1	5	1	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8513	12	9	8	10	6	7	6	1	4	3	2	2	1	3	1	2	3	1	1
8520	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	15	11	9	15	11	9	14	7	6	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-
8533	3	2	13	3	2	9	3	1	3	-	1	3	-	-	3	-	-	4	4
8541	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	10	9	12	9	8	11	7	7	8	2	1	3	-	-	-	1	1	1	1
8610	167	188	227	151	166	199	130	137	155	20	26	43	1	3	1	16	22	28	28
8630	4	4	12	4	4	10	2	1	4	2	2	5	-	1	1	-	-	2	2
8640	27	38	36	24	36	35	19	23	23	5	13	11	-	-	1	3	2	1	1
8650	14	7	1	14	6	1	6	1	-	8	5	1	-	-	-	-	1	-	-
8660	66	63	70	60	63	69	58	51	60	2	12	8	-	-	1	6	-	1	1
8690	9	1	-	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	8	3	4	8	3	4	5	3	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8800	17	11	10	15	11	9	11	9	8	4	2	1	-	-	-	2	-	1	1
9312	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9313	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9329	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	2	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	1	3	2	1	3	2	-	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9420	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9430	31	35	40	31	28	37	23	18	28	8	10	9	-	-	-	-	7	3	3
9491	1	4	4	1	4	4	-	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	21	27	24	20	25	23	12	14	18	8	11	5	-	-	-	1	2	1	1
9511	2	1	3	2	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
9512	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	1	2	7	1	2	6	-	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1
9602	2	1	3	2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
9603	1	4	2	1	3	2	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-
9609	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	825	856	674	12	19	20	7	13	12	5	6	7	-	-	1	813	837	654	654

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 9 - Maranhão**

**9.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Maranhão - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	4.765	4.472	3.815	3.249	2.823	2.611	2.433	2.023	1.868	710	739	686	106	61	57	1.516	1.649	1.204
<b>Masculino</b>	3.738	3.400	2.823	2.587	2.191	1.957	1.985	1.616	1.423	534	536	495	68	39	39	1.151	1.209	866
<b>Feminino</b>	1.026	1.072	992	661	632	654	447	407	445	176	203	191	38	22	18	365	440	338
<b>Ignorado</b>	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	69	46	35	59	36	29	41	26	25	15	10	4	3	-	-	10	10	6
Masculino	54	38	28	47	30	22	35	23	19	9	7	3	3	-	-	7	8	6
Feminino	15	8	7	12	6	7	6	3	6	6	3	1	-	-	-	3	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	602	509	397	456	390	321	332	261	204	117	126	116	7	3	1	146	119	76
Masculino	490	399	294	372	311	238	291	222	155	77	87	83	4	2	-	118	88	56
Feminino	111	110	103	83	79	83	40	39	49	40	39	33	3	1	1	28	31	20
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	828	802	649	633	595	517	483	393	365	138	190	143	12	12	9	195	207	132
Masculino	657	614	503	504	458	396	395	322	293	99	128	99	10	8	4	153	156	107
Feminino	171	188	146	129	137	121	88	71	72	39	62	44	2	4	5	42	51	25
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	868	793	737	651	537	546	486	397	386	147	129	152	18	11	8	217	256	191
Masculino	702	605	547	519	417	412	387	316	295	121	94	111	11	7	6	183	188	135
Feminino	166	188	190	132	120	134	99	81	91	26	35	41	7	4	2	34	68	56
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	699	735	629	475	471	446	359	348	325	101	112	111	15	11	10	224	264	183
Masculino	546	538	467	382	354	331	291	262	244	82	86	82	9	6	5	164	184	136
Feminino	153	197	162	93	117	115	68	86	81	19	26	29	6	5	5	60	80	47
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	578	521	481	373	307	311	282	228	232	78	73	70	13	6	9	205	214	170
Masculino	427	382	340	284	232	228	222	174	172	57	54	49	5	4	7	143	150	112
Feminino	151	139	141	89	75	83	60	54	60	21	19	21	8	2	2	62	64	58
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	469	391	373	265	201	199	204	152	151	48	41	43	13	8	5	204	190	174
Masculino	339	282	271	197	152	148	154	118	110	36	30	33	7	4	5	142	130	123
Feminino	130	109	102	68	49	51	50	34	41	12	11	10	6	4	-	62	60	51
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	332	357	263	164	164	113	118	128	85	34	28	23	12	8	5	168	193	150
Masculino	244	260	175	132	126	82	98	96	61	26	23	17	8	7	4	112	134	93
Feminino	88	97	88	32	38	31	20	32	24	8	5	6	4	1	1	56	59	57
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	219	224	195	108	78	87	74	60	65	22	16	16	12	2	6	111	146	108
Masculino	187	196	150	92	70	65	64	55	51	18	14	10	10	1	4	95	126	85
Feminino	32	28	45	16	8	22	10	5	14	4	2	6	2	1	2	16	20	23
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	86	79	47	54	34	34	46	24	25	8	10	6	-	-	3	32	45	13
Masculino	77	73	40	47	32	28	40	22	19	7	10	6	-	-	3	30	41	12
Feminino	9	6	7	7	2	6	6	2	6	1	-	-	-	-	-	2	4	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	13	14	8	9	9	7	7	5	5	1	4	1	1	-	1	4	5	1
Masculino	13	12	7	9	8	6	7	5	4	1	3	1	1	-	1	4	4	1
Feminino	-	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 9 - Maranhão

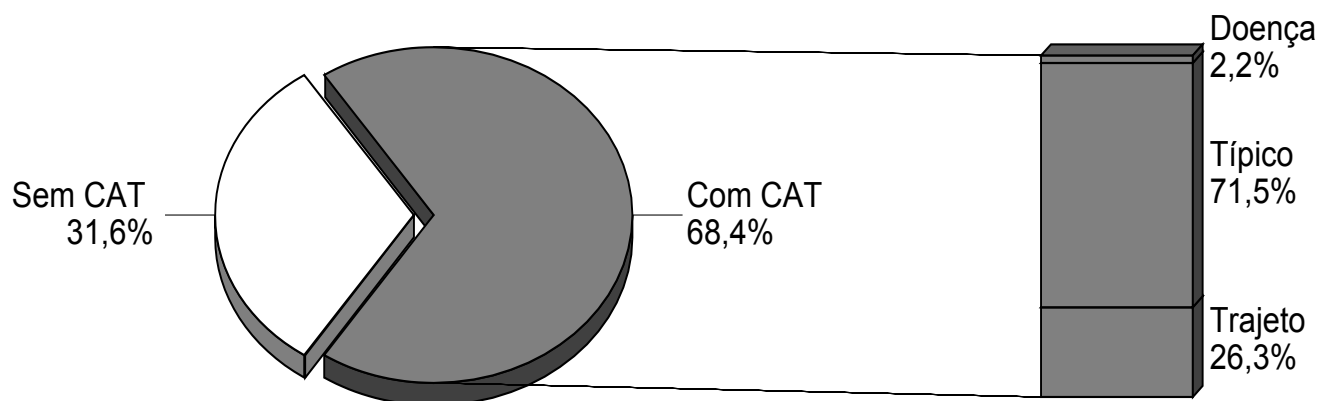
## 9.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Maranhão - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>4.765</b>	<b>4.472</b>	<b>3.815</b>	<b>3.249</b>	<b>2.823</b>	<b>2.611</b>	<b>2.433</b>	<b>2.023</b>	<b>1.868</b>	<b>710</b>	<b>739</b>	<b>686</b>	<b>106</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>1.516</b>	<b>1.649</b>	<b>1.204</b>
Janeiro	437	352	347	272	224	225	202	175	146	61	47	74	9	2	5	165	128	122
Fevereiro	371	354	333	222	210	190	160	150	141	53	53	45	9	7	4	149	144	143
Março	431	407	340	278	277	213	209	202	157	60	67	48	9	8	8	153	130	127
Abril	392	350	309	254	209	180	191	146	133	53	59	43	10	4	4	138	141	129
Maiο	398	397	348	257	219	220	189	162	169	56	52	46	12	5	5	141	178	128
Junho	451	435	301	312	281	205	229	196	144	73	79	55	10	6	6	139	154	96
Julho	380	395	322	258	250	221	210	177	164	44	68	53	4	5	4	122	145	101
Agosto	452	400	348	333	257	274	261	186	200	62	64	68	10	7	6	119	143	74
Setembro	366	360	318	277	227	239	201	169	176	67	56	58	9	2	5	89	133	79
Outubro	381	342	289	273	225	213	200	152	136	66	68	73	7	5	4	108	117	76
Novembro	339	361	290	236	224	216	181	162	150	48	56	62	7	6	4	103	137	74
Dezembro	367	319	270	277	220	215	200	146	152	67	70	61	10	4	2	90	99	55

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MARANHÃO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 10 - Piauí

10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>3.982</b>	<b>3.954</b>	<b>3.203</b>	<b>1.543</b>	<b>1.454</b>	<b>1.223</b>	<b>963</b>	<b>857</b>	<b>738</b>	<b>517</b>	<b>533</b>	<b>463</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>2.439</b>	<b>2.500</b>	<b>1.980</b>	
0111	15	5	2	11	4	1	7	4	1	4	-	-	-	-	-	4	1	1	
0113	6	4	5	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-	1	2	2	
0115	51	29	30	43	20	21	28	16	15	15	4	6	-	-	-	8	9	9	
0119	7	7	6	4	5	4	4	2	2	-	3	2	-	-	-	3	2	2	
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0133	4	2	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
0139	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
0141	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0151	3	1	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
0155	6	10	9	6	4	6	6	4	3	-	-	3	-	-	-	-	6	3	
0161	3	3	1	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
0162	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0210	3	3	4	2	2	3	2	1	3	-	1	-	-	-	-	1	1	1	
0220	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
0230	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0321	1	2	5	1	2	5	1	1	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
0322	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0600	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
0710	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
0810	2	6	6	2	5	6	2	2	5	-	3	1	-	-	-	-	1	-	
0893	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
0910	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1011	3	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	
1012	17	5	11	2	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	15	4	10	
1013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1031	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1033	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1041	1	8	4	1	7	4	-	4	2	1	2	1	-	1	1	-	1	-	
1042	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1052	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
1053	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1062	1	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	1	
1066	5	8	9	4	8	6	4	3	4	-	5	2	-	-	-	1	-	3	
1069	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1071	5	4	11	-	2	9	-	2	8	-	-	1	-	-	-	5	2	2	
1072	4	5	-	4	5	-	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1081	4	-	-	4	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1091	14	14	14	6	6	7	6	5	4	-	1	3	-	-	-	8	8	7	
1092	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1094	1	3	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
1099	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	
1113	28	37	26	16	13	11	8	1	1	3	1	5	5	11	5	12	24	15	
1121	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1122	73	52	41	51	41	29	30	24	22	17	9	5	4	8	2	22	11	12	
1412	8	8	1	2	5	-	1	1	-	1	3	-	-	1	-	6	3	1	
1510	6	2	1	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	
1610	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1622	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1629	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1721	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1732	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
1742	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
1749	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1811	2	4	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
1813	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
1921	14	4	-	14	3	-	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1931	55	35	40	42	23	32	35	21	24	7	2	8	-	-	-	13	12	8	
2013	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2062	-	4	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
2099	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2110	2	7	5	1	7	5	1	7	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2121	6	5	3	5	5	3	3	3	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-	
2212	1	3	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	
2219	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2222	3	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2229	5	2	-	4	2	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	
2311	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2320	18	6	2	15	3	1	13	3	1	2	-	-	-	-	-	3	3	1	
2330	16	12	10	13	9	3	12	8	3	1	1	-	-	-	-	3	3	7	
2342	42	39	28	23	23	15	15	12	14	7	7	1	1	4	-	19	16	13	
2349	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
2391	-	1	4	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	





Capítulo 10 - Piauí

10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4649	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1
4661	1	-	3	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4664	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4669	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
4679	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4681	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	2	2	3	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
4683	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4687	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4689	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	3	6	10	2	5	8	1	2	1	1	3	7	-	-	-	1	1	2	-
4692	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4693	41	32	29	28	15	18	12	6	11	15	9	7	1	-	-	13	17	11	-
4711	82	80	73	36	29	27	29	17	15	7	12	11	-	-	1	46	51	46	-
4712	2	5	7	2	3	4	2	2	1	-	-	3	-	1	-	-	2	3	-
4713	21	4	12	10	2	7	4	-	3	6	2	4	-	-	-	11	2	5	-
4721	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4722	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4723	14	3	3	10	2	1	6	-	1	4	2	-	-	-	-	4	1	2	-
4729	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4731	7	6	8	6	5	8	3	1	-	3	2	8	-	2	-	1	1	-	-
4741	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4743	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4744	19	25	10	13	18	8	6	8	5	7	10	3	-	-	-	6	7	2	-
4751	5	3	3	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	4	-	1	-
4752	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-
4753	4	3	2	4	2	2	3	-	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-
4754	17	13	17	13	12	15	6	6	7	7	6	8	-	-	-	4	1	2	-
4755	5	2	-	4	2	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-
4756	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	4	2	2	4	-	-	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	2	-
4759	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	3	1	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	7	11	-	5	9	-	1	4	-	4	5	-	-	-	-	2	2	-	-
4772	-	2	3	-	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4781	22	16	21	17	13	19	5	4	9	12	9	10	-	-	-	5	3	2	-
4782	2	7	3	2	6	3	2	1	1	-	5	2	-	-	-	-	1	-	-
4783	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	4	1	3	3	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	2	-
4789	3	3	5	2	2	4	1	1	1	1	1	3	-	-	-	1	1	1	-
4911	4	2	5	3	1	4	3	1	3	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
4912	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4921	57	49	33	21	16	8	9	3	4	12	13	4	-	-	-	36	33	25	-
4922	21	15	14	8	5	5	5	1	4	3	4	1	-	-	-	13	10	9	-
4923	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4929	1	3	2	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-
4930	39	44	35	24	26	24	16	15	19	8	11	5	-	-	-	15	18	11	-
4940	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
5021	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5030	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
5111	5	-	3	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	3	-	1	-
5211	3	-	2	3	-	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5212	7	7	4	1	2	2	-	1	-	1	1	2	-	-	-	6	5	2	-
5229	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	1	1	4	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
5310	127	107	75	103	85	72	74	62	59	13	10	9	16	13	4	24	22	3	-
5320	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	6	9	11	3	7	8	2	2	6	1	5	2	-	-	-	3	2	3	-
5611	12	13	29	8	11	18	2	4	7	6	7	11	-	-	-	4	2	11	-
5620	2	4	1	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-
5812	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6110	2	1	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
6120	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
6190	2	1	3	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
6201	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6311	2	1	3	2	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
6399	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 10 - Piauí

## 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6421	8	17	3	3	14	2	1	13	2	-	1	-	2	-	-	5	3	1
6422	21	27	25	10	11	11	1	3	6	1	2	1	8	6	4	11	16	14
6423	4	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
6463	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
6550	4	10	4	3	9	1	1	4	-	2	5	1	-	-	-	1	1	3
6613	1	2	3	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1	1
6619	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
6622	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6810	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6821	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	13	17	13	12	17	11	3	5	6	9	12	5	-	-	-	1	-	2
6920	1	3	3	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	1
7112	22	20	22	17	18	15	11	13	9	6	5	6	-	-	-	5	2	7
7119	2	6	-	2	5	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-
7210	10	10	6	10	10	5	4	8	3	4	1	2	2	1	-	-	-	1
7312	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
7319	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7320	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
7490	2	5	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	5	1
7711	4	-	1	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1
7723	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
7732	2	6	3	1	5	2	1	1	2	-	4	-	-	-	-	1	1	1
7733	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
7739	2	1	3	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
7810	25	24	18	5	8	2	4	3	-	1	5	2	-	-	-	20	16	16
7820	9	6	5	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	7	6	4
7830	1	8	1	-	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	1	4	-
7911	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	36	37	36	25	23	27	4	2	3	20	21	23	1	-	1	11	14	9
8012	5	14	20	1	7	14	1	7	7	-	-	7	-	-	-	4	7	6
8020	7	3	5	4	3	3	1	2	1	3	1	2	-	-	-	3	-	2
8111	3	7	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	5	-
8112	2	5	2	2	4	2	-	-	-	2	4	2	-	-	-	-	1	-
8121	42	31	36	14	7	16	3	2	1	11	5	15	-	-	-	28	24	20
8211	8	4	3	2	3	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	6	1	1
8219	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8220	123	171	185	54	57	56	11	20	18	38	35	37	5	2	1	69	114	129
8291	3	3	4	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3
8292	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	7	12	6	6	8	6	2	5	3	4	3	3	-	-	-	1	4	-
8411	16	21	16	8	8	7	6	5	4	1	1	3	1	2	-	8	13	9
8413	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
8513	5	11	9	3	10	4	3	6	1	-	4	3	-	-	-	2	1	5
8520	3	6	4	2	5	1	-	2	1	2	3	-	-	-	-	1	1	3
8531	4	4	3	4	2	3	4	1	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-
8532	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
8542	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	5	1	3	4	1	3	-	-	1	4	1	2	-	-	-	1	-	-
8610	139	132	126	106	101	99	85	75	83	17	24	15	4	2	1	33	31	27
8630	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-

**Capítulo 10 - Piauí**

**10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
8640	30	27	16	26	21	12	16	13	7	10	8	5	-	-	-	4	6	4
8650	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8660	50	63	31	50	62	31	49	60	31	1	2	-	-	-	-	-	1	-
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
9329	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9491	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
9499	12	19	17	12	19	16	3	8	6	8	11	10	1	-	-	-	-	1
9512	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1
9603	2	7	1	-	7	1	-	4	-	-	3	1	-	-	-	2	-	-
Ignorado	1.464	1.518	1.148	6	8	9	3	6	7	2	1	2	1	1	-	1.458	1.510	1.139

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 10 - Piauí

## 10.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Piauí - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico		Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
<b>TOTAL</b>	<b>3.982</b>	<b>3.954</b>	<b>3.203</b>	<b>1.543</b>	<b>1.454</b>	<b>1.223</b>	<b>963</b>	<b>857</b>	<b>738</b>	<b>517</b>	<b>533</b>	<b>463</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>2.439</b>	<b>2.500</b>	<b>1.980</b>
<b>Masculino</b>	<b>3.004</b>	<b>2.910</b>	<b>2.321</b>	<b>1.215</b>	<b>1.107</b>	<b>915</b>	<b>771</b>	<b>646</b>	<b>564</b>	<b>405</b>	<b>410</b>	<b>333</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>18</b>	<b>1.789</b>	<b>1.803</b>	<b>1.406</b>
<b>Feminino</b>	<b>978</b>	<b>1.044</b>	<b>881</b>	<b>328</b>	<b>347</b>	<b>307</b>	<b>192</b>	<b>211</b>	<b>173</b>	<b>112</b>	<b>123</b>	<b>130</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>650</b>	<b>697</b>	<b>574</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	56	48	24	30	30	14	16	20	6	14	10	8	-	-	-	26	18	10
Masculino	44	36	17	23	21	8	11	15	3	12	6	5	-	-	-	21	15	9
Feminino	12	12	7	7	9	6	5	5	3	2	4	3	-	-	-	5	3	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	399	368	305	206	177	145	124	90	69	79	83	76	3	4	-	193	191	160
Masculino	305	273	205	168	133	103	106	67	56	59	62	47	3	4	-	137	140	102
Feminino	94	95	100	38	44	42	18	23	13	20	21	29	-	-	-	56	51	58
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	620	598	445	307	302	213	182	178	115	119	116	96	6	8	2	313	296	232
Masculino	467	429	294	235	218	146	145	121	80	85	90	64	5	7	2	232	211	148
Feminino	153	169	150	72	84	66	37	57	34	34	26	32	1	1	-	81	85	84
Ignorado	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	676	661	571	301	292	248	198	163	143	89	121	98	14	8	7	375	369	323
Masculino	533	488	421	239	223	190	157	127	110	71	89	74	11	7	6	294	265	231
Feminino	143	173	150	62	69	58	41	36	33	18	32	24	3	1	1	81	104	92
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	611	607	502	227	217	214	142	134	148	75	71	62	10	12	4	384	390	288
Masculino	456	452	373	173	163	170	111	101	117	57	52	50	5	10	3	283	289	203
Feminino	155	155	129	54	54	44	31	33	31	18	19	12	5	2	1	101	101	85
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	468	491	385	161	159	122	109	99	77	37	49	43	15	11	2	307	332	263
Masculino	325	367	284	121	128	93	87	81	63	29	39	30	5	8	-	204	239	191
Feminino	143	124	101	40	31	29	22	18	14	8	10	13	10	3	2	103	93	72
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	401	427	318	123	114	105	79	77	69	42	30	35	2	7	1	278	313	213
Masculino	287	307	222	97	88	72	60	59	48	36	26	23	1	3	1	190	219	150
Feminino	114	120	96	26	26	33	19	18	21	6	4	12	1	4	-	88	94	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	385	394	337	87	75	72	54	48	48	25	19	20	8	8	4	298	319	265
Masculino	279	263	247	75	58	55	44	34	34	24	17	17	7	7	4	204	205	192
Feminino	106	131	90	12	17	17	10	14	14	1	2	3	1	1	-	94	114	73
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	259	246	227	59	39	56	34	18	41	20	16	14	5	5	1	200	207	171
Masculino	221	198	179	49	34	48	30	16	35	17	14	12	2	4	1	172	164	131
Feminino	38	48	48	10	5	8	4	2	6	3	2	2	3	1	-	28	43	40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	86	94	77	30	36	25	18	24	18	12	11	6	-	1	1	56	58	52
Masculino	71	82	68	27	29	21	16	20	14	11	8	6	-	1	1	44	53	47
Feminino	15	12	9	3	7	4	2	4	4	1	3	-	-	-	-	12	5	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	16	16	12	9	9	9	5	3	4	4	6	5	-	-	-	7	7	3
Masculino	11	11	11	5	8	9	2	2	4	3	6	5	-	-	-	6	3	2
Feminino	5	5	1	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	4	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	5	4	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
Masculino	5	4	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 10 - Piauí

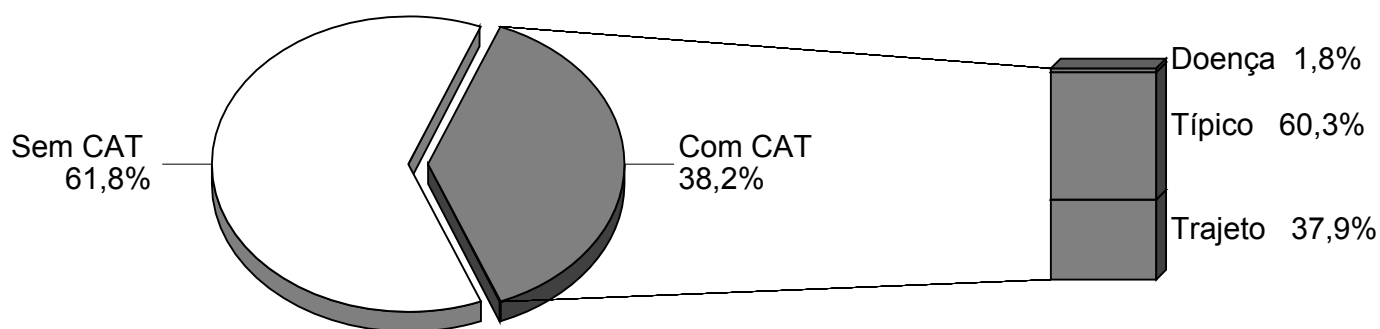
#### 10.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Piauí - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>3.982</b>	<b>3.954</b>	<b>3.203</b>	<b>1.543</b>	<b>1.454</b>	<b>1.223</b>	<b>963</b>	<b>857</b>	<b>738</b>	<b>517</b>	<b>533</b>	<b>463</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>2.439</b>	<b>2.500</b>	<b>1.980</b>
Janeiro	336	293	299	114	116	115	76	67	64	35	41	47	3	8	4	222	177	184
Fevereiro	311	304	279	114	114	113	65	64	66	42	46	45	7	4	2	197	190	166
Março	343	362	257	124	151	89	73	93	55	44	51	30	7	7	4	219	211	168
Abril	313	320	256	131	97	107	84	62	73	40	32	31	7	3	3	182	223	149
Maio	340	392	258	136	124	71	89	71	49	42	44	22	5	9	-	204	268	187
Junho	310	409	279	124	154	104	72	91	61	48	58	41	4	5	2	186	255	175
Julho	368	365	283	140	124	99	88	74	58	46	44	41	6	6	-	228	241	184
Agosto	317	367	313	135	138	120	84	80	78	48	54	39	3	4	3	182	229	193
Setembro	343	283	266	142	116	107	88	63	62	49	51	45	5	2	-	201	167	159
Outubro	349	311	274	119	117	107	83	71	70	30	40	34	6	6	3	230	194	167
Novembro	322	270	225	118	95	98	77	57	51	37	33	46	4	5	1	204	175	127
Dezembro	330	278	214	146	108	93	84	64	51	56	39	42	6	5	-	184	170	121

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PIAUÍ - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 11 - Ceará

## 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>11.885</b>	<b>11.876</b>	<b>10.950</b>	<b>9.032</b>	<b>9.472</b>	<b>8.730</b>	<b>6.034</b>	<b>6.125</b>	<b>5.677</b>	<b>2.761</b>	<b>3.149</b>	<b>2.874</b>	<b>237</b>	<b>198</b>	<b>179</b>	<b>2.853</b>	<b>2.404</b>	<b>2.220</b>
0111	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0113	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
0115	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
0119	51	45	59	49	45	56	38	36	52	11	9	4	-	-	-	2	-	3
0121	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0122	4	4	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-
0132	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0133	108	104	75	103	98	69	89	86	57	11	12	11	3	-	1	5	6	6
0151	2	4	3	2	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1
0153	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	-	5	7	-	4	7	-	1	6	-	3	1	-	-	-	-	1	-
0155	82	71	76	73	62	67	43	40	48	30	22	19	-	-	-	9	9	9
0159	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	6	3	3	5	3	2	2	3	-	3	-	2	-	-	-	1	-	1
0210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0220	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0230	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0311	27	8	6	22	5	5	12	1	3	5	3	2	5	1	-	5	3	1
0321	11	3	7	11	2	6	7	1	4	4	1	2	-	-	-	-	1	1
0322	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0600	12	2	2	12	-	2	11	-	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-
0710	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0810	30	29	25	26	20	22	19	18	18	7	2	4	-	-	-	4	9	3
0891	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0892	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0910	3	2	2	3	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1011	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	30	19	29	27	10	22	18	8	15	9	2	7	-	-	-	3	9	7
1013	21	16	20	20	14	19	16	8	17	4	6	2	-	-	-	1	2	1
1020	13	15	23	12	12	20	8	8	14	4	4	6	-	-	-	1	3	3
1031	39	38	33	33	33	29	24	24	18	7	8	7	2	1	4	6	5	4
1033	16	22	15	13	19	13	8	11	9	5	8	4	-	-	-	3	3	2
1042	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1043	23	17	17	22	17	17	17	13	13	5	4	4	-	-	-	1	-	-
1051	19	5	4	17	4	3	12	4	3	5	-	-	-	-	-	2	1	1
1052	17	9	7	17	9	6	12	4	3	5	5	3	-	-	-	-	-	1
1053	5	7	9	5	7	7	2	6	5	3	1	2	-	-	-	-	-	2
1061	1	4	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1
1062	51	143	131	36	128	126	27	97	92	9	31	34	-	-	-	15	15	5
1063	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	35	25	20	35	22	16	27	17	10	7	5	6	1	-	-	-	3	4
1069	15	19	14	13	15	11	10	11	9	3	3	1	-	1	1	2	4	3
1071	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
1081	27	26	17	25	24	16	19	14	5	6	10	11	-	-	-	2	2	1
1091	32	32	29	29	27	24	16	17	15	12	10	9	1	-	-	3	5	5
1092	15	8	8	13	7	4	10	4	3	3	3	1	-	-	-	2	1	4
1094	163	107	70	162	104	68	127	67	55	35	37	13	-	-	-	1	3	2
1095	1	6	2	1	6	2	-	3	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-
1096	4	11	1	4	10	1	3	10	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1099	36	32	41	33	26	38	23	15	25	10	11	13	-	-	-	3	6	3
1111	19	8	7	17	6	7	12	3	5	5	3	2	-	-	-	2	2	-
1113	31	23	10	30	22	9	22	13	6	7	9	3	1	-	-	1	1	1
1121	19	19	9	16	16	9	12	11	6	4	5	3	-	-	-	3	3	-
1122	101	81	46	96	73	42	65	47	23	29	24	15	2	2	4	5	8	4
1311	19	14	41	16	13	41	12	12	12	4	1	29	-	-	-	3	1	-
1312	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	60	44	52	55	42	50	47	37	40	8	5	10	-	-	-	5	2	2
1322	13	10	14	12	10	14	7	10	12	5	-	2	-	-	-	1	-	-
1323	6	4	2	4	3	1	1	1	1	3	1	-	-	1	-	2	1	1
1330	33	35	18	32	34	17	25	28	13	7	6	4	-	-	-	1	1	1
1340	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1351	5	4	5	3	3	3	3	2	1	-	1	2	-	-	-	2	1	2
1354	22	11	5	20	11	5	13	7	5	7	4	-	-	-	-	2	-	-
1359	14	15	10	9	14	6	5	7	6	4	7	-	-	-	-	5	1	4
1411	38	44	44	30	31	35	21	21	16	9	10	18	-	-	1	8	13	9
1412	246	230	280	222	209	261	165	118	196	43	44	48	14	47	17	24	21	19
1413	3	3	2	3	3	2	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1414	2	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1422	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1510	38	18	16	29	13	12	20	9	10	9	4	2	-	-	-	9	5	4

Capítulo 11 - Ceará

11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
1521	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1531	460	503	334	401	451	287	263	305	189	133	144	96	5	2	2	59	52	47	
1532	18	12	8	14	10	7	2	3	2	12	7	5	-	-	-	4	2	1	
1533	390	387	404	133	229	288	66	154	207	60	72	77	7	3	4	257	158	116	
1539	25	29	130	14	23	122	9	7	91	5	16	31	-	-	-	11	6	8	
1540	11	16	16	10	10	14	10	7	9	-	3	5	-	-	-	1	6	2	
1610	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1622	6	8	5	5	6	3	5	5	2	-	1	1	-	-	-	1	2	2	
1629	3	1	2	3	1	2	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
1710	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1721	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1731	25	23	31	19	20	30	19	16	22	-	3	8	-	1	-	6	3	1	
1733	8	18	18	7	15	13	5	13	12	2	2	1	-	-	-	1	3	5	
1741	1	3	2	1	3	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1742	-	3	4	-	2	4	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1749	3	6	4	3	5	4	2	4	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
1811	2	11	3	2	9	2	1	5	2	1	3	-	-	1	-	-	2	1	
1812	1	3	2	1	3	2	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
1813	11	8	8	10	8	5	6	4	5	4	4	-	-	-	-	1	-	3	
1821	1	3	3	1	2	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
1822	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1921	26	12	5	24	12	4	16	12	4	7	-	-	1	-	-	2	-	1	
1931	3	3	1	3	2	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	
1932	1	-	4	1	-	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2051	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2052	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	7	2	7	7	2	6	4	2	3	3	-	3	-	-	-	-	-	1	
2062	4	2	3	4	1	3	2	-	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	
2063	4	4	5	4	4	3	3	3	2	-	1	1	1	-	-	-	-	2	
2071	13	10	9	13	10	9	10	4	5	3	6	4	-	-	-	-	-	-	
2073	3	3	5	3	3	4	3	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1	
2091	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2093	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2099	5	4	2	4	4	2	3	1	2	1	3	-	-	-	-	1	-	-	
2110	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
2121	30	35	35	23	31	33	10	19	23	12	12	10	1	-	-	7	4	2	
2211	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2212	5	-	2	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
2219	9	15	12	8	12	12	4	10	8	4	1	3	-	1	1	1	3	-	
2221	2	1	10	2	1	9	1	1	7	1	-	2	-	-	-	-	-	1	
2222	11	9	7	10	9	6	8	4	5	2	5	1	-	-	-	1	-	1	
2229	23	28	43	20	22	39	10	17	31	10	5	7	-	-	1	3	6	4	
2311	5	4	5	4	4	4	3	3	3	1	1	1	-	-	-	1	-	1	
2312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2319	6	2	1	6	1	1	4	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
2320	27	35	33	23	30	31	16	27	25	6	3	6	1	-	-	4	5	2	
2330	42	54	34	35	52	31	31	45	26	4	7	4	-	-	1	7	2	3	
2341	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2342	53	44	51	46	38	46	42	30	38	4	8	8	-	-	-	7	6	5	
2349	19	8	4	17	8	2	6	8	2	11	-	-	-	-	-	2	-	2	
2391	6	8	6	5	6	5	3	4	5	2	2	-	-	-	-	1	2	1	
2392	22	14	17	22	14	17	19	12	17	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
2399	16	14	8	16	12	5	8	7	4	8	5	1	-	-	-	-	2	3	
2412	3	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2421	19	28	42	19	26	40	14	25	38	3	-	2	2	1	-	2	2	2	
2422	9	16	11	8	16	11	4	12	9	4	4	2	-	-	-	1	-	-	
2423	11	10	11	11	10	11	9	8	9	1	2	2	1	-	-	-	-	-	
2431	95	50	41	90	49	38	80	37	33	7	12	5	3	-	-	5	1	3	
2441	7	3	6	5	2	6	4	2	6	1	-	-	-	-	-	2	1	-	
2449	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2451	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2452	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2511	16	14	11	13	14	8	10	11	7	1	3	1	2	-	-	3	-	3	
2512	12	13	8	10	12	7	9	6	3	1	6	4	-	-	-	2	1	1	
2513	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2521	3	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2522	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2532	7	10	8	7	10	8	5	7	5	2	3	-	-	-	3	-	-	-	
2539	5	5	7	4	4	6	4	3	2	-	1	4	-	-	-	1	1	1	
2542	2	2	2	2	2	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2543	1	5	3	1	4	2	1	4	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	
2591	10	5	3	10	4	3	9	4	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	



Capítulo 11 - Ceará

11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4213	6	4	2	6	3	2	3	-	-	3	3	1	-	-	1	-	1	-
4221	82	95	115	77	90	107	65	66	88	12	23	18	-	1	1	5	5	8
4222	46	29	28	43	25	22	41	24	21	2	1	1	-	-	-	3	4	6
4223	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4291	5	2	1	5	2	1	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	44	38	22	38	36	21	34	34	15	3	2	6	1	-	-	6	2	1
4299	57	59	17	42	49	16	36	39	13	4	8	3	2	2	-	15	10	1
4311	1	4	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
4312	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	27	10	10	24	8	7	17	5	2	7	3	5	-	-	-	3	2	3
4319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	77	60	53	70	46	47	50	35	34	20	10	13	-	1	-	7	14	6
4322	17	15	16	15	15	16	9	10	7	6	5	9	-	-	-	2	-	-
4329	10	13	11	8	13	9	4	5	4	4	8	5	-	-	-	2	-	2
4330	10	24	7	7	20	7	4	15	4	3	5	3	-	-	-	3	4	-
4391	7	12	7	6	12	6	5	12	4	1	-	2	-	-	-	1	-	1
4399	57	34	38	50	29	32	40	20	23	8	9	9	2	-	-	7	5	6
4511	31	23	17	27	20	16	16	10	10	11	9	6	-	1	-	4	3	1
4520	20	15	16	18	14	15	11	9	9	7	5	6	-	-	-	2	1	1
4530	46	35	34	38	31	33	18	14	16	19	16	17	1	1	-	8	4	1
4541	21	8	13	17	8	11	4	2	4	13	6	7	-	-	-	4	-	2
4615	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	16	22	30	15	20	28	10	12	15	5	8	13	-	-	-	1	2	2
4618	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4632	9	12	10	8	9	8	5	4	7	3	5	1	-	-	-	1	3	2
4633	5	3	5	4	2	4	4	2	3	-	-	1	-	-	-	1	1	1
4634	20	2	4	18	1	1	12	-	-	5	1	1	1	-	-	2	1	3
4635	63	59	47	54	57	42	28	24	17	26	33	25	-	-	-	9	2	5
4636	3	6	5	2	3	5	2	2	3	-	1	2	-	-	-	1	3	-
4637	11	18	16	9	17	14	2	5	3	7	12	11	-	-	-	2	1	2
4639	81	92	83	69	86	75	41	37	35	28	47	39	-	2	1	12	6	8
4641	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4642	2	4	-	2	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4644	11	12	13	8	10	11	5	5	6	3	5	5	-	-	-	3	2	2
4645	3	3	2	3	3	2	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4646	9	12	24	9	12	23	8	8	15	1	3	8	-	1	-	-	-	1
4647	7	3	8	7	3	8	3	1	2	4	2	6	-	-	-	-	-	-
4649	15	8	7	11	8	6	6	7	2	5	1	3	-	-	1	4	-	1
4651	5	6	7	3	6	7	1	5	4	1	1	3	1	-	-	2	-	-
4652	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4662	3	4	9	3	3	7	3	3	5	-	-	2	-	-	-	-	1	2
4663	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4664	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4671	9	6	-	8	5	-	6	3	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-
4672	17	8	14	14	8	14	10	4	7	4	4	6	-	-	1	3	-	-
4673	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4674	3	1	2	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	22	20	27	17	15	24	12	11	19	5	4	5	-	-	-	5	5	3
4681	3	3	9	3	3	7	2	1	3	1	2	4	-	-	-	-	-	2
4682	7	34	35	7	33	35	6	26	30	1	7	5	-	-	-	-	1	-
4683	2	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
4684	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	7	1	8	7	1	8	2	1	6	5	-	2	-	-	-	-	-	-
4686	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	5	1	4	4	1	4	4	1	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-
4689	6	6	-	6	5	-	6	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4691	1	1	9	1	1	9	-	1	6	1	-	3	-	-	-	-	-	-
4692	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4693	11	8	5	8	8	4	1	5	3	7	3	1	-	-	-	3	-	1
4711	395	416	446	332	356	393	225	228	259	104	123	127	3	5	7	63	60	53
4712	39	24	47	37	23	45	27	15	28	9	8	16	1	-	1	2	1	2
4713	16	13	11	13	12	10	6	7	4	6	4	6	1	1	-	3	1	1
4721	2	11	6	2	10	6	1	3	4	1	6	-	-	1	2	-	1	-
4722	14	14	13	12	12	12	6	8	7	6	4	5	-	-	-	2	2	1
4723	8	7	15	7	6	13	2	5	11	5	1	2	-	-	-	1	1	2
4724	3	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-

Capítulo 11 - Ceará

11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
4729	5	5	36	5	5	35	2	3	18	3	2	16						1
4731	3	36	31	26	34	26	2	7	13	21	27	16						9
4732																		4
4741		1	4			4				3	1	1						
4742		4	4			4				1	1	1						
4743		4	4			4				1	1	1						
4744	6	61	49	57	53	42	36	32	27	17	20	14	4	1	1	1	7	7
4751		19	14			14				8	7	6						3
4752		3	4			4				1	1	1						1
4753	18	21	11	16	14	12	11	6	7	11	10	9					2	3
4754	32	32	10	22	26	27	10	7	10	16	19	17	4				4	3
4755		7	7			7				2	2	4						3
4757		4	5			5				1	1	1						1
4759		4	4			4				4	4	4						1
4761		5	3			3				1	1	2						2
4763	11	5	5	5	4	4	5	4	4	3	3	2					1	
4771	32	25	33	25	22	30	13	4	38	12	17	22	1				7	3
4772	3	13	7	3	13	7	1	7	3	2	2	4					3	3
4773																		
4774		12	2			2				1	1	1					3	
4781	19	36	30	16	35	28	6	17	6	10	16	21					3	2
4782	20	19	19	17	18	18	4	7	6	12	10	12	1				3	1
4783																		
4784	31	31	45	30	29	38	16	16	21	12	11	16	2				1	7
4789	20	28	26	18	23	24	11	11	13	10	9	11					5	2
4911	20	7	24	10	7	22	16	7	19	3	3	3					5	2
4912	10	15	8	10	13	8	7	7	4	3	6	4					2	
4921	89	70	86	69	57	67	23	15	26	45	42	41					20	13
4922	29	38	23	25	33	19	11	23	8	13	10	11					4	4
4923	4	3	3	2	3	2		3	1	2	2	1					5	1
4924																		
4929	4	4	6	4	4	5	2	1	2	2	3	3						1
4930	153	156	156	129	135	139	88	68	71	36	67	65	5				24	21
4940	3	7	3	3	6	3	2	4	3	1	2	2					3	17
5011	1	2	5	1	1	4	5	1	1								1	
5030	7	6	5	5	5	4	5	4	4								2	1
5111	22	12	9	20	12	9	14	11	4	6		5					2	
5112		3	1		3	1		2										
5212	3	10	9	3	8	6	3	5	3	1	3	2					2	3
5222	3	5	11	3	4	11	3	2	9	2	2	2					1	
5223	3	5	5	3	5	5	3	3	2	1	2	3						
5229	6	4	5	5	3	5	5	5	2	3	5	5					1	
5231	14	37	38	14	36	37	10	26	24	4	10	13					1	1
5232	1	3	1	1	2	1	1				1	1					1	
5239																		
5240	10	17	12	10	16	12	7	10	8	3	6	4					1	
5250	2	1	4	1	1	2				1	1	2					1	2
5310	276	401	278	252	382	272	213	337	229	35	41	42	4				24	19
5320	27	22	29	21	20	25	12	12	12	8	8	13					6	4
5510	80	108	86	72	100	79	49	56	45	21	43	28	2				8	7
5611	104	141	158	93	129	145	48	62	68	42	64	77	3				11	13
5612		3	3		3			1			2							
5620	76	75	57	69	63	52	50	47	34	17	21	18	2				7	5
5811																		
5812	10	9	5	10	9	4	6	3	1	4	6	3					1	
5821	1	1	1	1	1	1	1											
5822	7	7	2	7	6	2	4	4	1	2	2	1					1	
5828																		
5914	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	3							
6010																		
6021	13	10	8	13	10	7	7	5	4	6	5	3						1
6022	1	1		1	1	1	1											
60110	5	34	56	49	23	44	10	6	13	15	14	16	24				9	11
60120		3	3		3			1										1
60141		14	10	14	14	10		4	2	3	8	8	1					
60143		5	5		5			1		3	3	3						
60190	8	9	21	8	8	20	7	4	12	1	4	8					1	1
6201	3	10	13	3	10	10	2	1	2	2	6	10					2	3
6202	4	8	9	4	7	9	1	1	5	3	6	4					1	
6203																		
6204	10	6	4	13	4	4	1	1	2	2	4	4	1				1	
6209		15	16		16			4	10	2	7	4					2	
6311	2	5	5	2	5	5	2	2	1	1	5	5					4	
6421	55	1	1	2	44	46	11	7	17	8	8	4	4				4	
6422	54	56	51	49	44	46	10	9	17	8	8	7	24				12	13
6423	9	7	4	7	5	4	3			2	2	1					2	
6424																		
6436	5	3		4						1							1	
6437		2											3				1	
6462	4	1	3	4	1	3	2		1	2	1	1						
6463	2	2	4	1	2	4	1	2	3									
6491																		
6493			2			2												
6511	1			1		1	1											
6512			1			1												
6520	1	1		1	1	1	1			1	1							
6541																		
6550	22	80	98	22	79	97	11	44	61	10	35	34	1				2	1
6613	2	1	1	2	1	1	1			1	1						1	1
6619	1	3	2	5	3	2	1	2	1	4	2	2	1				1	
6622	7	3	4	5	2	4	1	1	1	4	2	3					2	
6810	37	43	24	32	39	20	27	27	13	5	12	7					4	4
6821	4	9	6	4	8	5	4	4	3	4	4	2					1	1
6822	19	18	11	17	17	8	12	10	4	5	7	4					2	3
6911		4	1		3	1											1	
6912		1	2		1	2												
6920	13	19	15	13	17	15	2	6	2	11	11	12					2	
7010	1									1								
7020	5	4	4	5	4	2		2	1	5	2	1						2
7111	1																	
7112	34	23	28	33	21	26	24	16	22	9	5	4					1	2
7119	1	2	6	2	2	6	1	2	2	2	4	4						
7120	2		2	2		1												1
7210	8	7	10	6	7	10	6	6	7		1	2						



Capítulo 11 - Ceará

11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
7312	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	6	16	19	6	15	16	5	5	4	1	10	11	-	-	1	-	-	1	3
7320	2	2	2	2	2	2	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	16	11	2	14	9	2	4	3	2	9	5	-	1	1	-	-	2	2	
7711	12	16	16	10	15	14	5	8	5	5	7	9	-	-	-	-	2	1	2
7719	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	27	31	13	25	30	11	17	21	6	8	9	5	-	-	-	-	2	1	2
7733	2	2	2	2	2	2	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	22	18	8	21	18	6	13	9	1	7	9	5	1	-	-	-	1	-	2
7810	48	54	57	34	36	38	12	15	14	21	21	23	1	-	1	14	18	19	
7820	76	86	61	54	65	41	19	21	17	35	42	24	-	-	2	22	21	20	
7830	36	46	41	30	40	35	9	12	12	20	27	23	1	1	-	6	6	6	
7911	4	1	-	4	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	176	171	177	148	151	155	28	32	42	120	119	112	-	-	1	28	20	22	
8012	36	43	20	34	41	19	15	16	9	19	25	10	-	-	-	2	2	1	
8020	12	8	11	10	8	9	6	4	5	4	4	4	-	-	-	2	-	2	
8111	35	37	22	31	36	21	9	7	7	22	29	14	-	-	-	4	1	1	
8112	77	107	80	70	96	75	41	49	37	27	45	35	2	2	3	7	11	5	
8121	33	40	26	25	30	15	11	8	3	12	21	11	2	1	1	8	10	11	
8122	6	4	6	5	4	3	2	1	-	3	3	3	-	-	-	1	-	3	
8129	2	7	10	2	5	8	1	3	4	1	2	4	-	-	-	-	2	2	
8130	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8211	25	25	39	23	20	35	9	8	20	14	11	15	-	1	-	2	5	4	
8219	8	4	9	8	4	8	4	1	1	4	3	7	-	-	-	-	-	1	
8220	177	154	140	145	134	113	21	21	26	101	98	72	23	15	15	32	20	27	
8230	4	7	8	4	5	8	2	3	3	2	2	5	-	-	-	-	2	-	
8291	10	13	8	8	13	8	1	3	3	7	10	5	-	-	-	2	-	-	
8299	74	80	78	60	71	62	33	38	32	26	33	29	1	-	1	14	9	16	
8411	110	80	95	31	20	36	21	13	25	8	5	10	2	2	1	79	60	59	
8412	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8423	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8430	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8511	9	10	12	5	8	8	5	4	8	4	4	-	-	-	-	4	2	4	
8512	6	9	10	6	7	9	3	3	7	3	4	1	-	-	1	-	2	1	
8513	25	27	25	23	25	25	9	14	13	14	9	12	-	2	-	2	2	-	
8520	12	15	13	12	11	11	9	8	6	3	2	4	-	1	1	-	4	2	
8531	11	29	19	11	26	17	9	20	12	2	6	5	-	-	-	-	3	2	
8532	24	36	32	23	34	30	13	15	9	10	19	21	-	-	-	1	2	2	
8533	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8541	1	4	1	1	4	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
8542	5	4	4	5	4	2	1	3	-	4	1	2	-	-	-	-	-	2	
8550	1	4	4	1	4	4	1	1	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	
8591	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
8593	2	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
8599	45	46	51	38	46	46	19	24	22	17	20	22	2	2	2	7	-	5	
8610	673	813	717	636	767	674	505	596	496	126	169	174	5	2	4	37	46	43	
8621	2	3	2	2	3	2	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
8622	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8630	25	28	23	25	28	22	13	10	9	12	15	12	-	3	1	-	-	1	
8640	54	47	61	53	47	59	31	23	39	21	24	20	1	-	-	1	-	2	
8650	5	19	2	5	17	2	4	8	1	1	9	1	-	-	-	-	2	-	
8660	342	398	352	317	385	338	269	326	285	43	57	51	5	2	2	25	13	14	
8690	24	18	13	23	18	11	17	13	9	6	4	2	-	1	-	1	-	2	
8711	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8712	13	14	10	13	14	9	8	6	2	4	7	7	1	1	-	-	-	1	
8730	2	3	4	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	3	
8800	44	25	27	40	22	25	29	11	13	11	11	12	-	-	-	4	3	2	
9001	6	2	18	5	1	17	2	1	-	2	-	17	1	-	-	1	1	1	
9003	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
9102	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9200	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
9312	1	4	3	1	4	2	1	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	1	
9313	6	2	4	6	2	4	2	-	1	4	2	3	-	-	-	-	-	-	
9319	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9321	26	36	33	23	35	32	17	24	21	6	11	11	-	-	-	3	1	1	
9329	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9411	10	3	6	9	3	6	4	2	3	5	1	3	-	-	-	1	-	-	
9412	12	6	5	8	4	3	3	2	3	4	2	-	-	-	-	4	2	2	
9420	5	2	3	4	2	3	1	-	2	1	2	1	2	-	1	-	-	-	
9430	24	33	26	17	29	23	10	16	15	7	12	8	-	1	-	7	4	3	
9491	7	11	3	5	10	2	2	6	2	4	-	-	3	-	-	2	1	1	
9493	4	2	1	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
9499	63	96	98	56	91	96	32	51	59	24	39	35	-	1	2	7	5	2	
9511	3	1	2	3	1	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
9512	4	1	-	4	1	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9521	3	9	6	3	8	5	1	5	1	2	3	4	-	-	-	-	1	1	
9529	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
9601	11	22	15	8	16	12	5	7	8	3	9	4	-	-	-	3	6	3	
9602	6	5	4	6	5	4	4	2	1	1	3	3	1	-	-	-	-	-	
9603	19	28	21	16	26	17	9	7	4	7	19	12	-	-	1	3	2	4	
9609	3	1	2	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-	
Ignorado	1.405	1.176	1.134	13	9	16	9	6	13	4	3	2	-	-	1	1.392	1.167	1.118	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 11 - Ceará

## 11.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Ceará - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>11.885</b>	<b>11.876</b>	<b>10.950</b>	<b>9.032</b>	<b>9.472</b>	<b>8.730</b>	<b>6.034</b>	<b>6.125</b>	<b>5.677</b>	<b>2.761</b>	<b>3.149</b>	<b>2.874</b>	<b>237</b>	<b>198</b>	<b>179</b>	<b>2.853</b>	<b>2.404</b>	<b>2.220</b>
<b>Masculino</b>	<b>8.345</b>	<b>8.346</b>	<b>7.650</b>	<b>6.605</b>	<b>6.819</b>	<b>6.234</b>	<b>4.512</b>	<b>4.452</b>	<b>4.109</b>	<b>1.995</b>	<b>2.295</b>	<b>2.049</b>	<b>98</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>1.740</b>	<b>1.527</b>	<b>1.416</b>
<b>Feminino</b>	<b>3.540</b>	<b>3.530</b>	<b>3.300</b>	<b>2.427</b>	<b>2.653</b>	<b>2.496</b>	<b>1.522</b>	<b>1.673</b>	<b>1.568</b>	<b>766</b>	<b>854</b>	<b>825</b>	<b>139</b>	<b>126</b>	<b>103</b>	<b>1.113</b>	<b>877</b>	<b>804</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	253	193	126	230	167	116	166	94	80	63	71	35	1	2	1	23	26	10
Masculino	182	131	92	167	114	84	130	70	59	37	44	25	-	-	-	15	17	8
Feminino	71	62	34	63	53	32	36	24	21	26	27	10	1	2	1	8	9	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.733	1.741	1.571	1.499	1.570	1.415	979	977	918	498	571	482	22	22	15	234	171	156
Masculino	1.284	1.268	1.104	1.138	1.145	991	788	722	660	339	416	328	11	7	3	146	123	113
Feminino	449	473	467	361	425	424	191	255	258	159	155	154	11	15	12	88	48	43
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.345	2.249	2.002	1.939	1.924	1.710	1.274	1.204	1.068	632	692	621	33	28	21	406	325	292
Masculino	1.662	1.646	1.429	1.425	1.434	1.240	943	916	791	473	511	439	9	7	10	237	212	189
Feminino	683	603	573	514	490	470	331	288	277	159	181	182	24	21	11	169	113	103
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.231	2.204	1.929	1.789	1.825	1.631	1.187	1.178	1.019	556	625	579	46	22	33	442	379	298
Masculino	1.543	1.527	1.331	1.287	1.288	1.146	865	838	728	408	443	407	14	7	11	256	239	185
Feminino	688	677	598	502	537	485	322	340	291	148	182	172	32	15	22	186	140	113
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.646	1.783	1.697	1.240	1.420	1.343	828	935	882	368	446	429	44	39	32	406	363	354
Masculino	1.152	1.194	1.176	921	987	960	615	637	646	283	335	301	23	15	13	231	207	216
Feminino	494	589	521	319	433	383	213	298	236	85	111	128	21	24	19	175	156	138
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.265	1.263	1.282	884	945	983	600	648	673	257	269	286	27	28	24	381	318	299
Masculino	844	877	876	615	674	695	426	465	474	180	196	209	9	13	12	229	203	181
Feminino	421	386	406	269	271	288	174	183	199	77	73	77	18	15	12	152	115	118
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	949	996	942	614	719	670	422	472	437	169	216	211	23	31	22	335	277	272
Masculino	634	671	638	430	513	480	300	339	302	121	163	169	9	11	9	204	158	158
Feminino	315	325	304	184	206	190	122	133	135	48	53	42	14	20	13	131	119	114
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	818	835	760	469	503	437	319	333	305	126	159	118	24	11	14	349	332	323
Masculino	546	545	515	339	348	314	234	239	220	92	107	89	13	2	5	207	197	201
Feminino	272	290	245	130	155	123	85	94	85	34	52	29	11	9	9	142	135	122
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	448	415	422	239	247	259	165	168	179	63	66	67	11	13	13	209	168	163
Masculino	331	323	315	177	193	195	132	129	137	41	55	48	4	9	10	154	130	120
Feminino	117	92	107	62	54	64	33	39	42	22	11	19	7	4	3	55	38	43
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	157	162	177	99	123	127	70	95	86	24	26	37	5	2	4	58	39	50
Masculino	132	135	141	79	100	99	57	79	67	17	20	29	5	1	3	53	35	42
Feminino	25	27	36	20	23	28	13	16	19	7	6	8	-	1	1	5	4	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	34	31	35	25	25	32	21	18	24	3	7	8	1	-	-	9	6	3
Masculino	30	25	27	23	19	24	19	15	20	3	4	4	1	-	-	7	6	3
Feminino	4	6	8	2	6	8	2	3	4	-	3	4	-	-	-	2	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	5	4	7	4	4	7	2	3	6	2	1	1	-	-	-	1	-	-
Masculino	4	4	6	3	4	6	2	3	5	1	1	1	-	-	-	1	-	-
Feminino	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

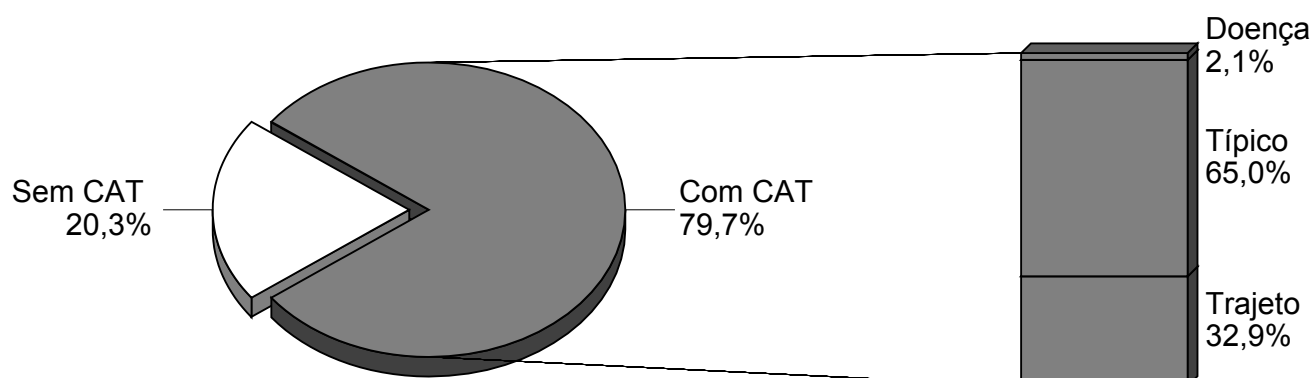
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 11 - Ceará**
**11.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Ceará - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>11.885</b>	<b>11.876</b>	<b>10.950</b>	<b>9.032</b>	<b>9.472</b>	<b>8.730</b>	<b>6.034</b>	<b>6.125</b>	<b>5.677</b>	<b>2.761</b>	<b>3.149</b>	<b>2.874</b>	<b>237</b>	<b>198</b>	<b>179</b>	<b>2.853</b>	<b>2.404</b>	<b>2.220</b>
Janeiro	1.027	1.013	991	763	807	777	520	550	486	221	238	272	22	19	19	264	206	214
Fevereiro	969	896	825	670	721	662	466	463	445	181	236	205	23	22	12	299	175	163
Março	949	1.065	1.030	720	830	843	494	548	561	211	271	265	15	11	17	229	235	187
Abril	971	1.054	829	760	837	643	496	540	418	251	268	204	13	29	21	211	217	186
Maio	1.011	1.051	822	753	834	594	530	551	433	212	269	152	11	14	9	258	217	228
Junho	1.022	1.051	788	795	829	603	516	533	434	252	277	157	27	19	12	227	222	185
Julho	1.042	1.002	952	809	814	766	560	526	487	231	267	262	18	21	17	233	188	186
Agosto	1.014	1.057	1.040	764	828	841	497	532	532	250	283	292	17	13	17	250	229	199
Setembro	1.042	946	995	802	761	813	534	506	493	245	243	302	23	12	18	240	185	182
Outubro	1.022	976	946	776	784	756	510	468	461	232	298	281	34	18	14	246	192	190
Novembro	924	867	934	720	692	770	482	433	490	223	250	263	15	9	17	204	175	164
Dezembro	892	898	798	700	735	662	429	475	437	252	249	219	19	11	6	192	163	136

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO CEARÁ - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>6.920</b>	<b>5.624</b>	<b>4.832</b>	<b>5.031</b>	<b>4.112</b>	<b>3.665</b>	<b>3.331</b>	<b>2.683</b>	<b>2.450</b>	<b>1.266</b>	<b>1.139</b>	<b>1.040</b>	<b>434</b>	<b>290</b>	<b>175</b>	<b>1.889</b>	<b>1.512</b>	<b>1.167</b>
0113	15	7	3	12	6	2	9	6	2	3	-	-	-	-	-	3	1	1
0119	22	33	53	19	28	48	8	18	31	11	10	17	-	-	-	3	5	5
0121	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0122	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0132	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	51	51	66	45	48	58	29	35	40	16	13	17	-	-	1	6	3	8
0141	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0142	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	3	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0155	11	15	8	11	11	7	3	8	5	8	3	2	-	-	-	-	4	1
0161	4	5	-	4	5	-	2	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
0162	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0311	7	10	6	4	9	4	4	8	4	-	1	-	-	-	-	3	1	2
0321	43	39	56	43	38	49	30	21	39	13	17	10	-	-	-	-	1	7
0322	27	15	2	26	14	2	24	9	1	2	5	1	-	-	-	1	1	-
0600	29	17	27	29	15	26	28	13	25	1	2	1	-	-	-	-	2	1
0724	7	10	5	7	9	5	7	8	3	-	1	2	-	-	-	-	1	-
0729	1	5	5	1	5	3	1	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2
0810	10	5	8	7	5	7	6	2	7	1	3	-	-	-	-	3	-	1
0892	74	82	73	68	74	63	58	69	55	10	5	8	-	-	-	6	8	10
0899	3	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
0910	38	15	12	32	11	6	26	9	5	6	1	1	-	1	-	6	4	6
1011	8	6	8	8	5	7	8	5	7	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1012	1	2	4	1	2	2	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
1013	5	1	17	2	-	12	2	-	11	-	-	1	-	-	-	3	1	5
1020	6	10	9	6	8	7	5	3	6	1	5	1	-	-	-	-	2	2
1031	5	8	5	3	8	4	2	6	3	1	2	1	-	-	-	2	-	1
1033	4	4	2	3	4	2	1	2	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-
1041	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1052	3	7	7	2	7	5	1	6	3	1	1	2	-	-	-	1	-	2
1053	13	11	4	12	11	4	8	6	2	4	5	2	-	-	-	1	-	-
1062	9	15	11	9	11	10	8	9	7	1	2	3	-	-	-	-	4	1
1063	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1064	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1065	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1066	15	2	1	14	1	1	5	1	-	4	-	1	5	-	-	1	1	-
1069	27	31	12	26	30	10	8	11	5	18	19	5	-	-	-	1	1	2
1071	31	27	52	28	23	50	28	20	49	-	3	1	-	-	-	3	4	2
1081	12	9	2	10	8	1	9	4	1	1	4	-	-	-	-	2	1	1
1091	15	13	10	13	12	9	8	4	7	4	7	2	1	1	-	2	1	1
1092	1	2	1	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1093	127	127	96	119	123	93	110	110	85	8	13	8	1	-	-	8	4	3
1094	-	5	1	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1
1095	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1096	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	10	1	7	8	-	6	6	-	4	2	-	2	-	-	-	2	1	1
1112	1	4	1	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-
1113	4	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
1121	9	7	1	9	5	1	5	2	1	4	3	-	-	-	-	-	2	-
1122	31	19	23	25	15	20	18	12	17	7	3	3	-	-	-	6	4	3
1220	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1312	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1314	20	6	10	12	4	9	6	4	7	6	-	2	-	-	-	8	2	1
1321	41	32	38	30	21	33	23	13	27	7	7	6	-	1	-	11	11	5
1340	2	5	9	1	5	9	-	4	8	1	1	1	-	-	-	1	-	-
1351	2	2	3	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-
1359	4	3	1	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1	-
1411	1	3	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1
1412	791	465	267	637	380	205	307	192	103	69	44	27	261	144	75	154	85	62
1414	6	8	6	5	8	6	5	7	5	-	1	1	-	-	-	1	-	-
1539	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	-	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	6	6	3	4	6	3	2	6	3	2	-	-	-	-	-	2	-	-
1623	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1721	5	4	2	5	3	2	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
1733	3	1	2	3	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
3822	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3832	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	30	39	29	25	27	27	16	19	23	9	8	4	-	-	-	-	5	12	2
4120	262	147	107	180	89	63	123	62	37	50	27	26	7	-	-	-	82	58	44
4211	9	8	5	5	7	5	5	5	2	-	2	3	-	-	-	-	4	1	-
4212	2	9	15	1	7	12	-	7	9	1	-	3	-	-	-	-	1	2	3
4213	1	1	3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4221	86	57	45	76	48	38	63	38	31	12	8	7	1	2	-	-	10	9	7
4222	5	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
4292	21	12	7	11	8	4	7	5	3	4	2	1	-	1	-	-	10	4	3
4299	28	25	14	17	22	12	13	20	11	4	2	1	-	-	-	-	11	3	2
4311	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	4	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4313	4	5	8	2	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	2	3	5
4321	35	23	37	31	18	30	21	13	18	8	5	12	2	-	-	-	4	5	7
4322	3	8	5	2	7	5	-	3	2	2	4	3	-	-	-	-	1	1	-
4329	12	7	3	10	4	3	5	3	1	5	1	2	-	-	-	-	2	3	-
4330	8	2	3	8	1	3	5	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4391	-	7	7	-	5	7	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4399	14	13	12	8	10	7	7	5	6	1	5	-	-	-	-	1	6	3	5
4511	16	7	20	15	6	19	8	3	6	7	3	12	-	-	-	1	1	1	1
4520	10	6	7	9	6	6	6	4	4	3	2	2	-	-	-	-	1	-	1
4530	27	26	15	24	25	13	8	15	5	15	10	6	1	-	-	2	3	1	2
4541	3	5	4	3	4	4	-	-	1	3	4	3	-	-	-	-	-	1	-
4543	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	4	1	9	2	1	7	1	1	6	1	-	1	-	-	-	-	2	-	2
4623	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	5	13	4	5	11	4	3	5	2	2	6	2	-	-	-	-	-	2	-
4632	10	10	17	9	10	13	4	6	7	5	4	6	-	-	-	-	1	-	4
4633	3	8	4	2	8	4	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	1	-	-
4634	3	4	-	3	3	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
4635	27	32	25	26	30	24	18	15	18	8	15	6	-	-	-	-	1	2	1
4636	3	2	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	2	-
4637	7	1	4	5	1	3	4	1	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	1
4639	15	23	13	13	19	12	4	7	3	9	11	9	-	1	-	-	2	4	1
4641	2	5	4	2	5	2	1	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	2
4642	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	1	5	3	1	4	3	1	1	-	-	3	3	-	-	-	-	-	1	-
4645	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	2	-	3	1	-	3	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
4649	15	13	9	14	10	9	2	3	3	12	7	6	-	-	-	-	1	3	-
4662	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4663	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	2	2	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
4673	1	2	2	1	2	2	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	6	8	1	6	8	1	4	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4681	3	5	3	3	2	3	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-
4682	1	8	8	-	8	8	-	5	7	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-
4686	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4687	9	10	11	8	6	10	8	6	10	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1
4689	6	6	-	5	5	-	4	3	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-
4691	25	40	37	22	36	36	17	27	25	5	7	11	-	2	-	-	3	4	1
4693	20	17	10	17	16	9	11	10	4	6	6	5	-	-	-	-	3	1	1
4711	340	258	225	273	200	175	205	139	110	53	55	60	15	6	5	67	58	50	-
4712	11	15	10	10	13	8	3	5	4	6	8	4	1	-	-	-	1	2	2
4713	10	5	7	9	4	4	3	2	2	5	2	2	1	-	-	-	1	1	3
4721	2	8	4	1	7	4	-	6	3	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-
4722	10	3	-	10	2	-	7	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-
4723	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4724	1	2	3	1	2	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1
4729	2	2	3	2	2	3	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4731	30	25	24	25	22	20	5	6	10	19	15	10	1	1	-	-	5	3	4
4732	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4741	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4742	4	1	2	3	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4743	7	1	1	6	1	1	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4744	45	35	32	39	34	28	22	25	15	17	8	12	-	1	1	6	1	4	-

Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
4751	11	11	5	10	10	5	4	4	2	6	6	3	-	-	-	1	1	-			
4752	5	5	13	5	5	13	5	3	8	-	2	5	-	-	-	-	-	-			
4753	6	8	3	5	6	3	2	1	2	3	5	1	-	-	-	1	2	-			
4754	15	7	8	14	7	8	4	4	2	10	3	6	-	-	-	1	-	-			
4755	-	5	2	-	5	2	-	1	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-			
4757	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-			
4759	-	3	6	-	3	6	-	1	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-			
4761	3	3	6	3	2	4	3	-	3	-	2	1	-	-	-	-	1	2			
4763	2	1	5	2	1	5	1	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-			
4771	22	11	16	19	8	16	7	6	4	12	2	12	-	-	-	3	3	-			
4772	4	5	2	4	3	2	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	2	-			
4773	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-			
4774	4	6	3	3	6	3	1	1	1	2	5	2	-	-	-	1	-	-			
4781	101	66	48	86	57	41	48	34	30	18	17	10	20	6	1	15	9	7			
4782	14	12	5	12	10	4	5	2	1	6	8	2	1	-	1	2	2	1			
4783	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
4784	13	7	10	11	6	9	5	3	6	6	3	3	-	-	-	2	1	1			
4785	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4789	6	6	8	5	6	8	-	1	4	5	4	4	-	1	-	1	-	-			
4912	9	8	4	8	8	4	5	8	4	3	-	-	-	-	-	1	-	-			
4921	171	117	94	58	59	40	13	10	5	13	12	7	32	37	28	113	58	54			
4922	10	7	4	3	2	3	1	1	1	1	-	1	1	1	1	7	5	1			
4923	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4929	2	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-			
4930	49	45	42	34	33	33	23	24	19	10	9	14	1	-	-	15	12	9			
4940	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1			
5011	1	3	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
5030	8	9	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	7	8	1			
5091	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5099	1	2	2	1	2	2	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-			
5111	7	4	4	4	3	1	2	-	1	2	3	-	-	-	-	3	1	3			
5112	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5211	1	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-			
5212	4	2	1	3	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-			
5223	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5229	1	-	2	1	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
5231	9	3	5	8	3	4	6	3	4	1	-	-	1	-	-	1	-	1			
5240	12	7	9	6	5	7	4	2	4	2	3	3	-	-	-	6	2	2			
5250	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
5310	380	204	91	348	178	88	333	157	75	9	14	12	6	7	1	32	26	3			
5320	5	5	7	5	4	7	1	3	2	4	1	5	-	-	-	-	1	-			
5510	106	125	73	90	110	63	62	59	38	27	44	22	1	7	3	16	15	10			
5590	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
5611	97	117	108	83	105	95	47	46	45	34	55	49	2	4	1	14	12	13			
5612	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5620	20	13	23	16	12	21	13	8	14	2	4	6	1	-	1	4	1	2			
5812	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5821	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5822	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
5914	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6010	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-			
6021	5	3	1	5	2	1	4	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-			
6022	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6110	2	5	6	2	4	6	1	3	4	1	1	2	-	-	-	-	1	-			
6120	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
6141	17	17	17	15	13	17	9	7	9	6	6	8	-	-	-	2	4	-			
6143	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-			
6190	4	4	5	4	4	4	1	4	2	3	-	2	-	-	-	-	-	1			
6201	2	1	3	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	-	-			
6202	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6204	1	2	-	1	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
6209	5	6	11	4	6	11	-	1	4	4	5	7	-	-	-	1	-	-			
6311	2	1	4	2	1	4	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-			
6421	10	6	21	9	5	18	2	2	11	3	-	3	4	3	4	1	1	3			
6422	55	48	38	37	29	15	16	15	1	5	1	1	16	13	13	18	19	23			
6423	1	2	5	1	2	5	1	-	3	-	1	2	-	1	-	-	-	-			
6424	3	2	2	3	1	2	1	1	2	-	-	-	2	-	-	-	1	-			
6462	2	1	3	2	1	2	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	1			
6512	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6550	7	7	6	6	6	4	5	2	2	1	4	2	-	-	-	1	1	2			
6619	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6630	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6810	7	3	13	4	2	12	2	1	9	1	1	3	1	-	-	3	1	1			
6821	1	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
6822	5	3	4	5	2	3	1	-	-	4	2	3	-	-	-	-	1	1			
6911	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1			
6920	1	5	3	1	4	3	-	2	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-			
7020	4	2	2	4	2	1	1	1	-	3	1	-	-	-	1	-	-	1			
7111	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
7112	37	15	20	33	14	17	18	12	11	15	1	5	-	1	1	4	1	3			
7119	-	5	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-			
7120	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
7319	3	4	2	3	3	2	2	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-			



## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7320	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	13	5	4	8	3	2	1	3	1	6	-	1	1	-	-	5	2	2
7711	20	20	7	17	17	6	8	7	4	7	9	2	2	1	-	3	3	1
7719	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7729	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7732	10	6	9	9	5	9	4	3	7	5	2	2	-	-	-	1	1	-
7733	-	5	2	-	4	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-
7739	8	3	3	6	2	2	3	2	2	3	-	-	-	-	-	2	1	1
7810	7	4	8	4	1	5	-	-	4	4	1	1	-	-	-	3	3	3
7820	72	77	50	37	47	31	6	10	11	30	33	18	1	4	2	35	30	19
7830	14	8	8	7	4	6	4	3	2	3	1	4	-	-	-	7	4	2
7911	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	67	60	56	49	47	45	12	16	10	37	31	34	-	-	1	18	13	11
8012	48	49	51	36	35	40	20	11	19	16	22	20	-	2	1	12	14	11
8020	15	20	9	14	19	8	8	9	4	6	10	4	-	-	-	1	1	1
8111	5	8	18	4	6	12	-	2	1	2	4	11	2	-	-	1	2	6
8112	37	32	40	34	29	36	16	11	24	16	13	9	2	5	3	3	3	4
8121	21	18	11	13	11	6	3	3	4	10	8	2	-	-	-	8	7	5
8122	2	2	2	1	2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-
8129	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8130	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	2	12	5	2	8	4	-	2	1	2	5	3	-	1	-	-	4	1
8219	1	3	3	1	2	3	1	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-
8220	223	211	226	97	97	141	27	23	34	56	60	96	14	14	11	126	114	85
8230	2	5	2	2	4	2	-	3	-	2	1	2	-	-	-	-	1	-
8291	3	7	3	1	6	1	1	3	-	-	3	1	-	-	-	2	1	2
8299	12	7	17	9	7	16	3	5	9	6	2	7	-	-	-	3	-	1
8411	87	87	69	57	53	34	46	43	27	8	10	5	3	-	2	30	34	35
8412	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8511	1	2	4	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8512	2	8	4	1	8	4	-	4	4	1	4	-	-	-	-	1	-	-
8513	12	12	8	11	11	6	8	8	5	3	2	1	-	1	-	1	1	2
8520	11	10	9	8	10	9	5	7	4	2	3	5	1	-	-	3	-	-
8531	2	2	6	-	1	6	-	1	4	-	-	2	-	-	-	2	1	-
8532	8	9	6	6	9	6	4	6	3	2	2	3	-	1	-	2	-	-
8541	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	5	4	2	4	4	1	1	2	1	3	2	-	-	-	-	1	-	1
8610	623	481	494	588	453	459	477	371	394	110	79	64	1	3	1	35	28	35
8630	3	3	8	3	2	6	1	1	6	2	1	-	-	-	-	-	1	2
8640	40	24	30	39	24	28	32	18	21	7	6	6	-	-	1	1	-	2
8650	8	-	4	8	-	4	4	-	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
8660	88	127	115	88	127	115	80	119	102	7	6	12	1	2	1	-	-	-
8690	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
8712	6	10	11	3	10	9	-	6	6	3	3	3	-	1	-	3	-	2
8730	3	6	3	2	4	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	1	2	3
8800	28	13	15	25	12	15	16	8	11	8	3	4	1	1	-	3	1	-
9001	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9101	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	-	7	2	-	5	1	-	3	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1

**Capítulo 12 - Rio Grande do Norte**
**12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
9313	4	2	4	4	1	4	-	-	2	4	1	2	-	-	-	-	1	-
9321	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9329	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9412	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	5	4	-	5	4	-	4	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
9430	3	8	7	2	8	7	2	6	5	-	1	1	-	1	1	1	-	-
9491	1	3	3	1	3	3	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9499	9	10	15	9	8	15	7	5	10	2	3	5	-	-	-	-	2	-
9511	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9521	6	1	4	5	1	4	3	-	2	2	1	2	-	-	-	1	-	-
9529	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	4	1	2	2	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1
9602	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9603	10	15	6	8	15	6	3	10	1	4	5	5	1	-	-	2	-	-
9609	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	716	619	448	12	8	9	7	8	9	5	-	-	-	-	-	704	611	439

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 12 - Rio Grande do Norte

## 12.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2015	2016	2017			
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>6.920</b>	<b>5.624</b>	<b>4.832</b>	<b>5.031</b>	<b>4.112</b>	<b>3.665</b>	<b>3.331</b>	<b>2.683</b>	<b>2.450</b>	<b>1.266</b>	<b>1.139</b>	<b>1.040</b>	<b>434</b>	<b>290</b>	<b>175</b>	<b>1.889</b>	<b>1.512</b>	<b>1.167</b>
<b>Masculino</b>	<b>4.419</b>	<b>3.751</b>	<b>3.281</b>	<b>3.338</b>	<b>2.845</b>	<b>2.580</b>	<b>2.289</b>	<b>1.918</b>	<b>1.705</b>	<b>904</b>	<b>810</b>	<b>772</b>	<b>145</b>	<b>117</b>	<b>103</b>	<b>1.081</b>	<b>906</b>	<b>701</b>
<b>Feminino</b>	<b>2.501</b>	<b>1.873</b>	<b>1.551</b>	<b>1.693</b>	<b>1.267</b>	<b>1.085</b>	<b>1.042</b>	<b>765</b>	<b>745</b>	<b>362</b>	<b>329</b>	<b>268</b>	<b>289</b>	<b>173</b>	<b>72</b>	<b>808</b>	<b>606</b>	<b>466</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	93	60	42	79	51	39	48	30	22	28	21	17	3	-	-	14	9	3
Masculino	56	44	27	48	38	24	27	24	15	19	14	9	2	-	-	8	6	3
Feminino	37	16	15	31	13	15	21	6	7	9	7	8	1	-	-	6	3	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	844	660	613	680	533	515	433	311	312	230	206	196	17	16	7	164	127	98
Masculino	585	457	434	494	396	370	327	239	235	160	153	132	7	4	3	91	61	64
Feminino	259	203	179	186	137	145	106	72	77	70	53	64	10	12	4	73	66	34
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.257	987	825	1.004	796	690	686	510	439	270	252	231	48	34	20	253	191	135
Masculino	825	673	574	689	570	494	482	370	312	197	187	169	10	13	13	136	103	80
Feminino	432	314	251	315	226	196	204	140	127	73	65	62	38	21	7	117	88	55
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.261	1.055	979	983	818	786	653	534	528	260	220	213	70	64	45	278	237	193
Masculino	795	684	676	639	537	554	420	360	355	190	155	173	29	22	26	156	147	122
Feminino	466	371	303	344	281	232	233	174	173	70	65	40	41	42	19	122	90	71
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.051	909	761	771	679	581	517	461	409	174	169	153	80	49	19	280	230	180
Masculino	641	583	507	493	456	406	343	314	284	123	118	112	27	24	10	148	127	101
Feminino	410	326	254	278	223	175	174	147	125	51	51	41	53	25	9	132	103	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	831	637	552	542	431	398	350	293	281	113	101	93	79	37	24	289	206	154
Masculino	510	415	367	346	299	276	237	209	188	80	71	73	29	19	15	164	116	91
Feminino	321	222	185	196	132	122	113	84	93	33	30	20	50	18	9	125	90	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	630	529	427	399	325	283	255	213	204	87	77	58	57	35	21	231	204	144
Masculino	384	338	264	251	212	183	169	147	128	67	49	43	15	16	12	133	126	81
Feminino	246	191	163	148	113	100	86	66	76	20	28	15	42	19	9	98	78	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	484	412	357	272	251	213	175	165	145	49	49	48	48	37	20	212	161	144
Masculino	281	266	230	161	163	154	121	122	103	28	31	38	12	10	13	120	103	76
Feminino	203	146	127	111	88	59	54	43	42	21	18	10	36	27	7	92	58	68
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	337	275	192	209	162	102	140	117	72	42	30	17	27	15	13	128	113	90
Masculino	225	208	138	137	121	74	97	93	57	30	22	10	10	6	7	88	87	64
Feminino	112	67	54	72	41	28	43	24	15	12	8	7	17	9	6	40	26	26
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	109	83	70	73	52	47	60	39	30	9	10	11	4	3	6	36	31	23
Masculino	96	67	54	62	40	36	53	30	22	6	7	10	3	3	4	34	27	18
Feminino	13	16	16	11	12	11	7	9	8	3	3	1	1	-	2	2	4	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	20	15	12	16	12	9	13	9	6	2	3	3	1	-	-	4	3	3
Masculino	19	15	8	16	12	7	13	9	4	2	3	3	1	-	-	3	3	1
Feminino	1	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	2	1	2	2	1	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

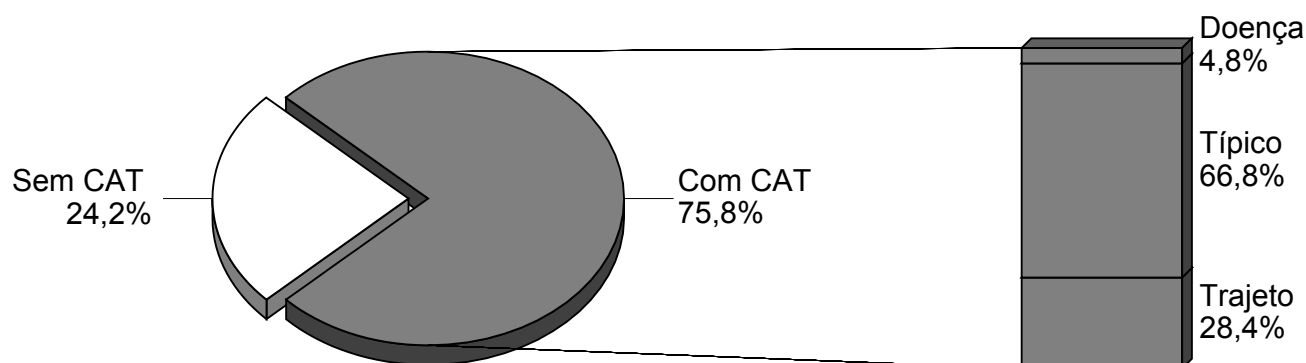
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 12 - Rio Grande do Norte**
**12.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>6.920</b>	<b>5.624</b>	<b>4.832</b>	<b>5.031</b>	<b>4.112</b>	<b>3.665</b>	<b>3.331</b>	<b>2.683</b>	<b>2.450</b>	<b>1.266</b>	<b>1.139</b>	<b>1.040</b>	<b>434</b>	<b>290</b>	<b>175</b>	<b>1.889</b>	<b>1.512</b>	<b>1.167</b>
Janeiro	530	480	371	363	335	298	236	233	195	109	79	88	18	23	15	167	145	73
Fevereiro	559	439	396	372	285	298	243	180	187	109	75	88	20	30	23	187	154	98
Março	618	513	446	433	371	351	328	263	218	93	84	102	12	24	31	185	142	95
Abril	611	497	394	460	356	298	313	227	187	116	99	88	31	30	23	151	141	96
Maiο	565	481	376	414	344	256	295	214	183	92	95	62	27	35	11	151	137	120
Junho	610	490	388	447	361	284	281	231	206	113	107	71	53	23	7	163	129	104
Julho	615	510	460	469	375	348	276	249	234	109	106	107	84	20	7	146	135	112
Agosto	611	520	459	453	383	347	274	246	249	120	113	87	59	24	11	158	137	112
Setembro	585	462	419	420	353	322	272	222	208	114	106	97	34	25	17	165	109	97
Outubro	586	424	363	427	326	278	279	216	192	89	89	78	59	21	8	159	98	85
Novembro	522	371	402	377	285	309	255	184	210	103	80	89	19	21	10	145	86	93
Dezembro	508	437	358	396	338	276	279	218	181	99	106	83	18	14	12	112	99	82

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.295</b>	<b>4.155</b>	<b>3.975</b>	<b>2.848</b>	<b>2.766</b>	<b>2.636</b>	<b>1.885</b>	<b>1.700</b>	<b>1.661</b>	<b>728</b>	<b>843</b>	<b>776</b>	<b>235</b>	<b>223</b>	<b>199</b>	<b>1.447</b>	<b>1.389</b>	<b>1.339</b>
0111	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
0113	34	26	36	33	25	36	31	21	32	2	4	4	-	-	-	1	1	-
0119	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
0133	4	2	10	2	2	10	-	1	7	2	1	3	-	-	-	2	-	-
0139	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	3	4	1	3	4	1	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	1	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	21	12	11	15	10	9	10	5	7	5	5	2	-	-	-	6	2	2
0161	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0162	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0163	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	40	14	2	39	13	1	39	12	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1
0311	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0729	1	3	3	1	3	3	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	6	9	4	5	8	3	4	6	1	1	-	2	-	2	-	1	1	1
0899	-	1	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1011	1	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	8	11	12	6	6	8	1	3	5	5	3	3	-	-	-	2	5	4
1020	-	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
1031	1	3	3	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	2
1033	9	10	13	9	10	13	9	7	9	-	3	3	-	-	1	-	-	-
1041	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	3	1	6	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	1	4
1052	-	4	2	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1
1053	6	3	2	4	2	2	3	2	1	1	-	1	-	-	-	2	1	-
1062	6	11	21	4	10	20	2	6	17	2	4	3	-	-	-	2	1	1
1064	15	9	7	12	8	7	8	5	6	2	3	1	2	-	-	3	1	-
1065	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	11	4	1	11	3	1	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1069	42	43	33	36	37	30	35	34	28	1	-	2	-	3	-	6	6	3
1071	52	48	51	30	33	37	25	27	31	5	6	6	-	-	-	22	15	14
1072	1	3	6	1	3	6	1	3	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1081	48	45	12	43	38	4	33	25	4	10	12	-	-	1	-	5	7	8
1091	13	21	19	11	19	16	6	5	11	4	7	5	1	7	-	2	2	3
1092	3	3	4	3	1	3	1	-	1	2	1	2	-	-	-	-	2	1
1094	-	1	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
1095	2	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1096	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1099	4	1	9	4	-	9	3	-	8	1	-	1	-	-	-	-	1	-
1111	4	1	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1112	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	13	2	7	13	2	7	5	1	3	5	1	3	3	-	1	-	-	-
1121	18	26	25	13	21	24	10	14	19	3	7	5	-	-	-	5	5	1
1122	59	41	28	48	38	21	36	28	16	11	10	5	1	-	-	11	3	7
1220	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1311	63	46	35	48	33	16	35	23	14	10	6	-	3	4	2	15	13	19
1312	7	1	7	4	-	4	2	-	4	1	-	-	1	-	-	3	1	3
1313	-	1	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1321	28	15	15	11	3	3	3	1	2	1	1	1	7	1	-	17	12	12
1323	4	2	6	3	-	6	3	-	3	-	-	3	-	-	-	1	2	-
1330	1	2	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
1351	3	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1
1352	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
1354	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1359	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1411	26	18	34	11	12	20	7	4	13	3	7	6	1	1	1	15	6	14
1412	13	18	11	3	5	7	1	1	3	-	3	3	2	1	1	10	13	4
1413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	4	3	1	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	2	1	1
1532	93	104	164	18	26	19	7	6	6	1	5	3	10	15	10	75	78	145
1533	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1539	289	172	194	215	123	151	123	47	49	28	33	34	64	43	68	74	49	43
1540	-	3	3	-	3	3	-	3	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
1622	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
1721	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1731	15	11	2	15	10	2	13	7	1	2	2	1	-	1	-	-	1	-
1733	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1741	7	4	3	7	4	3	4	4	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-
1742	1	-	6	1	-	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2
1749	1	2	3	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	5	13	10	3	11	8	3	10	5	-	1	3	-	-	-	2	2	2
1813	2	4	3	2	3	2	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1
1821	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1822	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
1921	13	18	3	12	15	-	11	11	-	-	3	-	1	1	-	1	3	3
1931	64	72	69	52	61	62	46	55	59	4	6	3	2	-	-	12	11	7
2014	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2062	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Capítulo 13 - Paraíba

13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2071	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
2121	-	5	4	-	5	3	-	2	-	-	-	-	-	3	3	-	-	1
2212	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2219	4	4	9	3	3	5	2	1	4	1	2	1	-	-	-	1	1	4
2221	4	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	30	51	35	27	44	32	23	34	25	4	10	7	-	-	-	3	7	3
2223	6	4	3	5	3	3	3	2	2	2	1	1	-	-	-	1	1	-
2229	7	16	4	5	14	3	2	8	2	2	5	1	1	1	-	2	2	1
2311	4	4	5	4	3	2	4	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	3
2319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	20	22	14	20	22	13	20	19	10	-	3	3	-	-	-	-	-	1
2330	9	11	18	8	9	15	7	4	8	1	5	3	-	-	4	1	2	3
2341	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	58	73	71	52	66	62	43	54	53	7	9	9	2	3	-	6	7	9
2349	12	8	18	8	6	14	8	5	14	-	1	-	-	-	-	4	2	4
2391	-	2	2	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2392	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	7	4	5	6	2	4	5	2	3	1	-	1	-	-	-	1	2	1
2423	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	6	1	3	6	1	1	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2
2512	3	4	10	1	2	7	1	2	6	-	-	1	-	-	2	2	3	3
2513	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
2532	14	4	-	13	3	-	10	2	-	2	1	-	1	-	1	1	1	-
2539	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2542	1	9	18	1	9	18	1	4	13	-	5	5	-	-	-	-	-	-
2591	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	2	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2599	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2610	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2670	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2710	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2732	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2790	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-
2833	1	-	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2840	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2861	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2910	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2930	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2944	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2949	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
3101	7	5	3	4	3	3	2	3	1	2	-	2	-	-	-	3	2	-
3102	2	2	7	2	-	3	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	2	4
3103	3	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	8	7	3	6	6	2	4	3	2	2	3	-	-	-	-	2	1	1
3220	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3292	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	3	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3313	4	1	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
3314	2	1	3	1	1	2	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
3321	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3329	1	4	-	1	4	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3511	8	9	5	8	8	4	6	6	3	2	2	1	-	-	-	-	1	1
3512	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3514	85	80	78	77	68	67	62	54	47	15	14	15	-	-	5	8	12	11
3520	-	3	2	-	2	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-
3600	38	49	43	31	33	36	29	19	23	2	14	13	-	-	7	16	7	7
3811	47	34	46	27	28	38	24	23	34	3	4	4	-	1	-	20	6	8
3812	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3831	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3839	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
4110	71	71	60	53	52	46	39	42	34	13	9	12	1	1	-	18	19	14
4120	219	194	160	175	140	113	132	106	77	42	29	30	1	5	6	44	54	47
4211	9	6	8	7	3	4	5	3	4	2	-	-	-	-	-	2	3	4
4212	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4213	17	10	7	7	4	3	6	4	3	1	-	-	-	-	-	10	6	4
4221	24	15	16	16	12	10	10	7	9	6	5	-	-	-	1	8	3	6
4222	13	9	7	10	8	6	6	4	5	4	1	1	-	3	-	3	1	1
4291	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	6	2	4	5	1	3	5	1	1	-	-	2	-	-	-	1	1	1
4299	32	20	7	26	13	5	24	11	3	2	1	1	-	1	1	6	7	2
4311	1	4	-	1	3	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4312	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	9	6	6	8	4	4	6	4	3	1	-	1	1	-	-	1	2	2



## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
4319	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4321	23	13	11	23	13	11	20	6	6	3	6	4	-	1	1	-	-	-
4322	10	5	2	6	4	2	6	1	1	-	3	1	-	-	-	4	1	-
4329	3	2	4	3	2	4	2	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4330	4	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
4391	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	3	4	6	3	3	4	3	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	2
4511	21	17	13	19	17	10	7	9	5	12	8	5	-	-	-	2	-	3
4512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4520	6	9	5	5	8	3	2	5	1	3	3	2	-	-	-	1	1	2
4530	20	14	12	18	12	8	12	7	1	6	4	6	-	1	1	2	2	4
4541	4	6	10	3	6	9	1	2	2	2	3	7	-	1	-	1	-	1
4613	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4617	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
4619	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4632	3	2	2	3	2	1	1	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1
4633	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	2	8	1	2	8	1	-	4	-	1	4	1	1	-	-	-	-	-
4635	27	26	39	25	23	37	12	13	27	11	9	10	2	1	-	2	3	2
4636	1	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4637	-	4	4	-	3	3	-	-	2	-	3	-	-	-	1	-	1	1
4639	35	30	20	29	25	17	20	11	5	9	14	11	-	-	1	6	5	3
4641	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4644	3	3	3	2	3	3	1	2	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-
4645	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	2	3	3	2	3	2	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-	1
4647	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	9	16	20	9	13	19	6	8	10	3	5	9	-	-	-	-	3	1
4651	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4652	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4663	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	2	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4672	8	7	9	8	7	7	5	5	3	3	2	3	-	-	1	-	-	2
4673	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4674	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	9	11	7	6	7	3	4	4	3	2	1	-	-	2	-	3	4	4
4681	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4682	-	2	15	-	2	15	-	2	13	-	-	1	-	-	1	-	-	-
4683	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4684	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4685	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4689	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	7	14	7	6	14	5	3	8	3	2	6	2	1	-	-	1	-	2
4693	16	16	11	14	13	9	3	8	4	9	4	4	2	1	1	2	3	2
4711	141	123	137	112	95	112	75	58	75	28	27	32	9	10	5	29	28	25
4712	13	14	9	12	14	7	4	6	3	7	7	4	1	1	-	1	-	2
4713	13	19	17	12	19	12	6	7	9	5	11	3	1	1	-	1	-	5
4721	-	4	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4722	6	3	5	5	3	4	3	2	2	2	1	1	-	-	1	1	-	1
4723	3	-	4	3	-	3	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1
4724	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
4729	-	4	6	-	4	6	-	3	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-
4731	12	10	8	12	10	7	7	3	2	5	7	5	-	-	-	-	-	1
4741	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	2	2	2	2	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-
4744	34	31	30	29	26	26	19	20	15	8	5	10	2	1	1	5	5	4
4751	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
4752	6	7	6	4	6	4	2	3	2	2	4	4	-	1	-	2	1	2
4753	7	7	3	6	5	3	2	2	1	3	3	2	1	-	-	1	2	-
4754	13	8	15	10	8	14	5	3	7	5	5	7	-	-	-	3	-	1
4755	1	2	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	2	2	4	2	2	4	-	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-
4761	2	4	4	2	3	2	1	1	2	1	1	-	-	1	-	-	1	2
4763	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
4771	15	15	19	13	15	17	2	7	6	11	8	10	-	-	1	2	-	2
4772	2	3	1	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4773	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	4	-	3	4	-	3	1	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
4781	13	9	18	12	9	16	4	2	4	4	7	10	4	-	2	1	-	2
4782	24	18	8	24	18	7	14	4	1	8	14	6	2	-	-	-	-	1
4783	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4784	9	5	8	7	4	8	3	1	7	4	3	1	-	-	-	2	1	-

Capítulo 13 - Paraíba

13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4789	4	3	5	4	2	5	1	-	1	3	1	4	-	1	-	-	1	-
4911	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4912	13	14	15	10	14	14	9	14	10	1	-	4	-	-	-	3	-	1
4921	43	47	39	23	26	14	11	8	5	9	12	7	3	6	2	20	21	25
4922	5	8	5	3	2	1	-	-	1	3	2	-	-	-	2	6	4	4
4923	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4929	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4930	29	41	39	21	34	28	12	16	18	7	15	8	2	3	2	8	7	11
4940	2	1	6	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	5
5011	2	1	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
5021	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5030	4	6	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	5	2	2
5111	11	11	4	8	10	3	1	6	-	7	4	3	-	-	3	1	1	1
5211	3	3	-	2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-	-
5212	2	2	5	2	2	4	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	1
5222	2	1	1	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
5229	2	1	4	2	1	4	-	-	3	2	-	1	-	1	-	-	-	-
5239	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	4	7	6	4	6	5	3	5	4	1	-	1	-	1	-	1	1	1
5250	4	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1	-	-	-	1	1	1	-
5310	230	237	134	198	200	123	173	181	111	8	4	3	17	15	9	32	37	11
5320	8	7	9	7	4	5	3	1	1	3	3	4	1	-	1	3	4	4
5510	21	25	13	18	22	12	11	8	8	6	13	4	1	1	3	3	1	1
5590	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5611	42	62	64	38	49	53	14	22	34	24	26	19	-	1	-	4	13	11
5612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	8	8	8	4	5	7	3	3	4	-	2	3	1	-	4	3	1	1
5811	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	5	5	3	3	5	2	-	3	2	3	2	-	-	-	2	-	1	1
5829	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
5911	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6110	17	12	11	15	10	9	13	7	6	2	3	2	-	-	1	2	2	2
6120	7	7	8	7	6	7	3	5	4	4	1	3	-	-	-	1	1	1
6141	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6201	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6203	-	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6209	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
6311	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
6399	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	19	8	7	16	6	5	12	3	1	-	1	-	4	2	4	3	2	2
6422	55	59	76	28	33	29	9	10	2	2	2	2	17	21	25	27	26	47
6423	5	-	4	5	-	4	-	-	1	2	-	-	3	-	3	-	-	-
6424	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
6550	12	11	7	8	6	3	3	2	2	3	2	1	2	2	-	4	5	4
6619	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
6622	1	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
6810	3	4	-	3	4	-	2	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6821	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
6822	2	4	5	2	4	5	2	2	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	3	3	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	-
7020	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7112	12	10	5	11	10	5	5	9	5	5	1	-	1	-	1	-	-	-
7119	-	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7120	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7210	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	4	5	4	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	2	1	1	2
7320	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	12	8	8	7	4	1	1	-	1	6	4	-	-	-	5	4	7	7
7711	2	1	4	2	1	3	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1
7719	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
7731	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	2	3	6	2	3	4	1	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	2
7733	3	1	1	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-
7739	2	3	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7810	2	5	3	1	4	2	-	2	1	1	1	1	-	1	-	1	1	1
7820	19	10	12	14	7	11	5	2	5	9	5	6	-	-	5	3	1	1
7830	3	5	2	1	4	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	2	1	2
7911	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1
8011	41	31	33	33	22	20	8	3	3	23	19	16	2	-	1	8	9	13
8012	22	35	59	19	32	54	9	13	30	9	19	24	1	-	3	3	5	5
8020	9	7	10	6	4	9	1	4	2	5	-	7	-	-	3	3	1	1
8111	3	7	3	3	7	1	-	2	1	3	4	-	-	1	-	-	-	2

## Capítulo 13 - Paraíba

## 13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8112	23	36	42	22	30	37	13	21	23	8	8	12	1	1	2	1	6	5
8121	5	6	8	5	4	8	1	2	2	4	2	3	-	-	3	-	2	-
8122	4	2	-	3	2	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-
8129	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8211	3	6	2	3	6	2	1	3	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-
8219	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8220	142	156	119	85	113	80	18	33	19	46	66	50	21	14	11	57	43	39
8230	2	2	3	2	2	3	1	-	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-
8299	1	5	15	1	4	14	1	3	5	-	1	9	-	-	-	-	1	1
8411	49	48	36	19	16	9	12	5	2	4	7	5	3	4	2	30	32	27
8412	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8424	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8511	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8512	6	2	3	6	2	3	3	-	2	3	1	1	-	1	-	-	-	-
8513	5	7	3	5	7	3	3	4	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8520	4	4	9	3	4	7	3	2	7	-	2	-	-	-	-	1	-	2
8531	7	11	16	4	10	15	3	7	7	1	3	7	-	-	1	3	1	1
8532	3	5	7	3	4	6	2	4	2	1	-	3	-	-	1	-	1	1
8542	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
8599	21	13	7	20	11	7	12	5	5	7	4	2	1	2	-	1	2	-
8610	102	103	147	89	92	133	61	62	105	25	29	26	3	1	2	13	11	14
8622	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	-	7	2	-	6	2	-	2	1	-	4	1	-	-	-	-	1	-
8640	6	19	11	6	18	11	4	7	7	1	11	3	1	-	1	-	1	-
8660	23	38	67	19	37	64	19	33	58	-	4	5	-	-	1	4	1	3
8690	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8711	-	1	5	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8720	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8800	1	6	5	-	5	5	-	5	3	-	-	2	-	-	-	1	1	-
9001	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	5	5	3	3	3	2	2	2	2	-	1	-	1	-	-	2	2	1
9313	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	3	3	1	3	3	1	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9430	8	3	5	8	3	4	-	1	2	6	2	2	2	-	-	-	-	1
9491	5	9	6	5	9	6	2	6	1	3	3	4	-	-	1	-	-	-
9499	30	30	48	29	28	42	21	17	24	7	10	18	1	1	-	1	2	6
9511	3	4	2	3	2	2	1	-	-	1	2	2	1	-	-	-	2	-
9512	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	3	3	4	3	3	4	-	-	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-
9601	3	-	2	2	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-
9602	2	5	3	2	5	3	2	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-
9603	3	6	6	3	5	5	1	2	1	2	3	4	-	-	-	-	1	1
9609	-	2	3	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-
Ignorado	624	622	505	7	16	11	6	9	6	1	7	5	-	-	-	617	606	494

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 13 - Paraíba

13.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Paraíba - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.295</b>	<b>4.155</b>	<b>3.975</b>	<b>2.848</b>	<b>2.766</b>	<b>2.636</b>	<b>1.885</b>	<b>1.700</b>	<b>1.661</b>	<b>728</b>	<b>843</b>	<b>776</b>	<b>235</b>	<b>223</b>	<b>199</b>	<b>1.447</b>	<b>1.389</b>	<b>1.339</b>
<b>Masculino</b>	<b>3.285</b>	<b>3.141</b>	<b>2.925</b>	<b>2.287</b>	<b>2.182</b>	<b>2.067</b>	<b>1.581</b>	<b>1.411</b>	<b>1.326</b>	<b>565</b>	<b>626</b>	<b>601</b>	<b>141</b>	<b>145</b>	<b>140</b>	<b>998</b>	<b>959</b>	<b>858</b>
<b>Feminino</b>	<b>1.010</b>	<b>1.014</b>	<b>1.050</b>	<b>561</b>	<b>584</b>	<b>569</b>	<b>304</b>	<b>289</b>	<b>335</b>	<b>163</b>	<b>217</b>	<b>175</b>	<b>94</b>	<b>78</b>	<b>59</b>	<b>449</b>	<b>430</b>	<b>481</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	88	53	26	74	40	22	47	20	11	27	20	11	-	-	-	14	13	4
Masculino	72	42	18	58	30	16	38	16	9	20	14	7	-	-	-	14	12	2
Feminino	16	11	8	16	10	6	9	4	2	7	6	4	-	-	-	-	1	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	608	539	488	469	429	365	290	237	202	151	168	131	28	24	32	139	110	123
Masculino	505	441	400	397	352	301	259	208	171	118	124	102	20	20	28	108	89	99
Feminino	103	98	88	72	77	64	31	29	31	33	44	29	8	4	4	31	21	24
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	769	695	692	565	501	496	335	267	302	189	202	161	41	32	33	204	194	196
Masculino	590	524	513	456	394	387	284	214	247	142	156	118	30	24	22	134	130	126
Feminino	179	171	179	109	107	109	51	53	55	47	46	43	11	8	11	70	64	70
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	812	756	714	551	550	496	366	333	318	138	166	149	47	51	29	261	206	218
Masculino	600	556	543	432	420	403	306	271	259	98	122	123	28	27	21	168	136	140
Feminino	212	200	171	119	130	93	60	62	59	40	44	26	19	24	8	93	70	78
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	638	652	644	427	411	428	288	260	262	97	116	124	42	35	42	211	241	216
Masculino	475	488	424	332	326	313	231	215	192	81	87	95	20	24	26	143	162	111
Feminino	163	164	220	95	85	115	57	45	70	16	29	29	22	11	16	68	79	105
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	452	500	474	271	295	288	200	198	182	47	70	84	24	27	22	181	205	186
Masculino	328	371	338	206	230	218	161	168	139	36	49	67	9	13	12	122	141	120
Feminino	124	129	136	65	65	70	39	30	43	11	21	17	15	14	10	59	64	66
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	374	387	373	200	237	230	146	166	166	29	50	49	25	21	15	174	150	143
Masculino	285	278	278	170	180	186	129	137	135	25	32	40	16	11	11	115	98	92
Feminino	89	109	95	30	57	44	17	29	31	4	18	9	9	10	4	59	52	51
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	307	299	305	159	153	160	111	105	110	26	26	35	22	22	15	148	146	145
Masculino	224	221	207	127	121	123	93	85	87	21	20	25	13	16	11	97	100	84
Feminino	83	78	98	32	32	37	18	20	23	5	6	10	9	6	4	51	46	61
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	173	202	178	92	102	96	72	80	66	16	15	23	4	7	7	81	100	82
Masculino	140	163	131	75	89	71	55	69	47	16	14	17	4	6	7	65	74	60
Feminino	33	39	47	17	13	25	17	11	19	-	1	6	-	1	-	16	26	22
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	63	66	68	31	43	44	23	31	33	6	8	7	2	4	4	32	23	24
Masculino	56	53	61	26	37	38	19	26	31	6	7	5	1	4	2	30	16	23
Feminino	7	13	7	5	6	6	4	5	2	-	1	2	1	-	2	2	7	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	7	5	12	7	4	10	6	3	9	1	1	1	-	-	-	-	1	2
Masculino	7	3	11	7	2	10	6	2	9	1	-	1	-	-	-	-	1	1
Feminino	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	4	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-
Masculino	3	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	-
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 13 - Paraíba

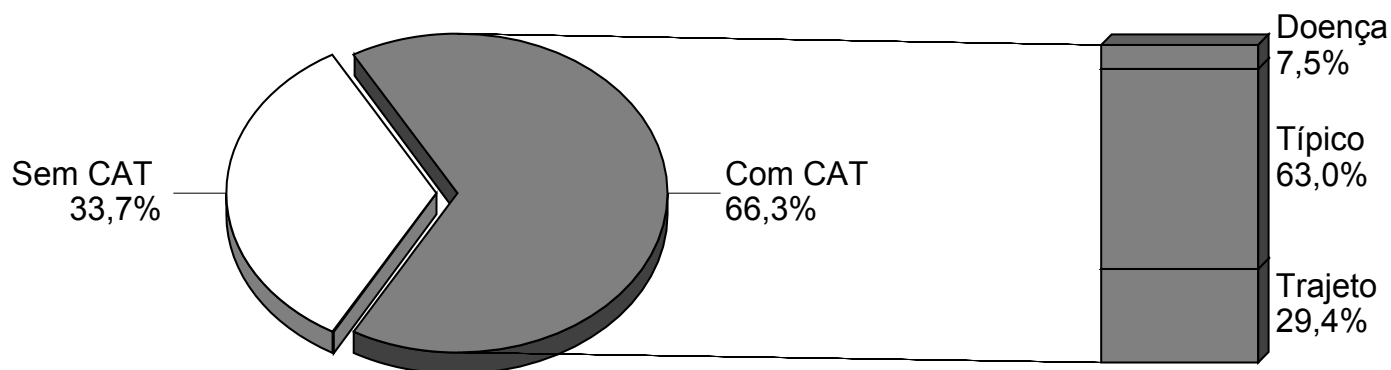
## 13.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Paraíba - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.295</b>	<b>4.155</b>	<b>3.975</b>	<b>2.848</b>	<b>2.766</b>	<b>2.636</b>	<b>1.885</b>	<b>1.700</b>	<b>1.661</b>	<b>728</b>	<b>843</b>	<b>776</b>	<b>235</b>	<b>223</b>	<b>199</b>	<b>1.447</b>	<b>1.389</b>	<b>1.339</b>
Janeiro	414	361	310	251	230	201	160	149	131	62	62	55	29	19	15	163	131	109
Fevereiro	398	332	347	261	223	228	178	134	156	64	65	60	19	24	12	137	109	119
Março	372	398	392	260	257	273	178	151	151	57	74	94	25	32	28	112	141	119
Abril	382	371	357	247	240	229	160	147	136	60	67	69	27	26	24	135	131	128
Mai	360	344	340	243	224	168	160	133	122	64	72	35	19	19	11	117	120	172
Junho	331	355	302	212	246	205	129	148	126	65	77	55	18	21	24	119	109	97
Julho	366	332	358	242	235	248	167	150	141	59	69	87	16	16	20	124	97	110
Agosto	363	380	399	243	261	282	164	158	171	58	90	83	21	13	28	120	119	117
Setembro	327	340	292	226	221	196	144	135	125	61	71	55	21	15	16	101	119	96
Outubro	343	297	283	226	200	201	146	126	132	66	65	61	14	9	8	117	97	82
Novembro	330	340	304	216	225	210	141	151	151	57	58	51	18	16	8	114	115	94
Dezembro	309	305	291	221	204	195	158	118	119	55	73	71	8	13	5	88	101	96

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DA PARAÍBA - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 14 - Pernambuco

14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>16.908</b>	<b>15.831</b>	<b>14.417</b>	<b>11.957</b>	<b>11.073</b>	<b>9.729</b>	<b>8.418</b>	<b>7.487</b>	<b>6.779</b>	<b>2.744</b>	<b>2.739</b>	<b>2.465</b>	<b>795</b>	<b>847</b>	<b>485</b>	<b>4.951</b>	<b>4.758</b>	<b>4.688</b>
0111	7	4	8	6	2	6	5	1	4	1	1	2	-	-	-	1	2	2
0113	97	64	79	67	44	46	65	37	41	1	7	5	1	-	-	30	20	33
0119	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0121	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0132	111	175	155	92	151	125	84	130	103	7	20	21	1	1	1	19	24	30
0133	44	59	82	34	44	60	27	30	50	7	14	8	-	-	2	10	15	22
0134	6	6	16	5	6	16	4	2	8	1	4	8	-	-	-	1	-	-
0139	1	-	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0141	11	5	-	11	5	-	11	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0142	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	1	6	5	1	5	5	1	5	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-
0152	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	40	57	54	22	31	28	11	16	19	10	15	9	1	-	-	18	26	26
0159	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	4	9	2	2	7	1	2	4	-	-	2	1	-	1	-	2	2	1
0162	7	4	-	6	3	-	5	1	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-
0210	50	46	5	49	41	4	42	36	4	7	5	-	-	-	-	1	5	1
0230	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0311	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0321	2	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
0322	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	9	2	2	8	1	1	7	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1
0810	25	29	23	23	23	20	16	20	14	6	3	5	1	-	1	2	6	3
0899	4	2	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
1011	3	-	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3
1012	32	22	19	25	16	13	23	12	9	2	4	4	-	-	-	7	6	6
1013	26	44	68	25	41	63	21	31	51	4	8	8	-	2	4	1	3	5
1020	5	7	5	5	7	5	4	7	1	1	-	3	-	-	1	-	-	-
1031	9	12	13	8	4	7	8	-	7	-	4	-	-	-	-	1	8	6
1032	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	8	12	5	8	12	3	1	5	2	7	7	1	-	-	-	-	-	2
1041	4	5	3	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1
1042	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	4	7	6	4	6	6	4	4	6	-	2	-	-	-	-	-	1	-
1052	20	16	15	17	14	14	11	8	13	6	5	1	-	1	-	3	2	1
1053	27	31	26	20	27	18	15	17	11	3	8	6	2	2	1	7	4	8
1061	13	6	13	11	5	11	8	4	8	3	1	3	-	-	-	2	1	2
1062	20	13	14	15	10	12	12	9	8	2	-	4	1	1	-	5	3	2
1064	6	8	7	4	3	3	2	1	2	2	2	1	-	-	-	2	5	4
1065	7	4	5	6	2	5	3	-	2	3	2	3	-	-	-	1	2	-
1066	27	43	26	25	35	20	20	29	15	5	4	5	-	2	-	2	8	6
1069	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1071	910	697	658	770	552	480	714	493	442	54	58	38	2	1	-	140	145	178
1072	60	81	62	60	81	62	55	76	48	5	5	14	-	-	-	-	-	-
1081	3	5	1	1	4	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	1
1091	32	38	35	26	34	25	14	21	20	7	13	5	5	-	6	4	10	-
1092	106	94	99	84	81	82	62	55	56	19	20	25	3	6	1	22	13	17
1093	17	14	12	15	9	8	8	5	6	6	4	2	1	-	-	2	5	4
1094	24	36	28	16	24	22	13	19	16	3	5	6	-	-	-	8	12	6
1095	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	51	34	36	41	31	29	25	20	24	12	8	5	4	3	-	10	3	7
1111	49	46	19	30	34	17	23	21	11	5	8	2	2	5	4	19	12	2
1112	2	3	4	2	2	3	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1
1113	50	49	35	47	45	25	30	35	19	8	4	5	9	6	1	3	4	10
1121	4	8	4	3	8	3	1	6	1	1	2	2	1	-	-	1	-	1
1122	160	122	130	103	62	45	66	32	31	14	13	7	23	17	7	57	60	85
1311	10	6	5	8	6	5	5	6	3	3	-	2	-	-	-	2	-	-
1312	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
1313	8	13	6	7	9	5	7	8	5	-	1	-	-	-	-	1	4	1
1321	9	6	4	6	5	3	5	3	1	1	2	1	-	-	1	3	1	1
1323	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1330	5	6	9	5	6	9	4	6	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1340	8	5	10	8	4	8	5	4	6	3	-	2	-	-	-	-	1	2
1351	8	3	8	7	1	6	3	-	2	4	-	3	-	1	1	1	2	2
1352	3	6	4	3	6	4	3	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	2	2	5	2	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	2	2
1411	3	3	2	2	3	2	-	1	2	1	2	-	1	-	-	1	-	-
1412	32	23	17	20	20	12	9	11	7	10	8	5	1	1	-	12	3	5
1413	1	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
1414	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
1510	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1531	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1533	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1539	10	14	5	9	13	4	7	4	4	2	9	-	-	-	-	1	1	1	
1610	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	4	3	1	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
1623	3	5	6	3	5	5	3	4	4	-	-	1	-	1	-	-	-	1	
1629	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1710	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1721	109	75	34	94	69	28	88	66	23	5	3	5	1	-	-	15	6	6	
1731	5	12	3	5	12	3	3	8	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-
1733	14	11	8	12	8	7	10	7	4	2	1	3	-	-	-	2	3	1	
1741	5	10	7	4	9	7	4	8	7	-	1	-	-	-	-	1	1	-	
1742	5	8	12	4	6	10	2	6	8	-	-	2	2	-	-	1	2	2	
1811	1	3	2	1	3	2	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	3	2	4	3	2	4	1	1	1	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
1813	7	3	6	7	3	6	4	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1821	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	5	2	1	5	2	1	2	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	46	32	23	43	28	13	37	23	12	3	4	1	3	1	-	3	4	10	
1931	314	259	259	294	245	239	265	229	225	29	16	14	-	-	-	20	14	20	
2011	3	1	2	2	1	2	2	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-
2013	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	7	4	2	6	3	1	6	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
2019	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	8	10	4	8	8	4	8	8	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
2029	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
2031	7	1	4	7	1	4	7	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2033	17	18	9	17	18	8	16	17	7	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
2040	20	13	12	14	11	9	10	9	8	3	2	1	1	-	-	6	2	3	3
2052	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	23	28	22	21	24	21	15	16	13	5	6	8	1	2	-	2	4	1	1
2062	64	102	68	58	100	62	42	81	48	15	19	13	1	-	1	6	2	6	6
2063	13	13	12	9	10	11	8	7	8	1	2	3	-	1	-	4	3	1	1
2071	25	21	21	22	15	18	11	11	13	9	2	4	2	2	1	3	6	3	3
2072	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2073	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2093	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	18	16	9	17	15	9	16	14	8	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-
2110	2	4	3	1	4	2	-	1	1	-	3	1	1	-	-	1	-	1	1
2121	16	12	11	15	12	9	10	6	5	5	4	3	-	2	1	1	-	2	-
2211	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2212	7	3	5	6	2	4	3	-	3	3	2	1	-	-	-	1	1	1	1
2219	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2221	19	9	12	17	9	10	13	9	10	4	-	-	-	-	-	2	-	2	-
2222	55	81	73	47	64	58	38	53	39	7	8	16	2	3	3	8	17	15	15
2223	14	14	16	12	13	15	11	12	13	-	1	2	1	-	-	2	1	1	1
2229	91	93	98	81	83	80	70	68	69	10	13	8	1	2	3	10	10	18	18
2311	21	35	15	20	33	14	18	29	12	1	4	2	1	-	-	1	2	1	1
2312	22	5	19	21	5	18	12	3	13	8	2	5	1	-	-	1	-	1	1
2319	9	12	5	9	10	5	8	5	5	1	5	-	-	-	-	-	2	-	-
2320	32	35	2	27	34	2	23	24	2	3	10	-	1	-	-	5	1	-	-
2330	73	65	56	62	36	44	52	21	31	6	4	7	4	11	6	11	29	12	12
2341	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	51	59	56	37	50	44	28	38	27	9	12	16	-	-	1	14	9	12	12
2349	39	23	46	22	10	17	18	5	8	2	4	2	2	1	7	17	13	29	29
2391	4	1	4	2	1	4	2	1	3	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-
2392	16	12	6	14	11	6	7	8	5	7	3	1	-	-	-	2	1	-	-
2399	12	3	3	8	3	1	5	1	1	3	2	-	-	-	-	4	-	2	-
2422	2	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2423	35	30	28	27	26	25	14	15	18	8	8	4	5	3	3	8	4	3	3
2424	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2439	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	30	29	23	28	28	22	23	19	20	3	5	2	2	4	-	2	1	1	1
2449	3	11	11	3	8	5	3	5	3	-	1	1	-	2	1	-	3	6	6
2451	11	6	8	9	6	8	6	5	7	-	-	3	1	1	2	-	-	-	-
2511	111	60	25	99	53	15	86	42	12	9	7	3	4	4	-	12	7	10	10
2512	27	20	11	23	18	6	17	13	5	5	4	1	1	1	-	4	2	5	5
2513	8	6	5	7	5	4	5	4	4	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1
2521	8	8	6	7	8	4	6	6	3	1	2	-	-	-	1	1	-	2	-
2522	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	18	2	3	18	2	1	16	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	2	-
2532	7	3	4	7	3	4	6	2	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-

Capítulo 14 - Pernambuco

14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
2539	8	6	7	8	6	6	5	4	4	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-
2542	4	7	6	3	6	6	2	4	5	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-
2550	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	23	22	18	18	14	16	11	10	10	6	2	5	1	2	1	5	8	2	2
2593	1	8	18	-	5	9	-	1	3	-	1	2	-	3	4	1	3	9	9
2599	24	14	11	20	11	10	18	7	8	1	3	2	1	1	-	4	3	1	1
2622	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	6	4	3	5	3	3	4	-	1	1	2	2	-	1	-	1	1	-	-
2670	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	12	6	5	9	6	4	9	6	3	-	-	1	-	-	-	3	-	1	1
2721	10	11	8	9	10	6	7	7	6	2	2	-	1	-	1	1	1	2	2
2722	29	23	23	23	15	15	9	9	11	-	4	1	14	2	3	6	8	8	8
2731	6	2	3	5	1	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1
2733	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2740	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	3	4	2	2	4	2	2	2	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
2759	15	5	1	15	5	1	9	3	1	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2790	16	17	9	7	11	5	1	4	3	2	2	1	4	5	1	9	6	4	4
2811	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2821	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2822	10	2	7	10	2	7	8	2	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-
2823	72	48	41	69	45	39	56	43	34	12	1	4	1	1	3	3	2	2	2
2825	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	8	12	13	7	9	11	3	7	7	4	2	3	-	-	1	3	2	2	2
2832	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2840	2	3	1	2	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	2	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2865	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	11	7	5	10	7	4	10	6	2	-	1	1	-	-	1	1	-	1	1
2910	99	131	134	86	80	64	65	45	33	11	10	12	10	25	19	13	51	70	70
2920	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2930	10	6	1	5	4	-	5	2	-	-	1	-	-	1	-	5	2	1	1
2941	12	12	11	11	11	11	7	6	9	3	3	2	1	2	-	1	1	-	-
2942	17	11	12	13	8	11	9	3	9	2	2	2	2	3	-	4	3	1	1
2949	115	182	107	109	168	89	101	110	71	6	13	11	2	45	7	6	14	18	18
2950	3	1	2	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1
3011	339	268	120	316	247	103	266	211	72	10	3	2	40	33	29	23	21	17	17
3012	4	1	4	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	2	2
3031	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3041	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3042	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	3	1	4	2	1	4	2	-	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
3099	2	3	1	1	3	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1
3101	16	17	14	12	12	11	10	12	8	2	-	2	-	-	1	4	5	3	3
3102	9	4	4	6	4	4	6	3	4	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-
3103	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3104	16	27	15	11	21	13	8	13	12	3	7	1	-	1	-	5	6	2	2
3250	3	-	5	2	-	4	2	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
3291	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	12	11	15	11	10	6	10	8	5	1	2	1	-	-	-	1	1	9	9
3311	3	2	2	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
3312	4	2	6	4	2	6	2	1	4	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3313	3	3	3	3	2	2	2	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1
3314	31	14	7	31	12	6	26	8	3	4	3	3	1	1	-	-	2	1	1
3317	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3319	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	5	6	5	4	5	3	4	4	3	-	1	-	-	-	-	1	1	2	2
3329	8	6	10	4	5	8	1	3	3	3	2	5	-	-	-	4	1	2	2
3511	41	48	49	38	45	47	27	33	28	11	12	19	-	-	-	3	3	2	2
3512	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	36	14	20	33	8	19	17	3	11	14	4	8	2	1	-	3	6	1	1
3520	4	-	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	35	50	55	31	41	49	22	28	30	8	12	18	1	1	1	4	9	6	6
3701	17	11	15	16	9	15	13	8	13	3	1	2	-	-	-	1	2	-	-
3811	284	260	229	238	209	179	199	175	150	36	27	28	3	7	1	46	51	50	50
3812	17	14	16	12	9	15	7	8	14	5	1	1	-	-	-	5	5	1	1
3821	5	8	8	4	6	5	4	5	3	-	-	2	-	1	-	1	2	3	3
3822	46	45	27	43	41	26	37	33	23	5	8	3	1	-	-	3	4	1	1
3831	2	2	3	2	2	3	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	-	3	2	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
3839	-	2	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
4110	157	181	105	116	137	75	85	105	61	27	31	13	4	1	1	41	44	30	30

## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4120	614	512	424	366	297	265	274	223	195	82	72	58	10	2	12	248	215	159	
4211	55	44	45	28	32	29	20	26	29	8	6	-	-	-	-	27	12	16	
4212	34	15	5	20	2	1	17	2	1	2	-	-	1	-	-	14	13	4	
4213	22	8	3	15	7	1	10	3	1	5	4	-	-	-	-	7	1	2	
4221	157	133	110	129	107	89	109	85	74	18	21	12	2	1	3	28	26	21	
4222	32	38	38	21	24	32	17	21	24	4	3	8	-	-	-	11	14	6	
4223	3	3	3	2	2	3	2	1	2	-	1	1	-	-	-	1	1	-	
4291	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4292	26	26	31	15	18	17	10	12	12	5	4	4	-	2	1	11	8	14	
4299	126	53	33	86	43	22	62	34	17	16	5	5	8	4	-	40	10	11	
4311	4	2	3	4	2	2	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
4312	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4313	11	14	16	5	8	12	4	5	6	-	2	6	1	1	-	6	6	4	
4321	48	80	58	39	69	48	22	30	25	16	39	22	1	-	1	9	11	10	
4322	18	19	21	18	18	18	13	15	13	4	3	4	1	-	1	-	1	3	
4329	22	12	8	17	10	7	12	8	4	5	2	2	-	-	1	5	2	1	
4330	11	14	12	11	8	10	7	5	7	3	3	2	1	-	1	-	6	2	
4391	4	2	5	2	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	2	1	3	
4399	47	41	32	41	31	23	28	20	16	13	9	7	-	2	-	6	10	9	
4511	46	56	35	39	55	29	21	25	16	18	28	13	-	2	-	7	1	6	
4520	16	18	15	13	15	13	9	8	11	3	4	2	1	3	-	3	3	2	
4530	55	48	53	48	44	49	32	25	23	12	18	22	4	1	4	7	4	4	
4541	22	13	25	20	12	25	4	3	6	15	9	19	1	-	-	2	1	-	
4543	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4613	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4615	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
4617	-	4	6	-	3	6	-	-	3	-	3	3	-	-	-	-	1	-	
4618	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
4619	-	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4623	1	4	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	
4631	9	2	5	7	1	4	6	1	3	1	-	1	-	-	-	2	1	1	
4632	7	5	4	7	5	3	3	5	3	3	-	1	-	-	-	-	-	1	
4633	7	8	15	7	5	11	5	3	4	1	2	7	1	-	-	-	3	4	
4634	28	39	35	18	31	30	12	23	20	5	8	7	1	-	3	10	8	5	
4635	400	434	299	337	341	193	159	164	112	67	55	41	111	122	40	63	93	106	
4636	1	1	7	-	-	5	-	-	2	-	3	-	-	-	-	1	1	2	
4637	21	13	15	16	11	11	9	4	5	7	7	6	-	-	-	5	2	4	
4639	81	56	71	58	43	57	31	25	30	24	17	26	3	1	1	23	13	14	
4641	5	4	7	3	2	6	3	1	3	-	1	3	-	-	-	2	2	1	
4642	1	1	3	1	1	3	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
4643	5	2	2	5	2	2	4	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4644	11	19	18	9	18	16	1	6	7	6	10	8	2	2	1	2	1	2	
4645	8	4	6	8	4	6	5	1	3	3	3	2	-	-	1	-	-	-	
4646	6	12	13	6	5	10	1	2	6	4	3	4	1	-	-	-	7	3	
4647	2	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
4649	18	19	13	15	16	11	8	6	5	5	10	6	2	-	-	3	3	2	
4651	3	1	3	2	1	3	1	-	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
4652	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4661	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4662	5	2	3	5	2	2	5	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	
4663	3	3	10	2	3	10	2	3	9	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
4664	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4665	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4669	15	7	13	12	5	11	8	-	4	4	3	7	-	2	-	3	2	2	
4671	4	1	3	3	-	2	2	-	-	1	-	2	-	-	-	1	1	1	
4672	14	12	10	11	11	10	10	8	7	-	3	2	1	-	1	3	1	-	
4673	4	5	3	4	3	3	2	2	1	1	1	2	1	-	-	-	2	-	
4674	3	2	1	3	2	1	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4679	16	20	16	15	17	14	8	12	8	6	5	4	1	-	2	1	3	2	
4681	6	9	4	5	8	4	5	6	1	-	2	3	-	-	-	1	1	-	
4682	27	22	42	19	19	40	17	16	35	2	2	2	-	1	3	8	3	2	
4683	2	1	8	1	1	8	-	-	3	1	1	5	-	-	-	1	-	-	
4684	5	1	3	5	1	2	2	1	1	3	-	-	-	-	1	-	-	1	
4685	3	1	1	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
4686	1	6	5	-	6	5	-	2	1	-	4	4	-	-	-	1	-	-	
4687	9	5	7	7	5	7	6	4	5	1	-	2	-	1	-	2	-	-	
4689	13	14	7	11	14	7	8	8	5	3	4	2	-	2	-	2	-	-	
4691	43	41	40	32	34	36	24	21	16	8	13	20	-	-	-	11	7	4	
4692	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	
4693	7	6	6	7	6	6	3	2	6	4	4	-	-	-	-	-	-	-	
4711	385	353	350	279	258	253	211	193	189	53	54	55	15	11	9	106	95	97	
4712	33	37	31	29	30	27	15	18	18	13	12	9	1	-	-	4	7	4	
4713	19	17	21	18	15	18	8	7	11	10	8	7	-	-	-	1	2	3	
4721	8	12	18	8	10	16	5	8	7	3	1	8	-	1	1	-	2	2	

Capítulo 14 - Pernambuco

14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
4722	7	9	7	6	8	7	6	4	5	-	3	2	-	1	-	1	-	1	-		
4723	4	4	2	3	4	2	3	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-		
4724	13	6	3	11	6	3	4	2	1	5	3	1	2	1	1	2	-	-	-		
4729	5	8	13	1	8	12	-	4	9	1	4	3	-	-	-	4	-	1	-		
4731	15	30	23	14	27	23	3	8	10	10	19	13	1	-	-	-	1	3	-		
4741	2	1	7	2	1	4	1	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3		
4742	4	1	1	4	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4743	14	7	17	12	7	16	10	5	15	2	2	1	-	-	-	2	-	1	-		
4744	96	106	95	72	89	76	48	44	48	18	41	26	6	4	2	24	17	19	-		
4751	8	11	7	5	9	6	2	-	4	3	8	2	-	1	-	3	2	1	-		
4752	5	7	3	5	7	3	3	3	-	1	4	2	1	-	1	-	-	-	-		
4753	22	29	18	21	24	17	16	9	10	4	10	5	1	5	2	1	5	1	-		
4754	22	20	21	18	18	20	7	11	7	10	6	11	1	1	2	4	2	1	-		
4755	2	5	5	2	4	5	-	2	3	2	2	1	-	-	1	-	1	-	-		
4757	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4759	3	5	-	3	5	-	2	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-		
4761	8	13	4	4	10	4	1	2	3	3	8	1	-	-	-	4	3	-	-		
4763	12	8	20	10	8	19	7	5	8	2	1	10	1	2	1	2	-	1	-		
4771	16	20	24	16	19	24	5	9	10	9	14	2	1	-	-	1	-	-	-		
4772	7	10	4	6	9	4	5	2	1	-	7	3	1	-	-	1	1	-	-		
4773	2	1	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
4774	-	7	2	-	7	2	-	1	-	-	5	2	-	1	-	-	-	-	-		
4781	49	41	47	42	39	42	19	30	21	19	9	19	4	-	2	7	2	5	-		
4782	36	17	24	35	14	22	20	7	17	15	6	5	-	1	-	1	3	2	-		
4783	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4784	22	19	12	21	18	11	12	12	6	9	6	5	-	-	-	1	1	-	-		
4789	29	34	20	26	29	18	12	15	10	13	13	7	1	1	1	3	5	2	-		
4911	3	2	2	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-		
4912	70	88	40	68	86	38	48	65	31	16	17	7	4	4	-	2	2	2	-		
4921	283	273	291	81	110	105	48	41	59	27	43	35	6	26	11	202	163	186	-		
4922	41	38	35	27	14	19	13	11	10	10	2	4	4	1	5	14	24	16	-		
4923	2	4	2	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-		
4924	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4929	18	6	11	15	4	9	6	2	5	6	2	4	3	-	-	3	2	2	-		
4930	283	262	225	214	204	156	123	119	101	75	63	51	16	22	4	69	58	69	-		
4940	7	5	4	4	3	4	4	1	4	-	2	-	-	-	-	3	2	-	-		
5011	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-		
5030	5	5	5	4	5	4	3	5	2	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-		
5091	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5111	27	23	31	21	17	27	10	8	15	7	6	12	4	3	-	6	6	4	-		
5112	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
5120	1	2	1	1	2	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
5211	34	36	32	24	33	27	15	20	19	9	12	7	-	1	1	10	3	5	-		
5212	19	19	12	11	15	8	9	10	6	1	3	2	1	2	-	8	4	4	-		
5221	3	2	4	3	2	4	1	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
5222	2	4	4	1	4	3	-	2	1	1	2	2	-	-	-	1	-	1	-		
5223	16	15	15	15	13	12	7	7	3	8	6	9	-	-	-	1	2	3	-		
5229	25	30	26	24	28	26	13	18	16	9	10	10	2	-	-	1	2	-	-		
5231	28	16	31	23	12	23	18	11	17	5	1	5	-	-	1	5	4	8	-		
5232	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
5239	16	10	8	16	10	8	16	10	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5240	21	29	24	20	26	22	13	18	15	6	7	7	1	1	-	1	3	2	-		
5250	20	17	10	17	12	8	11	7	5	6	5	2	-	-	1	3	5	2	-		
5310	233	330	333	232	326	260	142	198	172	37	60	40	53	68	48	1	4	73	-		
5320	20	16	22	20	14	19	9	6	8	10	7	11	1	1	-	-	2	3	-		
5510	110	126	131	103	113	120	70	91	96	30	16	23	3	6	1	7	13	11	-		
5590	2	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
5611	176	143	151	162	126	132	91	81	86	66	43	44	5	2	2	14	17	19	-		
5612	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5620	97	111	80	72	89	61	53	61	42	15	25	16	4	3	3	25	22	19	-		
5811	3	2	-	3	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5821	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-		
5822	9	9	9	8	9	8	5	3	4	1	6	4	2	-	-	1	-	1	-		
5829	-	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
5914	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6010	1	3	4	-	3	3	-	1	1	-	2	1	-	-	1	1	-	1	-		
6021	15	11	8	14	10	8	10	6	5	4	4	3	-	-	-	1	1	-	-		
6022	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6110	15	27	42	13	22	36	9	19	25	3	3	11	1	-	-	2	5	6	-		
6120	43	27	13	25	17	4	9	7	-	14	8	4	2	2	-	18	10	9	-		
6141	3	1	1	3	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
6190	10	8	14	10	8	10	3	6	6	7	2	4	-	-	-	-	-	4	-		
6201	6	4	-	5	4	-	1	1	-	3	3	-	1	-	-	1	-	-	-		
6202	1	3	2	1	3	2	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-		
6203	3	5	1	3	5	-	-	2	-	3	1	-	-	2	-	-	-	1	-		

## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
6204	6	12	4	4	9	2	-	4	2	3	5	-	1	-	-	2	3	2	
6209	2	8	7	2	8	7	-	3	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-	
6311	5	23	3	5	20	3	2	6	1	3	14	2	-	-	-	-	3	-	
6319	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
6399	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6421	134	37	12	125	30	5	114	21	1	2	-	-	9	9	4	9	7	7	
6422	577	586	535	284	235	138	89	32	29	10	10	5	185	193	104	293	351	397	
6423	24	9	35	19	5	22	13	2	22	3	1	-	3	2	-	5	4	13	
6424	1	3	3	1	3	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	2	
6431	-	1	12	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	1	6	
6436	-	3	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	
6437	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6462	1	2	5	1	2	5	-	1	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-	
6463	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
6491	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6499	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6511	-	1	6	-	1	5	-	1	2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	
6512	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
6541	3	3	1	2	3	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	
6550	27	17	20	23	16	16	8	10	8	15	6	6	-	-	2	4	1	4	
6612	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
6613	5	2	2	5	2	2	4	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
6619	4	12	10	-	5	4	-	3	2	-	1	2	-	1	-	4	7	6	
6621	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6622	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
6629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6630	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6810	37	20	13	32	19	12	26	15	9	6	4	3	-	-	-	5	1	1	
6821	3	1	1	3	1	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
6822	12	13	9	10	12	7	5	9	5	5	3	2	-	-	-	2	1	2	
6911	13	6	5	8	5	5	2	2	1	5	2	4	1	1	-	5	1	-	
6912	1	1	2	1	1	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
6920	20	22	26	20	20	25	6	5	5	14	12	19	-	3	1	-	2	1	
7020	33	29	26	27	16	18	9	4	7	14	11	11	4	1	-	6	13	8	
7111	5	2	2	5	2	2	4	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
7112	125	79	67	112	71	53	78	53	37	31	15	14	3	3	2	13	8	14	
7119	4	2	3	3	2	2	2	-	1	1	2	1	-	-	-	1	-	1	
7120	6	6	7	6	6	7	6	2	4	-	3	3	-	1	-	-	-	-	
7210	4	11	13	2	8	10	2	7	5	-	1	5	-	-	-	2	3	3	
7311	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
7312	-	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
7319	10	13	11	7	11	10	2	3	3	4	6	6	1	2	1	3	2	1	
7320	2	2	3	2	2	3	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
7410	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
7420	1	7	2	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	1	3	1	
7490	161	125	73	65	47	27	24	14	6	41	33	19	-	-	2	96	78	46	
7500	9	-	-	9	-	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7711	24	11	13	21	8	10	7	3	2	10	5	8	4	-	-	3	3	3	
7719	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7721	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7723	3	6	6	2	5	5	1	3	3	1	2	2	-	-	-	1	1	1	
7731	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7732	43	27	17	37	23	13	26	15	10	8	7	3	3	1	-	6	4	4	
7733	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
7739	18	13	9	16	13	9	9	8	3	7	4	6	-	1	-	2	-	-	
7740	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7810	33	14	8	20	11	2	7	3	1	13	8	1	-	-	-	13	3	6	
7820	100	79	64	80	60	47	29	20	20	44	37	26	7	3	1	20	19	17	
7830	38	25	28	30	17	23	22	10	11	7	7	11	1	-	1	8	8	5	
7911	5	9	7	5	6	7	3	1	5	2	3	2	-	2	-	-	3	-	
7990	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8011	137	123	111	104	97	92	23	23	12	78	73	79	3	1	1	33	26	19	
8012	69	49	76	51	34	61	25	22	39	25	12	14	1	-	8	18	15	15	
8020	6	14	14	6	9	10	5	4	1	1	4	9	-	1	-	-	5	4	
8030	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
8111	8	7	12	6	4	11	2	2	5	4	2	6	-	-	-	2	3	1	
8112	147	162	150	130	146	134	85	93	84	38	48	47	7	5	3	17	16	16	
8121	149	122	86	112	85	50	73	44	21	39	38	29	-	3	-	37	37	36	
8122	32	8	8	31	6	6	8	2	2	23	4	4	-	-	-	1	2	2	
8129	25	17	9	23	15	8	15	11	5	8	4	3	-	-	-	2	2	1	
8130	5	18	14	2	17	12	-	12	12	-	4	-	2	1	-	3	1	2	
8211	26	24	16	20	18	13	7	9	7	11	9	6	2	-	-	6	6	3	
8219	5	2	6	5	2	6	2	1	1	3	1	5	-	-	-	-	-	-	
8220	203	203	193	129	118	117	37	27	40	78	80	68	14	11	9	74	85	76	
8230	7	7	5	4	6	3	4	1	-	-	4	3	-	1	-	3	1	2	
8291	9	4	3	9	3	3	1	1	1	8	2	2	-	-	-	-	1	-	

Capítulo 14 - Pernambuco

14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
8292	11	5	2	10	5	2	6	2	2	4	2	-	-	1	-	1	-	-	
8299	35	34	32	32	32	26	18	19	15	14	13	10	-	-	1	3	2	6	
8411	111	114	123	50	47	60	39	34	43	9	10	14	2	3	3	61	67	63	
8412	-	2	3	-	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
8413	4	8	1	4	7	1	4	6	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
8422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8423	21	24	17	7	9	2	2	5	1	3	4	1	2	-	-	14	15	15	
8424	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
8511	11	10	11	4	2	4	3	2	4	1	-	-	-	-	-	7	8	7	
8512	25	21	23	18	18	17	18	13	15	-	3	1	-	2	1	7	3	6	
8513	20	26	8	18	23	8	10	12	5	8	8	3	-	3	-	2	3	-	
8520	22	20	39	18	18	37	14	14	26	4	4	11	-	-	-	4	2	2	
8531	9	11	16	8	10	16	2	7	9	6	3	6	-	-	1	1	1	-	
8532	38	33	28	34	27	26	20	15	18	14	11	7	-	1	1	4	6	2	
8541	4	1	3	4	1	2	-	-	1	3	1	1	1	-	-	-	-	1	
8542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8550	1	3	4	1	3	3	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
8591	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8593	4	3	1	4	2	1	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	1	-	
8599	57	53	43	54	47	38	27	20	26	25	22	10	2	5	2	3	6	5	
8610	1.493	1.448	1.590	1.389	1.358	1.478	1.091	1.031	1.148	288	320	316	10	7	14	104	90	112	
8630	195	201	233	173	181	216	141	153	175	28	28	40	4	-	1	22	20	17	
8640	105	99	109	98	96	106	64	72	72	33	24	34	1	-	-	7	3	3	
8650	15	11	19	13	11	14	10	8	6	2	2	6	1	1	2	2	-	5	
8660	64	107	60	63	107	60	59	98	56	4	7	3	-	2	1	1	-	-	
8690	7	4	4	6	3	4	2	1	1	3	2	3	1	-	-	1	1	-	
8711	-	4	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
8712	28	29	20	25	23	18	21	17	11	4	6	6	-	-	1	3	6	2	
8730	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8800	62	60	42	48	55	32	34	42	22	14	12	10	-	1	-	14	5	10	
9001	3	1	1	3	1	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9103	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9312	13	16	20	11	12	20	8	10	15	2	2	5	1	-	-	2	4	-	
9313	1	6	2	1	5	2	-	2	1	1	3	1	-	-	-	-	1	-	
9321	5	5	4	5	5	4	3	4	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	
9329	1	1	5	1	1	5	1	-	2	-	-	3	-	1	-	-	-	-	
9411	1	4	3	1	4	3	1	3	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
9412	10	18	11	1	4	4	-	1	2	1	3	2	-	-	-	9	14	7	
9420	18	7	17	7	6	11	3	3	5	4	2	3	-	1	3	11	1	6	
9430	54	35	33	45	29	21	30	18	12	15	10	9	-	1	-	9	6	12	
9491	15	15	19	12	11	17	6	7	11	6	4	6	-	-	-	3	4	2	
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
9499	31	16	21	28	14	20	22	6	16	6	8	4	-	-	-	3	2	1	
9511	18	12	12	17	12	11	6	4	7	9	7	4	2	1	-	1	-	1	
9512	4	4	2	3	4	2	1	2	1	2	1	1	-	1	-	1	-	-	
9521	-	3	4	-	3	3	-	1	-	-	2	2	-	-	1	-	-	1	
9529	-	5	7	-	5	7	-	3	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	
9601	18	7	4	14	2	2	6	-	-	3	1	2	5	1	-	4	5	2	
9602	4	6	7	3	6	5	1	-	3	2	6	2	-	-	-	1	-	2	
9603	10	22	14	8	22	14	2	7	3	6	15	11	-	-	-	2	-	-	
9609	2	3	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	
9700	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9900	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorado	1.972	1.898	1.702	17	24	29	13	14	20	3	9	9	1	1	-	1.955	1.874	1.673	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 14 - Pernambuco

## 14.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Pernambuco - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>16.908</b>	<b>15.831</b>	<b>14.417</b>	<b>11.957</b>	<b>11.073</b>	<b>9.729</b>	<b>8.418</b>	<b>7.487</b>	<b>6.779</b>	<b>2.744</b>	<b>2.739</b>	<b>2.465</b>	<b>795</b>	<b>847</b>	<b>485</b>	<b>4.951</b>	<b>4.758</b>	<b>4.688</b>
<b>Masculino</b>	<b>12.097</b>	<b>11.201</b>	<b>10.042</b>	<b>8.727</b>	<b>7.954</b>	<b>6.870</b>	<b>6.295</b>	<b>5.517</b>	<b>4.827</b>	<b>1.894</b>	<b>1.910</b>	<b>1.708</b>	<b>538</b>	<b>527</b>	<b>335</b>	<b>3.370</b>	<b>3.247</b>	<b>3.172</b>
<b>Feminino</b>	<b>4.811</b>	<b>4.628</b>	<b>4.374</b>	<b>3.230</b>	<b>3.117</b>	<b>2.858</b>	<b>2.123</b>	<b>1.968</b>	<b>1.951</b>	<b>850</b>	<b>829</b>	<b>757</b>	<b>257</b>	<b>320</b>	<b>150</b>	<b>1.581</b>	<b>1.511</b>	<b>1.516</b>
<b>Ignorado</b>	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	220	130	98	184	110	79	123	78	52	59	31	27	2	1	-	36	20	19
Masculino	161	94	71	133	78	55	95	61	41	36	16	14	2	1	-	28	16	16
Feminino	59	36	27	51	32	24	28	17	11	23	15	13	-	-	-	8	4	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.841	1.509	1.399	1.531	1.243	1.137	1.087	833	809	408	378	310	36	32	18	310	266	262
Masculino	1.435	1.172	1.038	1.198	970	839	880	675	606	292	272	222	26	23	11	237	202	199
Feminino	406	337	361	333	273	298	207	158	203	116	106	88	10	9	7	73	64	63
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.719	2.459	2.063	2.184	1.936	1.557	1.513	1.279	1.068	555	547	426	116	110	63	535	523	506
Masculino	2.003	1.734	1.485	1.615	1.379	1.107	1.127	928	768	406	384	296	82	67	43	388	355	378
Feminino	716	724	578	569	556	450	386	350	300	149	163	130	34	43	20	147	168	128
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	3.044	2.835	2.515	2.302	2.069	1.815	1.635	1.366	1.241	489	526	477	178	177	97	742	766	700
Masculino	2.149	1.993	1.772	1.639	1.488	1.291	1.188	1.009	871	339	374	351	112	105	69	510	505	481
Feminino	895	842	742	663	581	523	447	357	369	150	152	126	66	72	28	232	261	219
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	2.728	2.673	2.487	1.965	1.884	1.680	1.343	1.304	1.148	472	425	439	150	155	93	763	789	807
Masculino	1.914	1.877	1.699	1.399	1.326	1.144	979	924	776	316	307	300	104	95	68	515	551	555
Feminino	814	795	788	566	557	536	364	379	372	156	118	139	46	60	25	248	238	252
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	2.142	2.178	2.062	1.390	1.462	1.321	997	1.013	934	286	312	312	107	137	75	752	716	741
Masculino	1.485	1.455	1.388	993	986	927	725	705	668	201	204	214	67	77	45	492	469	461
Feminino	657	723	674	397	476	394	272	308	266	85	108	98	40	60	30	260	247	280
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.780	1.695	1.568	1.059	1.074	964	732	730	690	224	236	214	103	108	60	721	621	604
Masculino	1.209	1.163	1.045	758	762	668	540	535	487	151	158	136	67	69	45	451	401	377
Feminino	571	532	523	301	312	296	192	195	203	73	78	78	36	39	15	270	220	227
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	1.342	1.299	1.223	738	716	628	540	484	459	138	161	124	60	71	45	604	583	595
Masculino	918	908	818	538	516	447	409	366	332	88	107	88	41	43	27	380	392	371
Feminino	424	391	405	200	200	181	131	118	127	50	54	36	19	28	18	224	191	224
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	765	716	700	410	363	356	307	255	248	74	76	87	29	32	21	355	353	344
Masculino	572	542	507	303	280	255	244	201	183	36	53	56	23	26	16	269	262	252
Feminino	193	174	193	107	83	101	63	54	65	38	23	31	6	6	5	86	91	92
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	271	272	237	148	169	137	112	113	94	28	39	38	8	17	5	123	103	100
Masculino	206	213	170	114	132	94	85	90	66	21	28	24	8	14	4	92	81	76
Feminino	65	59	67	34	37	43	27	23	28	7	11	14	-	3	1	31	22	24
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	44	46	48	34	28	38	24	22	26	8	5	8	2	1	4	10	18	10
Masculino	35	35	36	27	22	30	19	17	22	6	4	5	2	1	3	8	13	6
Feminino	9	11	12	7	6	8	5	5	4	2	1	3	-	-	1	2	5	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	12	18	17	12	18	17	5	9	10	3	3	3	4	6	4	-	-	-
Masculino	10	14	13	10	14	13	4	5	7	2	3	2	4	6	4	-	-	-
Feminino	2	4	4	2	4	4	1	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 14 - Pernambuco

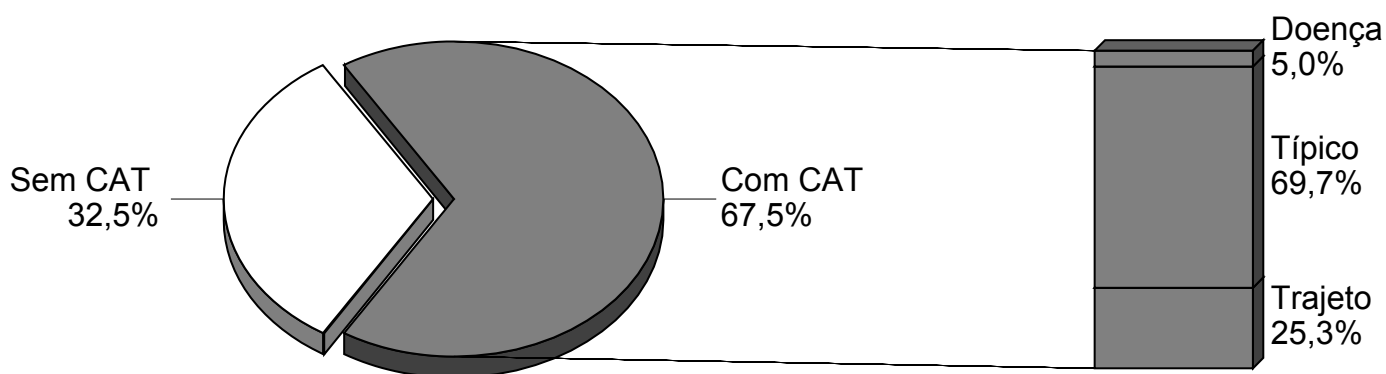
#### 14.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Pernambuco - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>16.908</b>	<b>15.831</b>	<b>14.417</b>	<b>11.957</b>	<b>11.073</b>	<b>9.729</b>	<b>8.418</b>	<b>7.487</b>	<b>6.779</b>	<b>2.744</b>	<b>2.739</b>	<b>2.465</b>	<b>795</b>	<b>847</b>	<b>485</b>	<b>4.951</b>	<b>4.758</b>	<b>4.688</b>
Janeiro	1.608	1.252	1.327	1.062	902	921	780	628	650	218	215	213	64	59	58	546	350	406
Fevereiro	1.417	1.254	1.061	978	852	726	701	577	522	211	197	175	66	78	29	439	402	335
Março	1.620	1.330	1.313	1.161	919	846	821	617	585	267	218	221	73	84	40	459	411	467
Abril	1.262	1.287	1.040	877	891	671	600	581	450	214	223	182	63	87	39	385	396	369
Maio	1.272	1.368	1.099	899	950	661	587	610	502	243	260	115	69	80	44	373	418	438
Junho	1.278	1.370	1.076	894	932	698	619	615	496	226	233	164	49	84	38	384	438	378
Julho	1.421	1.348	1.240	1.021	911	855	696	589	545	236	235	270	89	87	40	400	437	385
Agosto	1.437	1.431	1.385	1.014	993	940	688	674	644	238	233	249	88	86	47	423	438	445
Setembro	1.399	1.321	1.215	1.029	985	822	743	688	559	235	237	221	51	60	42	370	336	393
Outubro	1.532	1.370	1.325	1.064	993	939	770	687	638	237	257	265	57	49	36	468	377	386
Novembro	1.369	1.306	1.164	984	905	792	705	634	584	213	210	175	66	61	33	385	401	372
Dezembro	1.293	1.194	1.172	974	840	858	708	587	604	206	221	215	60	32	39	319	354	314

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE PERNAMBUCO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



**Capítulo 15 - Alagoas**

**15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2099	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2121	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2212	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	2	4	2	2	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2222	3	4	3	3	4	3	3	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2223	10	13	21	10	13	19	9	13	19	1	-	-	-	-	-	-	-	2
2229	34	27	31	28	16	24	24	10	15	4	6	9	-	-	-	6	11	7
2319	3	4	2	3	4	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2320	4	4	6	3	4	6	3	4	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2330	3	8	3	3	6	2	3	5	2	-	1	-	-	-	-	-	2	1
2342	7	14	9	4	11	4	4	8	4	-	3	-	-	-	-	3	3	5
2391	4	1	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-
2399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2421	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	7	1	-	7	1	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
2511	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2512	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
2513	2	2	1	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1
2539	4	2	2	4	2	1	2	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1
2593	2	1	1	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2861	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	3	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2930	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3011	63	22	4	55	18	3	42	12	3	13	6	-	-	-	-	8	4	1
3101	1	2	4	1	2	3	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
3104	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3311	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
3314	10	6	2	9	4	2	6	4	1	3	-	1	-	-	-	1	2	-
3315	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3321	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3329	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3511	7	4	8	7	4	7	6	3	6	1	1	1	-	-	-	-	-	1
3512	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	3
3514	16	12	15	16	12	15	13	11	9	2	1	4	1	-	2	-	-	-
3520	-	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	12	15	20	10	12	17	7	8	11	3	4	6	-	-	-	2	3	3
3702	76	6	3	70	-	1	68	-	-	2	-	1	-	-	-	6	6	2
3811	54	127	141	53	125	139	45	113	113	6	9	20	2	3	6	1	2	2
3821	4	2	4	4	2	4	3	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	24	22	16	14	17	11	7	15	10	6	2	1	1	-	-	10	5	5
4120	211	151	99	155	89	52	112	67	38	39	21	13	4	1	1	56	62	47
4211	10	10	22	7	6	12	6	5	9	1	1	2	-	-	1	3	4	10
4212	3	8	6	3	5	3	3	4	3	-	-	-	-	1	-	-	3	3
4213	3	1	2	3	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4221	28	24	12	24	17	12	21	16	12	1	1	-	2	-	-	4	7	-
4222	4	4	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4223	-	4	1	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4292	5	3	4	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	3	2	1
4299	18	9	3	17	8	3	15	7	2	1	1	1	1	-	-	1	1	-

## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
4312	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
4313	7	3	4	5	2	4	5	1	3	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-
4321	11	9	7	11	7	4	6	3	2	5	4	2	-	-	-	-	-	2	3
4322	3	1	2	3	1	2	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4329	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4330	5	3	2	3	2	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-
4391	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4399	16	5	5	14	3	3	9	3	3	5	-	-	-	-	-	-	2	2	2
4511	8	7	5	7	6	4	4	4	3	1	2	1	2	-	-	-	1	1	1
4520	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4530	10	11	4	10	10	2	6	6	1	4	4	1	-	-	-	-	-	1	2
4541	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4631	2	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4632	4	3	1	4	3	1	-	2	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	15	16	9	15	15	7	13	7	1	2	8	6	-	-	-	-	-	1	2
4636	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4637	1	2	6	1	1	3	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	3
4639	40	36	18	29	24	10	13	13	7	15	11	3	1	-	-	-	11	12	8
4641	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	2	2	6	-	1	6	-	-	3	-	1	3	-	-	-	-	2	1	-
4644	4	5	1	3	4	1	1	-	-	2	3	1	-	1	-	-	1	1	-
4646	4	5	6	3	4	3	-	1	1	3	3	2	-	-	-	-	1	1	3
4649	3	3	6	2	1	4	1	-	1	1	1	3	-	-	-	-	1	2	2
4663	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4672	4	-	4	4	-	4	4	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	6	16	17	6	11	17	6	9	17	-	2	-	-	-	-	-	-	5	-
4681	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	1	2	3	1	1	3	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4687	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4689	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4693	5	9	7	5	5	7	5	4	5	-	1	1	-	-	-	1	-	4	-
4711	152	152	163	83	82	112	46	58	84	11	17	26	26	7	2	69	70	51	
4712	4	5	6	4	4	5	3	-	2	1	4	2	-	-	1	-	1	1	
4713	9	4	4	7	2	4	5	1	3	2	1	1	-	-	-	2	2	-	
4721	2	2	5	2	2	4	-	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	1	
4722	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
4723	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
4724	1	2	3	1	2	2	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	1	
4729	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
4731	6	9	5	6	6	5	3	3	1	3	3	4	-	-	-	-	-	3	
4732	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4741	1	2	5	1	2	3	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	2
4742	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4743	3	4	7	2	4	6	2	2	3	-	2	3	-	-	-	1	-	1	
4744	29	32	37	24	27	29	21	14	22	3	12	6	-	1	1	5	5	8	
4751	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4752	2	4	1	2	3	1	1	-	-	1	2	1	-	1	-	-	1	-	
4753	4	2	5	3	2	4	1	1	2	2	1	2	-	-	-	1	-	1	
4754	3	3	3	2	2	3	-	1	-	2	1	3	-	-	-	1	1	-	
4755	4	4	7	3	3	3	2	3	2	1	-	1	-	-	-	1	1	4	
4759	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4761	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
4763	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4771	-	5	3	-	5	3	-	2	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-	
4772	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
4773	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4774	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4781	16	11	18	12	5	14	7	4	8	5	1	6	-	-	-	4	6	4	
4782	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	

Capítulo 15 - Alagoas

15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017				2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho		
2015				2016	2017	2015				2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4784	15	16	6	14	11	5	7	3	1	6	8	4	1	-	-	1	5	1
4789	4	7	16	4	7	14	1	2	4	3	5	10	-	-	-	-	-	2
4912	4	8	7	3	8	7	3	6	5	-	1	1	-	1	1	1	-	-
4921	51	58	37	24	22	12	7	11	6	12	11	5	5	-	1	27	36	25
4922	12	6	6	6	4	1	4	2	1	2	2	-	-	-	-	6	2	5
4929	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
4930	56	47	44	49	41	34	31	24	21	16	17	13	2	-	-	7	6	10
4940	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
5030	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	2	5	1	2	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
5211	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5212	-	6	1	-	6	1	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
5223	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5231	5	3	3	5	2	2	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1
5240	4	1	1	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
5250	10	4	10	10	4	10	6	3	7	4	1	3	-	-	-	-	-	-
5310	211	114	117	186	96	111	142	58	67	16	13	11	28	25	33	25	18	6
5320	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
5510	41	39	46	32	33	37	17	28	22	15	5	15	-	-	-	9	6	9
5590	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	30	44	42	25	34	36	10	20	22	14	9	13	1	5	1	5	10	6
5620	7	10	6	3	7	3	2	6	3	1	-	-	-	1	-	4	3	3
5822	2	2	2	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2
5914	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	1	5	1	1	4	1	-	-	1	-	4	-	1	-	-	-	1	-
6110	-	-	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
6120	3	4	2	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6190	2	3	3	2	2	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1
6203	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6311	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	5	8	7	5	7	3	1	2	2	-	-	-	4	5	1	-	1	4
6422	84	85	79	48	42	23	47	32	15	-	3	4	1	7	4	36	43	56
6423	2	2	2	2	2	2	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
6424	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
6437	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6463	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6550	4	6	7	4	5	6	-	4	5	3	1	1	1	-	-	-	1	1
6619	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6810	4	6	2	4	6	2	4	2	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-
6822	2	4	4	1	4	4	1	1	2	-	3	2	-	-	-	1	-	-
6920	3	4	1	3	3	1	3	-	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-
7020	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7112	6	13	15	4	11	15	3	6	12	1	5	3	-	-	-	2	2	-
7119	2	11	2	2	11	1	2	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7120	2	3	1	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
7210	1	1	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
7220	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	2	4	2	2	4	2	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7420	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	3	2	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1
7711	3	4	1	1	3	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	2	1	-
7719	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	-	3	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
7732	5	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	-	-	-	2	-	-
7739	5	4	6	5	4	6	4	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
7820	7	2	6	2	-	3	-	-	1	2	-	2	-	-	-	5	2	3



## Capítulo 15 - Alagoas

## 15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
7830	2	6	3	2	5	1	2	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2
7911	3	1	1	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1
7990	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	30	24	18	24	21	14	13	11	6	11	10	8	-	-	-	6	3	4
8012	33	29	21	27	24	12	8	9	6	19	15	6	-	-	-	6	5	9
8020	10	7	10	8	6	7	5	4	6	3	2	1	-	-	-	2	1	3
8111	1	7	3	1	3	3	-	-	1	1	2	2	-	1	-	-	4	-
8112	18	9	9	16	8	9	11	6	7	5	2	2	-	-	-	2	1	-
8121	20	23	15	9	14	3	4	4	1	5	10	2	-	-	-	11	9	12
8122	1	1	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
8129	-	10	9	-	1	4	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	9	5
8130	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8211	4	5	11	3	3	8	3	1	5	-	1	3	-	1	-	1	2	3
8219	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8220	42	106	99	25	58	58	10	22	34	15	34	24	-	2	-	17	48	41
8230	1	3	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-
8291	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8292	4	2	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
8299	8	10	14	7	6	12	-	5	-	6	1	12	1	-	-	1	4	2
8411	27	25	27	9	16	12	4	12	9	5	4	3	-	-	-	18	9	15
8413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8424	1	3	1	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
8511	2	8	7	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	2	7	5
8512	11	6	7	11	5	7	10	5	3	1	-	3	-	-	1	-	1	-
8513	10	18	17	10	17	16	9	15	9	1	2	5	-	-	2	-	1	1
8520	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	-	3	3	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1
8532	20	19	21	18	19	19	16	15	14	2	4	5	-	-	-	2	-	2
8541	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
8599	15	7	15	12	7	11	9	4	5	3	3	6	-	-	-	3	-	4
8610	390	401	344	368	375	319	299	300	269	65	73	49	4	2	1	22	26	25
8630	1	2	4	1	2	3	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-	-	1
8640	18	24	18	14	24	17	11	17	13	2	6	1	1	1	3	4	-	1
8650	7	34	15	5	26	15	3	23	13	2	2	2	-	1	-	2	8	-
8660	5	11	28	5	11	28	2	8	22	3	3	2	-	-	4	-	-	-
8690	-	3	3	-	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8712	1	2	5	1	1	5	-	1	1	1	-	4	-	-	-	-	1	-
8720	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	3	5	1	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	3	1
8800	13	12	15	12	12	14	10	11	12	2	1	2	-	-	-	1	-	1
9102	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
9313	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9430	18	19	5	4	8	3	1	4	2	3	4	1	-	-	-	14	11	2
9491	1	3	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-
9499	9	20	16	9	18	14	4	12	12	5	6	2	-	-	-	-	2	2
9511	3	1	1	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	2	3	5	1	3	4	1	1	4	-	1	-	-	1	-	1	-	1
9602	1	1	3	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
9603	6	4	4	6	3	4	5	-	4	1	3	-	-	-	-	-	1	-
9609	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	485	588	530	2	6	11	1	4	9	1	2	2	-	-	-	483	582	519

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 15 - Alagoas**
**15.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Alagoas - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	4.974	4.534	4.051	3.730	3.139	2.843	3.053	2.481	2.282	576	563	485	101	95	76	1.244	1.395	1.208
<b>Masculino</b>	3.892	3.352	3.019	3.083	2.439	2.202	2.595	1.978	1.815	433	408	341	55	53	46	809	913	817
<b>Feminino</b>	1.082	1.182	1.032	647	700	641	458	503	467	143	155	144	46	42	30	435	482	391
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	94	65	50	89	55	42	82	45	34	7	10	7	-	-	1	5	10	8
Masculino	88	58	41	85	50	34	79	43	27	6	7	6	-	-	1	3	8	7
Feminino	6	7	9	4	5	8	3	2	7	1	3	1	-	-	-	2	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	697	536	490	606	440	401	493	354	319	111	84	81	2	2	1	91	96	89
Masculino	588	444	404	533	377	339	445	312	275	87	64	63	1	1	1	55	67	65
Feminino	109	92	86	73	63	62	48	42	44	24	20	18	1	1	-	36	29	24
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	803	789	677	669	590	549	535	454	445	121	121	95	13	15	9	134	199	128
Masculino	630	583	509	554	460	428	448	360	354	99	91	69	7	9	5	76	123	81
Feminino	173	206	168	115	130	121	87	94	91	22	30	26	6	6	4	58	76	47
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	900	796	687	708	584	510	588	468	396	99	100	106	21	16	8	192	212	177
Masculino	697	561	493	580	428	378	496	352	301	74	73	71	10	3	6	117	133	115
Feminino	203	235	194	128	156	132	92	116	95	25	27	35	11	13	2	75	79	62
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	754	740	647	554	525	462	458	407	374	74	97	72	22	21	16	200	215	185
Masculino	578	543	484	452	396	356	389	312	291	52	70	57	11	14	8	126	147	128
Feminino	176	197	163	102	129	106	69	95	83	22	27	15	11	7	8	74	68	57
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	613	583	512	444	384	325	372	301	279	59	67	38	13	16	8	169	199	187
Masculino	483	427	361	365	296	245	314	242	221	44	45	20	7	9	4	118	131	116
Feminino	130	156	151	79	88	80	58	59	58	15	22	18	6	7	4	51	68	71
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	467	436	401	282	255	225	218	210	179	51	35	28	13	10	18	185	181	176
Masculino	344	312	296	221	207	180	179	170	148	36	29	20	6	8	12	123	105	116
Feminino	123	124	105	61	48	45	39	40	31	15	6	8	7	2	6	62	76	60
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	347	297	319	196	142	186	158	117	146	30	20	31	8	5	9	151	155	133
Masculino	250	204	222	148	111	132	122	96	108	20	12	19	6	3	5	102	93	90
Feminino	97	93	97	48	31	54	36	21	38	10	8	12	2	2	4	49	62	43
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	210	210	177	122	114	92	102	86	70	13	21	17	7	7	5	88	96	85
Masculino	161	158	137	99	79	72	85	63	57	9	13	11	5	3	4	62	79	65
Feminino	49	52	40	23	35	20	17	23	13	4	8	6	2	4	1	26	17	20
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	74	70	74	45	39	37	36	32	30	8	5	7	1	2	-	29	31	37
Masculino	62	52	61	35	26	29	29	21	25	5	3	4	1	2	-	27	26	32
Feminino	12	18	13	10	13	8	7	11	5	3	2	3	-	-	-	2	5	5
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	11	10	12	11	9	9	7	5	6	3	3	2	1	1	1	-	1	3
Masculino	7	8	8	7	7	6	5	5	5	1	1	1	1	1	-	-	1	2
Feminino	4	2	4	4	2	3	2	-	1	2	2	1	-	-	1	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	3	2	4	3	2	4	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Masculino	3	2	2	3	2	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 15 - Alagoas

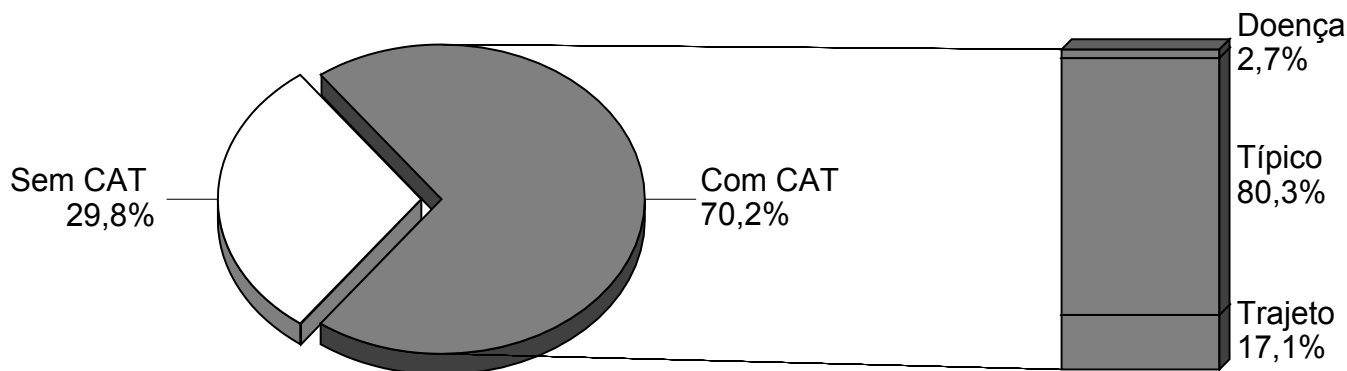
## 15.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Alagoas - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.974</b>	<b>4.534</b>	<b>4.051</b>	<b>3.730</b>	<b>3.139</b>	<b>2.843</b>	<b>3.053</b>	<b>2.481</b>	<b>2.282</b>	<b>576</b>	<b>563</b>	<b>485</b>	<b>101</b>	<b>95</b>	<b>76</b>	<b>1.244</b>	<b>1.395</b>	<b>1.208</b>
Janeiro	620	431	473	458	332	347	403	269	297	49	53	40	6	10	10	162	99	126
Fevereiro	475	432	322	358	298	232	304	250	190	47	39	41	7	9	1	117	134	90
Março	532	403	361	390	268	242	327	211	168	54	48	63	9	9	11	142	135	119
Abril	395	293	262	289	158	170	229	118	117	45	32	47	15	8	6	106	135	92
Maiο	304	304	249	226	191	151	184	141	120	30	42	24	12	8	7	78	113	98
Junho	274	326	297	201	223	193	152	157	157	41	61	32	8	5	4	73	103	104
Julho	339	355	329	230	223	214	174	160	179	49	59	33	7	4	2	109	132	115
Agosto	335	334	323	242	227	208	189	174	146	44	45	57	9	8	5	93	107	115
Setembro	375	332	312	281	226	209	224	170	166	48	46	39	9	10	4	94	106	103
Outubro	409	440	346	303	329	258	248	266	210	47	56	38	8	7	10	106	111	88
Novembro	507	459	415	411	346	327	347	301	276	60	39	38	4	6	13	96	113	88
Dezembro	409	425	362	341	318	292	272	264	256	62	43	33	7	11	3	68	107	70

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE ALAGOAS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 16 - Sergipe**
**16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>2.819</b>	<b>2.728</b>	<b>2.501</b>	<b>2.200</b>	<b>2.151</b>	<b>1.967</b>	<b>1.663</b>	<b>1.594</b>	<b>1.452</b>	<b>495</b>	<b>502</b>	<b>476</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>39</b>	<b>619</b>	<b>577</b>	<b>534</b>
0113	19	17	17	16	15	16	15	14	14	1	1	2	-	-	-	3	2	1
0116	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0119	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	1	3	2	1	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	1	-	1
0133	3	4	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
0141	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0142	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0155	11	11	15	11	11	15	9	11	9	2	-	6	-	-	-	-	-	-
0161	2	1	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0162	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0210	4	-	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0600	69	94	44	69	94	44	64	87	37	5	6	7	-	1	-	-	-	-
0810	3	5	3	2	5	3	2	5	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-
0891	10	7	12	10	7	9	9	5	7	1	1	1	-	1	1	-	-	3
0910	20	12	14	20	8	11	17	7	9	1	-	1	2	1	1	-	4	3
0990	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	6	7	8	6	7	7	4	6	5	2	1	2	-	-	-	-	-	1
1031	1	5	6	1	3	6	1	3	4	-	-	2	-	-	-	-	2	-
1033	6	25	11	5	22	10	5	19	10	-	3	-	-	-	-	1	3	1
1052	12	6	5	12	3	5	10	3	4	2	-	1	-	-	-	-	3	-
1053	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	4	5	6	2	4	5	2	4	3	-	-	2	-	-	-	2	1	1
1064	2	4	4	2	4	3	2	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1066	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1071	15	10	6	7	1	-	5	6	1	2	1	-	-	-	8	9	6	
1081	5	6	2	5	6	1	5	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1091	4	8	10	3	5	9	3	4	4	-	-	5	-	1	-	1	3	1
1092	12	4	10	8	2	6	7	2	6	1	-	-	-	-	-	4	2	4
1094	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
1099	5	6	5	5	4	4	4	3	4	1	1	-	-	-	-	-	2	1
1113	10	2	4	9	1	4	9	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1121	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1122	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	7	6	6	7	6	6	4	5	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
1312	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	40	37	12	36	35	10	27	30	7	9	5	3	-	-	4	2	2	
1330	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1351	17	24	19	16	22	17	12	19	17	1	3	-	3	-	1	2	2	
1411	1	4	1	1	4	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
1412	16	9	3	10	7	1	8	5	1	1	1	-	1	1	-	6	2	2
1413	2	2	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-
1531	70	45	42	60	37	38	37	23	25	23	13	13	-	1	-	10	8	4
1533	10	8	8	9	7	8	8	5	6	1	-	-	-	2	2	1	1	-
1540	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1622	5	4	4	5	4	4	3	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1721	5	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1742	1	-	4	-	-	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-
1813	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	19	14	5	18	14	4	16	8	2	1	-	1	1	6	1	1	-	1
1931	22	14	17	21	10	14	18	7	13	3	3	1	-	-	-	1	4	3
2013	42	23	28	41	22	28	39	21	18	2	1	9	-	-	1	1	1	-
2014	3	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2061	7	5	2	7	3	2	5	3	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
2063	11	13	12	11	13	11	10	8	5	1	5	6	-	-	-	-	-	1
2212	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	1	2	2	1	1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-
2229	6	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-

## Capítulo 16 - Sergipe

## 16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
2312	3	2	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
2319	-	1	5	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
2320	8	6	3	8	6	3	8	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2330	2	8	5	2	6	5	2	3	5	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-
2342	17	13	19	14	11	17	9	9	16	5	1	1	-	1	-	-	3	2	2
2391	6	10	3	4	9	3	2	7	1	2	2	2	-	-	-	-	2	1	-
2392	4	5	9	4	5	9	4	5	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2399	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	17	3	7	14	3	6	13	3	4	1	-	2	-	-	-	-	3	-	1
2512	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2542	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	5	5	12	5	5	12	4	5	11	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2592	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2610	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2622	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2759	5	3	15	3	3	14	2	3	11	1	-	3	-	-	-	-	2	-	1
2790	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2851	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	9	2	5	8	2	5	6	2	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2945	18	12	24	12	8	11	7	2	7	4	5	4	1	1	-	-	6	4	13
3011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3101	7	10	9	5	8	4	2	5	4	3	3	-	-	-	-	-	2	2	5
3102	6	1	2	6	1	2	5	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
3240	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3314	6	2	1	5	1	1	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3317	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3511	4	4	2	4	4	2	3	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	63	54	74	59	49	71	48	37	58	9	10	12	2	2	1	-	4	5	3
3520	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	35	26	41	35	25	38	31	19	33	4	6	4	-	-	1	-	-	1	3
3702	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	104	95	84	101	89	78	91	79	65	10	9	13	-	1	-	-	3	6	6
3812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3821	-	5	17	-	4	14	-	4	11	-	-	3	-	-	-	-	-	1	3
3832	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	19	7	-	19	7	-	18	6	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	96	63	36	83	54	33	72	45	24	11	9	9	-	-	-	-	13	9	3
4120	139	99	69	103	80	53	75	57	39	27	19	14	1	4	-	-	36	19	16
4211	4	3	5	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3
4212	4	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
4213	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4221	23	14	19	19	12	15	18	7	13	1	5	2	-	-	-	-	4	2	4
4222	4	-	1	4	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4223	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	9	7	2	7	4	2	6	4	-	1	-	2	-	-	-	-	2	3	-
4299	1	1	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4311	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	2	2	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4313	5	4	1	5	2	1	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
4321	17	18	8	17	14	8	10	11	7	7	3	1	-	-	-	-	-	4	-
4322	2	6	4	2	6	4	-	1	-	2	5	4	-	-	-	-	-	-	-







**Capítulo 16 - Sergipe**

**16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
7732	4	4	1	4	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	3	4	-	3	4	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7820	14	1	6	12	1	5	4	1	2	8	-	3	-	-	-	2	-	1
7830	3	5	5	2	3	4	1	1	3	1	2	1	-	-	-	1	2	1
7911	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8011	25	24	16	20	16	16	7	5	4	13	11	12	-	-	-	5	8	-
8012	23	53	30	21	51	26	9	43	9	12	8	17	-	-	-	2	2	4
8020	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
8111	1	6	6	1	6	6	1	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8112	20	25	21	18	25	17	13	12	10	5	13	7	-	-	-	2	-	4
8121	19	18	27	13	11	18	11	5	8	2	6	10	-	-	-	6	7	9
8122	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8129	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-
8130	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	2	9	7	-	7	3	-	2	1	-	5	2	-	-	-	2	2	4
8219	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
8220	25	25	32	12	11	9	1	2	2	11	9	6	-	-	1	13	14	23
8291	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
8292	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8299	7	3	12	7	2	12	4	1	8	3	1	4	-	-	-	-	1	-
8411	30	14	24	9	4	9	6	3	8	1	1	-	2	-	1	21	10	15
8412	12	11	3	11	11	3	11	11	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8423	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8424	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8430	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8513	1	3	5	1	3	5	1	2	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8520	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	9	2	4	5	1	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	4	1	2
8532	6	12	11	5	12	11	4	8	7	1	4	4	-	-	-	1	-	-
8542	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	3	5	5	3	3	4	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1
8593	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	4	6	7	3	5	6	3	2	2	-	3	4	-	-	-	1	1	1
8610	368	480	475	348	470	456	289	413	417	57	54	32	2	3	7	20	10	19
8621	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	8	7	5	8	7	5	5	3	3	2	4	2	1	-	-	-	-	-
8640	23	13	14	23	13	14	20	8	12	3	5	2	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	7	23	18	7	23	18	6	20	16	-	3	2	1	-	-	-	-	-
8712	3	3	-	3	3	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8800	8	8	5	7	8	5	6	7	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-
9312	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
9321	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	2	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
9430	2	4	6	2	4	6	-	3	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-
9491	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	3	3	7	3	3	6	3	2	4	-	1	2	-	-	-	-	-	1
9511	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	6	5	-	6	5	-	3	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9602	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	268	276	224	8	13	7	7	9	4	1	4	3	-	-	-	260	263	217

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 16 - Sergipe

## 16.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Sergipe - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
<b>TOTAL</b>	2.819	2.728	2.501	2.200	2.151	1.967	1.663	1.594	1.452	495	502	476	42	55	39	619	577	534
<b>Masculino</b>	1.983	1.841	1.625	1.582	1.461	1.307	1.202	1.069	937	354	357	347	26	35	23	401	380	318
<b>Feminino</b>	836	887	876	618	690	660	461	525	515	141	145	129	16	20	16	218	197	216
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	59	35	27	53	31	23	38	24	14	15	7	9	-	-	-	6	4	4
Masculino	48	32	18	43	28	15	32	22	9	11	6	6	-	-	-	5	4	3
Feminino	11	3	9	10	3	8	6	2	5	4	1	3	-	-	-	1	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	379	318	285	317	280	236	239	204	172	77	74	63	1	2	1	62	38	49
Masculino	288	245	202	248	219	176	200	162	128	48	57	47	-	-	1	40	26	26
Feminino	91	73	83	69	61	60	39	42	44	29	17	16	1	2	-	22	12	23
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	484	482	416	407	399	362	299	287	266	103	106	92	5	6	4	77	83	54
Masculino	352	330	284	302	272	248	220	194	175	80	74	70	2	4	3	50	58	36
Feminino	132	152	132	105	127	114	79	93	91	23	32	22	3	2	1	27	25	18
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	551	552	484	442	430	391	334	336	267	101	88	119	7	6	5	109	122	93
Masculino	366	361	319	294	279	260	217	215	169	71	61	89	6	3	2	72	82	59
Feminino	185	191	165	148	151	131	117	121	98	30	27	30	1	3	3	37	40	34
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	444	436	441	335	355	350	265	246	258	66	100	82	4	9	10	109	81	91
Masculino	304	280	269	239	226	225	190	149	165	48	72	56	1	5	4	65	54	44
Feminino	140	156	172	96	129	125	75	97	93	18	28	26	3	4	6	44	27	47
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	317	318	306	250	240	224	192	181	173	51	51	46	7	8	5	67	78	82
Masculino	212	188	177	172	144	135	131	103	99	36	34	32	5	7	4	40	44	42
Feminino	105	130	129	78	96	89	61	78	74	15	17	14	2	1	1	27	34	40
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	255	257	255	174	194	182	131	145	140	37	41	36	6	8	6	81	63	73
Masculino	177	166	156	121	128	114	88	97	89	27	27	23	6	4	2	56	38	42
Feminino	78	91	99	53	66	68	43	48	51	10	14	13	-	4	4	25	25	31
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	173	194	160	110	123	111	81	97	89	24	16	16	5	10	6	63	71	49
Masculino	120	140	109	79	91	73	57	70	55	20	14	13	2	7	5	41	49	36
Feminino	53	54	51	31	32	38	24	27	34	4	2	3	3	3	1	22	22	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	109	89	96	77	60	63	59	44	53	13	13	8	5	3	2	32	29	33
Masculino	76	60	65	54	41	40	43	32	31	9	7	7	2	2	2	22	19	25
Feminino	33	29	31	23	19	23	16	12	22	4	6	1	3	1	-	10	10	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	35	40	27	25	33	21	18	24	17	5	6	4	2	3	-	10	7	6
Masculino	32	32	22	23	27	17	17	19	14	4	5	3	2	3	-	9	5	5
Feminino	3	8	5	2	6	4	1	5	3	1	1	1	-	-	-	1	2	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	10	5	3	7	5	3	4	5	2	3	-	1	-	-	-	3	-	-
Masculino	5	5	3	4	5	3	4	5	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Feminino	5	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	3	2	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Masculino	3	2	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

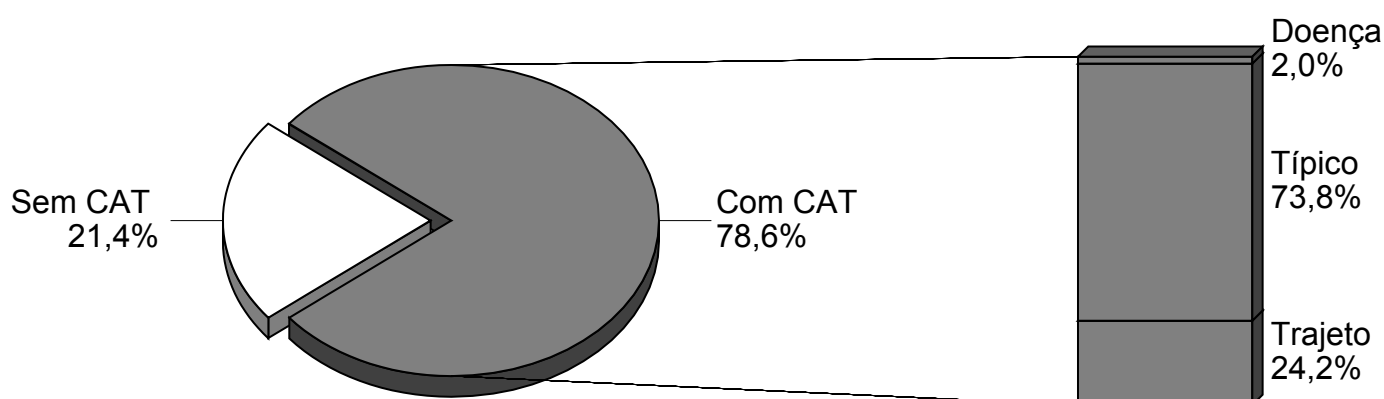
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 16 - Sergipe**
**16.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Sergipe - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>2.819</b>	<b>2.728</b>	<b>2.501</b>	<b>2.200</b>	<b>2.151</b>	<b>1.967</b>	<b>1.663</b>	<b>1.594</b>	<b>1.452</b>	<b>495</b>	<b>502</b>	<b>476</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>39</b>	<b>619</b>	<b>577</b>	<b>534</b>
Janeiro	242	235	252	189	182	198	130	143	138	55	35	55	4	4	5	53	53	54
Fevereiro	249	163	164	185	128	137	143	96	101	38	29	34	4	3	2	64	35	27
Março	218	228	236	162	183	179	132	141	119	25	38	55	5	4	5	56	45	57
Abril	233	235	221	188	202	169	137	153	118	47	44	49	4	5	2	45	33	52
Maio	240	239	223	192	193	157	147	138	131	41	50	23	4	5	3	48	46	66
Junho	216	236	206	166	191	146	119	142	113	43	44	30	4	5	3	50	45	60
Julho	259	245	214	199	196	167	154	134	129	43	57	36	2	5	2	60	49	47
Agosto	236	274	201	190	194	151	144	142	107	44	41	39	2	11	5	46	80	50
Setembro	230	207	226	181	176	188	136	136	144	43	38	41	2	2	3	49	31	38
Outubro	255	243	210	193	193	174	152	139	119	36	51	51	5	3	4	62	50	36
Novembro	233	223	181	195	163	155	148	119	116	45	39	37	2	5	2	38	60	26
Dezembro	208	200	167	160	150	146	121	111	117	35	36	26	4	3	3	48	50	21

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SERGIPE - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>18.267</b>	<b>17.132</b>	<b>16.332</b>	<b>12.084</b>	<b>11.214</b>	<b>10.493</b>	<b>8.937</b>	<b>7.973</b>	<b>7.649</b>	<b>2.432</b>	<b>2.475</b>	<b>2.279</b>	<b>715</b>	<b>766</b>	<b>565</b>	<b>6.183</b>	<b>5.918</b>	<b>5.839</b>
0111	22	18	34	22	17	34	20	16	29	2	1	5	-	-	-	-	1	-
0112	32	20	26	30	19	24	26	13	19	3	6	4	1	-	1	2	1	2
0113	4	3	7	4	2	4	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	3
0114	26	21	17	23	17	12	14	8	6	9	9	6	-	-	-	3	4	5
0115	56	35	50	52	34	46	41	33	41	9	1	4	2	-	1	4	1	4
0116	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	48	76	36	38	67	32	36	28	28	2	39	4	-	-	-	10	9	4
0121	14	8	22	9	5	18	4	3	13	4	1	5	1	1	-	5	3	4
0122	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	4	5	9	3	4	4	2	2	3	1	2	1	-	-	-	1	1	5
0132	46	66	42	42	63	39	35	54	35	6	8	4	1	1	-	4	3	3
0133	104	113	93	99	103	85	88	101	78	10	2	6	1	-	1	5	10	8
0134	22	33	27	20	28	24	18	23	23	2	5	1	-	-	-	2	5	3
0135	44	34	36	41	32	31	34	30	27	4	2	4	3	-	-	3	2	5
0139	16	14	14	16	12	14	13	10	9	3	2	4	-	-	1	-	2	-
0141	42	38	33	42	38	33	30	30	29	11	8	4	1	-	-	-	-	-
0142	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	59	33	48	50	31	42	41	27	36	9	4	6	-	-	-	9	2	6
0152	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0155	29	30	24	27	29	20	19	20	18	6	9	2	2	-	-	2	1	4
0159	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	53	29	34	44	26	31	32	23	24	10	3	7	2	-	-	9	3	3
0162	9	4	4	9	4	4	8	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	3	4	2	1	3	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	2	1	1
0210	58	35	27	47	26	20	39	21	14	4	2	6	4	3	-	11	9	7
0220	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0230	115	63	55	110	59	44	60	51	33	48	5	5	2	3	6	5	4	11
0311	4	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0321	22	17	14	17	15	11	15	15	11	2	-	-	-	-	-	5	2	3
0600	61	21	28	60	15	22	45	13	19	11	2	1	4	-	2	1	6	6
0710	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
0722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	43	42	35	38	33	27	35	27	24	-	2	1	3	4	2	5	9	8
0725	28	18	13	27	16	12	22	13	10	5	2	1	-	1	1	1	2	1
0729	99	53	55	90	46	55	82	42	53	8	4	2	-	-	-	9	7	-
0810	36	39	49	30	32	41	28	29	35	2	1	5	-	2	1	6	7	8
0891	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	4	6	12	4	6	12	3	6	9	1	-	-	-	-	3	-	-	-
0899	29	23	12	23	23	10	21	17	9	2	6	1	-	-	-	6	-	2
0910	41	28	25	30	18	19	25	13	18	4	1	1	1	4	-	11	10	6
0990	1	1	14	1	1	8	1	1	6	-	-	2	-	-	-	-	-	6
1011	54	43	46	41	31	35	35	25	33	5	5	2	1	1	-	13	12	11
1012	33	65	52	27	56	49	20	38	36	6	18	13	1	-	-	6	9	3
1013	37	66	35	36	63	33	33	59	30	1	3	2	2	1	1	1	3	2
1020	6	22	5	5	20	5	5	15	4	-	5	1	-	-	-	1	2	-
1031	3	7	5	2	5	3	1	3	3	-	2	-	1	-	-	1	2	2
1032	-	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
1033	4	8	10	2	4	8	1	1	7	-	3	1	1	-	-	2	4	2
1041	16	28	11	14	24	10	11	20	9	3	3	1	-	1	-	2	4	1
1042	13	7	12	13	6	11	11	5	9	2	1	2	-	-	-	-	1	1
1051	3	1	2	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1052	22	14	14	14	10	11	8	9	8	4	1	3	2	-	-	8	4	3
1053	6	3	1	6	3	1	5	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1061	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	66	65	46	59	61	42	49	55	32	5	3	6	5	3	4	7	4	4
1064	7	10	6	6	8	6	3	6	5	3	2	1	-	-	-	1	2	-
1065	5	4	6	5	3	5	4	2	5	1	1	-	-	-	-	-	1	1
1066	20	19	21	16	16	16	10	9	15	5	6	1	1	1	-	4	3	5
1069	2	6	2	1	5	-	-	3	-	-	1	-	1	1	-	1	1	2
1071	124	68	78	102	52	67	98	49	62	4	3	3	-	-	2	22	16	11
1081	8	8	6	8	8	5	7	4	3	1	2	1	-	2	1	-	-	1
1091	42	42	52	34	39	43	24	25	24	10	11	16	-	3	3	8	3	9
1092	23	21	23	18	17	16	11	10	11	4	5	4	3	2	1	5	4	7
1093	49	33	45	41	22	36	33	19	27	4	-	4	4	3	5	8	11	9
1094	9	15	4	6	8	1	5	3	1	1	3	-	-	2	-	3	7	3
1095	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1096	6	8	5	6	8	5	6	3	4	-	5	1	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 17 - Bahia**
**17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
1099	85	70	75	49	35	40	13	10	12	2	3	2	34	22	26	36	35	35
1111	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1112	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	59	32	35	52	30	33	44	28	28	7	2	5	1	-	-	7	2	2
1121	22	16	11	19	15	10	18	9	8	1	6	2	-	-	-	3	1	1
1122	112	93	89	103	81	77	76	63	55	20	17	22	7	1	-	9	12	12
1220	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	9	4	6	7	3	3	7	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	3
1312	20	17	22	11	14	18	10	9	16	1	5	2	-	-	-	9	3	4
1313	5	2	7	5	2	7	5	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1314	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1321	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1322	2	2	5	1	2	4	1	-	3	-	2	1	-	-	-	1	-	1
1323	29	30	47	26	27	40	24	25	36	2	2	3	-	-	1	3	3	7
1330	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1340	9	3	1	6	2	1	5	2	-	1	-	1	-	-	-	3	1	-
1351	6	3	2	6	3	2	6	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1352	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
1353	4	5	2	2	5	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
1354	8	6	3	7	3	3	6	2	2	1	1	1	-	-	-	1	3	-
1359	3	1	2	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1
1411	1	2	3	1	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1
1412	31	21	24	17	12	18	9	6	12	7	5	4	1	1	2	14	9	6
1413	3	3	6	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	1	2	4
1414	2	3	1	2	2	1	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-
1421	34	14	9	13	10	7	7	5	7	4	4	-	2	1	-	21	4	2
1422	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1510	25	17	17	22	12	13	14	8	10	2	-	1	6	4	2	3	5	4
1521	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	3	9	4	1	5	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	2	4	2
1531	163	174	192	122	128	134	68	78	66	52	45	63	2	5	5	41	46	58
1533	4	1	3	3	1	3	3	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
1539	5	6	8	3	2	6	-	2	2	3	-	4	-	-	-	2	4	2
1540	2	3	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1610	12	9	20	11	8	18	9	5	17	2	2	1	-	1	-	1	1	2
1621	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1622	14	7	9	9	6	9	7	5	8	2	1	1	-	-	-	5	1	-
1623	5	8	8	4	7	8	4	7	7	-	-	1	-	-	-	1	1	-
1629	5	2	1	5	2	1	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1710	61	46	49	57	40	40	54	37	37	2	3	2	1	-	1	4	6	9
1721	12	11	4	11	11	4	10	10	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-
1731	1	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1732	1	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-
1733	21	24	17	19	22	16	16	20	11	3	2	5	-	-	-	2	2	1
1741	2	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-
1742	19	36	29	10	26	28	10	26	27	-	-	1	-	-	-	9	10	1
1749	1	3	-	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1811	5	8	1	4	6	1	2	3	1	1	3	-	1	-	-	1	2	-
1813	7	4	3	7	4	3	2	3	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-
1821	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1822	1	2	3	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	2
1921	51	34	29	47	32	28	37	23	21	8	6	2	2	3	5	4	2	1
1922	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	40	25	41	33	19	31	32	18	26	1	1	5	-	-	-	7	6	10
1932	32	16	15	32	14	15	28	11	12	4	3	3	-	-	-	-	2	-
2011	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	46	29	31	42	26	28	39	24	24	3	1	3	-	1	1	4	3	3
2014	4	1	1	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	29	20	17	28	19	15	24	15	9	2	2	4	2	2	2	1	1	2
2021	18	9	17	17	8	15	17	6	12	-	2	2	-	-	1	1	1	2
2022	28	19	17	28	19	16	24	16	15	2	-	-	2	3	1	-	-	1
2029	23	18	19	20	18	17	18	17	16	1	1	-	1	-	1	3	-	2
2031	14	12	14	14	12	12	11	9	10	3	3	2	-	-	-	-	-	2
2032	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2040	14	14	18	12	14	18	12	12	16	-	2	-	-	-	2	2	-	-
2051	5	2	6	4	2	5	4	2	2	-	-	3	-	-	-	1	-	1
2052	2	3	1	2	3	1	2	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2061	17	13	15	14	10	11	10	9	8	4	1	2	-	-	1	3	3	4
2062	19	10	16	16	6	9	15	3	6	-	3	2	1	-	1	3	4	7
2063	13	13	12	13	13	9	11	10	5	2	3	4	-	-	-	-	-	3

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2071	8	6	5	6	4	5	2	1	2	-	-	-	4	3	3	2	2	-
2073	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2092	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
2099	44	32	24	41	31	22	36	27	20	5	3	2	-	1	-	3	1	2
2110	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
2121	9	6	9	7	5	8	7	4	4	-	1	4	-	-	-	2	1	1
2211	254	208	169	150	129	113	108	84	99	17	10	6	25	35	8	104	79	56
2212	2	9	2	2	9	2	2	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2219	26	30	47	19	23	37	10	14	32	3	3	5	6	6	-	7	7	10
2221	21	6	11	13	5	7	12	3	4	1	-	-	2	3	8	1	4	-
2222	95	99	87	79	83	77	69	70	63	7	7	11	3	6	3	16	16	10
2223	21	9	5	18	8	4	16	8	2	1	-	1	1	-	1	3	1	1
2229	80	96	72	75	80	63	65	70	44	7	5	12	3	5	7	5	16	9
2311	8	7	7	8	6	5	7	2	3	1	4	2	-	-	-	-	1	2
2319	9	10	6	7	7	1	5	5	1	2	2	-	-	-	-	2	3	5
2320	16	3	2	15	2	2	15	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-
2330	81	72	62	72	63	50	67	51	44	5	11	6	-	1	-	9	9	12
2341	1	8	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	8	2
2342	66	73	59	54	55	40	49	46	32	4	7	5	1	2	3	12	18	19
2349	3	6	4	3	6	4	3	4	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2391	16	8	8	13	7	7	9	5	7	3	-	-	1	2	-	3	1	1
2392	2	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2399	5	6	-	5	5	-	5	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
2412	41	39	47	38	37	45	33	34	42	1	1	3	4	2	-	3	2	2
2421	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2422	11	3	6	10	3	6	10	3	5	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2423	30	5	3	25	-	1	8	-	-	2	-	1	15	-	-	5	5	2
2424	6	7	9	5	7	8	3	4	6	2	1	1	-	2	1	1	-	1
2441	2	1	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2443	58	36	37	55	33	32	49	23	28	3	4	2	3	6	2	3	3	5
2449	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	42	49	45	40	41	39	35	35	38	3	3	1	2	3	-	2	8	6
2512	26	11	13	24	10	10	20	7	8	3	3	2	1	-	-	2	1	3
2513	9	4	7	6	4	5	5	4	4	-	-	1	1	-	-	3	-	2
2521	8	5	1	7	3	1	6	3	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-
2531	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	5	12	8	4	8	8	4	7	6	-	1	2	-	-	-	1	4	-
2542	31	15	21	24	13	14	20	8	10	2	2	2	2	3	2	7	2	7
2591	9	3	7	9	2	6	5	1	5	3	-	-	1	1	1	-	1	1
2592	3	4	4	1	3	3	1	3	1	-	-	1	-	-	1	2	1	1
2593	9	5	-	7	5	-	6	4	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-
2599	20	16	10	18	14	9	15	10	8	1	1	1	2	3	-	2	2	1
2621	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2622	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	2	-	1	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	7	7	12	7	6	12	7	4	10	-	1	1	-	1	1	-	1	-
2731	10	7	8	9	5	6	7	3	5	2	2	1	-	-	-	1	2	2
2733	6	2	5	6	2	4	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2740	3	2	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	-	3	4	-	3	4	-	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2759	7	4	4	5	4	2	2	4	2	1	-	-	2	-	-	2	-	2
2790	12	18	-	7	12	-	4	4	-	-	3	-	3	5	-	5	6	-
2811	23	31	3	22	31	3	20	23	3	2	3	-	-	5	-	1	-	-
2813	3	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
2822	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2823	4	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
2825	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	4	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2851	13	7	12	9	5	9	8	3	8	1	-	1	-	2	-	4	2	3
2852	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2853	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2854	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2869	8	4	1	6	4	1	6	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-



Capítulo 17 - Bahia

17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2910	81	55	85	44	42	57	27	21	25	9	12	5	8	9	27	37	13	28
2930	10	6	7	8	5	7	5	5	6	3	-	-	-	-	1	2	1	-
2941	10	3	2	5	1	1	3	1	1	1	-	-	1	-	-	5	2	1
2943	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-
2949	80	92	79	53	63	58	39	42	32	2	2	4	12	19	22	27	29	21
2950	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3011	23	11	10	22	5	6	17	5	6	4	-	-	1	-	-	1	6	4
3091	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3092	1	3	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
3099	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	24	18	23	21	13	19	16	7	12	3	5	7	2	1	-	3	5	4
3102	12	14	5	11	13	4	10	12	4	1	1	-	-	-	-	1	1	1
3103	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	14	23	14	8	18	10	6	13	6	2	4	4	-	1	-	6	5	4
3230	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3250	4	-	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	3	15	27	1	13	15	1	4	2	-	-	-	-	9	13	2	2	12
3299	7	3	2	3	2	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	4	1	-
3311	7	2	-	6	2	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
3312	1	8	9	1	6	8	-	5	7	1	1	1	-	-	-	-	2	1
3313	12	8	11	9	7	11	7	5	9	2	2	2	-	-	-	3	1	-
3314	37	28	25	32	21	21	24	9	9	6	10	11	2	2	1	5	7	4
3316	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
3317	1	2	2	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	1	10	-	1	9	-	1	5	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-
3321	9	4	9	8	4	9	5	4	5	3	-	4	-	-	-	1	-	-
3329	6	2	7	6	2	6	4	2	5	2	-	1	-	-	-	-	-	1
3511	95	73	58	94	70	58	88	51	46	6	6	9	-	13	3	1	3	-
3512	7	-	2	5	-	2	2	-	1	2	-	1	1	-	-	2	-	-
3514	28	43	26	27	41	26	18	29	17	8	12	9	1	-	-	1	2	-
3520	4	1	3	4	1	3	4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3530	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	105	125	103	94	113	90	71	94	71	20	14	19	3	5	-	11	12	13
3701	2	3	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3702	13	7	9	9	6	3	8	6	2	1	-	1	-	-	-	4	1	6
3811	192	199	181	155	153	161	128	128	147	27	22	12	-	3	2	37	46	20
3812	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3821	10	4	15	8	4	14	7	3	8	1	-	6	-	1	-	2	-	1
3822	2	7	1	2	7	1	2	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
3831	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	5	4	4	4	3	3	3	3	3	-	-	-	1	-	-	1	1	1
3839	7	7	4	4	3	2	4	3	2	-	-	-	-	-	-	3	4	2
3900	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	86	75	73	71	54	62	64	45	51	5	9	11	2	-	-	15	21	11
4120	597	414	316	401	266	229	333	209	180	53	45	41	15	12	8	196	148	87
4211	313	148	177	275	113	133	246	99	117	25	12	16	4	2	-	38	35	44
4212	20	31	23	11	16	18	10	11	11	-	3	5	1	2	2	9	15	5
4213	11	8	10	5	2	7	4	2	5	1	-	1	-	-	1	6	6	3
4221	250	196	287	203	169	226	174	132	173	29	36	53	-	1	-	47	27	61
4222	61	73	89	53	65	81	38	49	57	13	16	23	2	-	1	8	8	8
4223	3	1	6	3	-	5	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1
4291	11	6	17	8	5	10	7	2	9	1	3	1	-	-	-	3	1	7
4292	52	44	46	28	30	25	24	25	22	2	5	2	2	-	1	24	14	21
4299	127	115	102	91	82	85	76	71	69	12	7	11	3	4	5	36	33	17
4311	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	7	6	6	5	5	4	4	3	3	1	2	-	-	-	1	2	1	2
4313	24	36	29	20	33	21	14	25	15	5	8	5	1	-	1	4	3	8
4319	1	-	7	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4321	81	91	99	66	79	90	48	52	74	17	24	15	1	3	1	15	12	9
4322	22	21	27	16	17	24	7	9	11	8	8	13	1	-	-	6	4	3
4329	22	22	21	16	17	19	10	15	12	4	-	6	2	2	1	6	5	2
4330	24	15	12	20	13	8	13	8	7	5	4	1	2	1	-	4	2	4
4391	16	10	11	12	5	6	11	4	5	1	-	1	-	1	-	4	5	5
4399	51	48	47	44	29	34	33	25	27	9	3	6	2	1	1	7	19	13
4511	66	53	57	59	49	51	35	33	31	23	13	17	1	3	3	7	4	6
4512	3	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4520	35	29	29	30	26	22	19	19	16	10	6	6	1	1	-	5	3	7
4530	64	78	62	58	65	53	31	38	39	23	23	13	4	4	1	6	13	9

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
4541	14	13	4	11	12	3	8	2	1	3	10	2	-	-	-	3	1	1
4542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4612	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4614	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	4	4	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
4618	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4619	2	3	7	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	2	3	3
4621	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4623	12	6	3	12	6	2	11	3	2	-	3	-	1	-	-	-	-	1
4631	4	4	4	3	3	3	1	1	2	1	1	1	1	1	-	1	1	1
4632	14	14	5	11	14	4	4	13	1	7	1	3	-	-	-	3	-	1
4633	10	6	9	9	4	9	5	2	2	3	2	6	1	-	1	1	2	-
4634	12	12	18	10	10	16	9	8	10	-	1	6	1	1	-	2	2	2
4635	247	237	212	209	198	165	146	143	103	60	55	60	3	-	2	38	39	47
4636	7	5	6	5	3	6	3	2	6	2	1	-	-	-	-	2	2	-
4637	9	11	16	8	8	14	3	1	4	5	5	10	-	2	-	1	3	2
4639	61	59	66	44	43	42	29	27	26	9	14	11	6	2	5	17	16	24
4641	4	1	2	4	1	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4642	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4643	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	14	21	21	12	18	20	8	7	13	3	10	7	1	1	-	2	3	1
4645	3	1	2	2	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	1	-
4646	14	14	35	12	11	28	7	1	20	4	10	8	1	-	-	2	3	7
4647	2	1	4	1	1	4	-	1	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-
4649	38	28	2	34	22	2	21	16	1	11	4	1	2	2	-	4	6	-
4651	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
4652	5	4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-
4661	13	6	10	11	5	9	5	3	8	6	2	-	-	-	1	2	1	1
4662	5	3	4	5	2	3	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1
4663	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4664	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4665	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	5	7	9	3	5	9	1	4	7	2	1	2	-	-	-	2	2	-
4671	1	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4672	18	11	11	15	7	6	11	7	5	4	-	1	-	-	-	3	4	5
4673	3	1	5	3	1	5	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
4679	3	6	4	3	6	4	3	3	1	-	2	3	-	1	-	-	-	-
4681	10	6	9	9	5	8	6	3	4	3	2	4	-	-	-	1	1	1
4682	25	36	40	23	32	39	20	28	32	2	3	6	1	1	1	2	4	1
4683	2	4	10	2	4	10	2	3	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-
4684	4	4	3	4	4	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	2	2	1	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
4686	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4687	15	9	17	11	7	14	9	7	9	2	-	4	-	-	1	4	2	3
4689	6	4	1	4	2	1	1	1	-	3	1	1	-	-	-	2	2	-
4691	26	9	23	22	6	19	16	4	13	6	1	6	-	1	-	4	3	4
4692	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	24	32	22	22	25	15	16	16	13	6	7	2	-	2	-	2	7	7
4711	299	355	346	237	277	259	167	207	202	59	47	49	11	23	8	62	78	87
4712	51	53	33	45	49	30	26	31	23	14	14	7	5	4	-	6	4	3
4713	42	26	27	31	19	23	16	12	14	14	7	9	1	-	-	11	7	4
4721	31	27	35	26	25	30	18	17	22	8	7	8	-	1	-	5	2	5
4722	13	9	14	10	9	8	6	4	7	3	5	-	1	-	1	3	-	6
4723	17	11	8	15	10	7	2	5	3	12	5	4	1	-	-	2	1	1
4724	5	13	7	3	11	4	1	6	2	2	5	2	-	-	-	2	2	3
4729	12	18	9	11	16	8	7	13	5	3	3	3	1	-	-	1	2	1
4731	43	51	51	36	46	44	13	21	14	22	24	28	1	1	2	7	5	7
4732	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4741	1	2	2	1	2	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4742	8	12	3	7	10	1	3	9	1	4	1	-	-	-	-	1	2	2
4743	6	9	6	6	7	6	4	5	4	1	2	2	1	-	-	-	2	-
4744	116	112	110	103	88	90	78	58	60	22	21	27	3	9	3	13	24	20
4751	16	21	17	16	17	15	9	4	6	6	6	6	1	7	3	-	4	2
4752	9	9	5	5	9	3	3	5	-	2	3	3	-	1	-	4	-	2
4753	51	59	33	42	48	26	28	32	16	13	11	7	1	5	3	9	11	7

Capítulo 17 - Bahia

17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4754	31	26	24	30	25	17	13	10	9	17	13	8	-	2	-	1	1	7
4755	10	19	13	8	18	13	3	11	7	4	6	6	1	1	-	2	1	-
4756	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	3	4	5	3	4	5	3	1	4	-	3	-	-	-	1	-	-	-
4759	7	8	11	6	6	10	3	4	1	3	2	7	-	-	2	1	2	1
4761	8	9	4	8	7	4	3	5	3	2	2	1	3	-	-	-	2	-
4763	7	13	3	6	12	2	2	4	1	4	6	-	-	2	1	1	1	1
4771	20	40	39	19	36	36	9	17	21	8	17	15	2	2	-	1	4	3
4772	5	8	9	5	7	8	2	2	6	3	5	2	-	-	-	-	1	1
4773	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
4774	9	5	5	7	3	3	5	-	2	1	3	1	1	-	-	2	2	2
4781	66	63	51	55	57	47	29	28	24	22	23	20	4	6	3	11	6	4
4782	19	12	28	15	12	23	9	6	11	5	3	11	1	3	1	4	-	5
4783	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	28	18	26	26	17	18	19	13	9	6	4	9	1	-	-	2	1	8
4785	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	25	34	25	22	28	22	8	12	8	11	14	13	3	2	1	3	6	3
4911	5	6	6	3	3	6	3	3	2	-	-	-	-	-	4	2	3	-
4912	19	19	27	19	18	27	12	16	21	7	2	6	-	-	-	-	1	-
4921	206	214	187	100	105	99	51	63	50	35	35	41	14	7	8	106	109	88
4922	52	74	41	31	44	24	21	28	17	6	16	6	4	-	1	21	30	17
4923	6	3	5	5	3	4	-	1	2	4	1	2	1	1	-	1	-	1
4924	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4929	11	4	2	10	4	2	5	1	1	5	3	1	-	-	-	1	-	-
4930	351	327	294	300	259	234	213	189	171	81	64	61	6	6	2	51	68	60
4940	18	12	10	12	8	7	11	7	7	1	1	-	-	-	-	6	4	3
5011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5021	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5022	17	19	15	17	17	14	14	17	13	2	-	1	1	-	-	-	2	1
5030	10	9	10	9	6	3	8	6	3	1	-	-	-	-	-	1	3	7
5091	9	1	2	9	1	2	8	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	24	9	17	20	9	14	16	7	10	3	2	4	1	-	-	4	-	3
5120	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	41	37	29	30	32	24	20	28	20	6	3	3	4	1	1	11	5	5
5212	19	16	17	17	15	16	12	8	12	3	6	4	2	1	-	2	1	1
5221	23	27	19	20	22	16	15	17	11	4	5	1	1	-	4	3	5	3
5222	4	1	1	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
5223	5	13	10	4	9	8	1	6	3	2	2	5	1	1	-	1	4	2
5229	6	11	12	5	9	10	1	8	4	4	1	6	-	-	-	1	2	2
5231	35	29	16	32	26	15	27	20	8	5	5	7	-	1	-	3	3	1
5232	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5239	3	1	3	3	1	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	21	27	24	17	26	22	12	18	19	3	8	3	2	-	-	4	1	2
5250	18	18	15	16	15	10	9	12	7	7	3	3	-	-	-	2	3	5
5310	462	394	321	358	302	288	293	213	240	43	45	22	22	44	26	104	92	33
5320	13	7	5	8	3	3	4	1	2	4	2	1	-	-	-	5	4	2
5510	184	203	193	135	165	148	116	136	116	16	20	29	3	9	3	49	38	45
5590	6	8	4	6	8	4	4	5	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
5611	147	161	132	129	144	110	84	86	71	36	50	33	9	8	6	18	17	22
5612	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	133	101	78	99	77	62	78	50	38	18	21	19	3	6	5	34	24	16
5811	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	4	6	4	3	4	2	3	2	2	-	1	-	-	1	-	1	2	2
5829	2	3	1	2	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5911	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5914	2	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5920	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	-	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	18	27	13	16	23	12	15	19	8	1	3	4	-	1	-	2	4	1
6110	28	21	14	23	18	12	19	14	8	4	3	2	-	1	2	5	3	2
6120	13	8	2	9	8	2	3	6	1	5	2	1	1	-	-	4	-	-
6141	2	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
6190	19	13	21	11	4	7	4	3	5	6	1	2	1	-	-	8	9	14
6201	3	2	7	3	2	6	-	-	1	3	1	5	-	1	-	-	-	1
6203	3	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6204	4	2	3	2	2	3	1	-	-	1	2	3	-	-	-	2	-	-
6209	9	5	8	9	4	7	6	-	3	2	4	4	1	-	-	-	1	1
6311	3	3	6	3	3	6	-	2	2	2	1	4	1	-	-	-	-	-

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6319	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	35	23	19	25	12	10	11	7	6	4	2	2	10	3	2	10	11	9	
6422	489	587	530	198	227	134	59	49	28	16	18	10	123	160	96	291	360	396	
6423	34	28	23	23	19	10	7	15	5	5	-	-	11	4	5	11	9	13	
6424	2	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	
6431	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
6434	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6436	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
6462	5	2	3	4	2	3	4	2	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
6463	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6493	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6511	2	3	2	2	2	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	
6512	1	3	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
6541	1	4	1	1	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	
6550	27	10	19	24	10	14	14	8	7	10	2	7	-	-	-	3	-	5	
6612	2	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6613	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
6619	-	3	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
6621	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6622	4	3	2	3	2	2	2	-	-	1	2	2	-	-	-	1	1	-	
6810	12	10	6	10	8	5	8	7	4	1	1	1	1	-	-	2	2	1	
6821	1	1	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	
6822	10	6	9	9	6	8	5	2	6	4	4	2	-	-	-	1	-	1	
6911	2	2	-	2	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
6912	1	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
6920	22	15	23	20	13	19	9	3	6	9	9	12	2	1	1	2	2	4	
7020	25	15	13	23	11	11	6	4	6	15	5	3	2	2	2	2	4	2	
7111	4	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
7112	141	97	102	124	82	78	94	56	52	28	23	25	2	3	1	17	15	24	
7119	17	11	14	13	10	14	11	8	6	2	2	8	-	-	-	4	1	-	
7120	5	2	1	5	2	1	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	
7210	6	4	26	4	4	24	4	3	16	-	1	2	-	-	6	2	-	2	
7311	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
7312	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7319	9	7	4	7	5	3	4	1	-	3	4	3	-	-	-	2	2	1	
7320	3	2	8	1	2	6	1	2	4	-	-	2	-	-	-	2	-	2	
7410	-	1	4	-	1	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7420	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
7490	19	18	16	12	10	11	8	6	10	2	4	1	2	-	-	7	8	5	
7500	1	3	3	-	3	3	-	1	2	-	2	1	-	-	-	1	-	-	
7711	17	18	17	14	15	14	6	11	6	6	2	7	2	2	1	3	3	3	
7719	4	5	5	1	4	3	1	3	2	-	1	-	-	-	1	3	1	2	
7721	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7723	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7729	3	2	3	3	2	3	2	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
7731	3	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7732	37	16	22	30	10	19	26	3	15	4	7	2	-	-	2	7	6	3	
7733	4	2	1	4	1	1	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	-	
7739	33	18	22	31	15	20	24	9	11	3	5	9	4	1	-	2	3	2	
7740	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
7810	28	19	10	16	8	2	3	7	2	13	1	-	-	-	-	12	11	8	
7820	71	58	52	28	29	24	10	13	5	16	14	16	2	2	3	43	29	28	
7830	39	41	37	34	36	31	20	20	18	13	15	13	1	1	-	5	5	6	
7911	5	4	5	4	4	4	1	2	2	3	2	2	-	-	-	1	-	1	
7990	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
8011	105	86	95	80	66	69	26	20	16	54	46	52	-	-	1	25	20	26	
8012	83	94	89	62	82	73	43	53	50	14	24	22	5	5	1	21	12	16	
8020	9	8	8	8	6	7	5	1	5	3	5	2	-	-	-	1	2	1	
8111	20	23	7	10	12	6	3	5	5	6	6	1	1	1	-	10	11	1	
8112	83	87	91	78	79	71	63	58	51	11	20	20	4	1	-	5	8	20	
8121	70	82	67	36	46	21	18	19	7	15	26	12	3	1	2	34	36	46	
8122	1	2	6	1	1	5	1	-	2	-	1	3	-	-	-	-	1	1	
8129	16	7	15	12	6	12	7	4	9	5	2	3	-	-	-	4	1	3	
8130	3	7	2	3	7	1	3	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
8211	17	27	22	15	24	15	11	14	6	4	10	8	-	-	1	2	3	7	
8219	19	12	20	18	11	18	13	7	16	5	3	2	-	1	-	1	1	2	
8220	171	155	170	99	103	89	54	40	38	29	50	42	16	13	9	72	52	81	
8230	4	9	9	4	9	8	2	4	8	1	5	-	1	-	-	-	-	1	
8291	5	8	5	5	7	4	1	-	2	4	7	2	-	-	-	-	1	1	

**Capítulo 17 - Bahia**
**17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8292	3	2	4	2	1	3	-	-	-	1	1	3	1	-	-	1	1	1
8299	63	64	53	54	49	44	39	26	23	15	21	20	-	2	1	9	15	9
8411	363	407	362	198	222	174	150	160	128	33	47	39	15	15	7	165	185	188
8412	6	7	8	3	6	6	2	4	3	1	1	2	-	1	1	3	1	2
8422	3	4	5	3	4	5	2	4	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8423	12	6	14	6	1	8	5	-	2	1	1	6	-	-	-	6	5	6
8424	10	8	19	10	8	19	10	8	16	-	-	-	-	-	2	-	-	-
8430	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8511	3	5	8	2	4	8	1	3	5	1	-	3	-	1	-	1	1	-
8512	48	40	39	15	11	14	11	5	11	2	5	2	2	1	1	33	29	25
8513	40	35	39	37	31	35	30	17	26	6	13	7	1	1	2	3	4	4
8520	19	21	14	16	18	12	9	11	10	7	7	2	-	-	-	3	3	2
8531	33	41	33	31	35	27	25	20	20	6	14	7	-	1	-	2	6	6
8532	6	19	18	4	17	17	3	12	12	1	4	4	-	1	1	2	2	1
8541	4	2	2	4	2	2	3	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
8550	4	1	2	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8593	3	2	3	3	2	2	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1
8599	52	55	49	46	53	45	23	20	27	21	31	18	2	2	-	6	2	4
8610	1.523	1.701	1.608	1.375	1.576	1.475	1.066	1.205	1.145	244	311	271	65	60	59	148	125	133
8621	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	74	72	83	69	71	76	41	46	55	27	25	19	1	-	2	5	1	7
8640	90	80	87	84	73	81	60	48	63	24	25	17	-	-	1	6	7	6
8650	11	11	9	8	10	9	4	5	7	3	5	2	1	-	-	3	1	-
8660	74	155	152	73	153	151	55	127	110	15	23	26	3	3	15	1	2	1
8690	21	27	13	16	22	10	15	17	5	1	5	5	-	-	-	5	5	3
8711	9	6	6	6	5	4	4	5	4	2	-	-	-	-	-	3	1	2
8712	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
8720	3	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
8730	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	34	44	43	31	42	36	23	29	22	8	12	12	-	1	2	3	2	7
9001	3	3	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	2	4	1	2	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9101	2	1	6	2	1	5	1	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1
9311	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	8	13	11	3	9	10	3	8	8	-	1	2	-	-	-	5	4	1
9313	2	5	1	2	4	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
9319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	3	1	2	3	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	2	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
9411	2	4	2	2	4	2	2	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	4	6	5	3	5	5	3	1	2	-	4	3	-	-	-	1	1	-
9420	16	14	18	15	12	13	8	5	8	6	4	3	1	3	2	1	2	5
9430	153	113	106	147	107	101	121	86	82	25	19	17	1	2	2	6	6	5
9491	20	27	18	20	26	17	12	19	14	7	7	3	1	-	-	-	1	1
9493	2	1	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1
9499	32	50	46	31	44	41	24	32	26	7	12	15	-	-	-	1	6	5
9511	11	15	13	9	13	10	5	8	8	4	4	2	-	1	-	2	2	3
9512	2	2	3	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-
9521	7	2	4	6	2	4	2	-	3	3	2	1	1	-	-	1	-	-
9529	3	3	1	3	1	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-
9601	11	12	4	9	10	2	6	8	2	3	1	-	-	1	-	2	2	2
9602	6	9	4	6	8	3	2	1	2	4	6	1	-	1	-	-	1	1
9603	5	3	12	5	2	10	2	1	7	3	-	3	-	1	-	-	1	2
9609	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	3.221	3.064	3.069	86	60	69	71	44	63	14	15	6	1	1	-	3.135	3.004	3.000

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções

## Capítulo 17 - Bahia

## 17.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Bahia - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>18.267</b>	<b>17.132</b>	<b>16.332</b>	<b>12.084</b>	<b>11.214</b>	<b>10.493</b>	<b>8.937</b>	<b>7.973</b>	<b>7.649</b>	<b>2.432</b>	<b>2.475</b>	<b>2.279</b>	<b>715</b>	<b>766</b>	<b>565</b>	<b>6.183</b>	<b>5.918</b>	<b>5.839</b>
<b>Masculino</b>	<b>12.768</b>	<b>11.560</b>	<b>11.018</b>	<b>8.634</b>	<b>7.635</b>	<b>7.220</b>	<b>6.665</b>	<b>5.654</b>	<b>5.471</b>	<b>1.575</b>	<b>1.573</b>	<b>1.456</b>	<b>394</b>	<b>408</b>	<b>293</b>	<b>4.134</b>	<b>3.925</b>	<b>3.798</b>
<b>Feminino</b>	<b>5.499</b>	<b>5.572</b>	<b>5.314</b>	<b>3.450</b>	<b>3.579</b>	<b>3.273</b>	<b>2.272</b>	<b>2.319</b>	<b>2.178</b>	<b>857</b>	<b>902</b>	<b>823</b>	<b>321</b>	<b>358</b>	<b>272</b>	<b>2.049</b>	<b>1.993</b>	<b>2.041</b>
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	229	153	148	157	112	100	113	80	63	42	32	35	2	-	2	72	41	48
Masculino	189	119	121	123	81	82	92	65	51	31	16	29	-	-	2	66	38	39
Feminino	40	34	27	34	31	18	21	15	12	11	16	6	2	-	-	6	3	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.739	1.577	1.431	1.363	1.200	1.065	1.032	860	745	308	313	309	23	27	11	376	377	366
Masculino	1.360	1.244	1.095	1.060	953	815	835	715	595	212	223	214	13	15	6	300	291	280
Feminino	379	333	336	303	247	250	197	145	150	96	90	95	10	12	5	76	86	86
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.776	2.371	2.240	2.130	1.785	1.633	1.590	1.277	1.196	472	436	395	68	72	42	646	586	607
Masculino	2.047	1.686	1.601	1.585	1.265	1.156	1.245	929	862	308	298	278	32	38	16	462	421	445
Feminino	729	685	639	545	520	477	345	348	334	164	138	117	36	34	26	184	165	162
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	3.367	3.255	2.924	2.428	2.352	2.052	1.791	1.651	1.505	496	533	442	141	168	105	939	903	872
Masculino	2.358	2.201	1.997	1.726	1.570	1.418	1.325	1.151	1.088	324	330	277	77	89	53	632	631	579
Feminino	1.009	1.054	927	702	782	634	466	500	417	172	203	165	64	79	52	307	272	293
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	3.093	2.939	2.902	2.086	1.988	1.985	1.535	1.396	1.438	400	436	403	151	156	144	1.007	951	917
Masculino	2.084	1.935	1.885	1.423	1.296	1.306	1.093	943	988	252	271	241	78	82	77	661	639	579
Feminino	1.009	1.004	1.017	663	692	679	442	453	450	148	165	162	73	74	67	346	312	338
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	2.279	2.251	2.198	1.452	1.432	1.411	1.090	1.028	1.058	247	287	266	115	117	87	827	819	787
Masculino	1.516	1.451	1.457	985	948	948	769	720	745	149	170	161	67	58	42	531	503	509
Feminino	763	800	741	467	484	463	321	308	313	98	117	105	48	59	45	296	316	278
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.939	1.809	1.687	1.079	1.008	942	776	738	701	203	170	172	100	100	69	860	801	745
Masculino	1.272	1.108	1.059	738	639	611	563	483	479	125	102	99	50	54	33	534	469	448
Feminino	667	701	628	341	369	331	213	255	222	78	68	73	50	46	36	326	332	297
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	1.540	1.456	1.506	757	700	707	551	493	491	134	138	147	72	69	69	783	756	799
Masculino	992	901	876	513	449	446	389	333	324	79	78	85	45	38	37	479	452	430
Feminino	548	555	630	244	251	261	162	160	167	55	60	62	27	31	32	304	304	369
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	972	917	932	440	414	401	313	284	311	92	83	66	35	47	24	532	503	531
Masculino	693	627	651	331	289	291	240	202	230	67	58	41	24	29	20	362	338	360
Feminino	279	290	281	109	125	110	73	82	81	25	25	25	11	18	4	170	165	171
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	274	328	302	142	167	158	109	125	119	27	34	29	6	8	10	132	161	144
Masculino	216	245	231	117	113	119	90	88	93	21	21	21	6	4	5	99	132	112
Feminino	58	83	71	25	54	39	19	37	26	6	13	8	-	4	5	33	29	32
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	47	67	44	39	49	23	28	34	13	10	13	9	1	2	1	8	18	21
Masculino	34	38	31	27	28	16	20	21	10	6	6	5	1	1	1	7	10	15
Feminino	13	29	13	12	21	7	8	13	3	4	7	4	-	1	-	1	8	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	11	9	16	10	7	15	8	7	9	1	-	5	1	-	1	1	2	1
Masculino	7	5	12	6	4	11	4	4	6	1	-	4	1	-	1	1	1	1
Feminino	4	4	4	4	3	4	4	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Masculino	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



### Capítulo 17 - Bahia

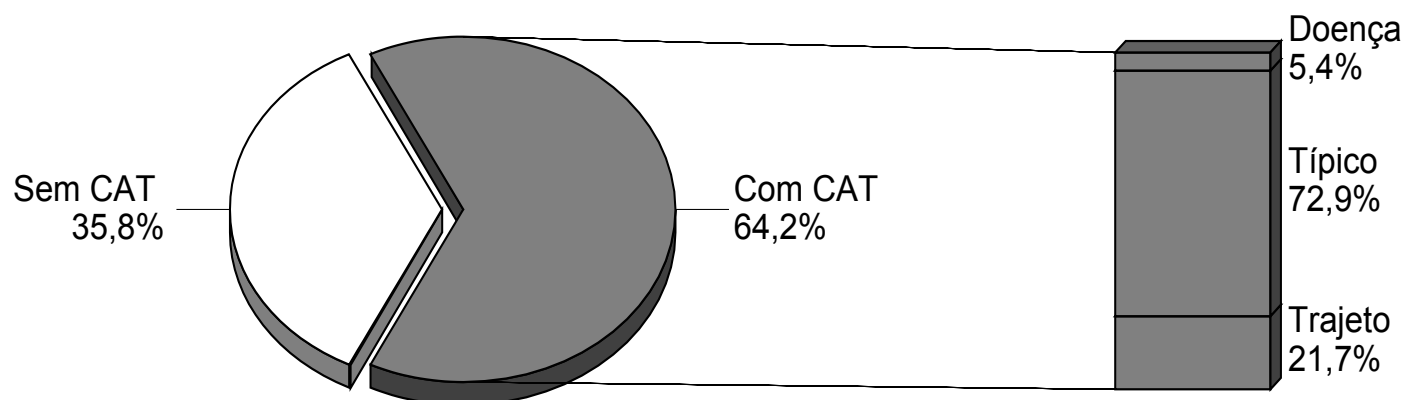
#### 17.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Bahia - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>18.267</b>	<b>17.132</b>	<b>16.332</b>	<b>12.084</b>	<b>11.214</b>	<b>10.493</b>	<b>8.937</b>	<b>7.973</b>	<b>7.649</b>	<b>2.432</b>	<b>2.475</b>	<b>2.279</b>	<b>715</b>	<b>766</b>	<b>565</b>	<b>6.183</b>	<b>5.918</b>	<b>5.839</b>
Janeiro	1.686	1.432	1.361	1.062	913	875	792	693	606	215	161	217	55	59	52	624	519	486
Fevereiro	1.431	1.360	1.261	910	853	811	683	620	593	179	181	163	48	52	55	521	507	450
Março	1.689	1.670	1.512	1.141	1.029	979	856	698	706	227	231	210	58	100	63	548	641	533
Abril	1.535	1.487	1.261	1.044	930	820	730	669	618	246	208	162	68	53	40	491	557	441
Maio	1.590	1.527	1.376	1.095	987	814	798	679	636	232	242	135	65	66	43	495	540	562
Junho	1.471	1.325	1.327	1.025	872	819	782	609	591	186	186	188	57	77	40	446	453	508
Julho	1.620	1.510	1.463	1.046	996	917	770	676	633	205	251	234	71	69	50	574	514	546
Agosto	1.586	1.504	1.570	1.037	1.034	1.015	763	704	726	189	259	225	85	71	64	549	470	555
Setembro	1.458	1.402	1.308	944	954	878	676	671	646	200	214	194	68	69	38	514	448	430
Outubro	1.530	1.338	1.443	1.050	911	916	800	659	673	201	202	199	49	50	44	480	427	527
Novembro	1.449	1.302	1.311	959	878	856	712	663	638	202	167	169	45	48	49	490	424	455
Dezembro	1.222	1.275	1.139	771	857	793	575	632	583	150	173	183	46	52	27	451	418	346

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DA BAHIA - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2015	2016	2017				
<b>TOTAL</b>	<b>63.176</b>	<b>59.334</b>	<b>56.125</b>	<b>49.765</b>	<b>47.154</b>	<b>44.733</b>	<b>39.518</b>	<b>36.779</b>	<b>35.157</b>	<b>9.302</b>	<b>9.245</b>	<b>8.673</b>	<b>945</b>	<b>1.130</b>	<b>903</b>	<b>13.411</b>	<b>12.180</b>	<b>11.392</b>	
0111	71	67	53	68	66	66	51	62	60	44	6	5	7	-	1	-	3	1	2
0112	9	3	6	9	3	6	9	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	98	79	54	86	66	48	82	61	44	4	4	3	-	1	1	12	13	6	
0115	60	50	44	60	49	43	55	46	41	5	3	2	-	-	-	-	1	1	
0116	5	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0119	37	44	60	36	44	59	33	33	57	3	11	2	-	-	-	1	-	1	
0121	28	42	44	25	41	43	20	33	36	5	7	7	-	1	-	3	1	1	
0122	15	10	16	13	9	16	10	8	14	3	1	2	-	-	-	2	1	-	
0131	72	59	59	70	52	52	59	45	47	9	7	5	2	-	-	2	7	7	
0132	197	275	240	197	274	240	182	252	222	14	21	18	1	1	-	-	1	-	
0133	91	60	72	78	46	65	69	44	50	9	2	15	-	-	-	13	14	7	
0134	329	337	349	311	326	338	293	299	323	18	27	14	-	-	1	18	11	11	
0139	23	23	23	23	23	23	22	21	20	1	2	3	-	-	-	-	-	-	
0141	212	257	288	209	254	284	188	235	242	21	18	38	-	1	4	3	3	4	
0142	4	13	7	4	12	7	4	11	4	-	1	3	-	-	-	-	1	-	
0151	279	242	253	275	236	241	245	217	210	26	19	30	4	-	1	4	6	12	
0152	11	5	9	8	4	9	4	4	9	3	-	-	1	-	-	3	1	-	
0154	53	44	46	52	43	43	46	39	39	6	4	4	-	-	-	1	1	3	
0155	130	127	116	107	110	99	90	94	86	16	16	13	1	-	-	23	17	17	
0159	4	1	3	4	1	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0161	174	162	142	162	153	135	139	116	119	22	35	14	1	2	2	12	9	7	
0162	55	63	48	53	62	47	43	55	45	10	7	2	-	-	-	2	1	1	
0163	12	17	14	11	17	14	6	12	12	5	5	2	-	-	-	1	-	-	
0210	217	201	199	185	160	172	170	134	159	15	26	11	-	-	2	32	41	27	
0220	18	16	2	14	14	1	11	12	1	3	2	-	-	-	-	4	2	1	
0230	166	151	114	151	135	100	145	126	90	5	9	10	1	-	-	15	16	14	
0311	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0312	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0321	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0322	-	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0500	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	
0600	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	
0710	426	336	318	403	316	297	310	233	220	48	36	38	45	47	39	23	20	21	
0721	9	6	2	9	5	2	8	3	2	1	1	-	-	1	-	-	1	-	
0723	1	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
0724	129	118	165	122	111	162	113	96	83	5	7	10	4	8	69	7	7	3	
0725	3	9	1	3	9	1	3	7	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
0729	15	11	26	13	10	23	10	9	11	3	-	5	-	1	7	2	1	3	
0810	256	233	183	226	204	157	169	179	133	28	18	18	29	7	6	30	29	26	
0891	25	25	27	24	23	25	23	18	19	-	3	2	1	2	4	1	2	2	
0893	15	12	21	15	11	21	14	11	15	1	-	3	-	-	3	-	1	-	
0899	71	41	54	67	38	53	61	33	36	4	4	-	2	1	17	4	3	1	
0910	5	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3	1	-	
0990	9	5	7	9	4	7	7	3	4	2	1	2	-	-	1	-	1	-	
1011	665	652	714	562	561	649	512	502	572	40	48	62	10	11	15	103	91	65	
1012	1.029	1.196	1.404	945	1.126	1.325	836	1.009	1.180	90	99	133	19	18	12	84	70	79	
1013	131	158	128	109	134	105	95	126	91	12	7	14	2	1	-	22	24	23	
1020	6	2	2	5	2	2	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	
1031	49	69	137	42	64	130	42	56	116	-	8	12	-	-	2	7	5	7	
1032	6	7	2	6	6	2	6	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1033	52	34	23	50	34	23	43	26	19	7	8	4	-	-	-	2	-	-	
1041	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1042	12	5	8	9	5	8	7	3	7	1	2	1	1	-	-	3	-	-	
1043	10	11	16	10	11	16	9	9	14	-	-	2	1	2	-	-	-	-	
1051	50	57	52	41	50	42	37	39	38	4	11	4	-	-	-	9	7	10	
1052	546	539	453	483	486	406	382	408	321	89	73	81	12	5	4	63	53	47	
1053	26	25	13	25	24	12	19	19	10	6	5	2	-	-	-	1	1	1	
1061	6	13	7	6	12	7	5	10	6	1	2	1	-	-	-	1	-	-	
1062	71	62	56	64	56	50	56	53	43	7	3	6	1	-	1	7	6	6	
1063	2	3	2	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1064	4	2	3	3	2	2	2	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
1065	19	30	21	18	23	16	16	15	11	2	8	5	-	-	-	1	7	5	
1066	222	244	200	200	216	182	182	191	161	15	24	21	3	1	-	22	28	18	
1069	62	70	57	58	68	51	45	54	43	12	12	8	1	2	-	4	2	6	
1071	601	609	485	539	562	457	508	546	447	30	16	10	1	-	-	62	47	28	
1081	72	84	59	70	75	55	54	57	42	16	18	13	-	-	-	2	9	4	
1082	3	-	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1091	292	273	249	245	231	219	190	165	161	52	63	57	3	3	1	47	42	30	
1092	79	69	78	73	60	66	68	52	53	4	8	9	1	-	4	6	9	12	
1093	67	66	53	62	63	51	54	56	42	7	7	9	1	-	-	5	3	2	
1094	74	84	73	63	68	61	52	50	48	11	18	12	-	-	1	11	16	12	
1095	5	6	5	3	6	3	2	5	2	1	1	1	-	-	-	2	-	2	
1096	14	26	19	10	20	15	10	17	14	-	2	1	-	1	-	4	6	4	
1099	263	219	224	235	191	202	189	171	164	43	20	32	3	-	6	28	28	22	
1111	7	3	10	7	3	8	7	2	7	-	1	1	-	-	-	-	-	2	
1112	12	4	8	11	4	8	8	2	5	3	2	3	-	-	-	1	-	-	

**Capítulo 18 - Minas Gerais**

**18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
1113	46	68	45	43	66	43	33	56	33	10	10	10	-	-	-	3	2	2		
1121	34	23	14	29	20	12	25	14	9	4	6	3	-	-	-	5	3	2		
1122	111	83	52	103	77	49	83	55	35	20	21	13	-	1	1	8	6	3		
1220	15	10	20	15	10	18	10	5	8	5	5	10	-	-	-	-	-	2		
1311	67	58	34	58	43	32	55	33	28	3	10	4	-	-	-	9	15	2		
1312	11	9	6	11	9	6	10	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
1313	1	1	4	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2		
1314	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
1321	126	134	130	82	108	101	65	88	83	17	19	17	-	1	1	44	26	29		
1322	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
1323	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1330	17	13	8	17	13	8	16	11	7	1	2	1	-	-	-	-	-	-		
1340	30	37	32	29	32	30	24	27	23	5	5	7	-	-	-	1	5	2		
1351	90	64	39	73	56	31	55	41	29	16	14	2	2	1	-	17	8	8		
1352	5	6	2	3	3	2	3	1	1	-	2	1	-	-	-	2	3	-		
1354	18	21	14	16	20	12	13	14	12	2	6	-	1	-	-	2	1	2		
1359	178	156	187	148	133	165	125	113	129	21	19	31	2	1	5	30	23	22		
1411	36	40	25	25	26	18	10	14	12	12	7	5	3	5	1	11	14	7		
1412	228	187	165	180	150	123	106	94	85	62	49	35	12	7	3	48	37	42		
1413	33	20	21	30	17	21	15	5	13	14	10	8	1	2	-	3	3	-		
1414	11	17	3	11	16	2	7	9	1	4	6	1	-	1	-	-	1	1		
1421	6	6	2	4	5	1	2	2	1	1	1	-	1	2	-	2	1	1		
1422	5	10	8	4	8	5	3	6	2	1	2	3	-	-	-	1	2	3		
1510	66	71	65	57	68	63	51	46	55	6	22	8	-	-	-	9	3	2		
1521	10	12	8	6	9	6	5	8	3	-	1	3	1	-	-	4	3	2		
1529	5	9	11	5	6	7	4	5	6	1	1	1	-	-	-	-	3	4		
1531	70	78	50	60	59	26	46	40	13	14	18	13	-	1	-	10	19	24		
1532	58	60	38	51	52	36	35	32	21	16	20	14	-	-	1	7	8	2		
1533	28	26	21	24	22	19	11	14	11	13	8	7	-	-	1	4	4	2		
1539	100	99	60	74	80	48	40	45	29	33	35	19	1	-	-	26	19	12		
1540	16	21	25	14	14	22	8	7	10	4	7	11	2	-	1	2	7	3		
1610	212	193	157	189	169	129	182	152	120	6	17	9	1	-	-	23	24	28		
1621	27	28	25	26	26	23	26	23	17	-	3	6	-	-	-	1	2	2		
1622	29	20	14	28	20	14	26	16	14	2	4	-	-	-	-	1	-	-		
1623	35	21	31	32	21	26	32	21	24	-	-	2	-	-	-	3	-	5		
1629	69	82	89	47	62	70	40	51	64	7	10	6	-	1	-	22	20	19		
1710	47	24	27	45	24	25	37	23	24	5	1	-	3	-	1	2	-	2		
1721	34	24	31	27	20	28	25	18	25	1	2	3	1	-	-	7	4	3		
1731	39	44	32	35	39	31	31	34	28	2	5	1	2	-	2	4	5	1		
1732	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1733	85	80	74	66	70	63	61	57	54	4	10	7	1	3	2	19	10	11		
1741	17	7	11	15	4	7	13	3	6	1	1	1	1	-	-	2	3	4		
1742	25	25	20	18	23	17	17	22	15	1	1	2	-	-	-	7	2	3		
1749	16	24	10	15	21	10	9	13	8	5	8	2	1	-	-	1	3	-		
1811	44	35	24	38	31	20	27	21	16	8	9	4	3	1	-	6	4	4		
1812	5	7	4	4	7	4	3	4	1	-	3	3	1	-	-	1	-	-		
1813	40	27	38	35	25	35	23	15	27	12	9	7	-	1	1	5	2	3		
1821	12	6	11	12	6	9	10	5	8	2	-	1	-	1	-	-	-	2		
1822	2	8	7	1	8	6	1	7	5	-	1	1	-	-	-	1	-	1		
1910	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1921	7	10	16	7	10	15	7	7	13	-	3	2	-	-	-	-	-	1		
1922	19	20	15	19	20	14	16	16	12	3	4	2	-	-	-	-	-	1		
1931	645	567	428	607	529	399	583	496	387	23	31	12	1	2	-	38	38	29		
1932	2	4	-	2	4	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2012	26	27	29	23	23	29	20	19	23	3	4	4	-	-	2	3	4	-		
2013	187	140	119	182	137	111	168	124	100	14	11	8	-	2	3	5	3	8		
2014	5	4	1	5	4	1	3	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-		
2019	41	37	53	40	36	50	27	34	25	11	2	-	2	-	25	1	1	3		
2021	1	2	3	1	2	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2022	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-		
2029	3	3	5	2	3	5	2	1	3	-	2	2	-	-	-	1	-	-		
2031	5	3	4	2	2	4	2	1	3	-	1	1	-	-	-	3	1	-		
2032	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2033	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
2040	11	12	10	11	12	10	11	11	8	-	1	2	-	-	-	-	-	-		
2051	10	7	9	10	7	9	8	7	7	2	-	2	-	-	-	-	-	-		
2061	14	13	12	14	12	12	11	10	4	3	2	8	-	-	-	-	1	-		
2062	36	31	36	31	30	31	27	20	25	4	9	6	-	1	-	5	1	5		
2063	61	76	89	53	73	83	43	51	57	9	22	25	1	-	1	8	3	6		
2071	22	16	14	20	14	12	14	10	8	6	3	4	-	1	-	2	2	2		
2073	2	5	5	1	4	5	1	4	3	-	-	1	-	-	1	1	1	-		
2091	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2092	18	20	18	15	13	16	12	12	14	3	1	2	-	-	-	3	7	2		
2093	3	8	8	3	7	8	3	5	6	-	2	2	-	-	-	-	1	-		
2099	48	39	34	41	29	32	36	27	30	4	2	2	1	-	-	7	10	2		
2110	-	4	7	-	2	7	-	1	6	-	1	1	-	-	-	-	2	-		
2121	132	111	108	114	87	83	100	70	62	11	11	19	3	6	2	18	24	25		
2122	23	24	17	20	23	17	15	16	11	5	7	5	-	-	1	3	1	-		

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
2123	7	6	15	7	6	15	5	1	14	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	
2211	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2212	50	54	31	43	48	28	36	40	25	6	7	2	1	1	1	7	6	3		
2219	70	80	55	62	74	48	53	58	41	8	15	7	1	1	-	8	6	7		
2221	18	15	24	16	14	24	15	14	20	1	-	3	-	-	1	2	1	-		
2222	237	245	235	201	229	217	183	200	189	16	27	25	2	2	3	36	16	18		
2223	34	18	12	32	17	10	29	14	9	3	3	1	-	-	2	1	2			
2229	257	187	179	232	170	158	209	145	137	22	24	18	1	1	3	25	17	21		
2311	112	91	82	104	83	75	93	77	65	10	5	9	1	1	1	8	8	7		
2312	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2319	22	11	36	22	8	36	17	6	34	5	2	1	-	-	1	-	3	-		
2320	111	181	122	105	174	113	98	124	83	7	10	13	-	40	17	6	7	9		
2330	260	210	182	233	188	165	206	163	130	15	17	21	12	8	14	27	22	17		
2341	58	37	35	56	32	32	52	29	29	4	3	3	-	-	-	2	5	3		
2342	184	143	140	124	107	95	115	103	85	9	4	10	-	-	-	60	36	45		
2349	67	94	64	59	81	59	48	51	50	9	28	8	2	2	1	8	13	5		
2391	123	127	105	118	104	91	109	91	78	8	13	11	1	-	2	5	23	14		
2392	122	85	98	119	83	95	103	78	90	7	5	5	9	-	-	3	2	3		
2399	101	113	110	100	110	105	90	101	102	10	9	3	-	-	-	1	3	5		
2411	174	246	256	162	226	234	149	150	190	13	14	21	-	62	23	12	20	22		
2412	76	110	104	70	99	91	64	87	82	6	12	9	-	-	-	6	11	13		
2421	5	3	1	4	3	1	4	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
2422	118	106	77	115	102	74	74	58	42	39	39	31	2	5	1	3	4	3		
2423	213	209	199	191	198	184	153	146	127	23	33	22	15	19	35	22	11	15		
2424	88	51	40	81	47	36	67	37	35	11	7	1	3	3	-	7	4	4		
2431	50	42	34	47	41	30	44	36	27	3	5	3	-	-	-	3	1	4		
2439	5	2	1	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1		
2441	37	38	27	35	34	23	32	26	17	3	8	5	-	-	1	2	4	4		
2442	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2449	64	59	64	54	51	51	50	48	41	-	1	7	4	2	3	10	8	13		
2451	343	259	259	303	229	233	281	203	211	9	10	8	13	16	14	40	30	26		
2452	70	41	47	67	40	45	55	37	41	9	2	4	3	1	-	3	1	2		
2511	299	251	202	278	226	186	226	187	158	47	38	28	5	1	-	21	25	16		
2512	72	79	56	64	68	50	58	58	40	5	10	9	1	-	1	8	11	6		
2513	103	72	56	96	65	55	88	53	51	8	10	4	-	2	-	7	7	1		
2521	31	19	15	31	19	14	26	16	11	5	3	3	-	-	-	-	-	1		
2522	8	5	2	8	5	2	5	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-		
2531	17	21	15	15	18	14	15	12	8	-	6	6	-	-	-	2	3	1		
2532	71	63	50	65	61	48	56	55	41	7	5	6	2	1	1	6	2	2		
2539	140	91	105	133	78	96	110	66	80	18	9	15	5	3	1	7	13	9		
2541	1	3	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2542	73	50	61	63	47	57	56	38	46	7	6	9	-	3	2	10	3	4		
2543	12	20	10	12	20	8	12	18	7	-	2	1	-	-	-	-	-	2		
2550	53	30	24	50	30	22	42	25	19	5	3	3	3	2	-	3	-	2		
2591	54	55	30	49	45	24	46	25	23	3	1	1	-	19	-	5	10	6		
2592	63	67	58	57	61	52	40	52	48	9	6	4	8	3	-	6	6	6		
2593	24	28	13	21	25	11	18	23	10	3	2	1	-	-	-	3	3	2		
2599	277	184	165	254	172	151	219	152	137	32	17	14	3	3	-	23	12	14		
2610	62	15	19	58	15	18	34	7	12	24	8	6	-	-	-	4	-	1		
2621	20	16	5	18	15	4	9	4	3	9	11	1	-	-	-	2	1	1		
2622	34	22	19	32	19	17	18	13	12	11	6	5	3	-	-	2	3	2		
2631	6	10	8	6	9	8	3	4	6	3	5	2	-	-	-	-	1	-		
2632	13	13	12	11	12	12	4	9	8	7	3	4	-	-	-	2	1	-		
2640	7	11	3	6	10	3	5	7	3	1	3	-	-	-	-	1	1	-		
2651	32	32	19	32	29	16	22	17	11	10	12	5	-	-	-	-	3	3		
2652	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2660	6	8	1	6	8	1	5	7	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-		
2670	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2710	80	64	55	78	59	48	55	43	33	18	14	14	5	2	1	2	5	7		
2721	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2722	13	23	7	9	20	6	8	10	4	-	6	2	1	4	-	4	3	1		
2731	72	25	24	68	24	23	56	23	18	10	1	5	2	-	-	4	1	1		
2732	37	38	20	34	35	17	19	19	7	14	16	9	1	-	1	3	3	3		
2733	81	99	103	78	95	101	68	89	89	10	6	12	-	-	-	3	4	2		
2740	17	7	11	16	7	11	10	5	7	6	2	4	-	-	-	1	-	-		
2751	31	28	28	30	27	27	24	24	24	2	3	3	1	-	-	1	1	1		
2759	17	12	11	17	12	11	12	11	5	4	1	6	1	-	-	-	-	-		
2790	64	42	31	59	40	30	42	28	21	17	11	9	-	1	-	5	2	1		
2811	3	1	1	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
2812	17	14	13	17	14	13	15	13	10	2	1	3	-	-	-	-	-	-		
2813	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2814	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2815	13	11	18	13	8	17	13	6	15	-	2	2	-	-	-	-	3	1		
2821	51	40	29	49	39	26	44	27	23	5	10	2	-	2	1	2	1	3		
2822	49	43	16	45	36	14	42	35	11	3	-	3	-	1	-	4	7	2		
2823	24	22	23	22	22	22	19	18	20	3	4	2	-	-	-	2	-	1		
2825	-	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2829	134	76	62	130	75	56	107	65	46	19	9	9	4	1	1	4	1	6		

Capítulo 18 - Minas Gerais

18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
2832	3	4	9	2	4	9	-	4	6	2	-	3	-	-	-	1	-	-			
2833	98	153	136	93	149	133	86	138	125	4	11	8	3	-	-	5	4	3			
2840	19	23	31	19	23	31	16	18	26	3	5	5	-	-	-	-	-	-			
2852	54	37	42	53	34	42	47	33	39	6	1	3	-	-	-	1	3	-			
2853	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2854	49	40	34	42	29	28	33	25	26	9	3	2	-	1	-	7	11	6			
2861	11	7	7	10	6	7	8	6	7	2	-	-	-	-	-	1	1	-			
2862	18	19	14	15	17	10	12	13	7	2	3	3	1	1	-	3	2	4			
2864	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
2866	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2869	75	67	46	64	60	41	44	44	30	17	15	11	3	1	-	11	7	5			
2910	208	162	137	165	142	103	124	108	74	37	30	26	4	4	3	43	20	34			
2920	19	12	23	13	5	13	11	2	10	1	2	-	1	1	3	6	7	10			
2930	76	69	62	67	63	56	60	51	50	6	11	5	1	1	1	9	6	6			
2941	59	26	27	48	20	23	30	10	19	10	3	3	8	7	1	11	6	4			
2942	9	5	3	7	4	2	4	4	2	3	-	-	-	-	-	2	1	1			
2943	17	13	20	13	12	17	13	9	15	-	2	2	-	1	-	4	1	3			
2944	39	36	34	31	31	30	22	25	25	8	5	5	1	1	-	8	5	4			
2945	56	45	35	47	41	31	34	32	16	10	9	14	3	-	1	9	4	4			
2949	772	599	552	711	569	524	622	501	443	68	48	54	21	20	27	61	30	28			
2950	20	18	10	17	17	8	13	13	7	4	3	-	-	1	1	3	1	2			
3011	2	3	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-			
3012	2	4	2	1	4	2	1	4	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-			
3031	20	24	14	20	24	14	17	21	5	2	3	9	1	-	-	-	-	-			
3032	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3041	10	6	2	10	5	2	7	2	1	2	2	-	1	1	1	-	1	-			
3092	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3099	3	5	6	3	5	6	3	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3101	487	399	371	385	316	284	320	263	233	50	41	43	15	12	8	102	83	87			
3102	77	92	105	66	78	87	57	59	74	7	17	13	2	2	-	11	14	18			
3103	14	15	12	10	11	9	5	7	8	5	2	1	-	2	-	4	4	3			
3104	61	63	57	55	55	50	43	43	39	10	11	10	2	1	1	6	8	7			
3211	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-			
3212	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
3220	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
3230	5	1	1	5	1	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3240	20	19	19	15	16	17	14	12	13	1	4	4	-	-	-	5	3	2			
3250	85	78	76	79	68	65	51	50	45	24	16	18	4	2	2	6	10	11			
3291	3	4	2	3	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1			
3292	19	16	24	18	16	21	14	10	12	4	6	9	-	-	-	1	-	3			
3299	32	25	32	30	21	30	28	17	29	1	3	1	1	1	-	2	4	2			
3311	6	2	6	6	2	6	5	1	4	1	-	1	-	1	1	-	-	-			
3312	5	15	5	4	15	5	1	9	3	3	6	2	-	-	-	1	-	-			
3313	21	26	22	20	25	21	14	21	17	6	4	4	-	-	-	1	1	1			
3314	173	98	90	156	85	84	119	72	68	32	12	16	5	1	-	17	13	6			
3315	3	2	5	3	2	5	3	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3316	38	21	38	36	21	37	30	18	30	6	3	7	-	-	-	2	-	1			
3319	20	7	1	19	6	1	11	6	1	8	-	-	-	-	-	1	1	-			
3321	49	28	21	44	19	16	34	14	7	9	5	8	1	-	1	5	9	5			
3329	3	6	10	2	6	9	1	5	4	1	1	4	-	-	-	1	-	1			
3511	60	64	45	57	63	39	47	50	27	7	13	10	3	-	2	3	1	6			
3512	4	3	1	4	3	1	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
3513	-	7	1	-	6	1	-	4	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-			
3514	98	86	66	93	81	62	70	62	48	23	18	13	-	1	1	5	5	4			
3520	1	5	5	1	5	5	1	4	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-			
3530	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3600	485	465	436	427	411	381	363	321	304	61	90	76	3	-	1	58	54	55			
3702	4	1	4	4	1	4	4	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
3811	351	210	273	309	195	252	284	179	232	25	14	19	-	2	1	42	15	21			
3812	8	7	9	8	7	9	7	7	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
3821	24	25	37	19	23	33	16	20	31	1	3	2	2	-	-	5	2	4			
3822	36	34	37	34	33	33	33	30	31	1	3	2	-	-	-	2	1	4			
3831	23	22	27	17	20	18	11	19	16	6	1	2	-	-	-	6	2	9			
3832	20	19	12	17	15	6	16	11	6	1	3	-	-	1	-	3	4	6			
3839	31	17	24	27	16	22	22	15	17	5	1	5	-	-	-	4	1	2			
3900	9	1	-	9	1	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4110	424	345	346	387	314	312	338	254	257	42	58	50	7	2	5	37	31	34			
4120	1.885	1.286	1.096	1.627	1.096	950	1.381	925	773	208	148	162	38	23	15	258	190	146			
4211	470	419	344	397	357	299	355	304	258	40	43	40	2	10	1	73	62	45			
4212	179	110	47	154	96	40	132	89	35	21	6	5	1	1	-	25	14	7			
4213	92	89	70	76	70	58	61	62	46	13	8	11	2	-	1	16	19	12			
4221	495	387	405	434	330	368	365	285	302	62	40	62	7	5	4	61	57	37			
4222	76	80	109	52	61	89	43	52	79	8	8	8	1	1	2	24	19	20			
4223	23	11	15	8	3	14	5	3	13	3	-	-	-	-	1	15	8	1			
4291	1	-	4	1	-	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4292	210	132	97	173	97	81	150	84	63	23	12	18	-	1	-	37	35	16			
4299	197	138	114	161	113	84	142	93	77	16	15	5	3	5	2	36	25	30			
4311	7	-	1	6	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-			

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada					
				Total			Motivo														
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017			
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016	2017	
4312	42	30	26	38	29	26	25	35	25	25	25	3	3	3	-	-	1	1	4	1	-
4313	226	194	104	209	178	87	180	158	75	27	19	10	2	1	2	17	16	17	-	-	-
4319	10	3	10	9	3	7	8	3	6	1	-	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-
4321	148	124	111	134	114	95	108	84	71	26	29	24	-	1	-	14	10	16	-	-	-
4322	49	58	36	44	54	32	28	37	16	16	17	14	-	-	2	5	4	4	-	-	-
4329	128	87	65	120	77	60	80	54	46	40	19	14	-	4	-	8	10	5	-	-	-
4330	111	89	69	98	81	62	76	60	48	22	20	12	-	1	2	13	8	7	-	-	-
4391	28	38	38	23	32	33	19	29	22	4	3	3	-	-	8	5	6	5	-	-	-
4399	143	147	132	125	130	115	100	106	93	20	22	20	5	2	2	18	17	17	-	-	-
4511	194	198	171	176	183	160	130	128	104	46	55	55	-	-	1	18	15	11	-	-	-
4512	2	3	1	2	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	149	187	204	139	176	187	103	120	133	33	49	49	3	7	5	10	11	17	-	-	-
4530	407	367	337	379	332	311	251	227	219	125	98	89	3	7	3	28	35	26	-	-	-
4541	58	56	55	56	53	51	21	23	21	35	29	30	-	1	-	2	3	4	-	-	-
4542	2	1	2	2	1	2	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	3	8	3	3	7	3	1	2	-	2	5	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
4611	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	2	2	3	2	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	10	10	4	9	8	4	3	3	2	6	5	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-
4618	2	1	3	1	1	3	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4619	9	4	6	7	3	6	7	3	4	-	-	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-
4621	164	161	148	147	148	139	132	117	121	14	31	18	1	-	-	17	13	9	-	-	-
4622	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	44	37	21	41	33	19	30	25	18	11	8	1	-	-	-	3	4	2	-	-	-
4631	22	30	27	18	28	25	9	18	20	8	10	5	1	-	-	4	2	2	-	-	-
4632	10	19	19	8	16	14	5	11	10	3	5	4	-	-	-	2	3	5	-	-	-
4633	64	85	58	60	74	46	46	57	39	11	16	7	3	1	-	4	11	12	-	-	-
4634	68	46	56	60	40	46	52	31	35	6	8	10	2	1	1	8	6	10	-	-	-
4635	429	415	372	393	378	332	291	280	261	100	95	71	2	3	-	36	37	40	-	-	-
4636	4	6	10	3	4	8	2	2	6	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-
4637	47	50	49	42	45	42	27	31	21	13	12	19	2	2	2	5	5	7	-	-	-
4639	148	155	155	116	130	133	87	88	90	28	39	43	1	3	-	32	25	22	-	-	-
4641	14	17	8	12	11	7	9	7	4	2	3	3	1	1	-	2	6	1	-	-	-
4642	10	15	14	10	15	13	8	11	10	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	3	2	1	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	52	54	50	47	53	47	31	34	26	15	18	20	1	1	1	5	1	3	-	-	-
4645	26	27	21	25	25	20	16	14	12	9	11	8	-	-	-	1	2	1	-	-	-
4646	50	49	31	48	44	29	26	22	19	22	22	10	-	-	-	2	5	2	-	-	-
4647	15	11	12	13	9	10	5	5	3	7	4	7	1	-	-	2	2	2	-	-	-
4649	20	30	27	19	28	27	14	19	16	4	9	10	1	-	1	1	2	-	-	-	-
4651	6	10	10	5	10	9	3	3	5	2	7	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4652	1	-	3	1	-	3	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	50	44	61	48	41	59	35	32	48	13	9	11	-	-	-	2	3	2	-	-	-
4662	28	24	27	25	22	26	23	14	22	1	7	4	1	1	-	3	2	1	-	-	-
4663	15	12	11	14	11	11	6	6	9	8	5	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4664	3	4	4	3	4	4	2	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	5	3	4	5	3	3	2	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	20	17	19	19	17	19	17	16	16	2	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4671	29	25	12	23	19	12	22	18	11	1	1	1	-	-	-	6	6	-	-	-	-
4672	18	15	18	16	13	13	11	9	9	5	4	4	-	-	-	2	2	5	-	-	-
4673	10	13	9	6	12	8	6	8	4	-	4	4	-	-	-	4	1	1	-	-	-
4674	11	6	5	10	5	4	8	2	3	2	3	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
4679	101	81	50	96	76	49	80	63	42	12	12	6	4	1	1	5	5	1	-	-	-
4681	24	26	21	23	25	20	17	20	15	6	5	5	-	-	-	1	1	1	-	-	-
4682	81	56	67	75	47	61	61	38	47	11	9	11	3	-	3	6	9	6	-	-	-
4683	57	80	68	56	78	62	46	65	44	10	13	18	-	-	-	1	2	6	-	-	-
4684	4	6	4	3	6	3	2	4	-	1	2	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4685	19	25	25	17	23	25	14	20	23	3	3	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
4686	10	10	12	8	10	10	6	6	5	2	4	5	-	-	-	2	-	2	-	-	-
4687	97	86	74	82	73	65	67	66	56	14	6	9	1	1	-	15	13	9	-	-	-
4689	44	42	34	41	37	25	34	22	16	7	15	9	-	-	-	3	5	9	-	-	-
4691	94	95	123	77	77	109	63	65	94	13	8	13	1	4	2	17	18	14	-	-	-
4692	8	12	8	6	10	7	4	3	5	2	7	2	-	-	-	2	2	1	-	-	-
4693	183	136	113	165	116	92	129	88	60	34	27	31	2	1	1	18	20	21	-	-	-
4711	1.980	1.999	1.953	1.733	1.729	1.672	1.414	1.400	1.322	300	311	340	19	18	10	247	270	281	-	-	-
4712	136	132	118	125	122	105	85	77	80	39	43	25	1	2	-	11	10	13	-	-	-
4713	92	76	77	83	65	69	55	40	41	27	24	26	1	1	2	9	11	8	-	-	-
4721	126	149	164	117	135	138	88	95	104	26	38	29	3	2	5	9	14	26	-	-	-
4722	89	89	102	81	79	93	57	59	66	24	20	25	-	-	2	8	10	9	-	-	-
4723	35	43	47	33	40	42	19	30	28	13	9	14	1	1	-	2	3	5	-	-	-
4724	32	40	29	31	39	26	22	20	14	8	17	12	1	2	-	1	1	3	-	-	-
4729	49	44	55	43	40	50	30	30	36	12	9	13	1	1	1	6	4	5	-	-	-
4731	196	202	206	180	183	190	106	105	93	71	77	83	3	1	14	16	19	16	-	-	-
4732	3	11	6	3	11	4	2	5	3	1	6	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
4741	30	16	24	29	15	21	18	9	9	11	6	12	-	-	-	1	1	3	-	-	-
4742	35	26	31	31	22	26	21	12	16	10	10	10	-	-	-	4	4	5	-	-	-



Capítulo 18 - Minas Gerais

18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4743	70	85	51	62	77	50	54	59	33	8	17	17	17	-	1	-	8	8	1
4744	552	489	531	509	439	480	387	346	378	109	90	96	13	3	6	43	50	51	-
4751	46	41	43	45	39	41	25	9	25	20	29	15	-	1	1	1	2	2	-
4752	22	25	25	21	22	22	15	7	10	6	14	12	-	1	-	1	3	3	-
4753	193	176	141	165	154	115	96	100	71	64	49	42	5	5	2	28	22	26	-
4754	74	65	82	70	61	72	37	30	44	33	29	27	-	2	1	4	4	10	-
4755	42	28	29	38	27	23	23	10	9	14	17	14	1	-	-	4	1	6	-
4756	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	19	17	16	18	16	15	12	8	9	5	8	6	1	-	-	1	1	1	-
4759	34	44	25	34	42	22	19	27	10	15	12	12	-	3	-	-	2	3	-
4761	26	22	37	24	21	35	16	10	18	8	9	15	-	2	2	2	1	2	-
4762	1	4	-	1	4	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	25	30	19	23	29	17	13	13	9	10	15	8	-	1	-	2	1	2	-
4771	238	281	248	223	260	240	135	159	125	87	100	113	1	1	2	15	21	8	-
4772	24	20	33	24	20	32	13	10	19	10	10	13	1	-	-	-	-	1	-
4773	8	4	6	7	4	6	6	2	4	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-
4774	10	10	15	10	10	15	5	3	5	5	7	10	-	-	-	-	-	-	-
4781	134	143	130	121	134	127	65	72	67	54	58	58	2	4	2	13	9	3	-
4782	73	54	56	70	52	51	53	33	31	17	18	20	-	1	-	3	2	5	-
4783	5	3	7	5	3	6	2	1	2	3	2	4	-	-	-	-	-	1	-
4784	78	61	59	74	53	54	48	46	42	26	7	11	-	-	1	4	8	5	-
4785	8	2	4	8	1	4	7	-	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4789	175	163	168	161	149	148	102	86	96	56	59	52	3	4	-	14	14	20	-
4911	104	114	111	91	92	96	67	61	65	20	23	21	4	8	10	13	22	15	-
4912	23	25	35	23	24	31	16	20	25	7	4	6	-	-	-	-	1	4	-
4921	574	532	492	337	340	274	213	187	159	112	111	106	12	42	9	237	192	218	-
4922	383	292	252	286	219	175	202	157	127	80	32	44	4	30	4	97	73	77	-
4923	9	3	10	9	3	9	4	1	9	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-
4924	6	5	5	6	4	4	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4929	57	66	41	53	61	35	31	31	27	21	29	8	1	1	-	4	5	6	-
4930	1.707	1.612	1.590	1.449	1.395	1.375	1.165	1.093	1.099	263	286	263	21	16	13	258	217	215	-
4940	2	2	2	2	2	2	2	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5011	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
5012	1	8	1	1	6	1	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
5030	2	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5091	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	37	25	21	34	23	21	17	11	13	16	12	8	1	-	-	3	2	-	-
5112	3	-	4	3	-	4	3	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5120	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	135	169	155	119	153	144	105	131	117	13	21	27	1	1	-	16	16	11	-
5212	46	61	54	43	54	51	32	44	34	11	9	16	-	1	1	3	7	3	-
5221	56	85	62	55	81	57	45	68	50	10	9	7	-	4	-	1	4	5	-
5222	4	4	5	4	4	5	2	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
5223	24	68	64	23	63	64	14	48	43	9	13	20	-	2	1	1	5	-	-
5229	49	60	68	45	58	60	31	34	45	12	24	14	2	-	1	4	2	8	-
5231	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
5232	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	39	68	71	38	67	68	27	38	32	11	8	8	-	21	28	1	1	3	-
5250	68	48	26	60	42	24	43	21	13	15	18	11	2	3	-	8	6	2	-
5310	1.275	1.145	1.011	1.102	973	984	988	862	900	99	83	70	15	28	14	173	172	27	-
5320	63	58	72	50	51	62	30	34	46	20	16	16	-	1	-	13	7	10	-
5510	198	210	189	178	193	173	140	142	127	37	41	43	1	10	3	20	17	16	-
5590	5	9	17	4	9	17	3	4	15	1	4	2	-	1	-	1	-	-	-
5611	654	704	728	587	633	672	435	442	504	138	174	160	14	17	8	67	71	56	-
5612	3	2	2	3	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5620	374	330	388	285	269	299	222	210	249	60	55	47	3	4	3	89	61	89	-
5811	10	7	4	8	7	4	2	5	3	6	2	1	-	-	-	2	-	-	-
5812	4	1	1	4	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5813	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
5822	33	27	10	32	26	9	23	13	7	9	13	2	-	-	-	1	1	1	-
5829	13	4	9	12	4	7	8	2	6	4	2	1	-	-	-	1	-	2	-
5911	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	1	4	3	1	4	2	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
6010	6	3	5	4	3	5	2	-	1	2	3	3	-	-	1	2	-	-	-
6021	19	15	12	19	12	11	12	9	4	6	3	7	1	-	-	-	3	1	-
6110	58	67	65	52	61	61	33	44	43	18	17	17	1	-	1	6	6	4	-
6120	49	30	35	45	26	32	24	16	19	20	9	12	1	1	1	4	4	3	-
6141	12	15	8	12	15	7	12	14	4	-	1	3	-	-	-	-	-	1	-
6142	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	37	57	66	36	50	61	20	35	45	16	15	16	-	-	-	1	7	5	-
6201	11	17	14	11	16	13	-	3	4	8	13	9	3	-	-	-	1	1	-
6202	20	9	14	19	9	14	3	2	3	16	7	11	-	-	-	1	-	-	-
6203	17	15	15	15	15	15	2	2	2	13	13	13	-	-	-	2	-	-	-
6204	25	20	16	22	19	15	7	7	3	15	12	12	-	-	-	3	1	1	-
6209	28	29	29	26	28	26	8	10	8	18	18	18	-	-	-	2	1	3	-
6311	23	16	31	13	11	29	4	7	19	9	4	10	-	-	-	10	5	2	-

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Típico						Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
6319	3	2	5	3	2	4	1	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1		
6399	1	4	2	1	3	2	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-		
6410	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6421	37	40	22	33	37	20	26	26	15	5	7	2	2	4	3	4	3	2	2		
6422	195	262	239	132	170	124	30	31	31	22	30	17	80	109	76	63	92	115	115		
6423	37	37	37	28	31	33	7	19	9	20	10	21	1	2	3	9	6	4	4		
6424	27	30	25	22	30	25	8	10	15	11	19	10	3	1	-	5	-	-	-		
6431	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6433	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-		
6434	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6436	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
6462	26	27	20	25	24	18	19	15	14	5	7	4	1	2	-	-	1	3	2		
6463	10	6	2	10	6	2	10	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6470	-	6	-	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6491	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6493	4	-	2	4	-	2	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6499	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
6511	3	5	-	3	4	-	1	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-		
6512	-	3	1	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		
6541	2	7	1	2	7	1	-	1	1	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-		
6542	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
6550	107	104	120	101	94	118	62	58	75	39	36	42	-	-	1	6	10	2	2		
6612	2	1	1	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
6613	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6619	6	4	6	5	4	6	3	2	4	2	2	2	-	-	-	-	1	-	-		
6622	8	8	8	7	8	8	3	3	2	4	4	6	-	1	-	1	-	-	-		
6629	3	-	4	3	-	3	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1		
6630	9	12	18	9	10	16	9	8	11	-	2	5	-	-	-	-	-	2	2		
6810	65	59	76	62	51	71	50	43	57	10	7	11	2	1	3	3	8	5	5		
6821	20	15	13	19	14	11	11	7	6	8	6	5	-	1	-	1	1	2	2		
6822	20	21	25	20	19	23	17	14	10	3	5	13	-	-	-	-	2	2	2		
6911	8	14	9	8	12	8	2	6	2	6	6	6	-	-	-	-	2	1	1		
6912	3	6	4	3	6	4	1	3	-	2	3	4	-	-	-	-	-	-	-		
6920	109	111	79	104	106	78	28	36	33	73	70	45	3	-	-	5	5	1	1		
7010	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7020	42	62	59	39	58	56	12	17	19	26	41	37	1	-	-	3	4	3	3		
7111	2	4	3	2	4	2	1	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1		
7112	249	192	163	226	168	139	170	135	109	53	29	26	3	4	4	23	24	24	24		
7119	29	21	11	27	20	11	14	10	7	13	10	4	-	-	-	2	1	-	-		
7120	16	13	13	15	13	13	9	8	11	6	5	2	-	-	-	1	-	-	-		
7210	39	39	43	38	38	41	30	27	34	4	11	6	4	-	1	1	1	2	2		
7220	7	5	4	7	3	4	4	3	3	3	-	1	-	-	-	-	2	-	-		
7311	3	3	-	3	3	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
7312	2	3	4	2	3	4	1	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7319	34	36	36	32	31	32	8	7	9	24	24	21	-	-	2	2	5	4	4		
7320	9	3	2	8	3	2	2	-	-	6	3	2	-	-	-	1	-	-	-		
7410	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7420	4	5	3	4	5	3	4	3	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-		
7490	36	32	37	36	27	32	22	15	16	14	12	16	-	-	-	-	5	5	5		
7500	3	3	6	2	3	6	1	2	6	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-		
7711	29	39	37	26	35	33	13	18	21	12	17	12	1	-	-	3	4	4	4		
7719	6	6	14	4	6	12	2	4	12	1	2	-	1	-	-	2	-	2	2		
7721	2	2	4	1	2	3	-	1	1	-	1	2	1	-	-	1	-	1	1		
7722	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7723	6	5	6	6	5	5	4	4	4	1	1	-	1	-	1	-	-	1	1		
7729	4	11	6	2	9	6	1	4	4	1	4	2	-	1	-	2	2	-	-		
7731	17	13	26	16	12	22	12	9	20	4	2	2	-	1	-	1	1	4	4		
7732	96	103	83	80	94	79	57	72	65	21	21	14	2	1	-	16	9	4	4		
7733	12	9	15	12	9	15	5	3	6	7	6	9	-	-	-	-	-	-	-		
7739	79	80	74	76	74	70	64	51	51	12	20	19	-	3	-	3	6	4	4		
7740	4	2	2	4	2	2	3	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
7810	33	21	21	24	19	13	13	9	8	11	10	5	-	-	-	9	2	8	8		
7820	113	93	93	72	66	67	29	21	36	40	44	29	3	1	2	41	27	26	26		
7830	118	90	79	90	60	59	44	22	26	44	35	32	2	3	1	28	30	20	20		
7911	7	8	4	7	7	4	3	2	-	4	4	4	-	1	-	-	1	-	-		
7912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
7990	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
8011	192	205	183	155	165	144	45	48	44	109	115	99	1	2	1	37	40	39	39		
8012	130	177	96	119	160	77	61	60	37	56	66	39	2	34	1	11	17	19	19		
8020	75	75	86	71	71	82	49	60	58	22	11	22	-	-	2	4	4	4	4		
8111	52	50	39	44	37	31	20	12	12	24	24	19	-	1	-	8	13	8	8		
8112	294	276	267	274	264	253	200	183	186	67	74	64	7	7	3	20	12	14	14		
8121	484	457	393	242	273	202	122	124	95	110	142	99	10	7	8	242	184	191	191		
8122	5	11	16	5	10	15	2	5	9	3	5	5	-	-	1	-	1	1	1		
8129	79	134	135	64	120	111	40	105	87	24	12	24	-	3	-	15	14	24	24		
8130	28	38	32	24	35	26	20	30	19	4	5	7	-	-	-	4	3	6	6		
8211	151	196	183	144	183	174	65	90	97	74	88	76	5	5	1	7	13	9	9		
8219	47	47	36	44	46	30	23	25	14	20	21	15	1	-	1	3	1	6	6		



Capítulo 18 - Minas Gerais

18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8220	390	403	433	318	341	370	118	119	128	172	194	219	28	28	23	72	62	63
8230	35	27	16	35	26	15	22	24	9	13	2	5	-	-	1	-	1	1
8291	31	30	30	15	22	25	6	6	9	8	16	15	1	-	1	16	8	5
8292	2	4	6	1	4	5	-	1	5	1	3	-	-	-	-	1	-	1
8299	262	206	182	236	187	164	142	111	117	92	74	46	2	2	1	26	19	18
8411	3.731	3.801	3.980	2.593	2.570	2.663	2.026	2.000	2.083	530	532	551	37	38	29	1.138	1.231	1.317
8412	1	5	12	1	3	10	1	2	5	-	1	4	-	-	1	-	2	2
8413	1	3	6	1	3	6	1	2	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-
8422	1	5	2	1	5	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	12	15	18	8	15	16	7	14	14	1	1	2	-	-	-	4	-	2
8424	19	9	16	15	3	15	13	3	13	2	-	2	-	-	-	4	6	1
8425	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	4	-	1	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	43	35	53	25	19	37	18	14	33	6	5	4	1	-	-	18	16	16
8512	30	33	31	28	28	28	22	16	20	5	11	7	1	1	1	2	5	3
8513	86	119	110	78	111	99	62	85	77	16	26	21	-	-	1	8	8	11
8520	63	35	48	52	29	44	37	19	32	14	10	12	1	-	-	11	6	4
8531	152	162	162	141	149	153	108	114	119	33	34	34	-	1	-	11	13	9
8532	187	174	230	174	166	221	137	139	164	37	26	57	-	1	-	13	8	9
8533	21	21	17	21	19	17	16	12	13	5	6	4	-	1	-	-	2	-
8541	10	11	15	10	10	15	6	8	8	4	2	6	-	-	1	-	1	-
8542	5	14	7	5	14	7	3	9	7	2	5	-	-	-	-	-	-	-
8550	156	125	161	147	120	150	106	87	104	38	31	46	3	2	-	9	5	11
8591	3	3	4	3	3	4	-	1	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
8592	2	1	2	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-
8593	7	7	6	7	7	4	2	2	-	5	4	2	-	1	2	-	-	2
8599	218	183	164	206	168	156	124	113	90	77	53	63	5	2	3	12	15	8
8610	6.028	5.785	5.592	5.654	5.456	5.247	4.814	4.614	4.511	801	791	708	39	51	28	374	329	345
8621	32	43	20	29	43	19	19	26	11	9	17	7	1	-	1	3	-	1
8622	3	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	177	190	149	172	183	147	132	154	101	38	29	46	2	-	-	5	7	2
8640	470	520	461	462	516	448	322	371	329	137	142	114	3	3	5	8	4	13
8650	70	41	42	63	40	40	53	25	26	9	14	13	1	1	1	7	1	2
8660	185	269	311	184	269	308	153	237	262	31	32	44	-	-	2	1	-	3
8690	114	108	58	108	105	56	83	90	42	24	15	14	1	-	-	6	3	2
8711	65	60	57	56	53	52	48	43	43	7	10	7	1	-	2	9	7	5
8712	4	6	2	4	5	1	2	2	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1
8720	19	3	9	15	3	8	9	1	3	6	2	5	-	-	-	4	-	1
8730	52	51	48	49	46	45	34	39	38	13	7	6	2	-	1	3	5	3
8800	106	111	122	103	103	117	74	71	86	27	32	31	2	-	-	3	8	5
9001	11	12	14	10	11	10	7	10	5	2	-	2	1	1	3	1	1	4
9002	2	2	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-
9003	3	1	1	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9101	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
9102	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9103	2	3	5	1	2	4	1	2	3	-	-	1	-	-	-	1	1	1
9311	5	6	1	5	6	1	3	2	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-
9312	149	117	137	135	102	122	101	70	82	32	32	40	2	-	-	14	15	15
9313	16	18	17	15	18	17	9	9	15	5	9	2	1	-	-	1	-	-
9319	6	6	10	5	5	9	4	3	7	1	1	2	-	1	-	1	1	1
9321	4	4	7	3	4	7	1	3	6	2	1	1	-	-	-	1	-	-
9329	12	7	13	12	7	12	10	5	8	2	1	4	-	1	-	-	-	1
9411	12	21	19	9	20	16	6	14	10	3	6	6	-	-	-	3	1	3
9412	10	13	14	9	13	13	6	5	9	3	8	4	-	-	-	1	-	1
9420	29	27	32	29	23	28	12	12	19	16	8	9	1	3	-	-	4	4
9430	360	351	330	318	318	298	213	227	206	95	83	86	10	8	6	42	33	32
9491	91	76	79	81	66	68	62	55	53	19	11	15	-	-	-	10	10	11
9492	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	4	1	2	4	1	1	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
9499	51	60	62	48	51	59	37	32	40	10	18	18	1	1	1	3	9	3
9511	10	16	16	10	16	16	6	7	4	4	8	12	-	1	-	-	-	-
9512	1	14	13	1	14	13	1	9	10	-	5	3	-	-	-	-	-	-
9521	18	8	14	16	8	14	8	5	12	8	3	2	-	-	-	2	-	-
9529	8	7	9	6	6	9	4	6	7	2	-	2	-	-	-	2	1	-
9601	53	70	53	51	61	49	42	50	36	9	11	9	-	-	4	2	9	4
9602	14	19	16	14	19	12	8	10	6	6	7	6	-	2	-	-	-	4
9603	14	33	40	13	31	37	10	19	25	3	12	12	-	-	-	1	2	3
9609	19	14	18	18	13	16	12	7	6	5	5	10	1	1	-	1	1	2
9700	9	8	5	9	8	5	8	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	6.916	6.343	5.758	519	642	570	442	562	516	68	75	49	9	5	5	6.397	5.701	5.188

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 18 - Minas Gerais

## 18.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Minas Gerais - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017				2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	63.176	59.334	56.125	49.765	47.154	44.733	39.518	36.779	35.157	9.302	9.245	8.673	945	1.130	903	13.411	12.180	11.392
<b>Masculino</b>	42.609	39.549	37.293	34.029	31.789	30.178	27.697	25.385	24.256	5.736	5.630	5.276	596	774	646	8.580	7.760	7.115
<b>Feminino</b>	20.566	19.783	18.831	15.735	15.363	14.554	11.820	11.392	10.900	3.566	3.615	3.397	349	356	257	4.831	4.420	4.277
<b>Ignorado</b>	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	1.654	1.321	1.048	1.461	1.169	939	1.123	870	706	332	288	228	6	11	5	193	152	109
Masculino	1.321	1.001	812	1.168	883	719	921	688	559	244	189	157	3	6	3	153	118	93
Feminino	333	320	236	293	286	220	202	182	147	88	99	71	3	5	2	40	34	16
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	8.457	7.712	7.044	7.429	6.767	6.218	5.808	5.192	4.721	1.580	1.536	1.463	41	39	34	1.028	945	826
Masculino	6.344	5.646	5.234	5.577	4.955	4.646	4.472	3.905	3.636	1.083	1.031	990	22	19	20	767	691	588
Feminino	2.112	2.066	1.810	1.851	1.812	1.572	1.335	1.287	1.085	497	505	473	19	20	14	261	254	238
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	10.182	9.387	8.484	8.729	8.076	7.293	6.877	6.233	5.616	1.774	1.746	1.610	78	97	67	1.453	1.311	1.191
Masculino	6.923	6.391	5.797	5.937	5.488	4.986	4.793	4.358	3.957	1.104	1.081	989	40	49	40	986	903	811
Feminino	3.259	2.995	2.687	2.792	2.587	2.307	2.084	1.874	1.659	670	665	621	38	48	27	467	408	380
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	9.995	9.238	8.772	8.206	7.677	7.266	6.498	6.006	5.682	1.583	1.537	1.473	125	134	111	1.789	1.561	1.506
Masculino	6.654	6.081	5.688	5.497	5.092	4.743	4.467	4.058	3.792	965	949	878	65	85	73	1.157	989	945
Feminino	3.341	3.157	3.083	2.709	2.585	2.522	2.031	1.948	1.889	618	588	595	60	49	38	632	572	561
Ignorado	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	9.022	8.823	8.628	7.127	7.062	6.928	5.679	5.600	5.534	1.319	1.288	1.254	129	174	140	1.895	1.761	1.700
Masculino	5.852	5.659	5.568	4.699	4.565	4.532	3.829	3.692	3.677	800	764	760	70	109	95	1.153	1.094	1.036
Feminino	3.170	3.164	3.060	2.428	2.497	2.396	1.850	1.908	1.857	519	524	494	59	65	45	742	667	664
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	7.118	6.920	6.898	5.282	5.303	5.245	4.295	4.179	4.248	844	961	844	143	163	153	1.836	1.617	1.653
Masculino	4.560	4.543	4.417	3.453	3.500	3.417	2.873	2.814	2.822	495	581	490	85	105	105	1.107	1.043	1.000
Feminino	2.558	2.377	2.481	1.829	1.803	1.828	1.422	1.365	1.426	349	380	354	58	58	48	729	574	653
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	6.297	6.060	5.643	4.465	4.394	4.165	3.586	3.450	3.291	703	749	721	176	195	153	1.832	1.666	1.478
Masculino	3.943	3.761	3.609	2.868	2.812	2.735	2.351	2.278	2.173	393	385	441	124	149	121	1.075	949	874
Feminino	2.354	2.298	2.034	1.597	1.581	1.430	1.235	1.171	1.118	310	364	280	52	46	32	757	717	604
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	5.339	4.979	4.819	3.560	3.406	3.310	2.827	2.638	2.668	604	589	519	129	179	123	1.779	1.573	1.509
Masculino	3.392	3.114	2.956	2.345	2.189	2.100	1.919	1.723	1.738	331	334	263	95	132	99	1.047	925	856
Feminino	1.947	1.865	1.863	1.215	1.217	1.210	908	915	930	273	255	256	34	47	24	732	648	653
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	3.375	3.191	3.043	2.229	2.061	2.031	1.789	1.613	1.618	364	351	335	76	97	78	1.146	1.130	1.012
Masculino	2.278	2.081	1.923	1.505	1.385	1.314	1.258	1.109	1.087	191	194	166	56	82	61	773	696	609
Feminino	1.097	1.110	1.120	724	676	717	531	504	531	173	157	169	20	15	17	373	434	403
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	1.383	1.312	1.340	965	913	983	784	743	787	148	143	167	33	27	29	418	399	357
Masculino	1.058	977	982	729	669	709	604	561	584	97	83	104	28	25	21	329	308	273
Feminino	325	335	358	236	244	274	180	182	203	51	60	63	5	2	8	89	91	84
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	271	313	294	234	256	253	186	208	202	41	37	45	7	11	6	37	57	41
Masculino	218	241	215	189	201	188	156	165	157	26	25	27	7	11	4	29	40	27
Feminino	53	72	79	45	55	65	30	43	45	15	12	18	-	-	2	8	17	14
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	79	76	111	76	69	102	64	46	84	10	20	14	2	3	4	3	7	9
Masculino	64	52	92	62	49	89	54	33	74	7	14	11	1	2	4	2	3	3
Feminino	15	24	19	14	20	13	10	13	10	3	6	3	1	1	-	1	4	6
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	4	2	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Masculino	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Feminino	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 18 - Minas Gerais

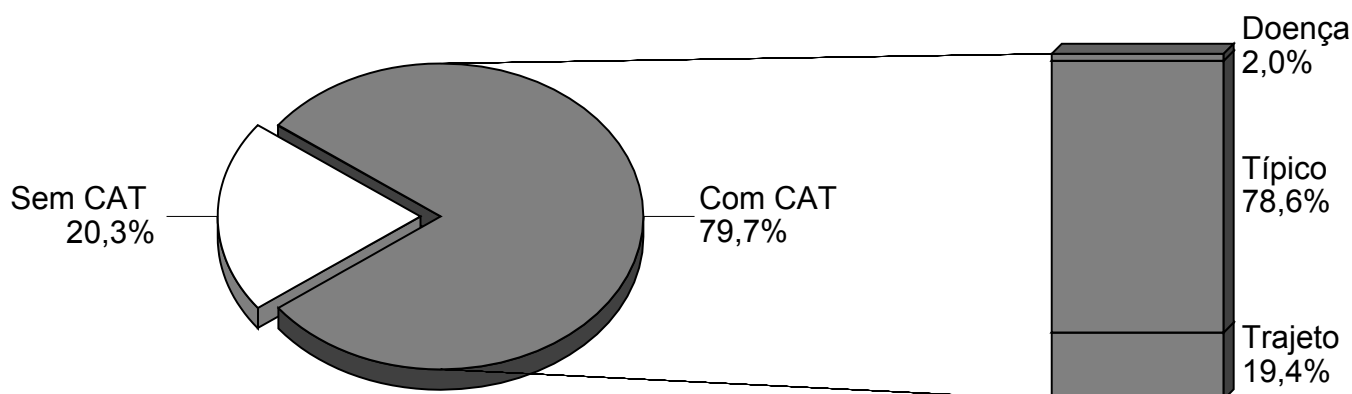
#### 18.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Minas Gerais - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>63.176</b>	<b>59.334</b>	<b>56.125</b>	<b>49.765</b>	<b>47.154</b>	<b>44.733</b>	<b>39.518</b>	<b>36.779</b>	<b>35.157</b>	<b>9.302</b>	<b>9.245</b>	<b>8.673</b>	<b>945</b>	<b>1.130</b>	<b>903</b>	<b>13.411</b>	<b>12.180</b>	<b>11.392</b>
Janeiro	5.368	4.658	4.660	4.137	3.745	3.797	3.365	2.991	3.000	694	692	695	78	62	102	1.231	913	863
Fevereiro	4.837	4.566	4.174	3.774	3.595	3.309	3.016	2.866	2.585	684	650	660	74	79	64	1.063	971	865
Março	5.806	5.334	5.027	4.686	4.211	4.047	3.760	3.402	3.084	845	725	839	81	84	124	1.120	1.123	980
Abril	4.985	5.000	4.246	3.941	3.896	3.331	3.097	3.038	2.589	764	762	687	80	96	55	1.044	1.104	915
Maio	5.173	5.030	4.573	4.146	3.956	3.427	3.271	3.029	2.896	804	821	478	71	106	53	1.027	1.074	1.146
Junho	5.241	5.265	4.667	4.142	4.147	3.616	3.285	3.199	2.877	789	840	670	68	108	69	1.099	1.118	1.051
Julho	5.735	5.197	4.977	4.459	4.119	4.006	3.558	3.120	3.069	819	865	821	82	134	116	1.276	1.078	971
Agosto	5.620	5.477	5.327	4.359	4.299	4.252	3.433	3.247	3.281	834	917	895	92	135	76	1.261	1.178	1.075
Setembro	5.481	5.096	4.688	4.300	4.049	3.736	3.371	3.135	2.878	837	816	793	92	98	65	1.181	1.047	952
Outubro	5.422	4.696	4.979	4.169	3.762	4.033	3.282	2.954	3.200	818	742	775	69	66	58	1.253	934	946
Novembro	5.154	4.581	4.601	4.129	3.752	3.725	3.296	2.972	2.918	754	718	739	79	62	68	1.025	829	876
Dezembro	4.354	4.434	4.206	3.523	3.623	3.454	2.784	2.826	2.780	660	697	621	79	100	53	831	811	752

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE MINAS GERAIS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2452	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	100	104	87	95	103	83	84	96	75	10	6	8	1	1	-	5	1	4
2512	18	13	4	17	13	3	15	10	2	2	3	1	-	-	-	1	-	1
2513	16	18	10	16	18	9	15	17	8	-	1	1	1	-	-	-	-	1
2521	5	-	-	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	6	3	1	6	3	1	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	20	10	8	19	10	8	15	8	7	4	2	1	-	-	-	1	-	-
2539	21	13	18	21	13	18	16	10	13	4	3	5	1	-	-	-	-	-
2542	3	7	4	3	7	4	2	7	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2543	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	43	39	35	43	39	32	38	33	30	4	6	2	1	-	-	-	-	3
2610	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	3	1	1	3	1	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	50	30	17	49	25	17	35	19	14	10	6	3	4	-	-	1	5	-
2731	3	1	2	3	1	2	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-
2733	17	2	1	17	2	1	13	2	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-
2751	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2759	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	4	2	1	4	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2822	4	-	2	4	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2825	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	17	7	8	16	6	8	13	5	8	2	-	-	1	1	-	1	1	-
2833	8	5	3	7	5	2	6	5	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1
2840	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	-	-	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2861	6	6	3	6	6	3	6	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2862	4	3	-	4	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-
2869	14	7	2	14	6	2	9	5	2	4	1	-	1	-	-	-	1	-
2920	9	7	3	9	7	3	9	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	20	12	8	19	12	7	18	12	6	1	-	1	-	-	-	1	-	1
2941	-	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2949	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3011	113	29	63	110	28	63	106	26	63	3	2	-	1	-	-	3	1	-
3032	7	7	2	5	7	2	5	6	2	-	1	-	-	-	-	2	-	-
3101	124	93	93	120	89	89	105	77	77	15	12	11	-	-	1	4	4	4
3102	21	9	8	20	9	8	18	9	8	2	-	-	-	-	-	1	-	-
3103	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	4	3	-	4	3	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3291	1	-	1	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	9	16	-	8	13	-	4	8	-	4	5	-	-	-	-	1	3
3311	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3312	2	9	6	2	8	5	1	5	2	1	2	3	-	1	-	-	1	1
3313	3	2	6	3	2	6	1	2	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	77	72	39	73	70	36	47	54	30	25	16	6	1	-	-	4	2	3
3317	12	9	10	12	9	10	11	5	7	1	4	2	-	-	1	-	-	-
3319	5	1	-	5	1	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3321	8	7	5	7	7	5	6	5	3	1	2	2	-	-	-	1	-	-
3329	3	5	3	3	4	3	3	2	2	-	2	1	-	-	-	-	1	-
3511	2	4	4	2	4	4	1	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
3512	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3513	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	31	8	7	29	8	7	28	8	5	1	-	2	-	-	-	2	-	-
3520	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	40	33	32	39	32	32	26	19	26	13	13	6	-	-	-	1	1	-
3701	4	9	7	4	9	7	3	6	6	1	3	1	-	-	-	-	-	-
3702	17	27	3	17	26	3	14	21	3	3	4	-	-	1	-	-	1	-
3811	207	202	257	203	201	249	183	168	222	19	33	25	1	-	2	4	1	8
3812	1	1	4	1	1	4	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	32	64	45	31	62	43	25	51	35	6	9	8	-	2	-	1	2	2
3822	75	83	64	74	82	62	71	78	57	3	3	4	-	1	1	1	1	2
3831	18	8	9	18	8	9	13	5	9	5	3	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 19 - Espírito Santo**

**19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																					
	Total			Com CAT Registrada																Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo															
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho												
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017					
3832	2	6	2	2	6	2	2	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3839	8	2	-	8	2	-	7	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
3900	2	1	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4110	127	118	67	122	115	62	108	103	53	11	12	9	3	-	-	5	3	5	-			
4120	319	189	167	292	170	156	239	135	131	45	33	25	8	2	-	27	19	11	-			
4211	87	61	45	78	60	40	68	44	34	8	13	6	2	3	-	9	1	5	-			
4212	18	7	13	16	7	11	11	7	11	5	-	-	-	-	-	2	-	2	-			
4213	25	15	15	25	15	15	13	11	12	12	4	3	-	-	-	-	-	-	-			
4221	51	47	63	45	39	56	38	33	45	7	6	10	-	-	1	6	8	7	-			
4222	22	34	16	21	32	15	18	25	9	3	7	6	-	-	-	1	2	1	-			
4291	15	3	-	14	2	-	12	-	-	-	1	-	2	1	-	1	1	-	-			
4292	48	33	27	43	30	21	34	24	13	9	6	8	-	-	-	5	3	6	-			
4299	22	23	19	18	22	19	15	15	18	2	7	1	1	-	-	4	1	-	-			
4311	3	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
4312	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-			
4313	22	16	4	19	14	3	16	12	3	3	2	-	-	-	-	3	2	1	-			
4321	87	76	63	84	74	63	59	51	53	25	22	10	-	1	-	3	2	-	-			
4322	19	12	8	17	12	8	12	7	6	5	4	2	-	1	-	2	-	-	-			
4329	20	18	12	16	16	12	12	13	5	4	3	6	-	-	1	4	2	-	-			
4330	22	30	20	19	27	17	16	25	10	3	2	7	-	-	-	3	3	3	-			
4391	11	6	6	11	6	6	11	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4399	73	52	45	69	48	45	51	38	37	17	8	7	1	2	1	4	4	-	-			
4511	53	58	50	51	56	47	37	31	32	13	25	15	1	-	-	2	2	3	-			
4512	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4520	72	64	68	72	63	63	55	50	42	17	12	21	-	1	-	-	1	5	-			
4530	97	100	90	95	98	86	63	65	63	30	33	23	2	-	-	2	2	4	-			
4541	23	18	28	22	17	28	8	6	10	13	11	18	1	-	-	1	1	-	-			
4543	-	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4611	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4615	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4617	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
4619	1	3	2	1	3	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-			
4621	13	24	10	13	17	8	9	11	8	4	6	-	-	-	-	-	7	2	-			
4623	-	2	6	-	2	5	-	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-			
4631	4	1	3	4	1	2	3	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-			
4632	7	12	7	6	12	7	6	11	5	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-			
4633	30	35	36	27	35	36	15	23	26	12	12	10	-	-	-	3	-	-	-			
4634	8	16	4	6	14	4	6	12	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-			
4635	68	73	77	66	71	75	45	46	53	21	25	21	-	-	1	2	2	2	-			
4636	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-			
4637	16	6	5	15	6	5	8	2	4	7	4	1	-	-	-	1	-	-	-			
4639	62	53	76	56	49	71	41	37	55	15	12	16	-	-	-	6	4	5	-			
4641	12	2	5	12	2	4	9	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	1	-			
4642	4	3	2	4	3	2	3	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-			
4643	1	2	4	1	2	4	-	1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-			
4644	5	10	12	5	10	12	5	6	5	-	4	7	-	-	-	-	-	-	-			
4645	2	9	4	2	9	4	2	8	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-			
4646	5	6	5	5	6	5	2	4	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
4647	4	2	3	3	2	3	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-			
4649	13	7	5	12	7	5	8	6	4	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-			
4651	3	1	1	3	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-			
4652	3	-	3	3	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
4661	12	6	11	12	6	10	11	6	7	1	-	3	-	-	-	-	-	-	1			
4662	12	8	7	11	8	7	9	7	6	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-			
4663	6	5	1	6	5	1	6	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			
4664	1	1	3	1	1	3	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-			
4665	1	6	8	1	6	7	1	3	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	1			
4669	10	7	7	9	6	7	7	6	6	2	-	1	-	-	-	1	1	-	-			
4671	2	2	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4672	14	15	23	14	14	22	14	12	21	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-			
4673	4	2	7	4	1	7	2	-	5	2	-	2	-	1	-	-	1	-	-			
4674	1	4	1	1	4	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4679	42	38	34	42	36	30	34	32	23	8	3	7	-	1	-	-	2	4	-			
4681	11	10	2	10	10	2	9	7	2	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-			
4682	50	33	18	47	33	18	43	30	15	2	2	3	2	1	-	3	-	-	-			
4683	6	4	1	6	4	1	4	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-			
4684	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4685	24	24	15	22	24	14	22	19	14	-	4	-	-	1	-	2	-	1	-			
4686	1	2	3	1	2	3	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
4687	32	29	17	31	28	15	29	25	14	2	3	1	-	-	-	1	1	2	-			
4689	9	8	6	9	7	6	8	5	5	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-			

## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4691	12	26	18	11	24	17	7	19	14	4	5	3	-	-	-	1	2	1
4692	9	3	7	9	3	6	1	3	6	8	-	-	-	-	-	-	-	1
4693	74	72	50	69	68	45	52	44	31	17	24	13	-	-	1	5	4	5
4711	501	549	550	471	527	525	400	435	409	67	85	115	4	7	1	30	22	25
4712	23	19	30	21	19	26	13	12	16	7	6	10	1	1	-	2	-	4
4713	35	21	19	34	19	18	21	13	10	12	6	8	1	-	-	1	2	1
4721	30	32	32	28	31	31	23	23	19	5	7	12	-	1	-	2	1	1
4722	9	1	8	8	1	7	6	-	5	2	1	2	-	-	-	1	-	1
4723	5	10	7	5	9	7	2	5	6	2	4	1	1	-	-	-	1	-
4724	19	11	7	19	9	7	14	6	6	5	3	1	-	-	-	-	2	-
4729	12	8	7	9	7	6	4	6	3	5	1	3	-	-	-	3	1	1
4731	24	49	35	22	45	34	9	25	14	13	20	20	-	-	-	2	4	1
4741	5	8	11	5	7	10	1	2	5	4	5	5	-	-	-	-	1	1
4742	17	23	13	16	22	13	13	20	12	3	2	1	-	-	-	1	1	-
4743	8	5	10	7	5	10	4	4	7	3	1	3	-	-	-	1	-	-
4744	90	106	71	86	97	67	58	73	51	26	22	14	2	2	2	4	9	4
4751	10	8	9	8	7	9	4	2	5	4	5	4	-	-	-	2	1	-
4752	6	7	10	6	6	10	2	3	5	4	3	4	-	-	1	-	1	-
4753	22	17	14	22	15	13	11	13	11	11	2	2	-	-	-	-	2	1
4754	48	56	43	47	53	40	22	30	22	23	22	18	2	1	-	1	3	3
4755	4	8	3	4	8	3	2	5	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4756	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	1	3	2	1	3	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4759	3	12	4	2	11	4	1	4	1	1	6	2	-	1	1	1	1	-
4761	9	6	10	8	6	8	5	2	6	3	3	2	-	1	-	1	-	2
4763	7	12	8	7	10	8	3	5	2	4	5	6	-	-	-	-	2	-
4771	47	45	25	46	45	23	21	26	7	25	19	16	-	-	-	1	-	2
4772	6	6	3	6	5	3	4	2	1	1	3	2	1	-	-	-	1	-
4773	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4774	7	5	4	7	4	4	2	3	2	5	1	2	-	-	-	-	1	-
4781	74	83	71	69	78	66	36	36	34	33	41	32	-	1	-	5	5	5
4782	33	24	16	32	21	16	16	16	8	15	5	8	1	-	-	1	3	-
4783	3	3	2	3	3	2	2	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4784	16	18	16	15	17	15	10	12	12	4	5	3	1	-	-	1	1	1
4785	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	42	42	37	39	40	37	20	20	22	18	20	15	1	-	-	3	2	-
4911	48	65	54	46	63	54	38	50	46	5	10	6	3	3	2	2	2	-
4921	107	86	78	95	78	65	62	43	39	33	35	26	-	-	-	12	8	13
4922	25	28	25	22	27	22	11	18	10	11	9	12	-	-	-	3	1	3
4923	3	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	2	2	2	2	2	2	1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4929	7	4	6	7	3	6	4	2	6	2	1	-	1	-	-	-	1	-
4930	402	377	371	375	354	336	287	250	238	84	84	97	4	20	1	27	23	35
4940	7	2	6	7	2	4	7	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2
5011	5	6	4	5	6	4	5	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5030	21	21	13	19	20	11	17	16	6	2	3	5	-	1	-	2	1	2
5111	10	13	17	10	13	14	9	5	6	1	8	8	-	-	-	-	-	3
5112	2	5	-	2	5	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5211	28	20	26	26	18	25	20	13	17	6	5	8	-	-	-	2	2	1
5212	41	38	33	39	37	31	34	28	21	5	9	10	-	-	-	2	1	2
5221	24	18	19	24	18	19	19	15	12	5	3	7	-	-	-	-	-	-
5222	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	9	11	7	9	9	5	5	6	3	4	3	2	-	-	-	-	2	2
5229	10	7	2	9	7	2	7	6	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-
5231	91	79	69	90	78	68	79	67	56	10	10	10	1	1	2	1	1	1
5232	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
5239	8	6	5	8	6	5	6	3	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-
5240	5	11	4	4	10	4	2	8	2	2	2	2	-	-	-	1	1	-
5250	63	35	45	62	35	43	32	29	32	27	6	11	3	-	-	1	-	2
5310	147	112	404	137	101	396	102	68	363	17	23	23	18	10	10	10	11	8
5320	22	19	20	22	18	20	12	14	16	10	4	4	-	-	-	-	1	-
5510	43	25	29	41	23	26	31	17	18	9	6	7	1	-	1	2	2	3
5611	175	178	202	168	173	189	120	126	134	43	46	52	5	1	3	7	5	13
5612	5	2	1	5	1	1	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-	1	-
5620	104	91	104	89	80	98	73	63	79	15	17	17	1	-	2	15	11	6
5812	2	3	3	2	3	2	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
5822	30	15	22	30	15	21	21	8	16	9	7	5	-	-	-	-	-	1
5829	2	2	4	2	2	3	2	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1
5914	4	2	1	4	2	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6021	7	14	9	6	13	9	3	7	5	3	6	4	-	-	-	1	1	-

Capítulo 19 - Espírito Santo

19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
6110	8	11	9	7	10	9	6	7	7	1	3	2	-	-	-	-	1	1	-		
6120	2	8	4	2	8	4	-	3	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-		
6141	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6190	15	11	23	14	11	22	11	4	13	3	7	8	-	-	1	1	-	1	-		
6201	8	14	9	8	14	8	2	-	1	6	14	7	-	-	-	-	-	-	1		
6202	1	3	1	1	3	1	1	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-		
6203	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
6204	6	9	2	6	9	2	2	1	1	4	8	1	-	-	-	-	-	-	-		
6209	11	8	7	11	8	7	5	5	3	5	3	4	1	-	-	-	-	-	-		
6311	2	6	3	2	6	3	-	1	-	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-		
6319	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1		
6399	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
6421	11	4	7	11	4	6	8	1	2	2	2	3	1	1	1	-	-	-	1		
6422	46	27	28	43	25	27	17	12	13	22	10	11	4	3	3	3	3	2	1		
6423	9	10	7	9	9	7	5	2	4	3	7	1	1	-	2	-	1	-	-		
6424	2	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
6433	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
6436	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
6462	6	6	9	6	6	9	4	5	5	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-		
6463	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6493	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6512	1	2	2	1	2	2	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-		
6550	23	25	16	23	24	16	13	13	6	10	11	10	-	-	-	-	-	1	-		
6613	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6621	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6622	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6810	7	9	4	7	8	4	7	8	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-		
6821	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
6822	7	7	8	7	7	7	4	5	6	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1		
6911	4	-	1	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
6912	-	5	4	-	5	4	-	1	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-		
6920	29	27	25	28	27	24	11	9	9	16	18	15	1	-	-	-	1	-	1		
7020	12	3	2	12	3	2	8	2	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7111	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
7112	66	49	33	66	47	32	56	34	25	10	13	7	-	-	-	-	-	2	1		
7119	18	8	3	18	7	3	12	5	1	6	2	2	-	-	-	-	-	1	-		
7120	5	9	7	5	9	7	3	4	6	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-		
7210	5	2	1	5	2	1	1	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
7220	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7311	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7319	12	7	7	12	7	7	8	4	3	4	3	3	-	-	1	-	-	-	-		
7320	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
7420	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
7490	8	4	8	8	4	7	5	3	3	-	1	4	3	-	-	-	-	-	1		
7711	14	18	8	14	18	7	10	12	4	2	6	3	2	-	-	-	-	-	1		
7719	4	3	2	4	3	2	3	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
7721	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7722	2	1	1	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7723	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
7729	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7731	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7732	25	28	18	25	26	18	17	20	14	8	6	4	-	-	-	-	-	2	-		
7733	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7739	19	14	13	19	14	12	13	11	9	5	3	3	1	-	-	-	-	-	1		
7810	29	21	10	23	21	10	12	12	7	11	8	3	-	1	-	-	6	-	-		
7820	39	19	29	34	16	27	20	5	14	14	10	12	-	1	1	5	3	2	2		
7830	19	15	13	17	15	12	7	1	1	10	14	11	-	-	-	2	-	1	-		
7911	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
8011	152	110	81	145	101	70	36	26	13	108	74	57	1	1	-	7	9	11	-		
8012	42	26	21	39	25	21	17	9	9	22	16	12	-	-	-	3	1	-	-		
8020	45	31	17	45	30	15	33	22	-	12	8	15	-	-	-	-	1	2	-		
8111	31	25	19	27	22	19	15	12	8	12	10	11	-	-	-	4	3	-	-		
8112	130	131	106	128	129	101	96	101	78	29	26	22	3	2	1	2	2	5	-		
8121	106	86	56	95	77	52	41	37	15	50	39	37	4	1	-	11	9	4	-		
8122	4	4	10	4	3	9	2	-	4	2	3	5	-	-	-	-	1	1	-		
8129	36	34	28	35	31	26	27	25	25	7	6	1	1	-	-	1	3	2	-		
8130	1	3	1	1	3	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
8211	47	53	48	44	48	47	28	33	32	16	15	15	-	-	-	3	5	1	-		
8219	8	9	10	8	9	10	3	6	5	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-		
8220	33	31	33	30	28	33	14	6	8	14	20	25	2	2	-	3	3	-	-		
8230	3	7	5	3	6	5	2	4	5	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-		

## Capítulo 19 - Espírito Santo

## 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8291	9	13	9	9	13	9	5	5	3	4	8	6	-	-	-	-	-	-
8292	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8299	51	32	30	50	31	28	26	12	13	23	19	15	1	-	-	1	1	2
8411	535	530	576	469	466	510	295	295	326	171	169	177	3	2	7	66	64	66
8412	56	61	60	53	60	56	41	38	35	12	21	21	-	1	-	3	1	4
8413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	6	-	1	5	-	1	4	-	-	1	-	-	-	1	-	1
8424	21	6	18	20	3	16	8	1	7	12	2	9	-	-	-	1	3	2
8430	-	2	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	6	8	11	6	7	10	3	6	8	3	1	2	-	-	-	-	1	1
8512	2	9	3	2	8	2	1	7	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1
8513	46	21	21	42	20	21	30	12	17	12	6	4	-	2	-	4	1	-
8520	9	5	5	9	5	5	7	1	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
8531	18	15	17	16	15	17	8	12	9	8	3	8	-	-	-	2	-	-
8532	28	18	20	26	17	20	20	7	17	5	10	3	1	-	-	2	1	-
8533	9	7	4	9	7	3	5	2	1	4	5	2	-	-	-	-	-	1
8541	3	1	2	3	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	2	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8591	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8593	4	2	5	4	2	4	-	1	-	4	1	4	-	-	-	-	-	1
8599	47	46	45	46	43	43	27	23	28	17	18	14	2	2	1	1	3	2
8610	1.798	1.613	1.629	1.775	1.586	1.616	1.513	1.342	1.380	236	242	236	26	2	-	23	27	13
8621	20	6	15	19	6	15	10	2	10	9	4	5	-	-	-	1	-	-
8622	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8630	136	117	115	134	117	114	104	94	83	30	22	31	-	1	-	2	-	1
8640	125	116	109	125	116	109	97	86	91	27	29	18	1	1	-	-	-	-
8650	4	2	2	4	2	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	85	53	63	84	53	63	67	34	51	17	17	11	-	2	1	1	-	-
8690	23	13	20	23	13	18	20	9	10	3	4	8	-	-	-	-	-	2
8711	6	12	11	5	10	11	4	8	9	1	2	2	-	-	-	1	2	-
8712	17	16	17	16	16	16	7	9	6	9	7	10	-	-	-	1	-	1
8720	5	12	15	5	11	15	3	9	8	2	2	7	-	-	-	-	1	-
8730	1	5	1	1	5	1	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	51	48	24	48	48	24	32	30	16	16	17	7	-	1	1	3	-	-
9001	3	3	3	3	3	3	3	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9003	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	9	22	8	9	22	7	6	19	7	3	2	-	-	1	-	-	-	1
9313	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-
9319	8	4	6	8	4	6	7	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	17	11	12	17	11	12	10	7	4	7	4	8	-	-	-	-	-	-
9411	3	2	1	3	2	1	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	10	8	8	6	8	5	1	-	3	5	8	1	-	-	1	4	-	3
9420	9	9	6	7	7	6	3	4	3	3	2	2	1	1	1	2	2	-
9430	36	33	27	32	32	27	23	18	17	9	13	10	-	1	-	4	1	-
9491	20	13	12	19	13	12	15	10	9	3	3	3	1	-	-	1	-	-
9493	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
9499	84	57	31	82	57	30	58	40	20	24	17	8	-	-	2	2	-	1
9511	5	8	10	5	8	8	4	6	3	1	2	5	-	-	-	-	-	2
9512	5	-	1	4	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-
9521	6	1	3	6	1	3	4	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	9	4	-	9	4	-	5	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	5	12	14	4	10	14	2	9	10	2	1	3	-	-	1	1	2	-
9602	3	6	6	3	6	4	1	2	2	2	4	2	-	-	-	-	-	2
9603	4	5	4	4	5	4	3	3	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9609	2	3	1	2	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	505	398	503	73	62	66	65	52	58	6	9	8	2	1	-	432	336	437

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 19 - Espírito Santo**
**19.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Espírito Santo - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	13.336	11.844	11.436	12.309	10.983	10.476	9.471	8.315	8.054	2.645	2.526	2.338	193	142	84	1.027	861	960
<b>Masculino</b>	8.794	7.762	7.442	8.084	7.190	6.745	6.344	5.596	5.285	1.634	1.507	1.415	106	87	45	710	572	697
<b>Feminino</b>	4.542	4.081	3.994	4.225	3.792	3.731	3.127	2.718	2.769	1.011	1.019	923	87	55	39	317	289	263
<b>Ignorado</b>	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	317	237	193	299	226	181	239	176	119	57	50	62	3	-	-	18	11	12
Masculino	240	193	149	226	182	138	188	145	97	36	37	41	2	-	-	14	11	11
Feminino	77	44	44	73	44	43	51	31	22	21	13	21	1	-	-	4	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.818	1.599	1.438	1.735	1.512	1.349	1.304	1.127	995	420	381	349	11	4	5	83	87	89
Masculino	1.363	1.170	1.073	1.301	1.104	1.002	1.003	850	756	293	251	243	5	3	3	62	66	71
Feminino	455	429	365	434	408	347	301	277	239	127	130	106	6	1	2	21	21	18
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.542	2.137	1.945	2.399	2.023	1.795	1.849	1.509	1.369	530	502	422	20	12	4	143	114	150
Masculino	1.690	1.484	1.312	1.584	1.401	1.207	1.252	1.087	948	324	310	259	8	4	-	106	83	105
Feminino	852	652	633	815	621	588	597	421	421	206	192	163	12	8	4	37	31	45
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.345	2.025	1.997	2.198	1.908	1.868	1.690	1.436	1.446	477	457	411	31	15	11	147	117	129
Masculino	1.529	1.327	1.273	1.430	1.250	1.179	1.113	968	928	302	271	243	15	11	8	99	77	94
Feminino	816	698	724	768	658	689	577	468	518	175	186	168	16	4	3	48	40	35
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	2.003	1.916	1.898	1.850	1.787	1.776	1.419	1.354	1.370	389	390	387	42	43	19	153	129	122
Masculino	1.230	1.174	1.187	1.126	1.091	1.094	871	847	852	229	220	233	26	24	9	104	83	93
Feminino	773	742	711	724	696	682	548	507	518	160	170	154	16	19	10	49	46	29
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.442	1.330	1.280	1.328	1.230	1.153	1.021	972	911	275	242	233	32	16	9	114	100	127
Masculino	881	799	806	807	728	710	620	574	571	171	145	133	16	9	6	74	71	96
Feminino	561	531	474	521	502	443	401	398	340	104	97	100	16	7	3	40	29	31
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.107	967	1.044	996	890	922	787	677	735	192	197	172	17	16	15	111	77	122
Masculino	684	592	589	612	546	506	484	426	406	117	111	92	11	9	8	72	46	83
Feminino	423	375	455	384	344	416	303	251	329	75	86	80	6	7	7	39	31	39
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	893	798	866	752	683	754	580	514	588	152	149	152	20	20	14	141	115	112
Masculino	572	468	541	480	403	470	389	309	381	80	79	83	11	15	6	92	65	71
Feminino	321	330	325	272	280	284	191	205	207	72	70	69	9	5	8	49	50	41
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	553	546	497	470	465	429	357	347	322	105	107	101	8	11	6	83	81	68
Masculino	366	341	312	307	292	265	246	228	199	55	55	61	6	9	5	59	49	47
Feminino	187	205	185	163	173	164	111	119	123	50	52	40	2	2	1	24	32	21
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	244	216	217	214	193	188	168	149	153	37	39	34	9	5	1	30	23	29
Masculino	180	164	161	156	147	135	130	121	115	20	23	20	6	3	-	24	17	26
Feminino	64	52	56	58	46	53	38	28	38	17	16	14	3	2	1	6	6	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	60	63	43	57	57	43	47	45	33	10	12	10	-	-	-	3	6	-
Masculino	47	43	28	44	39	28	38	34	23	6	5	5	-	-	-	3	4	-
Feminino	13	20	15	13	18	15	9	11	10	4	7	5	-	-	-	-	2	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	12	10	18	11	9	18	10	9	13	1	-	5	-	-	-	1	1	-
Masculino	12	7	11	11	7	11	10	7	9	1	-	2	-	-	-	1	-	-
Feminino	-	3	7	-	2	7	-	2	4	-	-	3	-	-	-	-	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 19 - Espírito Santo

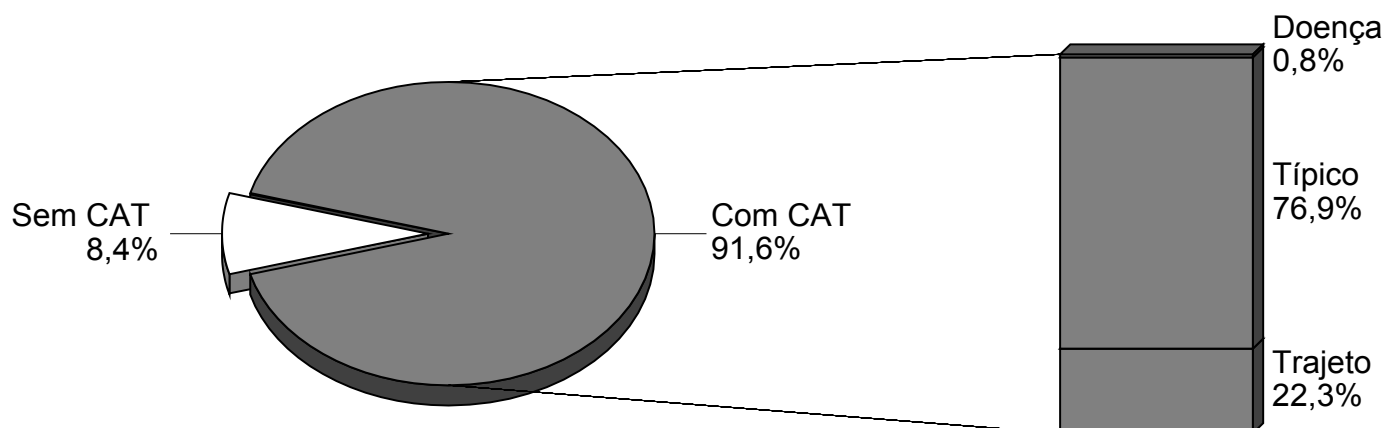
## 19.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Espírito Santo - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>13.336</b>	<b>11.844</b>	<b>11.436</b>	<b>12.309</b>	<b>10.983</b>	<b>10.476</b>	<b>9.471</b>	<b>8.315</b>	<b>8.054</b>	<b>2.645</b>	<b>2.526</b>	<b>2.338</b>	<b>193</b>	<b>142</b>	<b>84</b>	<b>1.027</b>	<b>861</b>	<b>960</b>
Janeiro	1.139	886	918	1.036	832	840	819	644	657	200	168	178	17	20	5	103	54	78
Fevereiro	1.050	940	727	969	855	674	746	657	501	212	186	165	11	12	8	81	85	53
Março	1.243	1.032	1.117	1.155	958	1.033	895	720	777	238	213	252	22	25	4	88	74	84
Abril	1.105	1.057	858	1.024	983	785	795	716	581	214	250	194	15	17	10	81	74	73
Mai	1.086	1.007	943	1.003	922	836	784	700	691	201	213	138	18	9	7	83	85	107
Junho	1.170	1.055	931	1.084	980	828	837	720	657	230	247	165	17	13	6	86	75	103
Julho	1.228	1.005	969	1.132	936	890	848	702	681	272	230	201	12	4	8	96	69	79
Agosto	1.118	1.059	1.099	1.029	979	1.001	819	745	736	198	226	261	12	8	4	89	80	98
Setembro	1.134	1.044	975	1.054	952	900	768	738	678	270	205	214	16	9	8	80	92	75
Outubro	1.147	996	979	1.064	921	898	816	682	683	223	229	207	25	10	8	83	75	81
Novembro	1.019	863	979	941	812	903	711	640	703	212	166	192	18	6	8	78	51	76
Dezembro	897	900	941	818	853	888	633	651	709	175	193	171	10	9	8	79	47	53

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1353	17	18	10	17	17	10	13	15	8	3	1	2	1	1	-	-	-	1	-
1354	3	1	5	3	1	5	3	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1359	33	36	27	23	32	25	21	29	20	1	3	4	1	-	1	10	4	2	
1411	364	242	232	355	237	222	283	185	168	70	51	54	2	1	-	9	5	10	
1412	60	63	70	51	57	60	35	37	41	15	20	17	1	-	2	9	6	10	
1413	13	7	8	12	7	8	10	2	3	2	4	5	-	1	-	1	-	-	
1414	5	-	3	5	-	3	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1421	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1422	6	5	7	5	4	6	5	2	5	-	-	1	-	2	-	1	1	1	
1510	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1521	23	8	8	20	6	6	14	2	4	5	3	2	1	1	-	3	2	2	
1529	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1531	5	2	2	5	2	2	5	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1539	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1540	14	11	11	14	11	11	13	8	10	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
1610	4	3	4	4	3	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	
1622	14	6	8	13	5	7	10	5	5	3	-	2	-	-	-	1	1	1	
1623	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1629	6	-	4	5	-	4	5	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1710	13	7	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13	5	-	
1721	43	36	46	38	32	42	35	28	39	3	4	3	-	-	-	5	4	4	
1731	9	7	1	9	6	1	8	5	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
1732	1	1	3	1	1	3	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
1733	19	14	22	14	13	20	12	12	19	2	1	1	-	-	-	5	1	2	
1741	42	31	31	40	28	31	37	24	30	3	4	1	-	-	-	2	3	-	
1742	2	5	2	2	5	2	2	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1749	8	4	5	7	3	5	7	3	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
1811	6	9	13	6	8	11	4	8	9	2	-	2	-	-	-	-	1	2	
1812	158	165	145	157	164	140	112	133	107	41	28	32	4	3	1	1	1	5	
1813	15	14	17	14	12	17	11	6	10	1	6	2	2	-	5	1	2	-	
1821	6	2	1	6	2	1	4	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
1822	1	6	2	1	6	2	-	5	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
1830	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1921	523	455	320	520	455	318	336	268	189	178	182	126	6	5	3	3	-	2	
1922	38	24	26	38	24	26	33	23	22	5	1	4	-	-	-	-	-	-	
1931	5	5	5	4	5	5	4	5	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
1932	2	3	1	2	3	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
2013	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2014	5	7	3	5	7	2	5	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2019	30	21	28	29	19	27	24	15	21	5	4	6	-	-	-	1	2	1	
2021	9	12	10	8	11	10	6	6	8	2	2	2	-	3	-	1	1	-	
2029	10	4	8	10	4	8	7	3	5	3	1	3	-	-	-	-	-	-	
2031	5	5	5	5	5	5	4	4	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
2033	20	3	4	20	3	4	20	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2040	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2051	6	2	3	6	2	1	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
2052	32	32	19	32	32	19	25	27	19	6	5	-	1	-	-	-	-	-	
2061	7	4	7	5	4	7	4	3	5	1	1	2	-	-	-	2	-	-	
2062	29	31	24	29	29	23	27	29	20	1	-	3	1	-	-	2	1	-	
2063	147	88	77	137	77	71	106	57	52	30	15	17	1	5	2	10	11	6	
2071	15	13	8	15	12	6	11	11	6	4	1	-	-	-	-	-	1	2	
2072	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2073	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
2091	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2092	26	16	18	25	16	18	20	15	14	5	1	4	-	-	-	1	-	-	
2093	17	17	20	16	17	20	16	14	18	-	3	2	-	-	-	1	-	-	
2094	3	4	5	3	4	5	1	2	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2099	51	49	34	50	46	31	40	40	27	10	6	4	-	-	-	1	3	3	
2110	10	7	9	9	7	9	5	6	6	4	1	3	-	-	-	1	-	-	
2121	145	173	119	140	169	114	103	133	85	34	35	24	3	1	5	5	4	5	
2122	4	2	4	4	2	4	4	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2123	9	7	1	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	6	4	-	
2211	128	78	81	113	72	63	102	66	54	8	4	6	3	2	3	15	6	18	
2212	16	6	14	15	6	10	15	5	8	-	1	2	-	-	-	1	-	4	
2219	49	56	41	42	53	38	39	46	34	3	4	4	-	3	-	7	3	3	
2221	109	58	21	109	55	20	31	28	15	2	2	4	76	25	1	-	3	1	
2222	132	102	102	123	89	91	119	79	79	4	10	11	-	-	1	9	13	11	
2223	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2229	194	141	85	179	128	76	154	99	59	24	29	15	1	-	2	15	13	9	
2311	26	22	23	23	21	20	21	14	16	2	7	4	-	-	-	3	1	3	
2312	48	40	19	48	40	19	44	34	14	3	3	2	1	3	3	-	-	-	
2319	13	9	13	13	8	13	13	6	12	-	2	1	-	-	-	-	1	-	
2320	24	5	10	23	5	10	14	4	7	-	1	2	9	-	1	1	-	-	
2330	132	95	55	125	91	51	114	75	48	9	10	1	2	6	2	7	4	4	
2341	7	8	11	6	8	11	6	7	11	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
2342	37	36	36	32	26	32	28	19	27	3	7	5	1	-	-	5	10	4	

Capítulo 20 - Rio de Janeiro

20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
2349	4	12	5	4	12	4	4	11	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
2391	45	39	28	23	17	18	18	13	16	5	4	2	-	-	-	-	22	22	10	
2392	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
2399	40	27	9	38	24	7	32	22	7	6	2	-	-	-	-	-	2	3	2	
2421	39	42	28	37	38	27	34	38	23	3	-	2	-	-	-	2	2	4	1	
2422	241	222	162	228	210	148	160	157	113	25	32	28	43	21	7	13	12	14	-	
2423	129	72	58	123	65	54	99	51	42	17	14	8	7	-	4	6	7	4	-	
2431	56	14	13	52	14	12	32	10	11	1	3	1	19	1	-	4	-	1	-	
2439	18	9	8	17	9	5	15	9	5	2	-	-	-	-	-	1	-	3	-	
2441	5	7	9	5	7	9	5	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2442	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
2443	5	4	5	5	4	4	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
2449	15	12	19	14	11	18	13	10	16	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	
2451	10	6	4	8	4	2	7	3	2	-	1	-	1	-	-	2	2	2	-	
2452	13	2	8	12	2	7	11	2	7	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
2511	91	40	28	88	36	23	83	32	20	5	4	3	-	-	-	3	4	5	-	
2512	39	23	24	33	23	22	24	21	20	7	2	2	2	-	-	6	-	2	-	
2513	59	45	54	56	44	50	47	37	40	8	5	9	1	2	1	3	1	4	-	
2521	3	5	4	3	4	4	3	4	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
2522	2	5	3	1	5	2	1	4	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	
2531	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2532	31	8	18	28	7	17	28	5	16	-	2	1	-	-	-	3	1	1	-	
2539	53	21	22	49	20	21	37	17	13	4	1	8	8	2	-	4	1	1	-	
2541	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2542	62	53	36	59	52	35	46	36	27	10	15	7	3	1	1	3	1	1	-	
2543	2	3	1	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2591	80	90	80	78	87	77	71	77	67	6	9	4	1	1	6	2	3	3	-	
2592	17	7	7	15	6	6	14	5	6	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	
2593	4	1	3	3	1	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
2599	106	78	56	101	76	49	85	68	45	13	8	4	3	-	-	5	2	7	-	
2610	7	8	3	6	8	2	6	6	2	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	
2622	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2631	11	10	7	11	9	6	7	8	3	4	1	3	-	-	-	-	1	1	-	
2632	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2651	5	1	4	5	1	4	5	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2660	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2670	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2710	5	1	2	5	1	2	5	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2721	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2731	8	3	3	8	3	2	6	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
2732	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2733	25	16	43	22	15	43	19	15	32	3	-	10	-	-	1	3	1	-	-	
2740	9	5	4	8	5	4	7	5	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
2751	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2759	6	8	8	6	8	8	5	8	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2790	17	6	3	17	6	2	16	2	2	1	4	-	-	-	-	-	-	1	-	
2811	1	2	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
2812	14	19	7	14	16	7	13	14	6	1	2	1	-	-	-	-	3	-	-	
2813	29	11	12	28	9	7	20	6	6	8	2	1	-	1	-	1	2	5	-	
2814	-	1	1	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2815	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2821	4	2	-	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2822	31	24	8	28	18	8	17	9	6	9	9	2	2	-	-	3	6	-	-	
2823	7	6	5	6	6	3	5	6	3	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	
2825	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2829	37	18	18	33	17	18	29	12	18	4	4	-	-	1	-	4	1	-	-	
2840	-	2	2	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
2851	61	62	58	60	62	57	40	45	43	19	17	14	1	-	-	1	-	1	-	
2852	1	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
2854	21	22	17	21	22	17	21	18	17	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
2862	6	3	4	5	3	3	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
2869	16	20	11	15	18	5	13	13	3	2	5	2	-	-	-	1	2	6	-	
2910	69	61	71	60	57	62	43	52	54	7	4	8	10	1	-	9	4	9	-	
2920	20	12	18	19	11	18	17	10	18	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	
2930	87	54	40	79	46	37	73	41	33	6	4	3	-	1	1	8	8	3	-	
2941	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2943	8	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2944	13	8	14	10	6	12	9	6	10	1	-	1	-	-	1	3	2	2	-	
2945	2	3	3	2	3	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
2949	50	37	46	46	36	40	43	31	39	2	4	1	1	1	-	4	1	6	-	
2950	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
3011	703	257	175	610	226	139	539	195	100	40	18	20	31	13	19	93	31	36	-	
3012	4	1	1	4	1	1	4	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
3031	9	8	3	9	8	3	6	7	2	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
3032	4	2	1	4	2	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3042	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	



Capítulo 20 - Rio de Janeiro

20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4621	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	27	16	24	26	15	23	22	14	22	4	1	1	-	-	-	-	1	1	1
4631	6	10	21	6	9	18	2	7	11	4	2	6	-	-	-	1	-	1	3
4632	22	18	7	19	16	4	17	14	2	2	2	2	-	-	-	-	3	2	3
4633	30	30	32	27	28	28	21	17	23	5	8	5	1	3	-	-	3	2	4
4634	25	32	29	21	26	22	17	21	21	4	5	1	-	-	-	-	4	6	7
4635	202	198	217	174	165	185	138	120	129	33	42	56	3	3	-	-	28	33	32
4636	13	23	48	7	18	41	5	13	33	2	4	7	-	1	1	6	5	7	
4637	78	58	54	64	54	48	46	36	24	17	16	23	1	2	1	14	4	6	
4639	126	135	136	112	123	119	87	96	100	24	26	19	1	1	-	-	14	12	17
4641	7	6	4	7	5	4	6	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4642	13	13	9	12	13	8	9	4	3	3	9	5	-	-	-	-	1	-	1
4644	42	53	59	34	48	52	26	36	37	8	11	13	-	1	2	8	5	7	
4645	25	29	24	23	24	22	9	16	12	14	7	10	-	1	-	2	5	2	
4646	48	42	53	47	40	47	23	17	17	24	20	30	-	3	-	1	2	6	
4647	20	14	17	18	13	14	11	9	6	7	4	8	-	-	-	2	1	3	
4649	48	42	29	44	38	25	23	21	11	19	16	14	2	1	-	4	4	4	
4651	19	25	18	19	24	17	9	9	9	10	14	8	-	1	-	-	1	1	
4652	4	10	9	4	10	9	2	8	3	2	2	6	-	-	-	-	-	-	
4661	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	12	6	4	11	6	3	10	5	2	1	1	1	-	-	-	1	-	1	
4663	44	12	9	43	10	9	37	9	9	4	1	-	2	-	-	-	1	2	-
4664	2	3	4	2	3	3	2	1	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1
4665	1	2	3	1	2	3	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4669	30	18	24	29	17	21	14	12	13	14	5	8	1	-	-	1	1	3	
4671	6	8	12	6	6	12	5	5	11	1	1	-	-	-	1	-	2	-	
4672	10	11	16	9	11	16	9	8	12	-	3	4	-	-	-	1	-	-	
4673	8	15	10	7	15	9	6	14	6	1	1	3	-	-	-	1	-	1	
4674	9	7	4	8	5	4	5	4	3	3	1	1	-	-	-	-	1	2	-
4679	60	42	34	57	38	30	53	32	23	4	5	5	-	1	2	3	4	4	
4681	31	38	38	30	37	37	23	24	25	7	12	12	-	1	-	1	1	1	
4682	143	90	96	135	87	89	118	78	76	16	8	12	1	1	1	8	3	7	
4683	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	27	22	14	26	22	14	21	17	11	5	5	3	-	-	-	1	-	-	
4685	5	21	12	4	21	10	4	15	7	-	4	2	-	2	1	1	-	2	
4686	13	11	8	11	9	8	11	7	5	-	1	3	-	1	-	2	2	-	
4687	55	27	49	52	25	41	50	18	35	1	6	5	1	1	1	3	2	8	
4689	26	20	16	23	19	14	17	13	10	6	6	3	-	-	1	3	1	2	
4691	40	54	96	39	48	86	36	44	83	2	3	3	1	1	-	6	10	-	
4692	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	63	54	30	62	50	25	49	34	19	12	16	6	1	-	-	1	4	5	
4711	1.659	1.914	1.784	1.472	1.746	1.553	1.269	1.518	1.304	181	212	241	22	16	8	187	168	231	
4712	244	207	251	227	189	227	169	144	184	53	42	38	5	3	5	17	18	24	
4713	118	91	90	112	88	83	76	68	59	34	19	23	2	1	1	6	3	7	
4721	146	118	129	136	109	126	111	71	96	23	35	29	2	3	1	10	9	3	
4722	24	17	18	22	17	17	14	13	9	8	4	8	-	-	-	2	-	1	
4723	24	23	22	23	21	17	15	14	10	7	7	7	1	-	-	1	2	5	
4724	157	136	143	149	133	136	126	107	108	23	25	27	-	1	1	8	3	7	
4729	74	73	91	68	66	83	52	44	58	15	22	24	1	-	1	6	7	8	
4731	124	129	131	116	116	117	72	74	78	44	40	39	-	2	-	8	13	14	
4741	6	9	11	5	9	11	2	4	5	3	5	6	-	-	-	1	-	-	
4742	12	10	12	10	9	12	5	6	8	5	3	3	-	-	1	2	1	-	
4743	24	18	11	21	16	11	18	11	8	3	5	3	-	-	-	3	2	-	
4744	310	346	309	295	311	277	221	247	216	70	58	59	4	6	2	15	35	32	
4751	34	31	33	32	27	32	17	13	15	15	13	15	-	1	2	2	4	1	
4752	23	25	23	23	24	21	12	13	7	9	11	14	2	-	-	-	1	2	
4753	254	224	218	175	180	173	122	128	115	38	48	52	15	4	6	79	44	45	
4754	74	67	44	71	64	39	50	37	29	20	27	10	1	-	-	3	3	5	
4755	36	30	17	35	29	16	28	19	15	7	10	-	-	-	1	1	1	1	
4756	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	10	12	8	9	11	8	5	4	5	4	7	3	-	-	-	1	1	-	
4759	28	14	18	26	11	17	10	6	9	15	5	7	1	-	1	2	3	1	
4761	36	30	27	32	28	26	14	16	15	16	12	11	2	-	-	4	2	1	
4763	22	26	14	21	23	14	14	17	12	7	6	2	-	-	-	1	3	-	
4771	243	254	281	233	237	262	121	138	148	110	98	114	2	1	-	10	17	19	
4772	17	25	29	17	25	26	11	14	13	6	11	13	-	-	-	-	-	3	
4773	3	12	10	3	11	9	2	7	5	1	4	4	-	-	-	-	1	1	
4774	7	8	8	7	8	8	6	2	4	1	6	4	-	-	-	-	-	-	
4781	205	194	178	197	182	169	135	122	108	60	54	57	2	6	4	8	12	9	
4782	58	71	48	58	65	43	41	42	31	17	21	12	-	2	-	-	6	5	
4783	12	10	5	11	10	5	8	7	3	3	3	2	-	-	-	1	-	-	
4784	37	33	29	36	28	26	25	21	18	11	7	8	-	-	-	1	5	3	
4785	3	2	5	3	2	4	2	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
4789	143	130	139	128	124	130	81	79	97	43	44	32	4	1	1	15	6	9	
4911	12	19	10	11	16	10	7	12	9	3	4	1	1	-	-	1	3	-	
4912	145	154	158	139	150	152	90	89	102	46	60	50	3	1	-	6	4	6	



## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4921	778	735	752	525	483	507	347	298	344	172	176	155	6	9	8	253	252	245	
4922	137	101	99	110	74	70	83	58	53	27	15	17	-	1	-	27	27	29	
4923	28	12	16	26	11	14	14	5	9	11	6	5	1	-	-	2	1	2	
4924	1	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
4929	50	53	53	39	44	41	27	27	25	12	17	15	-	-	1	11	9	12	
4930	980	831	788	869	737	666	674	576	528	182	147	125	13	14	13	111	94	122	
4940	113	90	65	108	89	63	74	63	47	34	25	16	-	1	-	5	1	2	
4950	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5011	54	47	27	53	44	27	51	41	26	1	3	1	1	-	-	1	3	-	
5012	12	16	6	11	16	5	10	16	5	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
5021	16	4	3	13	4	3	11	4	2	2	-	1	-	-	-	3	-	-	
5022	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5030	346	258	200	335	249	188	293	231	168	40	10	14	2	8	6	11	9	12	
5091	29	8	13	29	8	13	19	6	5	10	2	7	-	-	1	-	-	-	
5099	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5111	84	64	78	78	52	74	54	31	48	22	20	24	2	1	2	6	12	4	
5112	20	19	21	20	18	19	13	13	12	7	5	7	-	-	-	-	1	2	
5120	-	4	1	-	4	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5211	80	58	65	75	55	63	57	46	43	18	8	20	-	1	-	5	3	2	
5212	107	79	68	100	73	65	86	54	55	12	18	8	2	1	2	7	6	3	
5221	68	69	79	63	66	77	52	61	62	11	5	15	-	-	-	5	3	2	
5222	17	12	11	15	9	10	10	6	7	5	3	3	-	-	-	2	3	1	
5223	43	41	31	40	40	27	24	28	18	15	12	9	1	-	-	3	1	4	
5229	87	93	80	84	89	74	68	73	65	16	14	8	-	2	1	3	4	6	
5231	128	91	123	125	85	117	100	63	92	24	22	25	1	-	-	3	6	6	
5232	28	17	16	28	17	16	21	11	12	7	6	3	-	-	1	-	-	-	
5239	22	21	21	22	20	21	16	16	17	6	4	4	-	-	-	-	1	-	
5240	124	99	81	121	93	78	88	67	46	33	24	20	-	2	12	3	6	3	
5250	58	53	54	53	49	51	36	33	39	17	16	12	-	-	-	5	4	3	
5310	3.398	2.867	2.861	3.283	2.775	2.788	3.086	2.535	2.583	169	219	187	28	21	18	115	92	73	
5320	63	75	66	51	65	54	26	38	26	24	27	28	1	-	-	12	10	12	
5510	390	415	344	356	382	309	273	276	235	79	93	73	4	13	1	34	33	35	
5590	13	16	16	10	16	16	7	13	13	3	3	3	-	-	-	3	-	-	
5611	738	805	823	674	754	781	514	529	588	156	212	188	4	13	5	64	51	42	
5612	4	2	1	4	2	1	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
5620	624	522	471	526	462	392	383	322	274	133	136	118	10	4	-	98	60	79	
5811	7	7	16	6	7	15	6	2	5	-	5	10	-	-	-	1	-	1	
5812	5	7	1	5	7	-	3	6	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	
5813	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
5819	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
5821	8	19	12	8	17	12	4	15	6	4	2	5	-	-	1	-	2	-	
5822	14	8	6	13	8	6	8	7	5	5	1	1	-	-	-	1	-	-	
5823	2	1	6	2	1	5	2	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
5829	9	8	10	9	8	10	9	8	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5911	7	7	3	7	7	3	2	3	-	4	4	3	1	-	-	-	-	-	
5912	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
5914	27	32	34	27	31	33	22	23	25	5	7	8	-	1	-	-	1	1	
5920	3	2	1	3	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
6010	4	5	8	4	5	8	2	3	4	1	2	4	1	-	-	-	-	-	
6021	257	201	179	249	195	173	187	137	131	60	57	40	2	1	2	8	6	6	
6022	11	12	12	10	11	11	6	9	5	4	1	6	-	1	-	1	1	1	
6110	66	60	72	63	60	69	45	32	40	16	23	27	2	5	2	3	-	3	
6120	103	96	72	93	91	66	47	44	32	44	46	34	2	1	-	10	5	6	
6130	1	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6141	7	9	7	7	9	6	4	6	5	2	2	1	1	1	-	-	-	1	
6143	3	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
6190	70	78	50	66	72	48	38	51	31	26	19	16	2	2	1	4	6	2	
6201	69	59	42	63	54	42	14	4	6	46	48	36	3	2	-	6	5	-	
6202	8	2	5	7	2	4	2	-	1	5	2	3	-	-	-	1	-	1	
6203	12	7	6	11	6	5	4	1	2	6	5	3	1	-	-	1	1	1	
6204	90	75	56	88	71	53	14	16	11	73	54	41	1	1	1	2	4	3	
6209	70	25	36	67	23	35	18	5	14	48	18	21	1	-	-	3	2	1	
6311	15	41	14	13	32	10	7	12	3	6	19	6	-	1	1	2	9	4	
6319	2	6	4	2	5	3	-	1	1	2	2	2	-	2	-	1	1	1	
6399	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
6410	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
6421	7	37	28	6	34	27	2	18	16	-	14	8	4	2	3	1	3	1	
6422	1.305	1.241	969	1.006	986	714	123	108	74	124	103	79	759	775	561	299	255	255	
6423	62	34	38	58	32	38	35	11	11	15	19	20	8	2	7	4	2	-	
6424	7	1	9	7	1	9	2	-	1	3	1	7	2	-	1	-	-	-	
6431	2	7	6	2	7	6	-	-	1	6	3	1	1	1	3	-	-	-	
6432	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
6433	33	53	37	32	52	37	5	8	11	27	44	26	-	-	-	1	1	-	
6434	3	2	1	2	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-	
6436	1	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
6450	4	5	3	4	5	3	1	3	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-	





## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

## 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
8422	60	37	40	60	37	40	57	37	40	2	-	-	1	-	-	-	-	-
8423	2	-	5	2	-	5	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	3	5	7	3	5	6	2	5	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8430	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	61	84	60	47	75	53	32	53	39	15	20	14	-	2	-	14	9	7
8512	44	51	55	42	50	53	25	37	43	15	12	10	2	1	-	2	1	2
8513	144	168	177	138	161	164	96	103	129	42	54	33	-	4	2	6	7	13
8520	28	38	39	25	37	36	21	26	24	4	11	12	-	-	-	3	1	3
8531	138	150	178	136	147	169	109	115	137	26	32	30	1	-	2	2	3	9
8532	48	53	56	45	50	54	33	34	32	12	16	22	-	-	-	3	3	2
8533	5	1	2	5	1	2	5	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	18	19	17	16	18	17	9	11	12	7	7	5	-	-	-	2	1	-
8542	3	4	3	3	4	3	3	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
8550	6	17	6	5	16	6	3	11	3	2	5	3	-	-	-	1	1	-
8591	1	2	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	2	-
8592	7	6	3	7	6	3	2	3	2	5	3	1	-	-	-	-	-	-
8593	21	18	16	20	16	16	7	6	8	9	9	8	4	1	-	1	2	-
8599	224	220	195	222	219	184	117	119	105	95	97	70	10	3	9	2	1	11
8610	4.821	4.940	4.338	4.702	4.821	4.190	3.797	3.921	3.457	876	853	707	29	47	26	119	119	148
8621	11	11	9	10	11	7	5	8	3	5	3	4	-	-	-	1	-	2
8622	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8630	349	408	384	344	402	368	247	259	264	89	134	102	8	9	2	5	6	16
8640	439	465	438	424	461	426	304	310	266	117	151	156	3	-	4	15	4	12
8650	52	19	26	50	18	25	31	6	9	19	12	16	-	-	-	2	1	1
8660	57	81	81	57	80	77	39	65	60	18	14	16	-	1	1	1	1	4
8690	180	129	113	179	123	111	140	95	90	36	27	21	3	1	-	1	6	2
8711	15	13	15	13	13	13	11	8	8	1	5	5	1	-	-	2	-	2
8712	10	10	14	9	8	12	5	3	9	4	5	3	-	-	-	1	2	2
8720	5	15	117	4	15	117	1	12	103	3	3	14	-	-	-	1	-	-
8730	13	18	6	13	17	6	10	17	5	3	-	1	-	-	-	-	1	-
8800	75	85	86	69	73	80	45	52	52	21	20	26	3	1	2	6	12	6
9001	16	16	14	15	15	14	12	14	12	3	1	2	-	-	-	1	1	-
9002	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
9003	1	3	4	1	3	3	1	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1
9101	2	4	1	2	4	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9102	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	16	9	20	16	9	19	12	7	12	4	2	6	-	-	1	-	-	1
9311	6	2	-	6	2	-	5	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	55	81	72	51	80	69	41	57	57	10	22	11	-	1	1	4	1	3
9313	20	28	34	16	27	31	6	14	14	9	12	17	1	1	-	4	1	3
9319	16	47	13	16	42	13	13	31	10	3	10	3	-	1	-	-	5	-
9321	6	8	13	6	8	13	3	6	8	3	1	4	-	1	1	-	-	-
9329	24	21	12	20	21	11	14	16	9	6	5	2	-	-	-	4	-	1
9411	23	20	19	23	20	18	11	10	6	12	9	12	-	1	-	-	-	1
9412	67	60	33	62	49	33	54	36	28	8	13	5	-	-	-	5	11	-
9420	24	23	25	22	19	24	10	4	11	9	12	10	3	3	3	2	4	1
9430	817	833	854	793	814	837	611	612	637	161	193	196	21	9	4	24	19	17
9491	63	67	66	59	63	61	42	48	42	14	15	19	3	-	-	4	4	5
9492	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	3	5	4	3	5	4	1	4	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9499	45	66	55	41	64	54	22	48	44	17	13	9	2	3	1	4	2	1
9511	26	21	7	24	19	7	6	12	3	17	6	3	1	1	1	2	2	-
9512	10	4	5	9	4	5	6	3	4	3	1	1	-	-	-	1	-	-
9521	24	21	17	23	19	13	14	14	8	9	5	5	-	-	-	1	2	4
9529	6	7	7	5	7	7	3	2	2	2	5	5	-	-	-	1	-	-
9601	46	28	35	42	26	31	34	21	23	8	4	8	-	1	-	4	2	4
9602	52	46	41	52	43	34	30	24	17	17	17	17	5	2	-	-	3	7
9603	22	26	34	22	22	32	16	17	26	6	4	4	-	1	2	-	4	2
9609	13	6	7	13	6	7	6	5	3	7	1	4	-	-	-	-	-	-
9700	1	3	2	1	3	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9900	2	2	5	2	2	5	2	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.660	1.538	1.485	92	79	57	84	63	51	6	15	5	2	1	1	1.568	1.459	1.428

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 20 - Rio de Janeiro**
**20.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	47.381	42.192	37.469	42.210	37.606	32.772	31.612	27.557	24.217	9.032	8.620	7.472	1.566	1.429	1.083	5.171	4.586	4.697
<b>Masculino</b>	30.866	26.331	23.206	27.551	23.375	20.183	22.006	18.235	15.621	4.711	4.407	3.935	834	733	627	3.315	2.956	3.023
<b>Feminino</b>	16.515	15.857	14.258	14.659	14.227	12.584	9.606	9.318	8.591	4.321	4.213	3.537	732	696	456	1.856	1.630	1.674
<b>Ignorado</b>	-	4	5	-	4	5	-	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	621	425	314	581	394	290	440	302	215	139	91	72	2	1	3	40	31	24
Masculino	395	259	174	363	236	158	297	195	123	66	41	33	-	-	2	32	23	16
Feminino	226	166	140	218	158	132	143	107	92	73	50	39	2	1	1	8	8	8
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	4.937	4.070	3.471	4.591	3.785	3.173	3.572	2.888	2.364	976	864	790	43	33	19	346	285	298
Masculino	3.289	2.643	2.287	3.062	2.453	2.069	2.482	1.971	1.614	560	467	443	20	15	12	227	190	218
Feminino	1.648	1.426	1.183	1.529	1.331	1.103	1.090	916	749	416	397	347	23	18	7	119	95	80
Ignorado	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	7.085	6.108	5.307	6.562	5.609	4.799	4.989	4.161	3.575	1.438	1.345	1.151	135	103	73	523	499	508
Masculino	4.704	3.838	3.289	4.332	3.508	2.969	3.485	2.769	2.313	794	703	614	53	36	42	372	330	320
Feminino	2.381	2.269	2.016	2.230	2.100	1.828	1.504	1.391	1.260	644	642	537	82	67	31	151	169	188
Ignorado	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	8.038	7.042	5.821	7.350	6.422	5.188	5.487	4.637	3.812	1.653	1.568	1.247	210	217	129	688	620	633
Masculino	5.179	4.284	3.505	4.742	3.888	3.110	3.762	2.985	2.379	888	803	666	92	100	65	437	396	395
Feminino	2.859	2.758	2.314	2.608	2.534	2.076	1.725	1.652	1.431	765	765	581	118	117	64	251	224	238
Ignorado	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	7.346	6.666	6.191	6.535	5.968	5.471	4.952	4.399	4.042	1.335	1.332	1.254	248	237	175	811	698	720
Masculino	4.776	4.147	3.786	4.261	3.677	3.330	3.433	2.879	2.575	715	699	669	113	99	86	515	470	456
Feminino	2.570	2.518	2.405	2.274	2.290	2.141	1.519	1.519	1.467	620	633	585	135	138	89	296	228	264
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	5.705	5.212	4.824	5.009	4.609	4.168	3.765	3.396	3.111	1.016	994	866	228	219	191	696	603	656
Masculino	3.637	3.152	2.993	3.197	2.769	2.560	2.581	2.149	2.024	492	515	459	124	105	77	440	383	433
Feminino	2.068	2.060	1.831	1.812	1.840	1.608	1.184	1.247	1.087	524	479	407	104	114	114	256	220	223
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	4.907	4.565	4.074	4.179	3.906	3.419	3.048	2.821	2.496	839	831	739	292	254	184	728	659	655
Masculino	3.098	2.796	2.386	2.656	2.409	2.000	2.087	1.851	1.506	405	422	378	164	136	116	442	387	386
Feminino	1.809	1.769	1.688	1.523	1.497	1.419	961	970	990	434	409	361	128	118	68	286	272	269
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	4.375	4.015	3.693	3.718	3.395	3.074	2.692	2.431	2.258	775	720	639	251	244	177	657	620	619
Masculino	2.748	2.512	2.295	2.365	2.121	1.913	1.875	1.638	1.484	347	333	316	143	150	113	383	391	382
Feminino	1.627	1.502	1.398	1.353	1.273	1.161	817	792	774	428	387	323	108	94	64	274	229	237
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.775	2.573	2.388	2.309	2.167	1.977	1.658	1.549	1.442	532	532	439	119	86	96	466	406	411
Masculino	1.867	1.629	1.550	1.574	1.370	1.269	1.218	1.055	971	263	250	217	93	65	81	293	259	281
Feminino	908	944	838	735	797	708	440	494	471	269	282	222	26	21	15	173	147	130
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	1.194	1.155	1.010	1.008	1.007	869	749	742	666	227	242	174	32	23	29	186	148	141
Masculino	885	823	690	736	706	573	590	567	461	120	121	85	26	18	27	149	117	117
Feminino	309	332	320	272	301	296	159	175	205	107	121	89	6	5	2	37	31	24
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	286	268	273	260	253	247	189	176	174	65	69	67	6	8	6	26	15	26
Masculino	213	182	179	191	174	165	148	133	124	37	34	36	6	7	5	22	8	14
Feminino	73	86	94	69	79	82	41	43	50	28	35	31	-	1	1	4	7	12
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	109	93	103	105	91	97	68	55	62	37	32	34	-	4	1	4	2	6
Masculino	74	66	72	71	64	67	47	43	47	24	19	19	-	2	1	3	2	5
Feminino	35	27	31	34	27	30	21	12	15	13	13	15	-	2	-	1	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 20 - Rio de Janeiro

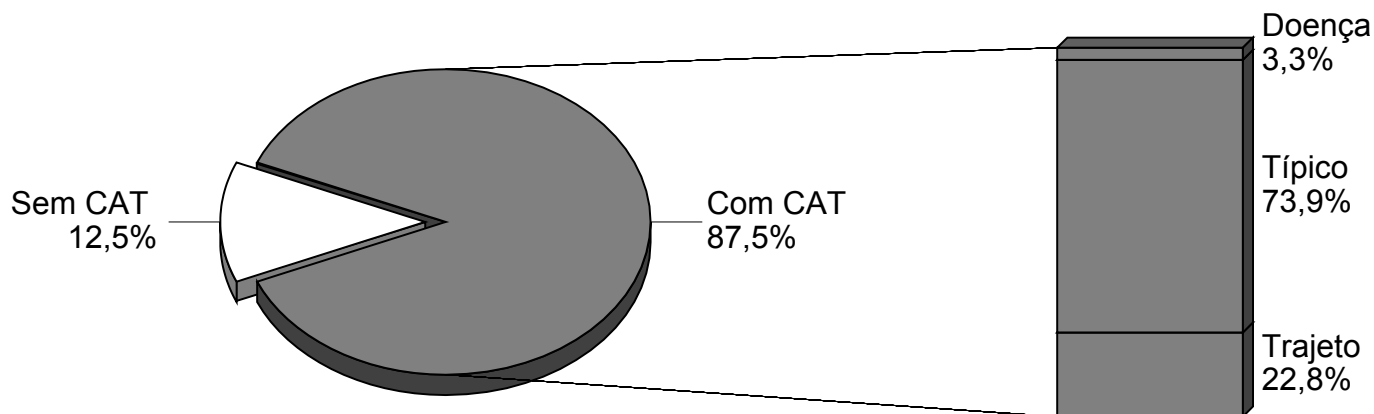
## 20.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>47.381</b>	<b>42.192</b>	<b>37.469</b>	<b>42.210</b>	<b>37.606</b>	<b>32.772</b>	<b>31.612</b>	<b>27.557</b>	<b>24.217</b>	<b>9.032</b>	<b>8.620</b>	<b>7.472</b>	<b>1.566</b>	<b>1.429</b>	<b>1.083</b>	<b>5.171</b>	<b>4.586</b>	<b>4.697</b>
Janeiro	4.170	3.542	3.272	3.671	3.131	2.876	2.732	2.385	2.143	802	644	618	137	102	115	499	411	396
Fevereiro	3.705	3.517	2.930	3.236	3.114	2.581	2.435	2.300	1.852	665	682	645	136	132	84	469	403	349
Março	4.415	3.818	3.394	3.979	3.359	2.973	3.007	2.521	2.181	820	732	684	152	106	108	436	459	421
Abril	3.652	3.730	2.898	3.268	3.339	2.502	2.441	2.392	1.792	709	807	651	118	140	59	384	391	396
Mai	3.964	3.586	2.888	3.558	3.196	2.400	2.658	2.323	1.988	754	745	351	146	128	61	406	390	488
Junho	3.995	3.771	3.075	3.509	3.330	2.627	2.618	2.375	1.966	764	808	582	127	147	79	486	441	448
Julho	4.522	3.650	3.310	4.004	3.287	2.917	3.010	2.371	2.073	857	803	729	137	113	115	518	363	393
Agosto	4.218	3.471	3.496	3.727	3.065	3.112	2.747	2.231	2.281	839	692	721	141	142	110	491	406	384
Setembro	3.947	3.380	3.186	3.557	2.990	2.831	2.629	2.241	2.033	806	658	672	122	91	126	390	390	355
Outubro	3.799	3.249	3.290	3.368	2.934	2.921	2.556	2.126	2.134	712	708	703	100	100	84	431	315	369
Novembro	3.445	3.163	2.847	3.096	2.859	2.489	2.323	2.052	1.865	647	684	546	126	123	78	349	304	358
Dezembro	3.549	3.315	2.883	3.237	3.002	2.543	2.456	2.240	1.909	657	657	570	124	105	64	312	313	340

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 21 - São Paulo**

**21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>210.980</b>	<b>200.759</b>	<b>187.700</b>	<b>185.496</b>	<b>176.870</b>	<b>166.840</b>	<b>138.757</b>	<b>129.800</b>	<b>124.411</b>	<b>41.251</b>	<b>42.233</b>	<b>39.366</b>	<b>5.488</b>	<b>4.837</b>	<b>3.063</b>	<b>25.484</b>	<b>23.889</b>	<b>20.860</b>
0111	67	60	57	64	59	56	58	56	52	6	3	2	-	-	2	3	1	1
0112	7	3	7	7	3	7	7	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	1.314	1.304	1.092	1.255	1.212	1.015	1.181	1.147	960	70	65	54	4	-	1	59	92	77
0115	34	33	36	34	32	36	32	27	36	2	5	-	-	-	-	-	1	-
0116	23	10	17	23	10	17	20	10	16	3	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	56	65	59	55	62	56	48	55	45	6	6	11	1	1	-	1	3	3
0121	52	72	80	52	71	80	44	59	58	8	11	22	-	1	-	-	1	-
0122	59	54	56	59	51	56	52	44	46	7	7	9	-	-	1	-	3	-
0131	909	739	741	861	714	702	801	680	671	57	31	30	3	3	1	48	25	39
0132	67	61	68	67	61	68	59	57	57	8	3	11	-	1	-	-	-	-
0133	52	63	57	48	61	55	44	53	50	4	8	5	-	-	-	4	2	2
0134	65	97	103	63	96	101	57	84	96	6	11	5	-	1	-	2	1	2
0139	31	37	40	31	37	40	27	25	38	2	11	2	2	1	-	-	-	-
0141	164	164	192	163	164	192	153	158	172	9	5	15	1	1	5	1	-	-
0142	33	30	27	33	28	25	28	26	24	5	2	1	-	-	-	-	2	2
0151	250	266	222	240	264	217	214	243	208	21	20	9	5	1	-	10	2	5
0152	24	12	21	24	12	19	22	12	19	2	-	-	-	-	-	-	-	2
0153	2	5	3	2	5	3	2	2	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-
0154	23	14	3	22	14	3	20	14	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-
0155	258	287	299	237	273	283	215	247	246	22	24	32	-	2	5	21	14	16
0159	8	13	11	8	11	9	5	7	6	2	4	3	1	-	-	-	2	2
0161	503	402	481	468	379	457	427	355	441	38	22	16	3	2	-	35	23	24
0162	69	36	38	66	35	34	62	29	29	4	6	3	-	-	2	3	1	4
0163	9	16	10	9	16	9	7	11	5	2	5	4	-	-	-	-	-	1
0210	181	176	187	169	166	173	147	150	155	21	14	18	1	2	-	12	10	14
0220	13	14	19	13	12	15	13	11	13	-	1	2	-	-	-	-	2	4
0230	19	64	55	19	60	53	18	54	53	-	6	-	1	-	-	-	4	2
0311	4	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
0321	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	27	29	52	25	28	51	23	24	48	2	4	2	-	-	1	2	1	1
0600	21	26	21	21	25	20	13	6	11	8	19	9	-	-	-	-	1	1
0710	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0722	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0725	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0729	7	12	4	7	9	4	5	8	3	-	1	1	2	-	-	-	3	-
0810	332	290	265	303	265	242	261	225	217	33	38	25	9	2	-	29	25	23
0891	6	7	7	6	7	6	5	5	5	1	2	1	-	-	-	-	-	1
0892	4	1	1	4	1	1	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0893	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	33	40	29	30	37	28	26	27	27	3	4	1	1	6	-	3	3	1
0910	42	56	27	42	51	25	39	44	21	3	2	3	-	5	1	-	5	2
0990	-	3	10	-	3	8	-	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	2
1011	817	755	827	732	674	759	687	592	682	37	69	71	8	13	6	85	81	68
1012	825	822	886	710	716	749	555	588	663	84	94	67	71	34	19	115	106	137
1013	881	889	857	796	824	785	694	719	683	73	80	78	29	25	24	85	65	72
1020	62	89	66	55	76	58	46	62	42	8	14	15	1	-	1	7	13	8
1031	74	114	102	61	96	93	52	78	75	8	18	18	1	-	-	13	18	9
1032	55	38	51	50	37	48	45	27	40	5	9	8	-	1	-	5	1	3
1033	286	208	224	260	193	214	210	140	173	47	53	41	3	-	-	26	15	10
1041	121	147	115	78	58	42	55	47	33	23	9	9	-	2	-	43	89	73
1042	74	81	60	69	80	58	53	66	51	14	14	7	2	-	-	5	1	2
1043	18	25	25	17	24	24	15	15	19	2	9	5	-	-	-	1	1	1
1051	75	94	72	70	82	66	59	61	59	10	21	7	1	-	-	5	12	6
1052	336	334	257	319	318	233	259	248	179	59	69	53	1	1	1	17	16	24
1053	91	112	78	89	111	75	72	83	60	15	27	15	2	1	-	2	1	3
1061	38	43	52	29	36	43	20	24	34	9	12	9	-	-	-	9	7	9
1062	132	80	103	123	75	95	96	58	76	21	15	19	6	2	-	9	5	8
1063	14	15	22	13	14	22	11	13	21	2	1	1	-	-	-	1	1	-
1064	30	24	12	29	20	10	21	16	10	7	3	-	1	1	-	1	4	2
1065	49	47	55	46	46	54	36	37	45	8	9	9	2	-	-	3	1	1
1066	320	349	325	298	322	304	262	276	251	32	42	49	4	4	4	22	27	21
1069	83	90	117	60	60	99	51	51	87	8	9	12	1	-	-	23	30	18
1071	3.515	3.232	2.843	3.275	2.997	2.656	3.125	2.826	2.474	142	159	176	8	12	6	240	235	187
1072	23	20	13	22	20	11	22	19	9	-	1	2	-	-	-	1	-	2
1081	61	54	48	56	52	46	42	33	33	14	19	12	-	-	1	5	2	2
1082	12	15	25	11	15	23	9	13	20	2	2	3	-	-	-	1	-	2
1091	826	846	813	752	765	751	575	574	578	166	171	156	11	20	17	74	81	62
1092	396	377	263	323	283	214	224	222	160	64	49	50	35	12	4	73	94	49
1093	367	388	328	316	350	290	264	268	238	48	68	47	4	14	5	51	38	38
1094	396	310	269	374	286	253	317	233	218	50	46	33	7	7	2	22	24	16
1095	95	92	106	91	85	98	64	67	77	26	18	21	1	-	-	4	7	8



## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
1096	35	35	49	29	30	44	24	19	36	4	11	7	1	-	-	1	6	5	5		
1099	732	689	642	669	620	595	535	495	460	125	121	125	9	4	10	63	69	47			
1111	74	90	101	70	83	96	60	71	85	9	12	11	1	-	-	4	7	5			
1112	13	27	23	11	26	22	11	25	20	-	1	2	-	-	-	2	1	1			
1113	185	221	177	175	209	172	141	170	135	24	34	29	10	5	8	10	12	5			
1121	84	63	68	79	61	67	59	48	52	18	9	15	2	4	-	5	2	1			
1122	281	221	181	257	194	150	203	153	106	53	39	44	1	2	-	24	27	31			
1210	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1220	8	6	6	8	6	6	6	4	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-			
1311	148	136	127	142	131	116	124	111	94	18	19	22	-	1	-	6	5	11			
1312	15	12	13	13	11	12	12	9	12	1	2	-	-	-	-	2	1	1			
1313	127	94	120	119	90	113	101	71	100	17	19	12	1	-	1	8	4	7			
1314	32	31	42	30	31	36	26	27	30	4	4	6	-	-	-	2	-	6			
1321	239	227	274	233	218	249	186	167	185	44	50	64	3	1	-	6	9	25			
1322	17	6	8	17	6	7	12	6	7	5	-	-	-	-	-	-	-	1			
1323	295	249	279	277	234	261	218	186	216	58	48	44	1	-	1	18	15	18			
1330	78	86	96	72	81	92	54	63	76	17	18	16	1	-	-	6	5	4			
1340	244	208	246	221	194	236	184	149	189	31	41	46	6	4	1	23	14	10			
1351	262	219	200	238	195	184	174	142	134	58	50	50	6	3	-	24	24	16			
1352	40	56	49	36	55	48	27	44	43	8	11	5	1	-	-	4	1	1			
1353	43	38	23	42	35	21	35	29	19	4	6	2	3	-	-	1	3	2			
1354	172	218	182	155	201	165	132	173	132	22	26	29	1	2	4	17	17	17			
1359	365	367	353	333	328	324	260	257	255	68	63	66	5	8	3	32	39	29			
1411	120	120	107	105	107	87	70	61	53	29	42	32	6	4	2	15	13	20			
1412	749	803	775	640	701	688	406	411	419	212	267	258	22	23	11	109	102	87			
1413	57	45	57	56	40	55	46	27	42	10	10	13	-	3	-	1	5	2			
1414	42	19	16	41	17	15	33	9	9	8	8	6	-	-	-	1	2	1			
1421	135	124	124	115	105	111	82	71	64	33	34	46	-	-	1	20	19	13			
1422	4	7	5	3	6	4	2	2	2	1	4	2	-	-	-	1	1	1			
1510	258	300	187	235	262	159	187	205	137	47	40	21	1	17	1	23	38	28			
1521	36	28	24	34	24	18	27	18	14	6	4	4	1	2	-	2	4	6			
1529	55	101	22	51	93	20	46	77	20	4	14	-	1	2	-	4	8	2			
1531	157	218	167	116	164	136	61	89	72	53	73	63	2	2	1	41	54	31			
1532	24	12	15	24	10	13	16	6	4	8	4	9	-	-	-	-	2	2			
1533	98	89	82	94	82	78	60	44	36	34	37	42	-	1	-	4	7	4			
1539	49	40	46	46	38	46	24	24	22	22	14	24	-	-	-	3	2	-			
1540	70	76	66	63	68	58	53	48	50	10	20	8	-	-	-	7	8	8			
1610	288	245	237	275	237	223	256	226	213	17	11	10	2	-	-	13	8	14			
1621	125	92	89	118	86	83	109	74	72	7	10	11	2	2	-	7	6	6			
1622	98	69	83	91	60	76	79	53	68	12	4	7	-	3	1	7	9	7			
1623	348	272	309	323	250	280	302	226	255	19	24	24	2	-	1	25	22	29			
1629	203	187	183	189	173	171	166	152	155	22	17	15	1	4	1	14	14	12			
1710	120	91	138	114	88	133	108	81	121	6	6	4	-	1	8	6	3	5			
1721	339	357	300	327	337	283	284	301	235	42	35	47	1	1	1	12	20	17			
1722	45	47	34	42	40	27	36	38	26	6	2	1	-	-	-	3	7	7			
1731	206	182	158	195	172	149	160	140	123	31	32	26	4	-	-	11	10	9			
1732	74	96	69	65	84	60	49	61	49	14	22	11	2	1	-	9	12	9			
1733	548	503	482	499	448	440	424	384	340	71	59	99	4	5	1	49	55	42			
1741	155	115	115	145	108	107	124	94	87	19	14	20	2	-	-	10	7	8			
1742	267	220	195	254	210	190	225	187	165	25	23	25	4	-	-	13	10	5			
1749	210	180	154	201	173	146	169	147	119	32	24	27	-	2	-	9	7	8			
1811	231	180	164	218	172	155	170	140	117	42	29	36	6	3	2	13	8	9			
1812	100	82	68	98	80	62	62	47	41	33	33	20	3	-	1	2	2	6			
1813	275	281	251	261	267	244	201	196	190	53	66	54	7	5	-	14	14	7			
1821	76	91	88	72	87	83	47	59	67	23	24	15	2	4	1	4	4	5			
1822	58	48	58	54	45	52	40	36	36	11	9	13	3	-	3	4	3	6			
1830	3	3	-	3	3	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
1921	93	84	71	90	78	58	66	55	43	23	19	9	1	4	6	3	6	13			
1922	69	60	59	67	60	57	58	43	43	9	16	14	-	1	-	2	-	2			
1931	1.652	1.483	1.103	1.556	1.394	1.031	1.441	1.294	985	114	98	43	1	2	3	96	89	72			
1932	10	3	1	9	3	1	8	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-			
2011	14	15	16	14	15	16	13	13	11	1	2	5	-	-	-	-	-	-			
2012	18	20	18	18	15	17	13	12	13	5	3	4	-	-	-	-	5	1			
2013	217	193	154	205	183	150	173	153	130	29	29	18	3	1	2	12	10	4			
2014	24	34	12	24	33	10	18	24	6	5	8	4	1	1	-	-	1	2			
2019	87	81	96	84	72	90	74	59	71	8	9	14	2	4	5	3	9	6			
2021	41	15	20	40	15	19	33	11	15	6	3	4	1	1	-	1	-	1			
2022	11	25	26	11	24	26	10	19	23	1	5	3	-	-	-	-	1	-			
2029	270	241	212	255	231	208	228	196	170	24	32	35	3	3	3	15	10	4			
2031	87	58	65	83	54	60	68	43	50	14	8	9	1	3	1	4	4	5			
2032	46	36	36	45	36	36	32	22	26	13	13	9	-	1	1	1	-	-			
2033	5	3	6	5	3	6	5	1	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-			
2040	110	91	83	106	87	80	92	78	71	13	8	9	1	1	-	4	4	3			
2051	34	67	52	29	64	49	23	47	41	6	14	7	-	3	1	5	3	3			



Capítulo 21 - São Paulo

21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
2052	3	3	7	3	3	5	2	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
2061	169	182	138	159	171	124	115	134	90	43	36	32	1	1	2	10	11	14		
2062	212	197	203	203	188	190	188	150	158	13	38	31	2	-	1	9	9	13		
2063	466	453	463	416	403	420	292	287	319	98	80	86	26	36	15	50	50	43		
2071	258	238	211	246	222	195	165	154	160	69	53	29	12	15	6	12	16	16		
2072	24	20	26	22	19	24	14	15	19	7	3	4	1	1	1	2	1	2		
2073	30	34	29	28	32	28	26	26	23	2	4	4	-	2	1	2	2	1		
2091	94	74	77	89	68	75	79	56	65	10	10	10	-	2	-	5	6	2		
2092	61	66	39	60	65	38	44	56	28	14	9	10	2	-	-	1	1	1		
2093	120	120	133	118	113	128	90	89	104	26	23	22	2	1	2	2	7	5		
2094	4	6	1	2	6	1	1	4	1	1	2	-	-	-	-	2	-	-		
2099	453	413	333	440	398	322	338	326	242	79	63	75	23	9	5	13	15	11		
2110	73	83	46	69	78	43	51	60	30	15	15	13	3	3	-	4	5	3		
2121	666	605	521	641	579	490	471	397	357	158	168	128	12	14	5	25	26	31		
2122	83	100	89	81	95	86	66	67	66	14	25	19	1	3	1	2	5	3		
2123	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
2211	425	357	367	373	286	322	278	201	241	47	35	54	48	50	27	52	71	45		
2212	97	96	97	88	91	93	66	72	75	19	19	17	3	-	1	9	5	4		
2219	611	510	496	522	448	422	421	357	347	83	86	71	18	5	4	89	62	74		
2221	256	244	220	239	223	208	197	193	172	36	25	34	6	5	2	17	21	12		
2222	1.507	1.439	1.357	1.382	1.331	1.249	1.118	1.081	1.032	222	229	207	42	21	10	125	108	108		
2223	265	211	178	248	192	153	196	140	117	23	28	15	29	24	21	17	19	25		
2229	2.045	1.823	1.877	1.893	1.660	1.741	1.533	1.339	1.368	302	269	344	58	52	29	152	163	136		
2311	387	342	280	357	314	266	300	273	234	41	30	29	16	11	3	30	28	14		
2312	98	152	74	88	138	68	73	121	63	12	14	5	3	3	-	10	14	6		
2319	251	208	195	239	190	185	206	156	139	28	33	44	5	1	2	12	18	10		
2320	26	26	28	25	26	28	19	21	23	6	4	5	-	1	-	1	-	-		
2330	682	635	556	622	581	512	521	457	392	73	99	74	28	25	46	60	54	44		
2341	45	33	33	41	28	30	33	25	28	7	2	2	1	1	-	4	5	3		
2342	871	807	657	763	657	545	659	555	443	95	89	95	9	13	7	108	150	112		
2349	146	95	89	121	78	73	87	59	52	29	12	16	5	7	5	25	17	16		
2391	140	160	141	132	150	134	105	126	98	25	22	35	2	2	1	8	10	7		
2392	15	10	8	15	9	8	13	8	6	2	1	2	-	-	-	-	1	-		
2399	281	217	226	261	199	214	209	164	175	43	34	36	9	1	3	20	18	12		
2411	7	2	-	7	2	-	6	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
2412	13	18	16	12	16	14	11	15	13	1	1	1	-	-	-	1	2	2		
2421	6	6	4	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	4	3	2		
2422	93	43	37	85	36	32	72	28	25	10	5	5	3	3	2	8	7	5		
2423	222	187	141	201	176	127	122	118	95	20	23	13	59	35	19	21	11	14		
2424	272	233	201	255	210	191	208	162	169	29	41	18	18	7	4	17	23	10		
2431	112	87	98	97	65	85	60	42	64	8	9	15	29	14	6	15	22	13		
2439	45	25	33	42	23	29	35	19	26	5	4	3	2	-	-	3	2	4		
2441	236	223	202	209	193	181	158	122	148	23	42	16	28	29	17	27	30	21		
2442	5	7	10	5	7	10	3	5	7	2	2	3	-	-	-	-	-	-		
2443	131	146	109	119	128	94	90	105	78	8	9	6	21	14	10	12	18	15		
2449	85	73	56	77	66	53	66	57	47	8	7	6	3	2	-	8	7	3		
2451	733	598	477	654	540	420	582	477	363	48	46	33	24	17	24	79	58	57		
2452	186	222	195	173	202	186	136	168	174	13	25	10	24	9	2	13	20	9		
2511	411	333	269	390	309	247	353	266	217	29	36	28	8	7	2	21	24	22		
2512	596	496	419	553	466	387	482	396	335	70	67	50	1	3	2	43	30	32		
2513	158	92	92	145	86	81	118	69	68	16	9	11	11	8	2	13	6	11		
2521	146	120	92	141	110	88	128	95	81	11	15	7	2	-	-	5	10	4		
2522	41	58	53	38	52	48	33	41	42	5	11	6	-	-	-	3	6	5		
2531	67	50	57	62	46	55	54	37	43	6	8	11	2	1	1	5	4	2		
2532	459	390	376	425	361	354	362	312	302	50	35	47	13	14	5	34	29	22		
2539	672	589	519	609	546	476	505	431	401	84	100	71	20	15	4	63	43	43		
2541	7	10	9	7	9	9	6	9	8	1	-	1	-	-	-	-	1	-		
2542	414	333	310	380	293	285	330	251	229	42	38	53	8	4	3	34	40	25		
2543	188	177	192	174	165	178	144	123	139	27	32	31	3	10	8	14	12	14		
2550	124	146	127	111	121	99	93	102	84	10	5	7	8	14	8	13	25	28		
2591	244	196	187	223	182	177	190	147	137	23	28	35	10	7	5	21	14	10		
2592	375	325	284	348	310	259	301	263	228	39	40	27	8	7	4	27	15	25		
2593	278	238	221	253	212	194	191	174	154	48	28	35	14	10	5	25	26	27		
2599	1.460	1.320	1.055	1.367	1.240	1.001	1.178	1.050	854	163	163	137	26	27	10	93	80	54		
2610	132	100	103	118	95	96	72	60	65	41	29	28	5	6	3	14	5	7		
2621	57	90	58	56	85	49	32	34	25	20	38	22	4	13	2	1	5	9		
2622	239	167	219	208	153	199	106	100	136	79	37	56	23	16	7	31	14	20		
2631	41	31	35	37	30	34	30	23	26	6	6	8	1	1	-	4	1	1		
2632	62	52	63	60	49	59	31	33	38	17	13	21	12	3	-	2	3	4		
2640	37	28	24	36	25	24	24	12	17	11	13	7	1	-	-	1	3	-		
2651	155	97	96	144	94	87	101	63	57	38	30	30	5	1	-	11	3	9		
2652	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2660	53	51	66	51	51	65	32	29	40	18	22	25	1	-	-	2	-	1		
2670	12	2	10	12	2	9	6	1	9	6	1	-	-	-	-	-	-	1		

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada				
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho							
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
2710	264	215	169	248	189	146	196	132	103	40	41	27	12	16	16	16	16	26	23	
2721	19	26	25	16	21	23	13	16	22	2	5	-	1	-	1	3	5	2	2	
2722	36	43	49	30	38	45	22	29	42	5	8	3	3	1	-	6	5	4	4	
2731	255	159	170	236	147	149	169	95	102	63	46	45	4	6	2	19	12	21	21	
2732	75	81	84	71	71	71	55	50	54	15	19	16	1	2	1	4	10	13	13	
2733	361	352	340	290	274	279	202	184	177	55	54	72	33	36	30	71	78	61	61	
2740	126	93	91	115	86	86	91	70	65	20	12	21	4	4	-	11	7	5	5	
2751	539	275	221	388	199	166	180	109	91	69	47	53	139	43	22	151	76	55	55	
2759	138	132	99	118	114	86	86	84	61	27	26	23	5	4	2	20	18	13	13	
2790	214	188	176	199	180	162	135	143	123	62	35	38	2	2	1	15	8	14	14	
2811	157	140	126	150	130	115	126	111	95	17	12	15	7	7	5	7	10	11	11	
2812	185	172	190	176	153	177	146	125	136	23	28	41	7	-	-	9	19	13	13	
2813	209	190	155	184	171	133	142	135	112	37	32	19	5	4	2	25	19	22	22	
2814	53	59	47	48	57	42	41	40	33	7	17	9	-	-	-	5	2	5	5	
2815	195	219	195	182	200	180	138	151	145	35	36	31	9	13	4	13	19	15	15	
2821	93	64	71	88	61	65	74	50	57	13	10	7	1	1	1	5	3	6	6	
2822	292	209	183	272	188	164	244	149	130	24	38	33	4	1	1	20	21	19	19	
2823	219	174	180	203	162	166	173	128	133	21	25	24	9	9	9	16	12	14	14	
2824	15	22	17	13	22	16	11	19	15	2	2	1	-	1	-	2	-	1	1	
2825	39	46	36	34	43	35	31	35	31	3	8	2	-	-	2	5	3	1	1	
2829	872	616	588	826	569	550	662	467	463	138	91	80	26	11	7	46	47	38	38	
2831	84	59	83	78	54	78	55	33	57	17	19	17	6	2	4	6	5	5	5	
2832	40	30	28	38	27	25	34	24	20	4	3	4	-	-	1	2	3	3	3	
2833	1.050	914	870	993	864	812	806	691	654	173	152	152	14	21	6	57	50	58	58	
2840	271	186	176	260	178	164	223	151	145	29	24	18	8	3	1	11	8	12	12	
2851	24	9	16	21	8	14	16	7	9	5	1	4	-	-	1	3	1	2	2	
2852	110	63	64	105	58	59	92	51	56	12	6	3	1	1	-	5	5	5	5	
2853	132	80	80	78	36	45	45	23	30	14	9	14	19	4	1	54	44	35	35	
2854	88	85	76	85	79	67	68	68	60	15	9	7	2	2	-	3	6	9	9	
2861	105	83	73	94	73	69	84	58	57	9	15	11	1	-	1	11	10	4	4	
2862	245	260	215	231	246	198	194	203	159	36	42	38	1	1	1	14	14	17	17	
2863	28	16	11	27	15	11	19	12	6	8	3	5	-	-	-	1	1	-	-	
2864	17	16	23	17	16	22	12	9	14	2	4	7	3	3	1	-	-	1	1	
2865	20	16	19	20	16	19	16	13	17	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
2866	26	23	27	23	19	26	14	12	21	9	7	5	-	-	-	3	4	1	1	
2869	596	475	422	558	435	397	471	357	322	80	70	69	7	8	6	38	40	25	25	
2910	1.806	1.593	1.212	1.187	1.065	847	630	586	566	188	177	164	369	302	117	619	528	365	365	
2920	417	491	291	365	374	183	215	174	132	25	18	15	125	182	36	52	117	108	108	
2930	816	663	580	784	639	557	715	582	508	60	52	45	9	5	4	32	24	23	23	
2941	703	548	531	570	448	406	373	296	287	100	86	75	97	66	44	133	100	125	125	
2942	300	189	177	265	161	152	203	125	123	31	18	15	31	18	14	35	28	25	25	
2943	219	135	167	186	113	142	140	94	119	25	12	14	21	7	9	33	22	25	25	
2944	287	226	206	239	190	174	176	146	148	36	33	19	27	11	7	48	36	32	32	
2945	226	191	186	167	151	150	107	99	93	49	37	51	11	15	6	59	40	36	36	
2949	2.655	2.289	2.240	2.363	2.043	2.039	1.685	1.552	1.602	429	330	346	249	161	91	292	246	201	201	
2950	31	47	40	29	46	37	25	35	32	4	11	5	-	-	-	2	1	3	3	
3011	60	37	5	56	34	4	42	26	2	14	8	2	-	-	-	4	3	1	1	
3012	11	12	11	8	10	10	4	7	7	4	3	3	-	-	-	3	2	1	1	
3031	146	125	117	116	100	82	65	60	45	21	11	9	30	29	28	30	25	35	35	
3032	71	31	18	62	23	16	43	13	12	7	8	1	12	2	3	9	8	2	2	
3041	350	298	171	307	253	147	243	186	113	34	36	23	30	31	11	43	45	24	24	
3042	62	72	72	55	65	63	39	48	46	6	7	13	10	10	4	7	7	9	9	
3091	21	26	23	20	25	20	10	18	15	10	7	5	-	-	-	1	1	3	3	
3092	84	70	79	70	65	72	51	57	60	18	8	11	1	-	1	14	5	7	7	
3099	29	29	21	28	28	20	25	25	19	3	2	1	-	1	-	1	1	1	1	
3101	1.254	1.083	1.123	1.169	997	1.044	959	806	844	197	180	188	13	11	12	85	86	79	79	
3102	341	245	248	301	228	225	244	186	189	51	39	33	6	3	3	40	17	23	23	
3103	22	26	17	21	23	15	18	18	7	3	5	7	-	-	1	1	3	2	2	
3104	160	146	143	148	131	130	126	109	106	18	18	22	4	4	2	12	15	13	13	
3211	56	42	39	53	40	37	22	15	18	31	25	18	-	-	1	3	2	2	2	
3212	46	60	42	40	55	39	24	23	22	16	32	17	-	-	-	6	5	3	3	
3220	36	27	22	32	24	20	28	22	15	4	2	5	-	-	-	4	3	2	2	
3230	27	21	21	24	21	20	21	16	16	3	5	4	-	-	-	3	-	1	1	
3240	185	155	170	169	132	151	144	110	122	23	19	28	2	3	1	16	23	19	19	
3250	440	399	386	410	369	354	274	235	230	120	124	117	16	10	7	30	30	32	32	
3291	46	48	50	41	45	49	34	34	40	5	10	8	2	1	1	5	3	1	1	
3292	84	71	87	80	67	83	65	50	62	14	14	18	1	3	3	4	4	4	4	
3299	299	290	274	282	266	259	214	198	192	64	61	62	4	7	5	17	24	15	15	
3311	40	29	35	37	25	34	30	22	31	7	3	2	-	-	1	3	4	1	1	
3312	60	32	38	56	30	36	39	23	23	15	7	13	2	-	-	4	2	2	2	
3313	77	79	77	72	74	74	50	48	52	20	26	22	2	-	-	5	5	3	3	
3314	381	419	325	347	391	301	265	282	239	72	104	55	10	5	7	34	28	24	24	
3315	33	35	33	30	31	33	21	23	27	6	6	6	3	2	-	3	4	-	-	
3316	68	69	34	64	67	31	50	35	17	14	30	14	-	2	-	4	2	3	3	

Capítulo 21 - São Paulo

21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo													
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017		
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016	2017
3317	4	13	7	4	12	6	2	9	4	2	3	2	-	-	-	-	-	1	1	1
3319	67	47	54	63	43	49	45	37	42	17	5	5	1	1	2	4	4	4	5	5
3321	80	71	66	69	61	54	52	40	45	17	20	9	-	1	-	11	10	12	12	12
3329	108	88	78	101	77	69	84	59	50	17	18	19	-	-	-	7	11	9	9	9
3511	111	97	109	109	91	105	84	70	89	22	20	16	3	1	-	2	6	4	4	4
3512	71	74	77	70	73	75	54	50	48	13	21	25	3	2	2	1	1	2	2	2
3513	3	4	5	3	4	5	2	2	2	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
3514	350	355	321	334	344	308	185	184	143	136	149	157	13	11	8	16	11	13	13	13
3520	12	8	16	12	7	15	10	5	10	2	1	5	-	1	-	-	1	1	1	1
3530	11	4	6	9	4	5	7	3	4	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1
3600	551	595	563	521	558	535	407	414	405	106	140	125	8	4	5	30	37	28	28	28
3701	49	64	61	44	60	57	35	41	44	9	19	13	-	-	-	5	4	4	4	4
3702	168	90	78	157	81	66	151	68	57	6	12	8	-	1	1	11	9	12	12	12
3811	2.258	2.308	2.311	2.075	2.115	2.161	1.845	1.923	1.956	184	185	198	46	7	7	183	193	150	150	150
3812	32	34	41	31	32	40	27	29	38	4	3	2	-	-	-	1	2	1	1	1
3821	121	103	127	102	78	103	87	73	89	15	5	14	-	-	-	19	25	24	24	24
3822	85	68	59	84	63	57	76	56	52	8	7	5	-	-	-	1	5	2	2	2
3831	45	35	53	40	30	48	31	24	39	5	6	7	4	-	2	5	5	5	5	5
3832	96	111	109	89	102	105	76	92	93	12	6	11	1	4	1	7	9	4	4	4
3839	137	114	79	129	106	75	119	90	69	10	16	6	-	-	-	8	8	4	4	4
3900	6	11	8	6	11	8	4	5	7	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	1.493	1.434	976	1.442	1.402	940	1.316	1.254	846	115	137	84	11	11	10	51	32	36	36	36
4120	3.659	2.911	2.263	3.278	2.565	1.999	2.783	2.140	1.672	456	395	308	39	30	19	381	346	264	264	264
4211	1.622	1.388	1.081	1.175	1.023	932	1.043	922	835	127	97	95	5	4	2	447	365	149	149	149
4212	234	124	112	222	109	105	185	90	91	34	19	14	3	-	-	12	15	7	7	7
4213	358	393	345	291	326	282	255	272	237	31	50	43	5	4	2	67	67	63	63	63
4221	762	827	879	699	762	827	588	651	716	103	108	107	8	3	4	63	65	52	52	52
4222	173	319	194	157	304	176	133	243	160	21	58	16	3	3	-	16	15	18	18	18
4223	28	18	18	28	16	17	25	15	14	2	1	3	1	-	-	-	2	1	1	1
4291	52	23	26	51	21	22	47	20	17	3	1	5	1	-	-	1	2	4	4	4
4292	349	302	229	296	248	192	243	207	155	47	38	34	6	3	3	53	54	37	37	37
4299	687	484	391	621	443	346	538	367	285	74	74	57	9	2	4	66	41	45	45	45
4311	14	13	12	13	13	12	11	9	9	2	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-
4312	32	27	15	31	26	15	27	25	14	4	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
4313	253	231	192	228	209	173	185	168	132	40	38	38	3	3	3	25	22	19	19	19
4319	19	3	3	19	3	2	18	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
4321	645	560	583	587	510	515	437	339	359	143	166	152	7	5	4	58	50	68	68	68
4322	354	308	234	325	281	216	216	187	151	101	92	64	8	2	1	29	27	18	18	18
4329	361	331	247	317	289	226	224	197	165	86	83	58	7	9	3	44	42	21	21	21
4330	646	535	440	591	469	387	446	339	298	120	116	79	25	14	10	55	66	53	53	53
4391	270	177	140	249	155	122	222	137	111	22	15	10	5	3	1	21	22	18	18	18
4399	709	617	550	646	571	497	537	456	402	99	104	89	10	11	6	63	46	53	53	53
4511	691	593	591	651	563	562	401	327	313	243	230	239	7	6	10	40	30	29	29	29
4512	7	17	4	7	15	4	5	11	-	2	4	3	-	-	1	-	2	-	-	-
4520	625	629	593	592	600	558	431	399	381	148	183	168	13	18	9	33	29	35	35	35
4530	1.623	1.611	1.513	1.524	1.531	1.435	1.049	1.038	966	458	471	456	17	22	13	99	80	78	78	78
4541	186	167	148	175	161	142	74	69	69	99	91	70	2	1	3	11	6	6	6	6
4542	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	6	13	15	6	13	13	5	11	5	1	2	8	-	-	-	-	-	2	-	-
4611	12	21	15	10	21	15	8	16	12	2	5	3	-	-	-	2	-	-	-	-
4612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	9	4	3	8	3	3	7	2	2	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
4614	-	10	5	-	9	5	-	5	1	-	4	4	-	-	-	-	1	-	-	-
4616	4	1	1	4	1	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	19	17	21	16	17	18	7	8	14	9	8	4	-	1	-	3	-	3	3	3
4618	7	10	7	7	9	5	1	5	3	5	3	2	1	1	-	-	1	2	2	2
4619	18	19	14	15	18	13	7	11	8	7	7	5	1	-	-	3	1	1	1	1
4621	9	13	16	9	11	12	7	9	9	2	2	3	-	-	-	-	2	4	4	4
4622	30	33	24	28	31	23	26	26	17	2	5	6	-	-	-	2	2	1	1	1
4623	116	110	97	102	100	90	75	75	50	25	24	38	2	1	2	14	10	7	7	7
4631	107	103	137	95	88	126	72	51	80	23	37	46	-	-	-	12	15	11	11	11
4632	65	59	57	57	52	51	39	35	42	17	16	9	1	1	-	8	7	6	6	6
4633	280	264	289	250	242	268	181	190	205	66	47	60	3	5	3	30	22	21	21	21
4634	182	177	162	158	154	151	115	115	115	40	38	33	3	1	3	24	23	11	11	11
4635	624	590	525	584	558	472	430	371	295	145	183	169	9	4	8	40	32	53	53	53
4636	31	33	126	23	25	122	15	12	112	8	13	10	-	-	-	8	8	4	4	4
4637	205	227	214	178	200	190	120	133	128	52	62	59	6	5	3	27	27	24	24	24
4639	580	590	585	544	542	518	392	392	345	145	143	168	7	7	5	36	48	67	67	67
4641	46	39	38	41	36	35	24	19	20	16	15	15	1	2	-	5	3	3	3	3
4642	65	43	76	59	42	65	30	24	36	23	17	27	6	1	2	6	1	11	11	11
4643	19	16	14	18	16	13	9	11	8	4	5	1	1	-	1	-	1	1	1	1
4644	157	154	162	149	146	151	82	78	82	66	65	68	1	3	1	8	8	11	11	11
4645	120	105	91	110	99	87	49	43	36	56	54	49	5	2	2	10	6	4	4	4
4646	199	200	210	183	188	189	109	99	107	68	82	78	6	7	4	16	12	21	21	21

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4647	134	125	107	116	113	95	63	65	57	49	44	35	4	4	3	18	12	12	
4649	360	271	240	335	250	227	214	166	150	113	78	74	8	6	3	25	21	13	
4651	49	64	54	44	59	50	13	27	18	30	31	31	1	1	1	5	5	4	
4652	23	31	23	23	29	21	13	11	10	10	18	11	-	-	-	-	2	2	
4661	151	143	142	142	134	134	114	100	101	28	30	32	-	4	1	9	9	8	
4662	38	40	30	36	32	28	28	21	18	7	10	10	1	1	-	2	8	2	
4663	155	151	148	148	144	144	104	102	88	39	40	51	5	2	5	7	7	4	
4664	16	25	24	16	25	24	5	15	11	11	10	13	-	-	-	-	-	-	
4665	27	27	22	27	25	21	19	11	12	7	14	9	1	-	-	-	2	1	
4669	172	153	124	164	142	117	94	90	73	62	49	42	8	3	2	8	11	7	
4671	66	72	97	61	64	92	56	56	82	4	8	8	1	-	2	5	8	5	
4672	186	178	167	176	164	154	138	132	113	37	32	38	1	-	3	10	14	13	
4673	65	39	52	55	35	48	35	27	30	18	7	17	2	1	1	10	4	4	
4674	44	45	42	41	42	41	34	32	34	7	9	6	-	1	1	3	3	1	
4679	259	190	189	244	181	183	190	140	143	49	36	38	5	5	2	15	9	6	
4681	87	78	74	80	73	68	52	49	46	28	21	22	-	3	-	7	5	6	
4682	153	137	134	135	125	118	107	97	96	16	26	22	12	2	-	18	12	16	
4683	66	79	60	61	75	50	36	43	31	25	31	19	-	1	-	5	4	10	
4684	82	71	81	79	69	79	54	47	45	22	22	34	3	-	-	3	2	2	
4685	243	199	190	234	188	177	215	157	151	19	29	25	-	2	1	9	11	13	
4686	199	175	181	189	164	175	162	138	145	27	26	27	-	-	3	10	11	6	
4687	515	486	549	473	458	509	415	406	455	55	50	49	3	2	5	42	28	40	
4689	206	221	229	181	204	211	145	138	155	32	58	51	4	8	5	25	17	18	
4691	255	298	375	237	274	344	176	201	259	57	69	81	4	4	4	18	24	31	
4692	14	27	25	14	25	24	9	16	17	5	9	7	-	-	-	-	2	1	
4693	286	217	202	264	203	188	197	132	132	64	66	51	3	5	5	22	14	14	
4711	7.950	8.225	7.926	7.151	7.479	7.202	5.718	5.897	5.681	1.327	1.484	1.464	106	98	57	799	746	724	
4712	529	625	638	500	594	607	382	435	471	105	135	126	13	24	10	29	31	31	
4713	579	489	490	546	448	466	333	246	283	194	183	178	19	19	5	33	41	24	
4721	596	666	686	553	602	635	423	413	440	124	173	181	6	16	14	43	64	51	
4722	487	647	656	456	616	628	368	518	543	80	92	79	8	6	6	31	31	28	
4723	141	143	146	134	130	137	90	76	104	43	48	33	1	6	-	7	13	9	
4724	157	153	166	150	145	156	111	108	122	33	35	32	6	2	2	7	8	10	
4729	502	469	428	471	441	403	344	295	267	121	141	128	6	5	8	31	28	25	
4731	749	748	702	703	705	653	352	355	326	341	341	320	10	9	7	46	43	49	
4732	23	27	24	22	27	22	15	18	11	7	9	11	-	-	-	1	-	2	
4741	110	99	113	105	93	99	55	57	55	48	35	43	2	1	1	5	6	14	
4742	196	168	132	180	146	121	114	99	67	63	46	52	3	1	2	16	22	11	
4743	234	217	214	225	201	204	189	167	168	29	32	35	7	2	1	9	16	10	
4744	2.486	2.356	2.165	2.316	2.170	1.997	1.856	1.703	1.542	413	438	421	47	29	34	170	186	168	
4751	310	310	248	293	300	228	135	169	98	155	127	127	3	4	3	17	10	20	
4752	139	122	133	134	115	125	66	49	67	67	65	57	1	1	1	5	7	8	
4753	777	543	524	682	478	465	394	296	284	224	167	168	64	15	13	95	65	59	
4754	466	426	412	434	400	387	292	289	256	127	104	124	15	7	7	32	26	25	
4755	116	106	95	112	100	91	52	47	56	56	50	35	4	3	-	4	6	4	
4756	5	9	5	5	9	4	3	1	1	1	8	3	1	-	-	-	-	1	
4757	71	84	74	67	81	70	40	57	45	26	23	24	1	1	1	4	3	4	
4759	238	202	247	228	197	233	148	129	156	74	63	74	6	5	3	10	5	14	
4761	187	222	182	169	211	175	101	109	94	66	98	80	2	4	1	18	11	7	
4762	2	1	3	2	1	3	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	
4763	192	181	169	186	170	158	107	94	89	76	72	68	3	4	1	6	11	11	
4771	836	860	889	800	823	857	442	469	482	349	346	367	9	8	8	36	37	32	
4772	169	183	182	160	175	169	76	80	82	80	94	83	4	1	4	9	8	13	
4773	25	34	28	21	28	25	11	13	11	9	14	14	1	1	-	4	6	3	
4774	57	62	85	57	56	83	20	19	38	35	37	44	2	-	1	-	6	2	
4781	1.015	949	909	962	906	863	546	487	489	393	399	358	23	20	16	53	43	46	
4782	373	355	305	361	336	288	205	176	169	148	151	116	8	9	3	12	19	17	
4783	39	26	31	38	26	30	13	14	13	23	10	17	2	2	-	1	-	1	
4784	213	228	171	204	211	162	146	168	129	54	40	30	4	3	3	9	17	9	
4785	29	27	17	27	26	16	23	20	14	4	5	2	-	1	-	2	1	1	
4789	1.372	1.315	1.168	1.281	1.225	1.097	859	763	708	389	426	377	33	36	12	91	90	71	
4911	123	80	69	120	75	64	89	60	35	30	13	28	1	2	1	3	5	5	
4912	994	1.024	1.007	927	964	941	750	760	748	167	197	179	10	7	14	67	60	66	
4921	1.745	1.668	1.490	1.276	1.222	1.094	832	810	756	419	385	314	25	27	24	469	446	396	
4922	278	271	213	228	221	168	150	157	111	76	56	50	2	8	7	50	50	45	
4923	25	14	16	22	14	13	12	9	8	9	5	5	1	-	-	3	-	3	
4924	16	15	29	14	14	24	6	11	12	6	3	12	2	-	-	2	1	5	
4929	246	240	233	218	209	211	141	133	140	69	74	67	8	2	4	28	31	22	
4930	4.643	4.522	4.257	4.127	3.993	3.786	3.058	2.959	2.831	1.007	976	910	62	58	45	516	529	471	
4940	25	16	13	25	16	12	20	10	10	5	6	2	-	-	-	-	-	1	
4950	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
5011	1	3	6	1	2	6	1	1	6	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
5012	1	5	2	1	5	2	-	3	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
5021	3	-	10	3	-	8	3	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	2	



Capítulo 21 - São Paulo

21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																				
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo														
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho											
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017				
5030	20	21	23	16	21	18	4	10	12	12	11	6	-	-	-	4	-	5			
5091	4	1	-	4	1	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-			
5111	446	394	433	411	367	393	272	200	220	135	148	162	4	19	11	35	27	40			
5112	11	16	19	10	14	17	7	5	11	3	9	6	-	-	-	1	2	2			
5120	9	9	12	9	8	12	2	4	12	7	4	-	-	-	-	-	1	-			
5211	773	715	644	719	670	608	552	478	439	164	184	163	3	8	6	54	45	36			
5212	211	166	167	191	153	147	141	103	119	48	48	26	2	2	2	20	13	20			
5221	255	257	309	232	244	285	193	198	234	39	45	50	-	1	1	23	13	24			
5222	128	126	98	125	122	93	70	75	65	54	44	27	1	3	1	3	4	5			
5223	270	335	277	243	298	251	100	119	95	137	178	151	6	1	5	27	37	26			
5229	148	158	139	136	148	121	100	105	92	34	38	29	2	5	-	12	10	18			
5231	323	327	295	311	311	287	205	185	195	106	122	90	-	4	2	12	16	8			
5232	17	28	34	16	25	31	3	4	9	12	21	22	1	-	-	1	3	3			
5239	10	11	7	9	8	6	6	4	5	3	3	1	-	1	-	1	3	1			
5240	384	343	315	364	328	306	266	242	230	96	84	72	2	2	4	20	15	9			
5250	301	242	264	268	220	251	169	114	162	95	100	88	4	6	1	33	22	13			
5310	4.221	4.344	3.605	4.133	4.241	3.298	3.431	3.535	2.823	332	313	228	370	393	247	88	103	307			
5320	479	458	488	443	427	450	249	251	268	189	174	178	5	2	4	36	31	38			
5510	777	824	783	704	764	739	507	548	537	185	202	190	12	14	12	73	60	44			
5590	23	24	15	22	23	13	15	17	8	7	6	4	-	-	1	1	1	2			
5611	4.571	4.684	4.920	4.311	4.452	4.672	3.264	3.214	3.420	976	1.169	1.173	71	69	79	260	232	248			
5612	22	23	22	22	20	21	17	14	16	4	5	5	1	1	-	-	3	1			
5620	1.899	1.953	1.968	1.629	1.691	1.755	1.234	1.256	1.314	368	410	427	27	25	14	270	262	213			
5811	31	40	38	31	40	35	21	25	20	9	14	15	1	1	-	-	-	3			
5812	26	18	16	23	16	15	14	9	7	9	7	8	-	-	-	3	2	1			
5813	7	2	6	6	2	5	3	1	4	3	1	1	1	-	-	1	-	1			
5819	4	4	1	4	4	1	2	1	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-			
5821	77	54	58	73	53	58	53	31	39	17	22	17	3	-	2	4	1	-			
5822	58	56	57	55	52	54	24	28	34	28	22	20	3	2	-	3	4	3			
5823	27	15	13	25	13	11	17	10	6	8	3	5	-	-	-	2	2	2			
5829	85	89	76	81	85	72	63	71	57	18	14	13	-	-	2	4	4	4			
5911	14	21	16	13	21	16	6	7	8	7	13	7	-	1	1	1	-	-			
5912	2	2	3	2	2	3	-	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-			
5913	2	2	5	2	2	5	1	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-			
5914	44	37	48	42	36	45	27	28	40	15	8	4	-	-	1	2	1	3			
5920	4	-	1	4	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
6010	21	21	18	20	21	17	7	3	6	12	17	11	1	1	-	1	-	1			
6021	215	194	233	186	177	210	117	97	120	55	71	86	14	9	4	29	17	23			
6022	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-			
6110	168	178	233	147	156	210	100	97	144	46	54	63	1	5	3	21	22	23			
6120	331	344	269	299	298	237	151	157	126	147	134	108	1	7	3	32	46	32			
6130	2	4	1	2	4	1	1	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-			
6141	8	7	6	7	6	5	3	5	4	4	1	1	-	-	-	1	1	1			
6143	25	17	1	17	15	1	9	4	-	8	10	-	-	1	1	8	2	-			
6190	318	329	359	268	298	310	220	252	248	42	44	60	6	2	2	50	31	49			
6201	189	186	201	178	166	186	45	51	48	128	112	132	5	3	6	11	20	15			
6202	48	56	55	47	50	49	16	11	12	30	39	36	1	-	1	1	6	6			
6203	79	59	62	73	54	57	13	13	11	58	39	46	2	2	-	6	5	5			
6204	134	145	120	121	131	112	38	32	37	80	98	74	3	1	1	13	14	8			
6209	150	152	166	128	141	154	47	65	65	78	73	88	3	3	1	22	11	12			
6311	145	120	113	131	106	105	46	49	57	83	54	47	2	3	1	14	14	8			
6319	31	44	32	26	41	27	8	11	7	18	30	20	-	-	-	5	3	5			
6391	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6399	17	18	6	16	15	5	6	6	-	10	8	5	-	1	-	1	3	1			
6410	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6421	219	120	215	217	118	203	178	94	162	33	22	35	6	2	6	2	2	12			
6422	2.043	1.978	1.464	1.704	1.634	1.199	633	477	406	402	426	337	669	731	456	339	344	265			
6423	180	143	132	132	97	90	61	42	47	63	46	38	8	9	5	48	46	42			
6424	34	38	26	31	37	26	10	11	8	19	26	18	2	-	-	3	1	-			
6431	13	11	4	12	11	4	3	3	1	8	7	3	1	1	-	1	-	-			
6432	2	2	2	2	2	2	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-			
6434	1	5	1	1	5	1	1	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-			
6436	11	20	13	11	18	12	4	5	3	6	6	7	1	7	2	-	2	1			
6437	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-			
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-			
6450	1	3	2	1	3	2	-	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-			
6461	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
6462	105	82	103	97	81	101	67	51	65	29	30	36	1	-	-	8	1	2			
6463	14	28	12	14	27	12	11	25	6	1	2	5	2	-	1	-	1	-			
6470	-	5	2	-	5	2	-	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-			
6491	2	11	5	2	11	5	1	1	1	1	10	3	-	-	1	-	-	-			
6492	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-			
6493	30	51	33	27	48	33	14	13	9	13	35	22	-	-	2	3	3	-			
6499	5	4	3	5	4	3	5	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-			

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada				
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
6511	37	37	45	36	35	44	10	11	18	25	24	26	1	-	-	1	2	1		
6512	87	129	118	81	119	103	26	39	40	55	78	60	-	2	3	6	10	15		
6520	11	6	8	11	5	6	3	1	3	7	4	3	1	-	-	-	1	2		
6530	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6541	11	13	8	9	13	8	3	3	1	6	9	7	-	1	-	2	-	-		
6542	12	10	7	12	10	7	5	1	1	6	9	6	1	-	-	-	-	-		
6550	751	727	765	700	692	736	452	467	481	248	216	252	-	9	3	51	35	29		
6611	2	3	4	2	3	4	-	3	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-		
6612	23	26	17	21	26	16	3	13	6	18	11	10	-	2	-	2	-	1		
6613	17	9	14	17	8	10	6	2	2	11	6	8	-	-	-	-	1	4		
6619	63	36	17	57	33	11	23	15	4	30	14	6	4	4	1	6	3	6		
6621	7	7	6	7	7	6	3	3	1	4	4	5	-	-	-	-	-	-		
6622	60	77	66	53	72	64	8	20	16	42	49	48	3	3	-	7	5	2		
6629	24	7	10	21	7	8	3	-	1	18	7	7	-	-	-	3	-	2		
6630	1	10	6	1	9	5	-	8	1	1	1	4	-	-	-	-	1	1		
6810	257	246	233	245	240	225	206	195	201	35	41	24	4	4	-	12	6	8		
6821	95	111	92	90	107	79	50	52	46	39	54	32	1	1	1	5	4	13		
6822	100	127	131	97	123	123	61	69	68	35	49	53	1	5	2	3	4	8		
6911	129	116	101	124	110	95	40	35	33	83	72	61	1	3	1	5	6	6		
6912	33	32	32	32	32	29	11	10	4	21	22	22	-	-	3	1	-	3		
6920	504	548	537	493	526	516	140	153	158	346	367	352	7	6	6	11	22	21		
7010	3	3	2	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7020	225	247	244	207	238	230	86	85	97	112	150	130	9	3	3	18	9	14		
7111	13	13	13	12	12	12	10	11	6	2	1	5	-	-	1	1	1	1		
7112	822	727	700	773	668	664	547	454	483	217	205	177	9	9	4	49	59	36		
7119	86	71	49	82	67	44	50	36	22	31	29	20	1	2	2	4	4	5		
7120	86	115	151	82	107	142	44	59	76	35	44	65	3	4	1	4	8	9		
7210	149	118	90	142	111	87	109	64	65	32	45	21	1	2	1	7	7	3		
7220	5	3	6	5	3	6	4	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
7311	29	40	39	26	38	36	6	9	11	20	29	25	-	-	-	3	2	3		
7312	19	22	25	19	20	22	14	16	19	5	4	3	-	-	-	-	2	3		
7319	146	146	133	137	126	119	77	60	46	59	66	72	1	-	1	9	20	14		
7320	24	12	14	24	12	14	11	2	1	13	10	13	-	-	-	-	-	-		
7410	20	21	23	20	20	21	16	17	15	4	3	5	-	-	1	-	1	2		
7420	33	43	54	26	39	54	15	24	28	8	13	26	3	2	-	7	4	-		
7490	174	218	183	161	208	169	113	133	88	44	72	80	4	3	1	13	10	14		
7500	23	26	40	23	25	38	15	13	27	7	11	11	1	1	-	-	1	2		
7711	134	129	135	117	113	123	58	63	67	58	49	55	1	1	1	17	16	12		
7719	19	21	28	18	19	23	14	17	21	4	-	2	-	2	-	1	2	5		
7721	6	2	6	6	2	6	3	-	4	3	1	2	-	1	-	-	-	-		
7722	22	7	5	20	6	5	9	4	5	10	2	-	1	-	-	2	1	-		
7723	11	9	10	10	7	7	6	2	6	3	4	1	1	1	-	1	2	3		
7729	50	40	31	47	38	30	30	26	21	17	10	7	-	2	2	3	2	1		
7731	5	8	17	5	6	16	4	5	14	1	1	2	-	-	-	-	2	1		
7732	358	331	239	331	311	221	271	252	178	58	58	42	2	1	1	27	20	18		
7733	31	39	22	30	39	19	8	20	14	22	19	5	-	-	-	1	-	3		
7739	295	273	285	242	223	238	184	172	194	52	49	42	6	2	2	53	50	47		
7740	18	24	21	17	24	20	4	5	11	13	18	9	-	1	-	1	-	1		
7810	141	138	116	118	108	93	56	47	48	58	57	45	4	4	-	23	30	23		
7820	859	728	677	701	612	564	268	256	181	419	347	376	14	9	7	158	116	113		
7830	225	187	211	175	148	178	88	53	68	83	87	109	4	8	1	50	39	33		
7911	81	77	64	79	75	61	29	22	22	49	53	39	1	-	-	2	2	3		
7912	1	2	3	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-		
7990	3	6	6	3	6	6	2	3	2	1	3	4	-	-	-	-	-	-		
8011	1.187	1.155	993	901	880	791	235	221	188	652	643	594	14	16	9	286	275	202		
8012	386	421	367	350	391	340	175	190	173	173	199	163	2	2	4	36	30	27		
8020	176	186	153	159	169	145	83	66	61	76	101	80	-	2	4	17	17	8		
8030	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
8111	700	790	748	585	660	595	269	287	238	303	359	346	13	14	11	115	130	153		
8112	1.369	1.440	1.363	1.311	1.387	1.310	917	950	916	369	407	371	25	30	23	58	53	53		
8121	2.443	2.425	2.030	1.789	1.753	1.479	1.025	969	785	714	745	668	50	39	26	654	672	551		
8122	144	131	105	125	115	86	73	48	40	52	61	46	-	6	-	19	16	19		
8129	608	710	614	555	636	554	418	491	405	123	137	147	14	8	2	53	74	60		
8130	136	146	187	127	135	181	107	116	149	19	18	30	1	1	2	9	11	6		
8211	575	553	654	515	508	611	256	265	346	253	230	257	6	13	8	60	45	43		
8219	196	221	185	186	201	172	79	85	93	105	112	76	2	4	3	10	20	13		
8220	1.101	1.075	1.205	851	877	981	239	237	329	581	601	626	31	39	26	250	198	224		
8230	102	107	95	95	97	90	72	58	50	19	38	40	4	1	-	7	10	5		
8291	147	139	136	126	129	119	37	38	33	83	85	83	6	6	3	21	10	17		
8292	143	117	105	133	108	100	108	73	73	23	32	26	2	3	1	10	9	5		
8299	923	953	1.037	819	867	954	491	490	626	308	365	318	20	12	10	104	86	83		
8411	7.615	7.242	7.090	6.636	6.434	6.336	5.095	4.910	4.918	1.466	1.450	1.362	75	74	56	979	808	754		
8412	75	63	74	72	60	70	56	46	59	15	12	10	1	2	1	3	3	4		
8413	51	70	87	50	68	86	26	45	46	24	23	40	-	-	-	1	2	1		



Capítulo 21 - São Paulo

21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8421	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	12	5	9	12	5	9	12	5	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8423	19	13	20	19	13	20	17	13	18	1	-	2	1	-	-	-	-	-
8424	14	17	5	13	16	5	12	15	4	1	1	1	-	-	-	1	1	-
8430	36	24	29	36	24	28	29	15	20	5	9	8	2	-	-	-	-	1
8511	613	721	690	405	487	508	302	358	408	98	121	95	5	8	5	208	234	182
8512	297	315	339	290	300	320	206	216	212	78	78	101	6	6	7	7	15	19
8513	496	586	618	463	565	585	313	389	450	144	166	132	6	10	3	33	21	33
8520	186	220	181	172	214	177	130	150	131	40	56	43	2	8	3	14	6	4
8531	453	407	414	430	387	393	284	260	273	124	121	113	22	6	7	23	20	21
8532	904	901	887	884	879	870	680	653	651	182	199	202	22	27	17	20	22	17
8533	84	68	63	82	68	62	56	46	34	24	22	28	2	-	-	2	-	1
8541	52	61	56	49	59	52	26	34	36	23	23	15	-	2	1	3	2	4
8542	5	8	2	4	8	2	1	4	1	3	3	1	-	1	-	1	-	-
8550	57	96	125	57	95	125	18	58	81	39	37	44	-	-	-	-	1	-
8591	9	18	16	7	17	15	5	12	10	2	4	5	-	1	-	2	1	1
8592	18	16	21	18	15	20	8	8	8	9	6	12	1	1	-	-	1	1
8593	57	61	56	53	59	56	19	31	23	34	26	32	-	2	1	4	2	-
8599	729	662	645	703	634	613	430	348	348	267	283	260	6	3	5	26	28	32
8610	20.941	20.176	18.818	19.904	19.152	18.014	15.681	14.805	14.261	4.047	4.192	3.628	176	155	125	1.037	1.024	804
8621	71	90	78	68	83	75	38	55	46	30	28	28	-	-	1	3	7	3
8622	22	14	7	21	14	6	7	7	2	14	6	3	-	1	1	1	-	1
8630	2.071	2.548	2.642	2.013	2.478	2.567	1.376	1.689	1.889	619	776	665	18	13	13	58	70	75
8640	1.802	1.687	1.673	1.745	1.643	1.622	1.163	1.118	1.127	575	519	490	7	6	5	57	44	51
8650	255	228	233	245	211	218	106	95	94	138	115	123	1	1	1	10	17	15
8660	221	238	481	212	231	468	159	166	353	51	65	113	2	-	2	9	7	13
8690	1.490	1.711	1.733	1.462	1.694	1.708	1.144	1.305	1.344	302	384	357	16	5	7	28	17	25
8711	339	313	336	316	287	311	237	208	216	75	75	89	4	4	6	23	26	25
8712	48	49	64	47	43	64	24	13	32	23	30	32	-	-	-	1	6	-
8720	270	245	210	260	242	208	231	199	178	29	42	26	-	1	4	10	3	2
8730	202	217	207	198	209	198	155	161	159	39	45	36	4	3	3	4	8	9
8800	931	832	818	881	793	776	561	501	495	300	280	274	20	12	7	50	39	42
9001	29	24	28	28	22	28	19	15	20	9	6	5	-	1	3	1	2	-
9002	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	-	5	4	-	5	4	-	4	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9101	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9102	1	4	2	1	4	2	1	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9103	34	32	53	34	29	53	29	26	46	5	3	4	-	-	3	-	3	-
9200	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	10	7	7	9	6	7	6	5	5	3	1	2	-	-	-	1	1	-
9312	368	416	420	326	384	382	257	298	295	64	82	83	5	4	4	42	32	38
9313	101	113	112	97	110	105	54	65	60	43	45	44	-	-	1	4	3	7
9319	34	40	37	29	35	30	20	23	23	7	12	6	2	-	1	5	5	7
9321	107	62	51	103	60	47	85	53	35	18	7	11	-	-	1	4	2	4
9329	86	74	76	80	61	70	56	46	49	23	14	20	1	1	1	6	13	6
9411	36	54	54	33	52	51	17	24	28	16	25	23	-	3	-	3	2	3
9412	76	76	83	61	57	72	24	24	30	36	33	41	1	-	1	15	19	11
9420	168	158	114	148	135	100	75	79	57	65	46	39	8	10	4	20	23	14
9430	1.072	1.007	1.061	1.034	953	994	717	657	697	303	276	287	14	20	10	38	54	67
9491	327	282	264	312	269	251	230	198	177	77	64	70	5	7	4	15	13	13
9492	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9493	55	45	37	50	42	34	34	17	22	15	24	11	1	1	1	5	3	3
9499	354	426	451	344	405	436	265	298	342	73	104	87	6	3	7	10	21	15
9511	87	67	42	78	63	41	37	37	26	37	25	15	4	1	-	9	4	1
9512	49	72	51	46	70	49	31	41	42	14	26	7	1	3	-	3	2	2
9521	66	66	45	61	62	45	36	45	32	23	17	13	2	-	-	5	4	-
9529	77	83	68	73	76	66	57	53	34	16	20	29	-	3	3	4	7	2
9601	250	301	283	213	273	266	152	219	195	50	47	49	11	7	22	37	28	17
9602	59	86	94	57	83	91	24	32	40	29	43	48	4	8	3	2	3	3
9603	94	100	86	85	98	86	53	62	52	32	35	33	-	1	1	9	2	-
9609	42	52	48	39	50	44	26	28	26	11	21	18	2	1	-	3	2	4
9700	19	24	10	19	24	10	9	17	8	10	7	2	-	-	-	-	-	-
9900	6	3	4	5	3	4	1	1	3	4	2	1	-	-	-	1	-	-
Ignorado	8.237	7.567	6.300	749	713	673	672	633	581	71	72	89	6	8	3	7.488	6.854	5.627

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 21 - São Paulo

## 21.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de São Paulo - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	210.980	200.759	187.700	185.496	176.870	166.840	138.757	129.800	124.411	41.251	42.233	39.366	5.488	4.837	3.063	25.484	23.889	20.860
<b>Masculino</b>	137.058	129.625	119.910	121.344	114.596	106.886	94.673	87.975	82.842	23.368	23.741	22.269	3.303	2.880	1.775	15.714	15.029	13.024
<b>Feminino</b>	73.915	71.126	67.788	64.145	62.266	59.952	44.077	41.818	41.567	17.883	18.492	17.097	2.185	1.956	1.288	9.770	8.860	7.836
<b>Ignorado</b>	7	8	2	7	8	2	7	7	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Até 19 anos	6.753	5.280	4.470	6.328	4.977	4.180	4.745	3.511	2.976	1.551	1.442	1.188	32	24	16	425	303	290
Masculino	4.922	3.803	3.090	4.602	3.565	2.876	3.623	2.630	2.160	962	921	708	17	14	8	320	238	214
Feminino	1.831	1.477	1.380	1.726	1.412	1.304	1.122	881	816	589	521	480	15	10	8	105	65	76
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	28.891	26.454	24.948	26.841	24.496	23.065	19.501	17.161	16.256	7.115	7.147	6.676	225	188	133	2.050	1.958	1.883
Masculino	20.746	18.850	17.779	19.291	17.467	16.433	14.759	12.941	12.187	4.410	4.436	4.167	122	90	79	1.455	1.383	1.346
Feminino	8.141	7.602	7.169	7.546	7.027	6.632	4.738	4.218	4.069	2.705	2.711	2.509	103	98	54	595	575	537
Ignorado	4	2	-	4	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	34.130	31.269	28.539	31.130	28.616	26.144	22.993	20.583	18.991	7.624	7.599	6.881	513	434	272	3.000	2.653	2.395
Masculino	22.640	20.719	18.972	20.706	18.990	17.412	16.034	14.428	13.250	4.397	4.342	4.007	275	220	155	1.934	1.729	1.560
Feminino	11.490	10.547	9.565	10.424	9.623	8.730	6.959	6.152	5.739	3.227	3.257	2.874	238	214	117	1.066	924	835
Ignorado	-	3	2	-	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	35.430	33.403	30.500	31.719	29.908	27.466	23.409	21.641	20.282	7.392	7.487	6.747	918	780	437	3.711	3.495	3.034
Masculino	22.511	21.301	19.374	20.228	19.111	17.471	15.543	14.455	13.351	4.173	4.212	3.887	512	444	233	2.283	2.190	1.903
Feminino	12.918	12.102	11.126	11.490	10.797	9.995	7.865	7.186	6.931	3.219	3.275	2.860	406	336	204	1.428	1.305	1.131
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	31.245	30.781	29.164	27.301	27.062	25.826	20.537	19.928	19.351	5.683	6.149	5.876	1.081	985	599	3.944	3.719	3.338
Masculino	19.489	19.125	18.048	17.146	16.893	15.986	13.315	12.872	12.327	3.141	3.409	3.320	690	612	339	2.343	2.232	2.062
Feminino	11.756	11.655	11.116	10.155	10.168	9.840	7.222	7.056	7.024	2.542	2.740	2.556	391	372	260	1.601	1.487	1.276
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
40 a 44 anos	24.410	24.327	22.985	20.689	20.708	20.004	15.573	15.567	15.259	4.138	4.265	4.220	978	876	525	3.721	3.619	2.981
Masculino	15.294	15.108	13.888	13.053	12.862	12.060	10.132	10.017	9.509	2.301	2.319	2.269	620	526	282	2.241	2.246	1.828
Feminino	9.116	9.219	9.097	7.636	7.846	7.944	5.441	5.550	5.750	1.837	1.946	1.951	358	350	243	1.480	1.373	1.153
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	20.107	19.676	18.404	16.717	16.465	15.691	12.693	12.457	12.023	3.170	3.241	3.215	854	767	453	3.390	3.211	2.713
Masculino	12.468	12.117	11.235	10.455	10.216	9.645	8.233	8.033	7.660	1.711	1.725	1.715	511	458	270	2.013	1.901	1.590
Feminino	7.639	7.559	7.169	6.262	6.249	6.046	4.460	4.424	4.363	1.459	1.516	1.500	343	309	183	1.377	1.310	1.123
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	15.373	15.072	14.535	12.586	12.370	12.201	9.677	9.355	9.566	2.361	2.503	2.253	548	512	382	2.787	2.702	2.334
Masculino	9.478	9.271	8.716	7.890	7.587	7.356	6.353	6.028	6.013	1.210	1.237	1.108	327	322	235	1.588	1.684	1.360
Feminino	5.895	5.799	5.819	4.696	4.781	4.845	3.324	3.325	3.553	1.151	1.266	1.145	221	190	147	1.199	1.018	974
Ignorado	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	9.340	9.136	8.742	7.639	7.582	7.427	5.991	5.930	5.854	1.409	1.470	1.440	239	182	133	1.701	1.554	1.315
Masculino	5.750	5.569	5.159	4.778	4.634	4.415	3.974	3.856	3.664	652	657	667	152	121	84	972	935	744
Feminino	3.588	3.567	3.583	2.859	2.948	3.012	2.015	2.074	2.190	757	813	773	87	61	49	729	619	571
Ignorado	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	3.948	3.953	3.993	3.292	3.356	3.497	2.652	2.625	2.827	572	673	602	68	58	68	656	597	496
Masculino	2.779	2.718	2.658	2.280	2.283	2.295	1.943	1.906	1.959	291	332	284	46	45	52	499	435	363
Feminino	1.169	1.235	1.335	1.012	1.073	1.202	709	719	868	281	341	318	22	13	16	157	162	133
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	1.051	1.066	1.079	961	997	1.002	752	792	774	185	188	206	24	17	22	90	69	77
Masculino	759	792	734	698	740	683	582	615	567	93	110	99	23	15	17	61	52	51
Feminino	292	274	345	263	257	319	170	177	207	92	78	107	1	2	5	29	17	26
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	286	337	339	279	329	335	223	248	251	48	68	61	8	13	23	7	8	4
Masculino	213	248	255	209	245	252	175	193	194	26	40	37	8	12	21	4	3	3
Feminino	73	89	84	70	84	83	48	55	57	22	28	24	-	1	2	3	5	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	16	5	2	14	4	2	11	2	1	3	1	1	-	1	-	2	1	-
Masculino	9	4	2	8	3	2	7	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	-
Feminino	7	1	-	6	1	-	4	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### Capítulo 21 - São Paulo

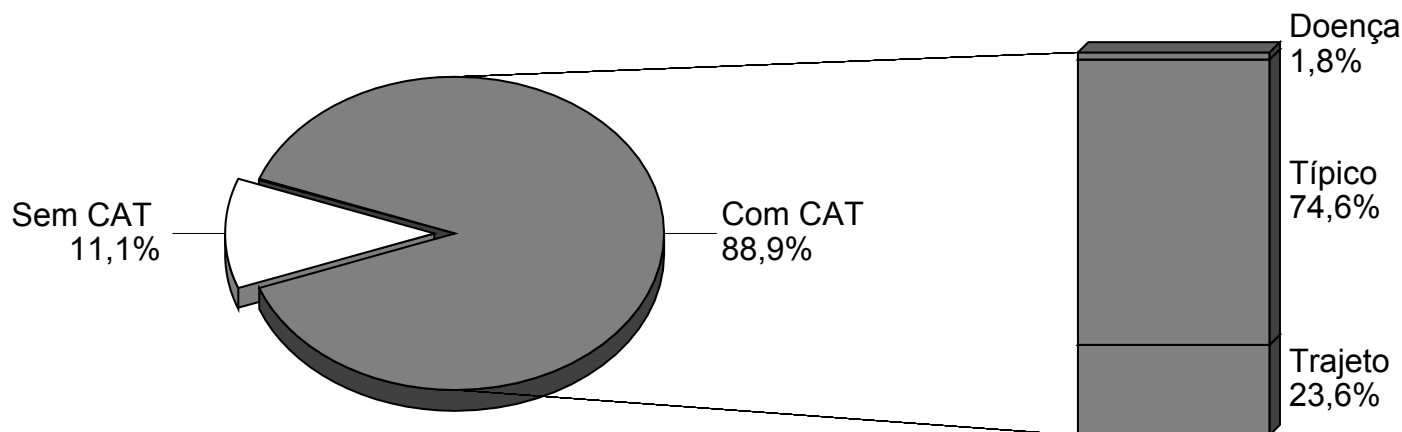
#### 21.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de São Paulo - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>210.980</b>	<b>200.759</b>	<b>187.700</b>	<b>185.496</b>	<b>176.870</b>	<b>166.840</b>	<b>138.757</b>	<b>129.800</b>	<b>124.411</b>	<b>41.251</b>	<b>42.233</b>	<b>39.366</b>	<b>5.488</b>	<b>4.837</b>	<b>3.063</b>	<b>25.484</b>	<b>23.889</b>	<b>20.860</b>
Janeiro	17.930	15.617	15.540	15.551	13.637	13.831	11.917	10.168	10.325	3.198	3.087	3.201	436	382	305	2.379	1.980	1.709
Fevereiro	17.241	16.353	15.013	15.041	14.229	13.341	11.267	10.580	9.888	3.338	3.205	3.168	436	444	285	2.200	2.124	1.672
Março	19.221	18.240	17.556	17.014	15.962	15.596	12.818	11.763	11.459	3.677	3.714	3.836	519	485	301	2.207	2.278	1.960
Abril	16.832	16.912	14.414	14.882	14.761	12.759	11.171	10.755	9.408	3.218	3.556	3.096	493	450	255	1.950	2.151	1.655
Maio	17.834	17.157	14.355	15.751	14.945	12.133	11.596	10.803	9.906	3.624	3.692	2.030	531	450	197	2.083	2.212	2.222
Junho	17.264	17.725	15.084	15.153	15.577	13.148	11.212	11.256	9.957	3.481	3.846	2.909	460	475	282	2.111	2.148	1.936
Julho	18.224	16.701	16.110	15.820	14.724	14.433	11.801	10.731	10.543	3.518	3.572	3.612	501	421	278	2.404	1.977	1.677
Agosto	18.947	18.676	18.008	16.509	16.539	16.093	12.217	11.898	11.619	3.823	4.180	4.172	469	461	302	2.438	2.137	1.915
Setembro	18.240	16.552	16.289	16.080	14.684	14.680	12.069	10.841	10.843	3.565	3.481	3.571	446	362	266	2.160	1.868	1.609
Outubro	17.957	16.417	16.575	15.887	14.664	14.902	11.915	10.811	11.029	3.538	3.516	3.632	434	337	241	2.070	1.753	1.673
Novembro	16.494	15.609	14.904	14.702	13.898	13.377	10.994	10.358	10.008	3.269	3.232	3.195	439	308	174	1.792	1.711	1.527
Dezembro	14.796	14.800	13.852	13.106	13.250	12.547	9.780	9.836	9.426	3.002	3.152	2.944	324	262	177	1.690	1.550	1.305

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

#### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SÃO PAULO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>47.866</b>	<b>43.549</b>	<b>41.807</b>	<b>40.024</b>	<b>36.809</b>	<b>35.345</b>	<b>31.647</b>	<b>28.551</b>	<b>27.632</b>	<b>7.496</b>	<b>7.634</b>	<b>7.305</b>	<b>881</b>	<b>624</b>	<b>408</b>	<b>7.842</b>	<b>6.740</b>	<b>6.462</b>	
0111	51	39	42	51	38	42	46	31	38	5	7	4	-	-	-	-	-	1	-
0112	1	3	2	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	172	222	136	132	192	112	98	127	110	8	47	2	26	18	-	40	30	24	2
0115	73	70	86	71	69	84	64	60	71	7	9	13	-	-	-	2	1	2	-
0116	4	2	1	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0119	21	29	29	21	29	29	17	25	28	4	4	-	-	-	1	-	-	-	-
0121	15	21	21	15	19	19	11	12	14	4	7	5	-	-	-	-	-	2	2
0122	2	6	4	2	6	3	1	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1
0131	5	5	14	5	5	14	3	5	13	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0132	2	1	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	9	12	9	8	8	8	5	7	7	3	1	1	-	-	-	1	4	1	1
0134	5	1	3	5	1	3	4	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	8	8	8	8	8	7	7	5	6	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1
0141	75	64	69	68	56	66	58	50	58	10	5	7	-	1	1	7	8	3	3
0142	1	-	4	1	-	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	29	42	29	29	42	28	26	39	24	3	3	3	-	-	1	-	-	-	1
0152	3	4	7	3	3	7	3	2	5	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-
0153	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	42	62	54	39	57	47	33	45	45	6	12	2	-	-	-	3	5	7	7
0155	216	219	160	185	184	148	162	157	133	20	24	13	3	3	2	31	35	12	12
0159	2	1	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	320	317	201	306	307	190	292	289	179	14	17	8	-	1	3	14	10	11	11
0162	35	34	54	27	30	40	25	27	32	2	3	8	-	-	-	8	4	14	14
0163	15	9	3	13	7	3	6	5	3	6	2	-	1	-	-	2	2	2	2
0210	141	128	144	117	105	124	110	96	98	7	9	25	-	-	1	24	23	20	20
0220	3	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	146	146	145	119	125	128	107	121	118	12	4	10	-	-	-	27	21	17	17
0312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0500	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0724	5	4	2	5	2	2	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-
0810	87	62	69	84	55	63	76	46	56	8	7	7	-	2	-	3	7	6	6
0891	10	7	6	10	7	6	8	7	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	21	8	5	19	8	4	18	4	3	1	4	1	-	-	-	2	-	1	1
0990	5	3	1	5	3	1	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	150	129	159	119	107	138	102	98	128	10	6	6	7	3	4	31	22	21	21
1012	3.039	2.594	2.719	2.572	2.200	2.376	2.115	1.938	2.035	217	153	206	240	109	135	467	394	343	343
1013	146	175	133	133	154	110	115	132	93	9	15	15	9	7	2	13	21	23	23
1020	28	24	54	24	20	49	19	15	41	4	5	5	1	-	3	4	4	5	5
1031	16	19	17	16	17	17	13	13	12	3	3	5	-	1	-	-	2	-	-
1032	30	17	21	30	17	21	25	16	16	4	1	5	1	-	-	-	-	-	-
1033	10	12	14	8	10	13	6	5	7	2	5	6	-	-	-	2	2	1	1
1041	127	105	102	124	101	96	108	84	88	16	16	8	-	1	-	3	4	6	6
1042	3	5	8	3	5	8	3	4	3	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
1043	26	13	16	26	13	13	21	11	9	5	1	4	-	1	-	-	-	3	3
1051	80	63	42	74	50	33	62	44	32	12	6	1	-	-	-	6	13	9	9
1052	153	144	161	134	128	139	108	108	115	23	20	24	3	-	-	19	16	22	22
1053	20	8	10	16	7	9	13	5	8	3	2	1	-	-	-	4	1	1	1
1061	23	21	13	20	20	12	17	16	10	2	4	2	1	-	-	3	1	1	1
1062	116	96	118	105	86	101	92	77	84	13	9	17	-	-	-	11	10	17	17
1063	33	49	59	29	46	50	27	42	41	2	4	9	-	-	-	4	3	9	9
1064	32	49	19	18	26	14	17	15	12	1	10	2	-	1	-	14	23	5	5
1065	99	103	106	89	88	95	81	72	82	8	16	12	-	-	1	10	15	11	11
1066	255	241	239	236	212	212	200	168	186	35	42	26	1	2	-	19	29	27	27
1069	69	66	56	53	54	46	43	49	40	9	5	6	1	-	-	16	12	10	10
1071	519	440	283	364	339	230	336	320	217	26	16	11	2	3	2	155	101	53	53
1072	17	38	50	17	38	50	16	38	47	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-
1081	18	17	17	5	9	11	5	7	9	-	2	2	-	-	-	13	8	6	6
1082	70	83	67	66	80	64	56	67	55	10	13	8	-	-	1	4	3	3	3
1091	175	185	220	155	164	205	128	133	158	27	31	46	-	-	1	20	21	15	15
1092	93	88	63	77	78	51	68	61	30	8	16	21	1	1	-	16	10	12	12
1093	118	86	66	87	64	52	50	28	24	19	22	22	18	14	6	31	22	14	14
1094	95	78	61	84	71	56	59	54	44	23	15	12	2	2	-	11	7	5	5
1095	4	9	10	3	8	9	3	7	6	-	1	3	-	-	-	1	1	1	1
1096	13	13	10	10	11	10	7	8	8	2	2	2	1	1	-	3	2	-	-
1099	202	176	157	174	155	135	142	123	110	31	30	24	1	2	1	28	21	22	22
1111	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1
1112	5	2	4	5	2	4	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	61	60	47	60	56	42	55	49	34	5	7	8	-	-	-	1	4	5	5
1121	11	14	8	9	13	8	9	10	8	-	3	-	-	-	-	2	1	-	-
1122	116	70	59	110	67	57	101	53	42	9	14	15	-	-	-	6	3	2	2
1210	5	3	4	5	3	4	4	1	2	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1220	-	4	1	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
1311	61	32	43	48	29	38	38	22	31										

Capítulo 22 - Paraná

22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
1312	5	8	9	5	7	5	5	6	4	-	1	1	-	-	-	-	-	1	4
1313	3	6	4	3	5	4	3	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1314	4	3	1	4	3	1	4	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	3	2	5	1	1	5	-	1	3	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1
1323	22	42	38	20	38	37	18	29	34	2	9	3	-	-	-	-	-	2	4
1330	4	1	6	2	1	5	2	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1
1340	30	36	33	22	27	28	13	18	19	9	9	8	-	-	1	8	9	5	5
1351	5	6	6	4	6	5	3	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1
1352	7	2	3	7	2	3	4	2	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1353	3	7	2	3	7	1	1	3	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1
1354	43	41	35	33	37	30	29	27	24	4	10	6	-	-	-	-	-	10	5
1359	25	17	12	23	16	12	15	11	10	8	5	2	-	-	-	-	-	2	1
1411	32	25	22	25	22	20	16	15	8	9	7	12	-	-	-	-	-	7	2
1412	370	278	239	282	207	183	172	129	109	108	73	71	2	5	3	88	71	56	56
1413	19	13	12	14	10	12	11	6	6	3	4	6	-	-	-	-	-	5	3
1414	23	20	38	18	11	26	13	10	16	5	-	10	-	1	-	5	9	12	12
1421	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1422	2	4	7	2	3	5	-	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2
1510	98	92	93	65	74	64	54	61	55	11	12	9	-	1	-	33	18	29	29
1521	25	20	16	25	20	15	18	14	10	6	6	5	1	-	-	-	-	-	1
1529	11	6	4	9	6	4	9	3	3	-	3	1	-	-	-	-	-	2	-
1531	33	33	22	30	26	16	24	21	7	6	5	9	-	-	-	-	-	3	6
1532	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1533	1	4	6	1	4	6	-	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1539	1	5	3	1	5	3	1	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
1540	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	505	484	349	452	428	318	425	396	288	21	32	27	6	-	3	53	56	31	31
1621	321	291	271	280	245	231	257	221	208	20	22	23	3	2	-	41	46	40	40
1622	28	47	52	25	44	43	22	38	36	3	6	6	-	-	1	3	3	9	9
1623	47	67	69	43	63	64	38	58	60	5	5	4	-	-	-	4	4	5	5
1629	107	88	75	100	74	57	91	66	47	9	6	10	-	2	-	7	14	18	18
1710	89	109	52	87	107	51	82	90	42	5	17	9	-	-	-	2	2	1	1
1721	241	215	284	222	199	264	190	166	227	32	32	37	-	1	-	19	16	20	20
1722	18	6	8	18	5	7	13	4	7	5	1	-	-	-	-	-	-	1	1
1731	93	65	73	83	62	64	76	51	55	7	11	8	-	-	1	10	3	9	9
1732	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	14	12	17	13	10	16	8	9	14	4	-	1	1	1	1	1	2	1	1
1741	70	46	46	69	43	44	54	33	32	13	9	12	2	1	-	1	3	2	2
1742	35	32	27	31	31	25	27	25	24	4	6	1	-	-	-	4	1	2	2
1749	38	32	27	35	29	26	30	19	18	4	10	8	1	-	-	3	3	1	1
1811	29	24	28	29	22	24	22	14	15	7	8	9	-	-	-	-	2	4	4
1812	25	19	18	11	10	9	8	6	4	3	4	5	-	-	-	14	9	9	9
1813	30	34	26	29	32	23	19	24	17	10	8	6	-	-	-	1	2	3	3
1821	9	6	3	8	6	3	6	5	2	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-
1822	3	4	8	3	4	8	2	2	5	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1921	38	38	23	37	38	23	31	31	21	6	7	2	-	-	-	1	-	-	-
1922	2	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	176	142	117	155	127	107	138	124	101	17	3	6	-	-	-	21	15	10	10
1932	7	-	9	7	-	9	7	-	6	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2011	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	198	142	126	189	131	116	169	118	93	13	11	22	7	2	1	9	11	10	10
2014	5	-	3	5	-	1	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2019	5	10	5	5	10	5	5	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	10	11	5	10	10	5	9	10	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2029	25	23	22	25	20	21	21	17	19	4	3	2	-	-	-	-	3	1	1
2031	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2032	7	11	13	7	11	13	6	10	10	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
2033	3	4	6	3	4	6	2	3	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2040	2	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2051	13	13	24	5	6	20	4	6	18	1	-	2	-	-	-	8	7	4	4
2052	3	3	3	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
2061	24	12	12	23	11	11	17	9	9	6	2	2	-	-	-	1	1	1	1
2062	7	11	4	7	11	3	6	8	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1
2063	35	38	59	34	36	59	22	30	41	11	6	18	1	-	-	1	2	-	-
2071	33	34	35	30	34	34	27	26	26	3	8	8	-	-	-	3	-	1	1
2073	1	4	7	1	4	7	1	2	4	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
2091	4	11	8	3	11	7	2	8	7	1	3	-	-	-	-	1	-	1	1
2092	40	41	29	35	40	29	31	36	27	3	4	2	1	-	-	5	1	-	-
2093	5	8	11	5	8	9	4	8	9	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2
2094	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2099	103	83	93	97	75	88	79	67	80	17	7	8	1	1	-	6	8	5	5
2110	7	2	7	5	2	6	4	2	5	1	-	1	-	-	-	2	-	1	1
2121	108	75	93	98	71	84	77	56	70	20	15	14	1	-	-	10	4	9	9
2122	21	13	5	20	11	4	15	11	2	5	-	2	-	-	-	1	2	1	1
2123	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2211	29	46	35	28	42	33	22	27	23	6	15	9	-	-	1	1	4	2
2212	39	44	54	36	36	45	27	31	33	8	3	8	1	2	4	3	8	9
2219	83	76	95	78	72	89	71	65	79	7	7	10	-	-	-	5	4	6
2221	35	18	24	31	17	22	21	14	18	10	3	4	-	-	-	4	1	2
2222	318	282	294	270	236	264	222	185	202	47	50	62	1	1	-	48	46	30
2223	8	12	8	8	9	8	7	7	8	1	2	-	-	-	-	-	3	-
2229	265	256	225	224	224	211	180	171	177	44	52	34	-	1	-	41	32	14
2311	103	89	86	96	88	78	90	77	70	6	10	8	-	1	-	7	1	8
2319	24	42	33	21	41	31	20	32	26	1	9	5	-	-	-	3	1	2
2320	34	23	18	33	23	17	28	21	11	5	2	6	-	-	-	1	-	1
2330	326	279	204	304	247	174	252	208	146	51	36	27	1	3	1	22	32	30
2341	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	122	100	67	112	89	56	103	70	51	9	19	5	-	-	-	10	11	11
2349	34	20	30	34	20	28	24	11	23	10	9	5	-	-	-	-	-	2
2391	38	41	36	37	40	33	31	26	27	5	14	6	1	-	-	1	1	3
2392	14	15	21	13	14	19	11	13	14	2	1	3	-	-	2	1	1	2
2399	19	16	10	14	14	9	12	11	8	2	3	1	-	-	-	5	2	1
2421	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	10	19	14	10	16	13	10	15	11	-	1	2	-	-	-	-	3	1
2431	13	3	3	13	3	3	13	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2439	6	2	6	6	2	6	5	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	48	39	28	41	36	27	32	27	25	7	9	2	2	-	-	7	3	1
2443	4	3	1	4	2	1	4	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-
2449	9	3	9	7	2	6	6	1	5	1	1	-	-	-	1	2	1	3
2451	39	41	27	35	35	26	33	31	24	2	4	1	-	-	1	4	6	1
2452	51	41	51	44	39	40	37	35	34	6	4	6	1	-	-	7	2	11
2511	164	144	159	147	135	152	129	118	133	17	12	19	1	5	-	17	9	7
2512	151	116	85	146	107	77	132	89	64	13	17	13	1	1	-	5	9	8
2513	30	30	30	29	29	26	28	27	25	1	2	1	-	-	-	1	1	4
2521	24	28	24	21	25	20	18	24	19	3	1	1	-	-	-	3	3	4
2522	5	-	1	5	-	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	4	4	4	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2
2532	80	56	41	75	52	38	69	45	29	6	7	9	-	-	-	5	4	3
2539	99	87	90	81	84	79	63	72	64	15	12	14	3	-	1	18	3	11
2542	80	50	52	77	48	46	57	43	39	19	5	6	1	-	1	3	2	6
2543	26	29	26	25	28	25	21	24	24	4	4	1	-	-	-	1	1	1
2550	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	25	21	19	23	21	18	21	20	16	2	1	2	-	-	-	2	-	1
2592	45	30	48	38	26	41	29	23	35	8	3	6	1	-	-	7	4	7
2593	42	52	38	33	41	27	26	33	23	7	6	3	-	2	1	9	11	11
2599	209	169	180	190	147	162	157	124	136	31	22	24	2	1	2	19	22	18
2610	18	27	15	18	27	15	12	9	11	6	18	4	-	-	-	-	-	-
2621	42	16	23	40	16	23	25	7	11	14	8	12	1	1	-	2	-	-
2622	6	8	7	6	7	7	2	5	3	4	2	4	-	-	-	-	1	-
2631	5	9	8	5	9	8	4	6	5	-	2	3	1	1	-	-	-	-
2632	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2640	32	12	14	28	10	11	24	5	8	3	5	2	1	-	1	4	2	3
2651	10	14	13	9	13	12	6	6	9	3	7	3	-	-	-	1	1	1
2652	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2670	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	38	47	54	29	43	51	23	33	40	6	10	11	-	-	-	9	4	3
2722	63	64	49	55	56	43	48	44	39	7	12	4	-	-	-	8	8	6
2731	34	34	40	30	30	35	20	22	30	9	8	5	1	-	-	4	4	5
2732	2	5	1	2	4	1	2	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
2733	37	33	37	36	31	35	30	26	24	5	4	11	1	1	-	1	2	2
2740	18	14	14	18	14	13	15	12	6	3	2	7	-	-	-	-	-	1
2751	89	60	37	78	52	34	53	35	18	12	13	15	13	4	1	11	8	3
2759	15	7	4	15	7	4	12	4	2	3	3	1	-	-	1	-	-	-
2790	19	32	19	19	32	19	17	21	18	2	11	1	-	-	-	-	-	-
2811	8	5	8	8	4	8	7	3	7	1	1	1	-	-	-	-	1	-
2812	20	13	8	18	11	8	14	9	6	3	2	2	1	-	-	2	2	-
2813	20	22	13	18	15	10	17	10	10	1	4	-	-	1	-	2	7	3
2814	5	9	5	3	8	5	2	7	3	1	1	2	-	-	-	2	1	-
2815	9	6	4	9	5	4	7	5	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-
2821	11	5	6	11	5	5	10	3	2	1	2	3	-	-	-	-	-	1
2822	46	32	40	44	26	34	34	18	24	7	6	9	3	2	1	2	6	6
2823	95	74	74	86	71	68	70	51	56	15	16	12	1	4	-	9	3	6
2824	5	7	2	5	7	2	4	3	2	-	4	-	1	-	-	-	-	-
2825	7	3	5	7	2	5	6	2	4	1	-	1	-	-	-	-	1	-
2829	120	68	63	115	63	58	104	55	47	11	7	11	-	1	-	5	5	5
2831	34	42	38	33	41	37	28	30	29	4	9	7	1	2	1	1	1	1
2832	2	3	3	2	3	3	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	192	155	187	172	141	172	158	115	153	14	26	18	-	-	1	20	14	15
2840	43	29	23	40	26	21	32	21	17	8	5	4	-	-	-	3	3	2



Capítulo 22 - Paraná

22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2851	64	75	40	63	74	40	53	70	36	9	4	3	1	-	1	1	1	-
2852	5	1	5	5	1	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
2853	11	6	12	11	6	12	9	3	6	2	3	6	-	-	-	-	-	-
2854	10	5	10	9	5	9	8	3	9	1	1	-	-	1	-	1	-	1
2861	13	3	1	12	2	1	9	1	-	3	1	1	-	-	-	1	1	-
2862	41	35	21	37	32	19	29	26	16	7	6	3	1	-	-	4	3	2
2863	5	5	3	5	5	3	4	1	2	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2865	18	6	8	18	6	8	18	4	3	-	1	4	-	1	1	-	-	-
2866	6	4	3	6	4	3	4	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2869	92	72	65	88	66	60	79	51	46	9	15	14	-	-	-	4	6	5
2910	224	235	260	222	234	257	182	196	170	18	16	82	22	22	5	2	1	3
2920	107	70	67	103	69	66	83	50	45	18	16	20	2	3	1	4	1	1
2930	283	182	194	262	167	184	244	157	175	16	10	9	2	-	-	21	15	10
2941	288	188	210	283	183	206	255	162	178	24	11	24	4	10	4	5	5	4
2942	5	2	4	5	2	4	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2944	34	41	42	27	33	36	24	27	30	3	6	6	-	-	-	7	8	6
2945	36	33	29	16	11	17	4	6	6	12	4	11	-	1	-	20	22	12
2949	204	207	184	194	194	175	159	149	146	31	39	27	4	6	2	10	13	9
2950	20	11	15	19	11	11	14	9	6	5	2	5	-	-	-	1	-	4
3011	3	2	2	3	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3012	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3031	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3032	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	7	11	15	4	7	10	3	5	8	1	2	2	-	-	-	3	4	5
3092	32	14	11	30	14	9	24	11	6	6	2	3	-	1	-	2	-	2
3099	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	582	486	512	432	389	405	344	321	304	87	66	99	1	2	2	150	97	107
3102	115	84	91	103	70	85	78	57	75	24	13	9	1	-	1	12	14	6
3103	24	16	19	20	16	16	15	9	9	5	7	7	-	-	-	4	-	3
3104	48	47	51	36	41	38	26	29	29	10	12	9	-	-	-	12	6	13
3211	5	4	-	5	4	-	1	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
3212	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3220	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3230	4	7	4	4	7	3	3	6	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1
3240	25	21	11	23	17	10	18	15	9	5	2	1	-	-	-	2	4	1
3250	79	71	68	74	65	64	59	46	49	15	19	15	-	-	-	5	6	4
3291	13	15	10	11	14	8	10	12	7	1	2	1	-	-	-	2	1	2
3292	46	17	25	32	12	21	21	9	17	11	3	4	-	-	-	14	5	4
3299	71	54	62	70	50	56	58	39	44	12	11	12	-	-	-	1	4	6
3311	12	11	11	11	10	9	11	10	9	-	-	-	-	-	-	1	1	2
3312	4	6	2	4	6	2	3	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3313	5	8	14	5	8	14	3	5	6	2	3	8	-	-	-	-	-	-
3314	82	78	79	75	71	72	58	54	56	17	17	16	-	-	-	7	7	7
3315	7	6	2	7	5	2	6	5	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
3316	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	5	2	5	4	1	5	3	1	5	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3319	15	10	20	11	10	17	11	10	14	-	-	3	-	-	-	4	-	3
3321	29	26	23	27	26	22	17	23	19	9	3	2	1	-	1	2	-	1
3329	8	12	13	8	11	11	4	5	5	4	6	5	-	-	1	-	1	2
3511	86	68	68	82	63	66	58	46	53	20	14	12	4	3	1	4	5	2
3512	9	10	6	7	9	6	6	8	6	1	1	-	-	-	-	2	1	-
3513	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	166	146	113	154	135	100	111	93	75	34	28	19	9	14	6	12	11	13
3520	2	3	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	453	518	460	436	502	443	378	446	379	55	54	63	3	2	1	17	16	17
3701	12	1	1	10	1	1	8	1	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-
3702	13	13	19	9	11	18	8	9	14	1	2	4	-	-	-	4	2	1
3811	338	332	365	317	319	337	281	280	289	27	36	43	9	3	5	21	13	28
3812	2	8	15	2	8	14	2	7	10	-	1	4	-	-	-	-	-	1
3821	46	49	66	41	45	63	34	40	58	7	4	5	-	1	-	5	4	3
3822	21	11	8	21	11	8	19	10	4	2	1	4	-	-	-	-	-	-
3831	24	22	26	23	19	24	20	15	17	3	4	7	-	-	-	1	3	2
3832	30	34	29	26	27	26	23	23	23	3	3	2	-	1	1	4	7	3
3839	51	49	27	48	48	25	40	31	16	8	17	8	-	-	1	3	1	2
3900	1	5	11	1	4	11	-	4	11	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4110	383	285	254	348	253	231	306	225	204	41	26	26	1	2	1	35	32	23
4120	1.126	917	700	1.006	804	611	873	666	500	128	132	107	5	6	4	120	113	89
4211	336	341	361	308	315	328	273	271	297	31	41	28	4	3	3	28	26	33
4212	47	82	124	47	76	116	45	73	111	2	3	2	-	-	3	-	6	8
4213	41	45	45	35	42	42	31	38	33	4	4	8	-	-	1	6	3	3
4221	182	129	167	162	115	154	147	102	146	15	13	8	-	-	-	20	14	13
4222	41	34	39	34	32	35	28	24	25	6	8	10	-	-	-	7	2	4
4223	14	9	16	14	9	16	9	8	15	5	1	1	-	-	-	-	-	-
4291	10	2	2	10	2	2	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	130	72	67	121	65	63	113	55	52	8	10	10	-	-	1	9	7	4
4299	42	43	51	36	40	48	31	32	41	4	8	7	1	-	-	6	3	3
4311	7	4	4	6	3	3	6	3	1	-	-	2	-	-	-	1	1	1

## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
4312	4	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
4313	45	53	36	42	46	32	34	35	28	8	11	4	-	-	-	-	3	7	4
4319	-	3	7	-	3	5	-	3	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
4321	163	170	171	150	162	156	122	115	121	28	45	34	-	2	1	13	8	15	
4322	44	26	32	39	25	31	31	13	23	8	12	8	-	-	-	5	1	1	
4329	24	36	18	21	31	18	15	28	16	6	3	2	-	-	-	3	5	-	
4330	114	104	97	98	94	86	71	75	65	26	17	20	1	2	1	16	10	11	
4391	54	23	23	52	21	21	47	18	17	5	3	4	-	-	-	2	2	2	
4399	157	161	117	142	141	108	106	110	80	34	30	27	2	1	1	15	20	9	
4511	222	226	189	206	207	173	142	137	102	63	70	71	1	-	-	16	19	16	
4512	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4520	172	190	174	161	179	162	110	133	117	51	46	44	-	-	1	11	11	12	
4530	339	369	350	316	337	331	231	233	242	83	98	87	2	6	2	23	32	19	
4541	35	47	34	33	42	31	10	16	13	23	25	18	-	1	-	2	5	3	
4543	4	4	6	4	4	6	1	1	1	3	3	5	-	-	-	-	-	-	
4611	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4612	3	10	2	2	10	2	2	9	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
4613	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4614	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
4616	3	3	1	3	2	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-	
4617	5	2	6	4	2	6	1	1	5	3	1	1	-	-	-	1	-	-	
4618	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
4619	6	4	-	4	4	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	
4621	4	4	1	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	2	1	
4622	37	45	50	36	36	48	29	30	40	7	6	8	-	-	-	1	9	2	
4623	281	250	240	260	231	217	213	189	179	41	42	34	6	-	4	21	19	23	
4631	8	8	8	8	8	7	7	7	2	1	1	5	-	-	-	-	-	1	
4632	164	156	169	148	143	150	132	123	130	13	18	20	3	2	-	16	13	19	
4633	36	47	35	35	44	34	28	32	23	7	12	10	-	-	1	1	3	1	
4634	54	64	70	42	62	60	27	45	42	14	15	18	1	2	-	12	2	10	
4635	149	155	108	138	148	98	113	114	77	25	33	21	-	1	-	11	7	10	
4636	2	4	5	1	3	3	-	2	1	1	1	2	-	-	-	1	1	2	
4637	37	40	51	36	35	47	22	20	35	14	14	12	-	1	-	1	5	4	
4639	62	56	50	54	53	48	31	36	24	23	17	23	-	-	1	8	3	2	
4641	11	9	6	11	9	6	8	6	2	3	3	4	-	-	-	-	-	-	
4642	22	9	16	21	9	13	10	7	9	11	2	4	-	-	-	1	-	3	
4643	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
4644	16	19	18	13	17	17	9	12	6	3	5	11	1	-	-	3	2	1	
4645	21	13	8	20	12	8	11	4	3	9	8	5	-	-	-	1	1	-	
4646	15	17	11	14	16	11	5	11	8	9	5	3	-	-	-	1	1	-	
4647	14	4	7	14	4	7	7	1	5	7	3	2	-	-	-	-	-	-	
4649	52	43	44	41	35	36	29	15	29	11	19	7	1	1	-	11	8	8	
4651	13	15	13	12	15	13	5	10	7	7	5	6	-	-	-	1	-	-	
4652	13	8	7	11	8	7	9	4	5	1	4	1	1	-	1	2	-	-	
4661	75	99	77	72	95	71	57	77	63	15	18	8	-	-	-	3	4	6	
4662	4	5	3	4	5	3	3	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
4663	42	35	29	41	33	27	29	26	22	12	7	5	-	-	-	1	2	2	
4664	1	3	5	1	3	3	1	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	2	
4665	9	5	8	9	5	7	5	4	5	4	1	2	-	-	-	-	-	1	
4669	24	20	13	24	19	11	17	12	10	7	7	1	-	-	-	-	1	2	
4671	50	48	32	44	43	26	33	38	20	11	5	6	-	-	-	6	5	6	
4672	20	26	23	20	24	22	16	18	16	4	6	4	-	-	2	-	2	1	
4673	11	11	6	11	11	6	7	7	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	
4674	1	5	1	1	5	1	1	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
4679	92	85	85	85	79	82	77	70	75	8	9	7	-	-	-	7	6	3	
4681	30	26	25	29	25	24	19	17	19	8	8	5	2	-	-	1	1	1	
4682	58	33	33	57	31	32	51	28	26	6	3	6	-	-	-	1	2	1	
4683	42	82	46	41	76	39	32	67	29	9	8	10	-	1	-	1	6	7	
4684	30	28	24	30	27	24	25	18	23	5	9	1	-	-	-	-	1	-	
4685	39	29	23	36	24	22	31	16	18	4	8	4	1	-	-	3	5	1	
4686	17	15	31	15	14	29	8	12	22	7	2	7	-	-	-	2	1	2	
4687	65	49	69	62	43	63	53	36	56	9	7	7	-	-	-	3	6	6	
4689	38	35	31	38	32	31	32	23	26	6	9	5	-	-	-	-	3	-	
4691	93	96	132	80	85	119	58	61	88	22	23	31	-	1	-	13	11	13	
4692	35	33	38	32	30	36	29	24	32	3	6	4	-	-	-	3	3	2	
4693	65	37	36	56	36	31	49	29	25	7	7	6	-	-	-	9	1	5	
4711	1.853	1.512	1.724	1.677	1.390	1.556	1.384	1.125	1.243	288	259	310	5	6	3	176	122	168	
4712	113	103	158	108	100	150	79	77	115	27	22	33	2	1	2	5	3	8	
4713	67	69	66	62	61	58	40	37	38	20	24	20	2	-	-	5	8	8	
4721	92	109	105	87	97	98	63	69	74	22	26	24	2	2	-	5	12	7	
4722	48	52	53	43	50	50	35	37	33	7	13	16	1	-	1	5	2	3	
4723	30	34	33	26	30	29	16	20	12	9	8	14	1	2	3	4	4	4	
4724	15	15	25	13	13	24	9	9	13	4	4	8	-	-	3	2	2	1	
4729	90	99	65	84	84	58	60	60	36	24	21	22	-	3	-	6	15	7	
4731	163	160	149	151	150	139	81	88	65	69	60	72	1	2	2	12	10	10	
4732	12	4	5	9	4	5	6	3	4	3	1	1	-	-	-	3	-	-	
4741	32	29	22	28	26	21	18	14	10	10	12	11	-	-	-	4	3	1	



## Capítulo 22 - Paraná

## 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017	
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016
6143	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6190	22	34	25	20	33	24	15	20	18	5	13	6	-	-	-	-	2	1	1
6201	13	15	9	13	14	9	3	2	3	10	12	6	-	-	-	-	-	1	-
6202	11	6	15	11	6	15	6	1	6	5	5	9	-	-	-	-	-	-	-
6203	20	22	11	18	21	10	7	2	2	11	19	8	-	-	-	-	2	1	1
6204	7	8	9	7	8	9	2	3	4	4	5	5	1	-	-	-	-	-	-
6209	34	29	23	33	25	22	19	8	8	14	17	14	-	-	-	-	1	4	1
6311	14	22	15	13	21	13	4	6	3	9	15	10	-	-	-	-	1	1	2
6319	1	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	91	80	31	88	76	29	76	57	16	9	15	11	3	4	2	3	4	2	2
6422	344	228	123	314	214	98	56	44	45	34	34	27	224	136	26	30	14	25	25
6423	18	34	34	18	31	33	5	14	26	9	15	7	4	2	-	-	3	1	1
6424	17	15	15	16	13	14	8	8	7	6	5	7	2	-	-	-	1	2	1
6431	4	-	2	4	-	2	1	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	7	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	2	-
6461	6	1	-	6	1	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	23	21	18	21	21	14	13	18	11	8	3	2	-	-	1	2	-	4	4
6463	1	3	1	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6492	3	1	1	3	1	1	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	5	1	1	5	-	-	2	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-
6511	9	7	10	8	6	10	6	6	8	2	-	2	-	-	-	1	1	-	-
6512	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	60	73	71	58	71	68	39	26	34	19	45	34	-	-	-	2	2	3	3
6612	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	3	3	7	2	3	7	-	-	2	2	3	5	-	-	-	1	-	-	-
6621	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
6622	9	5	8	9	5	8	3	1	3	6	4	5	-	-	-	-	-	-	-
6629	1	1	2	1	1	2	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6810	38	33	42	38	32	40	32	28	35	6	4	5	-	-	-	-	1	2	2
6821	18	23	25	15	16	23	6	4	11	9	12	12	-	-	-	3	7	2	2
6822	14	26	31	12	26	31	9	18	20	3	8	11	-	-	-	2	-	-	-
6911	28	27	21	28	26	21	6	5	7	21	21	14	1	-	-	-	1	-	-
6912	5	4	5	5	4	5	1	2	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
6920	82	82	92	81	78	92	34	24	34	46	52	56	1	2	2	1	4	-	-
7020	24	23	22	24	22	20	5	8	8	18	14	12	1	-	-	-	1	2	2
7111	1	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7112	138	137	122	130	131	114	98	106	91	31	25	23	1	-	-	8	6	8	8
7119	5	5	9	4	4	9	3	4	6	1	-	3	-	-	-	1	1	-	-
7120	18	22	28	17	22	24	10	13	14	7	7	10	-	2	-	1	-	4	4
7210	19	30	13	18	30	13	17	23	12	1	6	1	-	1	-	1	-	-	-
7220	5	2	-	5	2	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	2	4	8	2	4	7	2	2	3	-	2	4	-	-	-	-	-	1	1
7312	11	10	8	11	9	6	10	8	4	1	1	2	-	-	-	-	1	2	2
7319	23	17	29	20	16	23	8	9	12	12	7	11	-	-	-	3	1	6	6
7320	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	1
7410	5	1	2	5	1	2	4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	2	4	2	2	4	-	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	7	8	13	5	8	11	3	5	3	2	3	8	-	-	-	2	-	2	2
7500	7	3	8	7	3	8	7	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7711	20	18	17	19	16	14	12	9	9	7	7	5	-	-	-	1	2	3	3
7719	5	2	6	5	2	5	4	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1
7721	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7723	10	4	7	7	2	6	5	1	4	2	1	2	-	-	-	3	2	1	1
7729	4	5	3	4	5	3	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	2	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
7732	38	48	35	37	47	32	28	39	26	9	8	6	-	-	-	1	1	3	3
7733	1	9	3	1	9	2	1	3	1	-	6	1	-	-	-	-	-	1	1
7739	66	39	39	61	36	34	48	26	23	12	10	11	1	-	-	5	3	5	5
7740	4	6	2	4	6	2	1	2	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	23	20	16	18	18	14	7	8	4	11	10	10	-	-	-	5	2	2	2
7820	231	140	116	196	111	88	115	53	49	79	57	38	2	1	1	35	29	28	28
7830	63	71	62	41	50	40	24	30	21	17	20	19	-	-	-	22	21	22	22
7911	16	12	11	16	12	11	8	5	3	8	7	8	-	-	-	-	-	-	-
7912	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7990	5	3	2	3	3	1	3	-	1	-	3	-	-	-	-	2	-	1	1
8011	249	219	224	226	196	197	81	63	71	145	131	125	-	2	1	23	23	27	27
8012	100	85	87	91	83	84	39	34	38	52	48	43	-	1	3	9	2	3	3
8020	78	74	71	72	69	65	44	40	42	28	29	23	-	-	-	6	5	6	6
8111	84	67	107	71	58	89	30	21	40	38	36	48	3	1	1	13	9	18	18
8112	210	243	233	202	226	223	133	151	156	68	73	66	1	2	1	8	17	10	10
8121	230	180	159	172	141	134	88	73	67	80	64	64	4	4	3	58	39	25	25
8122	10	8	15	7	7	12	4	4	8	3	3	3	-	-	1	3	1	3	3

Capítulo 22 - Paraná

22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8129	56	81	35	51	75	33	33	53	21	15	20	12	3	2	-	5	6	2
8130	17	15	27	11	13	22	8	9	17	2	4	5	1	-	-	6	2	5
8211	182	126	129	161	119	118	100	64	67	59	55	51	2	-	-	21	7	11
8219	39	44	30	36	40	29	22	17	16	14	23	13	-	-	-	3	4	1
8220	132	101	109	107	88	84	36	20	18	70	68	64	1	-	2	25	13	25
8230	15	10	12	14	10	12	5	8	8	9	2	4	-	-	-	1	-	-
8291	38	37	37	36	35	36	16	10	16	20	25	20	-	-	-	2	2	1
8292	22	7	3	22	5	3	19	4	3	3	1	-	-	-	-	-	2	-
8299	127	113	155	109	100	135	59	39	70	48	59	64	2	2	1	18	13	20
8411	986	955	1.035	795	782	894	630	635	709	161	138	177	4	9	8	191	173	141
8412	27	33	15	27	31	14	17	20	14	10	11	-	-	-	-	-	2	1
8413	-	10	6	-	10	6	-	6	4	-	4	2	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	10	5	4	9	5	4	9	5	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8424	10	19	20	8	8	10	8	7	8	-	1	2	-	-	-	2	11	10
8425	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	3	4	2	3	4	2	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8511	16	38	24	13	35	23	10	30	14	3	4	8	-	1	1	3	3	1
8512	54	53	50	51	51	46	34	35	35	15	16	11	2	-	-	3	2	4
8513	139	163	137	119	150	122	88	111	89	31	38	32	-	1	1	20	13	15
8520	151	207	160	103	154	121	79	96	86	22	57	34	2	1	1	48	53	39
8531	367	342	299	363	334	293	272	242	223	89	87	70	2	5	-	4	8	6
8532	99	102	130	96	96	128	59	65	87	34	31	41	3	-	-	3	6	2
8533	6	5	3	6	5	3	2	4	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-
8541	7	6	7	7	5	7	5	3	4	2	2	3	-	-	-	-	1	-
8542	-	4	1	-	4	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8550	8	10	7	6	7	4	5	2	3	1	5	1	-	-	-	2	3	3
8591	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	3	2	-	3	2	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8593	9	10	10	9	10	10	5	4	4	4	6	6	-	-	-	-	-	-
8599	123	106	115	118	105	109	78	57	62	39	47	47	1	1	-	5	1	6
8610	3.505	3.101	3.129	3.366	3.006	3.019	2.916	2.519	2.585	448	465	418	2	22	16	139	95	110
8621	14	19	29	13	18	28	9	11	20	4	7	8	-	-	-	1	1	1
8622	5	4	4	4	4	3	3	3	3	1	1	-	-	-	-	1	-	1
8630	139	149	157	134	147	150	94	102	103	40	45	46	-	-	1	5	2	7
8640	292	293	285	287	290	280	234	213	200	51	77	80	2	-	-	5	3	5
8650	52	42	17	52	41	17	41	33	9	11	8	8	-	-	-	-	1	-
8660	26	26	33	26	25	32	25	24	27	1	1	5	-	-	-	-	1	1
8690	64	58	53	62	52	50	56	39	45	6	13	5	-	-	-	2	6	3
8711	18	28	31	16	24	29	12	16	14	4	8	8	-	-	7	2	4	2
8712	2	3	7	2	2	7	2	1	2	-	1	5	-	-	-	-	1	-
8720	15	1	6	15	1	6	13	1	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-
8730	14	13	6	12	12	6	6	9	4	6	3	2	-	-	-	2	1	-
8800	213	184	137	209	179	136	165	135	105	44	43	31	-	1	-	4	5	1
9001	3	2	4	3	2	4	3	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9101	19	15	4	19	15	4	15	12	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-
9102	2	2	2	2	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
9103	13	1	6	12	1	5	11	1	3	1	-	2	-	-	-	1	-	1
9311	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	74	65	71	67	56	62	47	39	46	20	16	16	-	1	-	7	9	9
9313	15	12	14	14	12	12	6	5	6	8	7	6	-	-	-	1	-	2
9319	10	12	11	8	8	9	6	8	7	2	-	2	-	-	-	2	4	2
9321	19	13	13	19	11	13	16	5	9	3	6	4	-	-	-	-	2	-
9329	18	14	26	18	13	23	17	12	15	1	1	8	-	-	-	-	1	3
9411	18	32	29	16	30	25	8	18	19	8	11	6	-	1	-	2	2	4
9412	77	64	60	75	64	59	63	47	48	12	17	11	-	-	-	2	-	1
9420	51	61	46	47	57	39	29	40	20	16	17	18	2	-	1	4	4	7
9430	278	244	216	268	231	210	224	186	159	41	43	48	3	2	3	10	13	6
9491	85	56	66	79	49	61	64	36	44	14	12	17	1	1	-	6	7	5
9493	4	1	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
9499	65	62	40	63	57	38	47	42	32	16	15	6	-	-	-	2	5	2
9511	4	13	6	4	13	6	3	7	4	1	6	2	-	-	-	-	-	-
9512	2	3	3	2	3	2	2	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1
9521	19	17	17	16	17	16	11	15	11	5	2	5	-	-	-	3	-	1
9529	18	14	10	13	11	9	7	7	4	6	4	5	-	-	-	5	3	1
9601	53	37	40	49	36	36	36	28	30	13	7	6	-	1	-	4	1	4
9602	7	4	6	6	4	6	3	3	4	3	1	2	-	-	-	1	-	-
9603	14	14	13	14	14	13	8	9	10	6	5	3	-	-	-	-	-	-
9609	8	11	7	8	11	7	4	6	3	4	5	4	-	-	-	-	-	-
9700	8	8	7	8	8	7	5	5	4	3	3	3	-	-	-	-	-	-
Ignorado	3.730	3.192	3.067	221	229	197	194	188	170	24	38	23	3	3	4	3.509	2.963	2.870

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 22 - Paraná

## 22.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Paraná - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	47.866	43.549	41.807	40.024	36.809	35.345	31.647	28.551	27.632	7.496	7.634	7.305	881	624	408	7.842	6.740	6.462
<b>Masculino</b>	31.812	29.266	28.258	27.128	25.066	24.128	22.065	19.966	19.220	4.692	4.755	4.692	371	345	216	4.684	4.200	4.130
<b>Feminino</b>	16.054	14.283	13.549	12.896	11.743	11.217	9.582	8.585	8.412	2.804	2.879	2.613	510	279	192	3.158	2.540	2.332
<b>Ignorado</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	1.770	1.377	1.188	1.630	1.245	1.068	1.249	945	756	371	293	310	10	7	2	140	132	120
Masculino	1.341	1.038	865	1.223	926	770	964	711	548	252	211	220	7	4	2	118	112	95
Feminino	429	339	323	407	319	298	285	234	208	119	82	90	3	3	-	22	20	25
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	7.504	6.552	6.442	6.764	5.955	5.800	5.276	4.492	4.381	1.435	1.428	1.384	53	35	35	740	597	642
Masculino	5.594	4.888	4.766	5.062	4.450	4.296	4.079	3.478	3.309	961	945	965	22	27	22	532	438	470
Feminino	1.910	1.664	1.676	1.702	1.505	1.504	1.197	1.014	1.072	474	483	419	31	8	13	208	159	172
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	7.579	6.945	6.615	6.673	6.203	5.837	5.195	4.705	4.456	1.384	1.426	1.346	94	72	35	906	742	778
Masculino	5.175	4.789	4.667	4.603	4.287	4.128	3.680	3.363	3.214	882	881	898	41	43	16	572	502	539
Feminino	2.404	2.156	1.948	2.070	1.916	1.709	1.515	1.342	1.242	502	545	448	53	29	19	334	240	239
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	7.134	6.665	6.234	6.212	5.818	5.461	4.901	4.517	4.260	1.180	1.212	1.140	131	89	61	922	847	773
Masculino	4.648	4.478	4.175	4.112	3.929	3.691	3.342	3.129	2.945	714	745	720	56	55	26	536	549	484
Feminino	2.486	2.187	2.059	2.100	1.889	1.770	1.559	1.388	1.315	466	467	420	75	34	35	386	298	289
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	6.462	5.843	5.871	5.453	5.005	5.053	4.359	3.931	3.957	947	974	1.018	147	100	78	1.009	838	818
Masculino	4.084	3.784	3.809	3.514	3.301	3.307	2.876	2.647	2.661	588	604	611	50	50	35	570	483	502
Feminino	2.378	2.059	2.062	1.939	1.704	1.746	1.483	1.284	1.296	359	370	407	97	50	43	439	355	316
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	5.345	4.881	4.818	4.284	3.994	3.975	3.468	3.167	3.193	691	733	724	125	94	58	1.061	887	843
Masculino	3.259	3.033	3.122	2.685	2.546	2.621	2.223	2.050	2.134	413	452	458	49	44	29	574	487	501
Feminino	2.086	1.848	1.696	1.599	1.448	1.354	1.245	1.117	1.059	278	281	266	76	50	29	487	400	342
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	4.773	4.362	4.121	3.658	3.423	3.226	2.910	2.718	2.600	581	605	571	167	100	55	1.115	939	895
Masculino	2.916	2.722	2.606	2.309	2.184	2.078	1.892	1.776	1.718	352	363	330	65	45	30	607	538	528
Feminino	1.857	1.640	1.515	1.349	1.239	1.148	1.018	942	882	229	242	241	102	55	25	508	401	367
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	3.797	3.627	3.407	2.791	2.686	2.584	2.227	2.117	2.112	452	486	424	112	83	48	1.006	941	823
Masculino	2.361	2.314	2.117	1.811	1.775	1.636	1.487	1.442	1.352	265	285	254	59	48	30	550	539	481
Feminino	1.436	1.313	1.290	980	911	948	740	675	760	187	201	170	53	35	18	456	402	342
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.283	2.125	2.011	1.607	1.570	1.495	1.293	1.240	1.222	284	296	247	30	34	26	676	555	516
Masculino	1.535	1.375	1.311	1.085	999	968	915	820	810	154	157	140	16	22	18	450	376	343
Feminino	748	750	700	522	571	527	378	420	412	130	139	107	14	12	8	226	179	173
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	925	892	845	695	653	622	564	528	516	120	116	96	11	9	10	230	239	223
Masculino	671	635	633	518	475	467	434	394	396	79	74	63	5	7	8	153	160	166
Feminino	254	257	212	177	178	155	130	134	120	41	42	33	6	2	2	77	79	57
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	223	217	199	190	197	173	151	148	135	39	48	38	-	1	-	33	20	26
Masculino	172	164	148	152	150	131	129	121	102	23	29	29	-	-	-	20	14	17
Feminino	51	53	51	38	47	42	22	27	33	16	19	9	-	1	-	13	6	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	65	63	55	63	60	51	51	43	44	11	17	7	1	-	-	2	3	4
Masculino	52	46	38	51	44	35	42	35	31	8	9	4	1	-	-	1	2	3
Feminino	13	17	17	12	16	16	9	8	13	3	8	3	-	-	-	1	1	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	6	-	1	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1
Masculino	4	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
Feminino	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

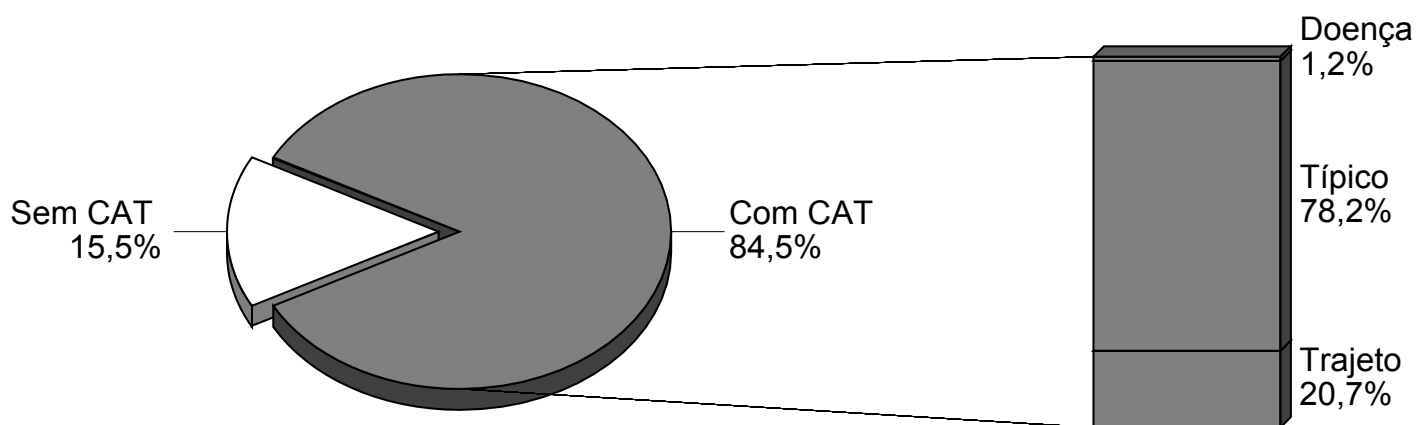


**Capítulo 22 - Paraná**
**22.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Paraná - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>47.866</b>	<b>43.549</b>	<b>41.807</b>	<b>40.024</b>	<b>36.809</b>	<b>35.345</b>	<b>31.647</b>	<b>28.551</b>	<b>27.632</b>	<b>7.496</b>	<b>7.634</b>	<b>7.305</b>	<b>881</b>	<b>624</b>	<b>408</b>	<b>7.842</b>	<b>6.740</b>	<b>6.462</b>
Janeiro	4.009	3.519	3.389	3.284	3.060	2.860	2.636	2.386	2.267	560	613	553	88	61	40	725	459	529
Fevereiro	3.820	3.436	3.339	3.136	2.910	2.867	2.539	2.319	2.245	514	548	597	83	43	25	684	526	472
Março	4.640	4.113	3.858	3.876	3.446	3.235	3.125	2.666	2.510	676	725	694	75	55	31	764	667	623
Abril	4.051	3.620	3.128	3.383	3.011	2.594	2.693	2.299	1.988	620	647	566	70	65	40	668	609	534
Maio	3.953	3.729	3.249	3.235	3.138	2.641	2.511	2.378	2.202	649	698	413	75	62	26	718	591	608
Junho	4.063	3.934	3.378	3.366	3.296	2.769	2.606	2.552	2.171	677	667	568	83	77	30	697	638	609
Julho	4.383	3.797	3.692	3.559	3.127	3.142	2.805	2.449	2.454	677	628	649	77	50	39	824	670	550
Agosto	4.332	3.846	3.863	3.586	3.250	3.309	2.814	2.511	2.553	687	681	716	85	58	40	746	596	554
Setembro	3.933	3.631	3.527	3.359	3.085	2.990	2.629	2.392	2.342	663	651	620	67	42	28	574	546	537
Outubro	3.963	3.489	3.759	3.370	2.941	3.248	2.649	2.301	2.548	658	603	648	63	37	52	593	548	511
Novembro	3.613	3.373	3.496	3.178	2.874	2.966	2.514	2.239	2.246	591	602	686	73	33	34	435	499	530
Dezembro	3.106	3.062	3.129	2.692	2.671	2.724	2.126	2.059	2.106	524	571	595	42	41	23	414	391	405

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO PARANÁ - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>38.748</b>	<b>37.058</b>	<b>36.318</b>	<b>26.630</b>	<b>25.459</b>	<b>25.543</b>	<b>20.421</b>	<b>19.106</b>	<b>19.305</b>	<b>5.627</b>	<b>5.835</b>	<b>5.779</b>	<b>582</b>	<b>518</b>	<b>459</b>	<b>12.118</b>	<b>11.599</b>	<b>10.775</b>
0111	8	2	6	8	2	6	6	2	4	1	-	2	1	-	-	-	-	-
0112	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0115	2	9	3	2	8	2	2	8	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0116	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	4	8	8	4	8	8	4	7	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0121	2	7	2	2	7	2	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0131	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	146	138	127	112	117	102	105	114	97	7	3	4	-	-	1	34	21	25
0134	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	5	6	5	5	6	5	5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	7	10	18	6	9	18	6	8	18	-	1	-	-	-	-	1	1	-
0142	-	2	3	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0151	2	10	8	2	10	8	2	9	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0154	48	50	47	43	47	43	38	45	36	3	2	6	2	-	1	5	3	4
0155	138	128	80	90	97	68	77	77	50	9	11	15	4	9	3	48	31	12
0159	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	11	19	17	10	17	15	8	15	11	2	2	4	-	-	-	1	2	2
0162	40	16	12	29	6	8	28	6	8	1	-	-	-	-	-	11	10	4
0163	33	24	28	15	13	17	14	11	17	1	2	-	-	-	-	18	11	11
0210	104	90	81	72	70	61	70	66	58	2	4	3	-	-	-	32	20	20
0220	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	28	29	12	26	26	10	24	19	10	2	7	-	-	-	-	2	3	2
0311	18	17	10	14	14	9	14	13	7	-	1	2	-	-	-	4	3	1
0321	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0500	222	146	128	194	126	109	171	116	96	20	9	12	3	1	1	28	20	19
0600	3	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
0810	85	63	65	65	48	56	54	38	46	9	9	10	2	1	-	20	15	9
0891	15	-	3	9	-	2	8	-	2	1	-	-	-	-	-	6	-	1
0892	3	1	5	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5
0899	15	8	4	14	7	4	12	7	3	2	-	1	-	-	-	1	1	-
0910	11	2	5	3	1	3	2	-	2	1	1	1	-	-	-	8	1	2
0990	3	3	3	2	2	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	1	1	1
1011	107	87	90	82	57	69	69	53	57	10	4	10	3	-	2	25	30	21
1012	1.525	1.578	1.718	1.270	1.275	1.425	970	1.009	1.149	134	132	163	166	134	113	255	303	293
1013	102	126	129	73	101	99	58	88	81	10	12	16	5	1	2	29	25	30
1020	248	177	150	220	140	123	191	118	93	21	21	27	8	1	3	28	37	27
1031	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	12	18	10	8	17	8	6	14	6	2	3	2	-	-	-	4	1	2
1033	6	7	10	5	6	10	5	5	10	-	1	-	-	-	-	1	1	-
1041	12	16	15	9	10	14	9	9	11	-	1	3	-	-	-	3	6	1
1051	13	14	32	10	12	31	8	11	28	2	1	3	-	-	-	3	2	1
1052	107	123	195	84	95	172	72	78	149	12	17	23	-	-	-	23	28	23
1053	15	17	15	11	13	9	6	9	6	5	4	3	-	-	-	4	4	6
1061	59	46	54	54	42	44	47	36	39	5	6	5	2	-	-	5	4	10
1062	7	20	15	4	13	7	4	11	5	-	2	2	-	-	-	3	7	8
1063	3	3	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-
1064	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1066	101	103	96	79	85	76	67	75	63	12	9	11	-	1	2	22	18	20
1069	14	24	18	13	15	11	10	12	10	3	3	1	-	-	-	1	9	7
1071	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	102	136	119	83	110	91	67	86	64	16	24	27	-	-	-	19	26	28
1092	32	30	27	30	26	23	24	20	15	6	6	8	-	-	-	2	4	4
1093	6	2	6	6	2	5	5	-	3	1	2	2	-	-	-	-	-	1
1094	58	38	43	54	32	34	36	20	27	17	11	4	1	1	3	4	6	9
1095	4	1	4	3	1	3	1	-	1	2	-	2	-	1	-	1	-	1
1096	42	38	34	41	36	32	38	32	29	2	4	2	1	-	1	1	2	2
1099	142	126	142	109	105	123	85	85	94	24	19	29	-	1	-	33	21	19
1111	-	4	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
1112	8	3	10	7	3	6	5	3	3	2	-	3	-	-	-	1	-	4
1113	35	32	22	32	23	17	24	16	13	7	7	4	1	-	-	3	9	5
1121	10	11	16	8	7	10	4	7	10	4	-	-	-	-	-	2	4	6
1122	51	60	35	42	51	26	30	43	21	12	8	5	-	-	-	9	9	9
1210	13	13	14	12	12	13	9	11	11	3	1	2	-	-	-	1	1	1
1220	11	10	12	8	6	6	6	3	4	2	3	2	-	-	-	3	4	6
1311	84	74	64	72	55	49	53	42	33	19	13	16	-	-	-	12	19	15
1313	29	45	25	26	41	18	24	39	17	2	2	1	-	-	-	3	4	7
1314	35	27	35	12	3	14	8	2	8	4	1	6	-	-	-	23	24	21
1321	74	56	47	54	42	30	46	32	17	8	10	13	-	-	-	20	14	17

Capítulo 23 - Santa Catarina

23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
1322	5	1	14	1	-	10	1	-	5	-	-	5	-	-	-	4	1	4	
1323	28	17	24	21	13	20	19	11	18	2	2	1	-	-	1	7	4	4	
1330	131	134	113	99	115	93	69	79	67	30	36	26	-	-	-	32	19	20	
1340	375	340	369	304	277	318	221	204	227	80	72	89	3	1	2	71	63	51	
1351	274	260	254	204	206	203	148	132	150	44	64	42	12	10	11	70	54	51	
1352	10	8	4	10	8	4	8	8	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
1353	29	29	8	24	28	8	21	21	7	3	6	1	-	1	-	5	1	-	
1354	21	16	7	15	13	6	5	7	4	10	6	2	-	-	-	6	3	1	
1359	50	48	49	43	43	37	32	25	23	10	17	14	1	1	-	7	5	12	
1411	17	17	24	12	12	18	5	6	7	7	5	11	-	1	-	5	5	6	
1412	709	697	668	555	536	528	350	337	288	201	194	236	4	5	4	154	161	140	
1413	7	8	8	6	8	6	5	6	-	1	2	5	-	-	1	1	-	2	
1414	10	12	15	6	12	13	5	8	10	1	4	3	-	-	-	4	-	2	
1421	2	1	6	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	4	
1422	48	48	30	33	32	21	24	24	11	9	8	10	-	-	-	15	16	9	
1510	16	13	18	3	7	4	2	4	3	1	3	1	-	-	-	13	6	14	
1521	13	7	11	11	7	11	9	6	9	2	1	2	-	-	-	2	-	-	
1529	5	1	2	2	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	1	3	-	-	
1531	16	17	15	13	17	15	6	8	7	7	9	8	-	-	-	3	-	-	
1533	19	12	5	15	10	5	9	7	5	6	3	-	-	-	-	4	2	-	
1539	1	2	4	1	2	3	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
1540	6	12	13	6	12	12	6	9	9	-	3	3	-	-	-	-	-	1	
1610	337	350	367	262	278	270	243	264	256	15	12	13	4	2	1	75	72	97	
1621	193	188	167	130	119	104	124	110	93	6	9	11	-	-	-	63	69	63	
1622	291	293	286	241	219	205	220	194	185	20	24	20	1	1	-	50	74	81	
1623	41	37	38	30	27	29	29	23	25	1	4	4	-	-	-	11	10	9	
1629	109	122	125	75	84	96	67	76	83	8	8	13	-	-	-	34	38	29	
1710	7	-	2	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	
1721	300	260	209	261	228	179	234	211	157	25	15	21	2	2	1	39	32	30	
1722	26	26	15	21	18	10	19	17	10	2	1	-	-	-	-	5	8	5	
1731	55	59	46	46	47	35	41	39	31	5	8	4	-	-	-	9	12	11	
1732	13	19	13	7	17	10	5	12	7	2	5	3	-	-	-	6	2	3	
1733	95	91	82	74	72	61	66	60	52	8	12	9	-	-	-	21	19	21	
1741	8	13	8	7	10	6	5	9	4	1	1	2	1	-	-	1	3	2	
1742	15	22	11	7	8	8	6	7	8	1	1	-	-	-	-	8	14	3	
1749	31	8	13	31	6	11	29	4	10	2	2	1	-	-	-	2	2	2	
1811	13	10	12	13	9	8	10	5	7	3	3	1	-	1	-	-	1	4	
1812	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
1813	58	53	56	51	46	48	39	35	31	12	10	17	-	1	-	7	7	8	
1821	6	8	9	6	8	7	3	5	4	3	2	3	-	1	-	-	-	2	
1822	4	4	2	2	3	2	2	1	1	-	2	1	-	-	-	2	1	-	
1910	12	19	4	12	17	4	11	16	3	-	1	1	1	1	-	-	2	-	
1921	14	5	2	14	4	2	12	4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	
1922	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2011	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2013	23	37	40	21	33	35	18	29	26	3	4	9	-	-	-	2	4	5	
2014	2	2	2	-	2	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	2	-	-	
2019	7	6	1	6	6	1	6	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
2021	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2022	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2029	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2031	2	4	2	2	4	2	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2032	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2040	4	4	9	4	4	8	4	4	6	-	-	2	-	-	-	-	-	1	
2051	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	16	11	7	13	10	6	10	9	5	3	1	1	-	-	-	3	1	1	
2062	4	8	4	4	5	2	3	2	1	1	3	-	-	-	1	-	3	2	
2063	11	15	16	7	14	13	5	11	9	1	3	3	1	-	1	4	1	3	
2071	58	36	63	56	35	53	42	28	40	14	7	12	-	-	1	2	1	10	
2072	2	5	6	2	4	6	2	2	3	-	2	2	-	-	1	-	1	-	
2073	-	3	2	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2091	22	14	25	13	10	21	7	8	15	5	2	6	1	-	-	9	4	4	
2092	11	12	5	8	7	1	8	7	1	-	-	-	-	-	-	3	5	4	
2093	2	5	6	2	5	6	1	2	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
2094	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2099	49	59	53	44	56	45	36	47	39	8	8	5	-	1	1	5	3	8	
2110	3	3	3	2	3	2	2	2	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	
2121	20	13	12	19	10	10	11	5	7	8	5	2	-	-	1	1	3	2	
2122	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2123	7	3	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	6	3	3	
2211	-	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
2212	18	25	34	18	19	27	16	17	25	2	2	2	-	-	-	-	6	7	
2219	30	33	37	25	24	29	21	19	21	4	4	8	-	1	-	5	9	8	
2221	27	44	39	24	41	34	20	31	31	4	10	3	-	-	-	3	3	5	

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2222	465	397	373	409	351	317	341	285	252	65	64	65	3	2	-	56	46	56	
2223	143	147	122	123	121	101	95	90	81	26	29	20	2	2	-	20	26	21	
2229	344	302	290	279	247	227	218	195	171	58	48	56	3	4	-	65	55	63	
2311	27	33	21	25	28	17	23	24	14	2	4	3	-	-	-	2	5	4	
2319	69	48	32	47	31	27	41	21	23	6	10	4	-	-	-	22	17	5	
2320	16	8	9	14	8	8	12	5	6	2	3	2	-	-	-	2	-	1	
2330	244	217	187	196	169	153	162	147	134	32	20	17	2	2	2	48	48	34	
2341	15	7	5	9	3	4	7	3	4	2	-	-	-	-	-	6	4	1	
2342	659	535	503	604	477	445	525	406	391	78	66	52	1	5	2	55	58	58	
2349	27	23	20	21	20	18	17	16	15	4	4	3	-	-	-	6	3	2	
2391	48	54	44	40	49	33	30	37	25	10	11	8	-	1	-	8	5	11	
2399	11	12	18	8	9	11	7	4	11	-	5	-	1	-	-	3	3	7	
2421	2	3	6	2	3	5	2	3	3	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
2422	6	2	7	6	2	7	4	1	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
2423	8	5	17	8	5	17	8	5	14	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
2424	10	10	11	10	10	9	8	8	8	2	1	1	-	1	-	-	-	2	
2431	71	32	41	65	27	37	62	25	33	3	2	4	-	-	-	6	5	4	
2441	5	8	8	5	7	3	3	5	2	2	2	-	-	-	1	-	1	5	
2443	2	4	8	2	4	7	-	2	7	2	2	-	-	-	-	-	-	1	
2449	22	17	19	19	17	17	16	16	16	3	1	1	-	-	-	3	-	2	
2451	1.656	1.412	1.793	1.580	1.336	1.704	1.481	1.195	1.565	80	119	114	19	22	25	76	76	89	
2452	20	13	13	18	13	11	12	12	10	6	1	1	-	-	-	2	-	2	
2511	126	126	94	94	106	72	88	91	65	6	15	5	-	-	2	32	20	22	
2512	104	100	103	92	85	92	76	67	68	16	17	24	-	1	-	12	15	11	
2513	7	6	3	6	6	3	3	6	2	3	-	1	-	-	-	1	-	-	
2521	20	7	10	16	5	8	15	3	5	1	2	2	-	-	1	4	2	2	
2522	16	21	16	15	19	14	12	19	14	3	-	-	-	-	-	1	2	2	
2531	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2532	94	72	56	86	59	43	68	46	39	18	13	4	-	-	-	8	13	13	
2539	108	101	92	82	78	71	61	61	47	21	16	24	-	1	-	26	23	21	
2541	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2542	19	13	24	17	13	19	13	10	15	3	2	4	1	1	-	2	-	5	
2543	63	46	45	55	44	35	44	30	24	10	14	11	1	-	-	8	2	10	
2550	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2591	14	15	14	12	14	12	11	10	9	1	4	3	-	-	-	2	1	2	
2592	55	75	92	47	67	88	39	53	67	8	14	21	-	-	-	8	8	4	
2593	41	39	26	39	35	23	35	31	19	4	4	3	-	-	1	2	4	3	
2599	158	123	147	131	101	131	112	76	103	18	24	28	1	1	-	27	22	16	
2610	5	6	5	4	6	4	2	1	2	2	5	2	-	-	-	1	-	1	
2621	-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
2622	7	2	1	7	2	1	2	1	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	
2631	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2632	36	22	19	32	22	18	20	14	8	8	6	8	4	2	2	4	-	1	
2640	21	13	5	20	12	4	18	11	4	2	1	-	-	-	-	1	1	1	
2651	56	38	34	52	35	29	28	12	15	23	23	14	1	-	-	4	3	5	
2652	1	6	3	1	2	2	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	4	1	
2660	4	3	4	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
2710	232	175	171	206	154	151	132	82	100	69	71	50	5	1	1	26	21	20	
2722	27	25	20	19	14	14	16	12	10	3	2	3	-	-	1	8	11	6	
2731	25	42	32	22	34	25	14	26	15	8	8	8	-	-	2	3	8	7	
2732	16	16	18	16	14	17	12	8	11	4	6	6	-	-	-	-	2	1	
2733	34	38	38	27	32	34	23	31	30	4	1	4	-	-	-	7	6	4	
2740	13	9	15	12	5	10	9	5	7	3	-	3	-	-	-	1	4	5	
2751	160	159	111	130	128	74	88	75	46	38	45	27	4	8	1	30	31	37	
2759	52	27	26	40	22	23	27	14	16	12	8	7	1	-	-	12	5	3	
2790	43	26	35	41	21	31	29	18	20	12	3	11	-	-	-	2	5	4	
2811	7	14	6	6	10	4	5	10	3	1	-	1	-	-	-	1	4	2	
2812	25	36	25	22	30	22	15	16	16	6	12	6	1	2	-	3	6	3	
2813	25	20	40	20	17	24	14	12	19	6	5	4	-	-	1	5	3	16	
2814	131	127	162	120	118	147	76	79	109	43	35	37	1	4	1	11	9	15	
2815	12	6	7	11	4	5	11	3	3	-	1	2	-	-	-	1	2	2	
2821	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2822	29	30	25	19	19	23	15	11	16	4	6	7	-	2	-	10	11	2	
2823	36	45	36	27	37	27	30	22	-	7	5	-	-	-	-	9	8	9	
2825	8	10	20	5	9	13	5	7	11	-	2	2	-	-	-	3	1	7	
2829	106	102	97	90	82	81	75	67	70	14	15	9	1	-	2	16	20	16	
2831	5	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	
2832	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2833	196	147	168	167	113	129	139	98	109	28	15	20	-	-	-	29	34	39	
2840	29	34	23	24	29	20	20	23	17	4	5	3	-	1	-	5	5	3	
2851	31	22	15	22	20	12	20	15	6	1	5	4	1	-	2	9	2	3	
2852	1	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
2853	5	6	1	5	3	1	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
2854	10	6	3	7	5	3	5	3	1	2	2	2	-	-	-	3	1	-	

Capítulo 23 - Santa Catarina

23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2861	21	27	21	19	25	18	16	23	13	3	2	4	-	-	1	2	2	3
2862	53	48	62	40	29	45	31	20	35	9	9	10	-	-	-	13	19	17
2863	17	8	11	15	8	11	12	4	8	3	4	3	-	-	-	2	-	-
2864	1	2	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2865	17	16	16	16	16	15	12	15	9	4	1	6	-	-	-	1	-	1
2866	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2869	147	117	103	125	97	80	107	78	71	18	17	9	-	2	-	22	20	23
2910	28	34	37	26	27	32	19	23	25	7	4	6	-	-	1	2	7	5
2930	124	112	105	101	105	92	82	87	87	18	16	5	1	2	-	23	7	13
2941	133	134	161	119	118	150	106	94	125	13	24	25	-	-	-	14	16	11
2942	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
2943	7	17	11	6	11	5	5	8	4	1	3	1	-	-	-	1	6	6
2944	4	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1
2945	29	28	27	22	20	15	8	7	7	14	13	8	-	-	-	7	8	12
2949	69	58	71	60	52	61	55	41	49	5	8	10	-	3	2	9	6	10
2950	2	15	6	2	15	6	1	8	4	1	7	2	-	-	-	-	-	-
3011	155	137	102	134	118	77	104	92	62	30	25	15	-	1	-	21	19	25
3012	33	45	24	30	38	19	21	31	15	7	5	2	2	2	2	3	7	5
3092	9	8	5	3	1	1	2	1	-	1	-	1	-	-	-	6	7	4
3099	7	9	15	7	9	13	7	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3101	440	414	420	338	308	329	280	257	282	55	49	46	3	2	1	102	106	91
3102	31	19	23	29	18	20	23	14	16	5	3	4	1	1	-	2	1	3
3103	3	4	3	2	3	2	2	2	1	-	1	1	-	-	-	1	1	1
3104	24	21	33	22	19	31	18	17	27	4	2	4	-	-	-	2	2	2
3212	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3220	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	5	9	8	4	8	8	2	3	5	2	5	3	-	-	-	1	1	-
3240	7	7	7	5	4	4	5	4	-	-	-	4	-	-	-	2	3	3
3250	42	69	69	23	58	58	14	35	42	9	22	16	-	1	-	19	11	11
3291	8	5	11	7	5	10	6	4	3	1	1	7	-	-	-	1	-	1
3292	8	7	8	7	5	7	6	4	6	1	1	1	-	-	-	1	2	1
3299	18	23	28	14	19	24	9	12	16	5	7	8	-	-	-	4	4	4
3311	2	2	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3312	9	5	5	7	3	4	7	1	-	2	4	4	-	-	-	2	2	1
3313	9	4	2	7	4	2	5	3	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-
3314	69	57	71	58	50	66	46	39	50	11	11	16	1	-	-	11	7	5
3315	2	1	3	2	1	3	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3317	36	14	11	33	13	9	25	11	6	8	2	3	-	-	-	3	1	2
3319	15	9	13	12	8	9	10	4	7	2	4	2	-	-	-	3	1	4
3321	22	20	23	15	14	20	10	10	15	5	4	5	-	-	-	7	6	3
3329	5	9	5	5	6	3	3	5	2	2	1	1	-	-	-	-	3	2
3511	41	30	26	41	27	25	37	24	22	4	3	3	-	-	-	-	3	1
3512	14	21	24	12	18	19	10	15	13	2	3	3	-	-	3	2	3	5
3514	102	120	119	94	105	112	75	82	97	19	21	14	-	2	1	8	15	7
3520	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	162	134	156	141	115	139	108	88	105	32	27	34	1	-	-	21	19	17
3701	10	3	9	10	3	9	6	1	7	4	2	2	-	-	-	-	-	-
3702	13	12	6	5	2	2	5	2	1	-	-	1	-	-	-	8	10	4
3811	774	746	723	702	636	630	627	569	563	57	58	55	18	9	12	72	110	93
3812	5	13	8	4	11	7	4	9	5	-	2	2	-	-	-	1	2	1
3821	14	9	13	10	7	10	10	5	9	-	2	1	-	-	-	4	2	3
3822	-	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	5	11	7	3	10	6	2	9	6	1	1	-	-	-	-	2	1	1
3832	33	34	61	25	29	46	21	21	36	3	6	9	1	2	1	8	5	15
3839	28	17	11	23	11	7	22	11	5	1	-	2	-	-	-	5	6	4
3900	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	232	190	224	198	166	188	168	136	156	25	27	30	5	3	2	34	24	36
4120	884	783	671	645	591	518	525	464	417	114	123	97	6	4	4	239	192	153
4211	198	165	155	158	140	131	140	126	116	16	11	14	2	3	1	40	25	24
4212	22	12	15	22	11	13	18	10	12	2	1	1	2	-	-	-	1	2
4213	29	48	35	7	24	16	5	18	15	2	6	1	-	-	-	22	24	19
4221	161	100	127	133	79	105	115	69	100	17	9	4	1	1	1	28	21	22
4222	29	26	31	27	22	31	21	17	25	6	5	6	-	-	-	2	4	-
4223	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	-	7	1	-	7	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	21	18	10	14	13	7	13	10	7	1	3	-	-	-	-	7	5	3
4299	27	30	35	15	24	27	10	23	23	5	1	4	-	-	-	12	6	8
4311	2	3	2	1	3	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	1
4312	5	8	6	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	3	1
4313	55	49	35	44	35	25	32	31	18	11	4	7	1	-	-	11	14	10
4319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	72	89	84	60	76	76	44	60	48	15	16	28	1	-	-	12	13	8
4322	22	33	25	18	32	24	11	19	17	7	13	6	-	-	1	4	1	1
4329	24	22	24	21	16	20	13	13	11	7	3	9	1	-	-	3	6	4

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada				
				Total			Motivo													
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017		
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016	2017
4330	62	71	48	51	58	38	32	39	27	18	19	9	1	-	2	11	13	10		
4391	30	27	18	24	24	15	22	21	14	2	2	1	-	1	-	6	3	3		
4399	127	116	111	106	91	93	90	68	77	13	22	14	3	1	2	21	25	18		
4511	125	102	127	115	90	110	75	54	67	39	35	43	1	1	-	10	12	17		
4512	4	2	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-		
4520	112	117	114	98	103	100	67	71	65	31	30	34	-	2	1	14	14	14		
4530	205	216	205	186	183	179	118	124	126	66	59	51	2	-	2	19	33	26		
4541	22	16	18	21	14	16	7	7	6	14	7	10	-	-	-	1	2	2		
4543	2	4	4	2	3	3	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	1	1		
4611	6	7	13	5	7	10	4	7	9	1	-	1	-	-	-	1	-	3		
4613	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4614	2	1	5	2	1	4	-	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1		
4615	-	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
4616	5	5	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1		
4617	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
4618	5	2	2	4	2	2	2	1	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-		
4619	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
4622	7	10	4	5	9	4	3	8	2	2	1	2	-	-	-	2	1	-		
4623	55	45	47	45	32	40	31	23	30	14	8	10	-	1	-	10	13	7		
4631	7	7	3	7	5	3	4	4	1	3	1	2	-	-	-	-	2	-		
4632	18	6	10	14	6	5	12	6	4	2	-	1	-	-	-	4	-	5		
4633	34	27	16	28	23	13	22	10	11	5	13	2	1	-	-	6	4	3		
4634	35	43	53	30	37	45	16	20	27	14	17	18	-	-	-	5	6	8		
4635	158	136	146	132	111	128	97	79	96	32	31	32	3	1	-	26	25	18		
4636	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
4637	31	33	41	25	28	30	8	13	15	16	14	15	1	1	-	6	5	11		
4639	37	60	64	30	41	46	16	19	22	14	22	22	-	-	2	7	19	18		
4641	7	11	9	7	9	9	6	6	5	1	3	4	-	-	-	-	2	-		
4642	20	14	12	16	11	9	7	6	4	9	5	4	-	-	1	4	3	3		
4643	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
4644	27	28	16	23	24	10	11	11	8	12	11	2	-	2	-	4	4	6		
4645	11	10	14	9	9	12	9	6	7	-	3	5	-	-	-	2	1	2		
4646	8	10	12	7	9	11	4	4	6	3	5	5	-	-	-	1	1	1		
4647	4	2	8	4	2	8	4	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-		
4649	41	40	24	35	36	20	17	12	9	18	24	11	-	-	-	6	4	4		
4651	3	3	2	3	3	2	-	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-		
4652	1	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-		
4661	14	8	14	13	8	11	8	7	5	5	1	6	-	-	-	1	-	3		
4662	4	5	1	3	4	1	3	3	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-		
4663	20	12	12	19	11	10	13	7	7	6	4	3	-	-	-	1	1	2		
4664	9	7	5	9	6	5	7	3	2	2	3	3	-	-	-	-	1	-		
4665	2	1	3	2	1	3	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-		
4669	15	20	25	14	18	21	10	9	14	4	9	6	-	-	1	1	2	4		
4671	40	48	59	32	41	48	24	33	43	8	8	5	-	-	-	8	7	11		
4672	27	27	30	24	23	25	20	19	17	4	4	8	-	-	-	3	4	5		
4673	8	6	11	6	6	7	1	3	6	5	2	1	-	1	-	2	-	4		
4674	3	1	1	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-		
4679	40	47	39	35	36	31	30	31	23	5	5	8	-	-	-	5	11	8		
4681	1	15	11	1	11	11	1	7	10	-	4	1	-	-	-	-	4	-		
4682	10	17	23	10	16	21	5	15	15	5	1	5	-	-	1	-	1	2		
4683	31	37	47	29	36	44	19	31	32	10	5	12	-	-	-	2	1	3		
4684	26	26	27	24	23	24	17	20	17	7	3	7	-	-	-	2	3	3		
4685	26	19	16	22	17	15	19	17	11	3	-	4	-	-	-	4	2	1		
4686	16	13	17	14	12	14	12	8	9	2	4	5	-	-	-	2	1	3		
4687	37	45	45	33	34	42	33	27	32	-	7	9	-	-	1	4	11	3		
4689	28	23	29	25	23	24	19	16	18	6	7	6	-	-	-	3	-	5		
4691	24	18	37	20	15	30	11	6	18	9	9	12	-	-	-	4	3	7		
4692	5	6	5	5	4	5	4	4	3	1	-	2	-	-	-	-	2	-		
4693	53	37	30	48	34	26	35	25	14	13	9	12	-	-	-	5	3	4		
4711	1.246	1.232	1.251	996	1.010	979	750	749	702	240	255	272	6	6	5	250	222	272		
4712	41	48	56	36	37	50	24	25	30	11	12	18	1	-	2	5	11	6		
4713	39	59	42	32	50	32	16	26	17	16	24	15	-	-	-	7	9	10		
4721	45	49	50	40	40	41	24	29	31	16	10	10	-	1	-	5	9	9		
4722	6	5	11	6	4	11	4	3	5	2	-	6	-	1	-	-	1	-		
4723	8	14	10	7	12	10	3	8	9	4	3	1	-	1	-	1	2	-		
4724	14	9	10	12	8	9	5	4	5	7	4	4	-	-	-	2	1	1		
4729	38	34	29	32	30	25	20	20	14	12	10	11	-	-	-	6	4	4		
4731	131	137	160	118	112	140	60	56	66	56	56	74	2	-	-	13	25	20		
4732	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-		
4741	19	15	23	17	11	23	7	5	11	10	6	12	-	-	-	2	4	-		
4742	25	19	24	23	18	22	17	10	11	6	8	11	-	-	-	2	1	2		
4743	30	37	37	28	35	34	19	26	27	9	8	7	-	1	-	2	2	3		
4744	296	317	329	244	265	285	185	201	209	59	62	73	-	2	3	52	52	44		
4751	15	28	35	13	27	34	6	12	12	7	15	22	-	-	-	2	1	1		



Capítulo 23 - Santa Catarina

23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4752	16	12	9	15	11	8	9	8	1	6	3	7	-	-	-	1	1	1	
4753	57	49	62	46	41	48	27	25	26	19	14	21	-	2	1	11	8	14	
4754	68	57	74	63	52	62	37	29	38	25	22	24	1	1	-	5	5	12	
4755	8	9	13	8	8	12	4	1	4	4	7	8	-	-	-	-	1	1	
4757	19	10	17	16	8	16	11	5	10	5	3	6	-	-	-	3	2	1	
4759	15	21	16	14	17	16	11	9	10	3	8	5	-	-	1	1	4	-	
4761	19	16	13	18	15	12	6	9	6	12	6	6	-	-	-	1	1	1	
4762	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
4763	17	17	21	16	16	19	8	8	13	8	8	6	-	-	-	1	1	2	
4771	50	46	61	43	42	57	24	20	39	19	22	18	-	-	-	7	4	4	
4772	3	17	14	3	17	14	1	7	5	2	10	9	-	-	-	-	-	-	
4773	5	5	5	5	3	5	5	2	3	-	1	2	-	-	-	-	2	-	
4774	4	2	4	4	2	4	1	1	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
4781	91	126	101	82	115	93	35	48	55	46	64	36	1	3	2	9	11	8	
4782	33	50	48	28	44	44	18	19	20	10	25	22	-	-	2	5	6	4	
4783	6	3	4	5	3	4	3	-	1	2	3	3	-	-	-	1	-	-	
4784	29	15	21	24	14	20	20	11	15	4	3	5	-	-	-	5	1	1	
4785	1	1	3	1	1	2	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	
4789	123	124	97	104	100	83	61	59	49	40	41	33	3	-	1	19	24	14	
4911	23	11	8	22	11	6	20	7	5	2	4	1	-	-	-	1	-	2	
4921	129	135	135	76	75	78	42	48	51	32	27	26	2	-	1	53	60	57	
4922	31	19	20	13	8	14	11	4	9	2	4	4	-	-	1	18	11	6	
4923	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4924	3	1	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	
4929	3	4	5	3	3	4	3	3	1	-	-	3	-	-	-	-	1	1	
4930	820	788	780	632	597	599	461	442	432	167	153	164	4	2	3	188	191	181	
4940	8	6	5	8	5	5	8	3	5	-	2	-	-	-	-	-	1	-	
4950	-	4	1	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
5011	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
5012	3	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5021	5	3	1	3	3	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	
5022	2	6	3	2	6	3	1	4	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
5030	17	10	7	7	4	3	6	1	2	1	2	1	-	1	-	10	6	4	
5091	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5099	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
5111	19	9	17	17	8	13	8	4	6	9	4	7	-	-	-	2	1	4	
5112	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
5211	154	156	149	149	151	128	110	112	97	38	38	30	1	1	1	5	5	21	
5212	56	45	53	25	31	33	21	26	28	4	5	5	-	-	-	31	14	20	
5221	26	32	13	25	30	12	19	22	9	6	8	3	-	-	-	1	2	1	
5222	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5223	22	29	35	19	25	29	7	12	10	12	13	19	-	-	-	3	4	6	
5229	16	26	12	16	23	12	12	22	10	4	1	2	-	-	-	-	3	-	
5231	105	88	96	101	82	89	74	61	64	27	21	19	-	-	6	4	6	7	
5232	1	6	-	1	6	-	-	2	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	
5239	1	5	-	1	4	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
5240	23	22	15	21	18	15	17	15	8	2	2	7	2	1	-	2	4	-	
5250	22	20	48	22	17	47	15	13	29	7	4	18	-	-	-	-	3	1	
5310	562	567	506	483	478	410	334	327	273	55	43	45	94	108	92	79	89	96	
5320	46	45	46	39	36	38	24	30	25	15	6	13	-	-	-	7	9	8	
5510	146	163	174	116	127	152	79	79	100	35	47	52	2	1	-	30	36	22	
5590	5	4	7	3	4	7	2	3	2	-	1	4	1	-	1	2	-	-	
5611	340	396	404	299	342	370	194	209	239	100	129	127	5	4	4	41	54	34	
5612	3	2	1	3	2	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
5620	218	179	191	135	108	136	100	74	109	32	32	27	3	2	-	83	71	55	
5811	1	2	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5812	5	4	4	5	4	3	4	2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	1	
5813	-	1	4	-	1	4	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	
5822	8	15	15	8	15	13	6	10	8	1	5	5	1	-	-	-	-	2	
5823	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5829	3	3	1	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
5914	-	3	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	
6010	6	8	2	6	8	2	1	1	1	5	7	1	-	-	-	-	-	-	
6021	15	17	1	14	16	1	6	11	1	8	4	-	-	1	-	1	1	-	
6110	45	32	64	42	27	58	37	23	46	4	4	12	1	-	-	3	5	6	
6120	31	33	19	29	30	14	15	16	9	14	14	5	-	-	-	2	3	5	
6141	5	1	-	5	1	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
6142	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6143	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
6190	30	38	37	29	30	32	15	13	27	14	17	5	-	-	-	1	8	5	
6201	35	37	64	28	31	56	12	12	14	15	18	42	1	1	-	7	6	8	
6202	15	11	22	14	8	16	3	3	2	10	5	13	1	-	1	1	3	6	
6203	27	26	17	21	21	17	7	6	5	12	15	12	2	-	-	6	5	-	
6204	9	5	4	7	4	4	1	-	1	5	3	3	1	1	-	2	1	-	

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6209	4	4	3	3	4	3	1	-	2	2	4	1	-	-	-	1	-	-
6311	17	11	12	10	9	9	5	1	-	4	7	9	1	1	-	7	2	3
6319	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	20	9	28	17	5	26	10	3	21	4	1	2	3	1	3	3	4	2
6422	92	137	90	70	96	54	28	43	13	15	11	11	27	42	30	22	41	36
6423	18	13	10	14	11	8	5	4	2	7	5	5	2	2	1	4	2	2
6424	15	16	24	13	10	20	6	3	6	6	7	14	1	-	-	2	6	4
6435	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6461	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	4	3	6	4	3	5	2	1	3	2	2	2	-	-	-	-	-	1
6463	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6470	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6499	2	5	-	2	5	-	1	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
6511	2	1	1	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	5	5	-	4	3	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-	1	2	-
6541	3	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	53	44	43	47	42	41	19	17	19	27	25	22	1	-	-	6	2	2
6612	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6613	1	2	4	1	2	3	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	1
6619	1	1	2	1	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
6621	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	2	5	5	2	5	5	-	-	-	2	5	5	-	-	-	-	-	-
6810	25	28	43	22	25	39	20	18	31	2	7	8	-	-	-	3	3	4
6821	11	10	15	9	10	15	6	3	5	3	7	10	-	-	-	2	-	-
6822	14	13	11	14	12	8	7	10	5	7	2	3	-	-	-	-	1	3
6911	14	7	10	11	6	7	7	2	1	4	4	6	-	-	-	3	1	3
6912	6	9	4	6	9	4	-	2	1	6	7	3	-	-	-	-	-	-
6920	59	73	64	54	70	62	17	17	18	36	53	44	1	-	-	5	3	2
7010	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	24	26	22	22	24	19	16	11	9	6	13	10	-	-	-	2	2	3
7111	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	88	83	70	71	73	65	44	55	42	25	18	23	2	-	-	17	10	5
7119	6	2	4	6	2	4	1	-	3	5	2	-	-	-	1	-	-	-
7120	5	10	5	5	8	4	3	5	-	2	3	4	-	-	-	2	-	1
7210	23	26	23	21	20	22	15	15	18	6	5	3	-	-	1	2	6	1
7311	2	3	1	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
7312	5	10	5	4	8	5	4	6	4	-	2	1	-	-	-	1	2	-
7319	15	20	18	12	15	13	8	2	3	4	13	10	-	-	-	3	5	5
7320	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7410	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	9	5	3	7	4	2	6	3	1	1	1	1	-	-	-	2	1	1
7490	24	19	26	18	18	21	9	14	12	8	4	8	1	-	1	6	1	5
7500	2	3	4	1	3	4	-	1	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-
7711	11	14	10	11	14	9	3	11	2	8	3	7	-	-	-	-	-	1
7719	-	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
7721	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	15	19	25	9	7	13	8	6	9	1	1	4	-	-	-	6	12	12
7729	4	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
7731	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7732	16	16	20	12	12	18	10	10	15	2	2	3	-	-	-	4	4	2
7733	2	7	10	2	7	9	1	4	5	1	3	4	-	-	-	-	-	1
7739	19	16	39	17	16	36	14	11	31	3	5	5	-	-	-	2	-	3
7740	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	15	7	18	6	2	3	-	1	1	6	1	2	-	-	-	9	5	15
7820	125	128	134	84	96	95	47	53	59	36	43	36	1	-	-	41	32	39
7830	18	35	17	16	27	14	6	13	10	10	14	4	-	-	-	2	8	3
7911	6	5	10	6	3	7	3	2	5	3	1	2	-	-	-	-	2	3
7912	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7990	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8011	312	243	244	224	180	192	90	60	71	132	119	120	2	1	1	88	63	52
8012	93	54	62	83	45	49	35	19	19	48	26	30	-	-	-	10	9	13
8020	44	53	55	39	46	39	15	23	25	24	23	14	-	-	-	5	7	16
8111	19	28	34	15	19	23	11	11	4	2	8	18	2	-	1	4	9	11
8112	114	185	155	100	170	137	69	115	99	30	53	37	1	2	1	14	15	18
8121	443	460	390	269	297	220	160	185	119	106	110	99	3	2	2	174	163	170
8122	4	4	4	4	4	4	3	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8129	34	42	61	30	33	52	17	25	43	13	8	8	-	-	1	4	9	9
8130	15	9	15	12	8	14	6	4	10	6	4	4	-	-	-	3	1	1
8211	54	95	87	44	73	64	20	39	33	18	32	31	6	2	-	10	22	23

**Capítulo 23 - Santa Catarina**

**23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8219	18	22	17	16	22	16	7	14	5	9	7	11	-	1	-	2	-	1
8220	38	44	22	33	36	18	9	5	8	24	30	10	-	1	-	5	8	4
8230	10	12	11	10	12	11	7	6	9	3	6	2	-	-	-	-	-	-
8291	11	15	20	9	12	18	1	3	5	7	9	13	1	-	-	2	3	2
8292	1	11	5	1	10	4	1	6	1	-	4	3	-	-	-	-	1	1
8299	78	86	90	65	75	78	33	40	39	32	35	39	-	-	-	13	11	12
8411	1.148	1.154	1.215	650	622	688	482	455	528	163	163	153	5	4	7	498	532	527
8412	7	10	10	7	7	9	2	5	8	5	2	1	-	-	-	-	3	1
8422	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	14	3	21	5	2	5	3	1	4	2	1	-	-	-	1	9	1	16
8424	4	4	15	3	2	5	1	2	2	1	-	3	1	-	-	1	2	10
8430	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	14	20	34	10	15	23	5	9	11	4	6	12	1	-	-	4	5	11
8512	12	15	11	11	14	10	8	11	7	3	3	2	-	-	1	1	1	1
8513	54	67	74	46	46	56	33	32	45	11	12	10	2	2	1	8	21	18
8520	20	15	29	15	14	26	11	11	23	4	3	3	-	-	-	5	1	3
8531	46	48	60	41	42	50	31	28	36	9	14	13	1	-	1	5	6	10
8532	24	19	28	18	18	24	11	11	14	7	5	9	-	2	1	6	1	4
8533	32	37	25	32	36	25	13	20	19	9	10	4	10	6	2	-	1	-
8541	6	14	7	6	14	7	6	8	4	-	5	3	-	1	-	-	-	-
8542	2	1	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	3	3	11	3	3	10	1	2	6	1	1	4	1	-	-	-	-	1
8592	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	8	9	4	7	7	4	4	3	3	3	4	1	-	-	-	1	2	-
8599	60	57	69	59	50	60	29	27	32	29	22	28	1	1	-	1	7	9
8610	1.981	2.154	2.078	1.830	1.999	1.886	1.572	1.684	1.591	251	310	285	7	5	10	151	155	192
8621	79	36	53	76	32	49	58	27	30	17	5	18	1	-	1	3	4	4
8622	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	62	61	46	58	56	42	27	28	23	31	28	19	-	-	-	4	5	4
8640	81	102	111	76	98	107	51	67	77	25	31	30	-	-	-	5	4	4
8650	10	1	6	10	1	6	6	1	3	3	-	3	1	-	-	-	-	-
8660	4	5	7	4	5	7	3	4	3	1	1	4	-	-	-	-	-	-
8690	43	56	50	38	55	48	24	36	34	14	19	14	-	-	-	5	1	2
8711	9	20	20	8	16	16	5	9	9	1	7	7	2	-	-	1	4	4
8712	1	4	-	1	4	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	4	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1
8730	7	3	3	4	3	3	3	-	2	1	3	1	-	-	-	3	-	-
8800	44	67	77	32	58	65	24	46	42	8	12	23	-	-	-	12	9	12
9001	1	11	4	1	11	4	-	5	1	1	6	3	-	-	-	-	-	-
9102	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	27	48	29	18	47	23	17	10	15	-	37	8	1	-	-	9	1	6
9313	14	11	15	10	11	14	6	5	8	3	6	6	1	-	-	4	-	1
9319	6	5	3	6	4	1	4	3	1	2	1	-	-	-	-	-	1	2
9321	31	18	23	24	12	22	18	11	21	4	1	1	2	-	-	7	6	1
9329	8	21	16	8	18	15	5	8	10	3	10	5	-	-	-	-	3	1
9411	134	137	129	121	118	114	88	88	88	33	30	26	-	-	-	13	19	15
9412	49	52	36	36	32	30	27	26	27	9	5	3	-	1	-	13	20	6
9420	15	11	17	13	10	16	7	6	5	2	4	7	4	-	4	2	1	1
9430	100	91	90	89	75	71	66	48	50	23	26	20	-	1	1	11	16	19
9491	52	23	27	48	16	25	37	13	21	10	3	4	1	-	-	4	7	2
9493	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9499	95	30	19	92	24	17	75	16	10	17	8	7	-	-	-	3	6	2
9511	2	7	11	2	6	6	1	5	5	1	1	1	-	-	-	-	1	5
9512	4	2	1	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
9521	12	11	6	12	10	6	5	4	4	6	6	2	1	-	-	-	1	-
9529	6	3	3	5	3	3	2	1	-	3	2	3	-	-	-	1	-	-
9601	23	21	31	18	16	21	11	7	14	7	9	5	-	-	2	5	5	10
9602	7	8	5	6	8	5	2	5	4	3	3	1	1	-	-	1	-	-
9603	8	11	11	8	9	9	6	2	7	2	7	2	-	-	-	-	2	2
9609	14	12	6	8	12	6	2	6	3	6	6	3	-	-	-	6	-	-
9700	4	5	2	4	5	2	3	4	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado	6.571	6.077	5.307	93	88	85	84	77	68	7	7	15	2	4	2	6.478	5.989	5.222

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 23 - Santa Catarina

## 23.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Santa Catarina - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>38.748</b>	<b>37.058</b>	<b>36.318</b>	<b>26.630</b>	<b>25.459</b>	<b>25.543</b>	<b>20.421</b>	<b>19.106</b>	<b>19.305</b>	<b>5.627</b>	<b>5.835</b>	<b>5.779</b>	<b>582</b>	<b>518</b>	<b>459</b>	<b>12.118</b>	<b>11.599</b>	<b>10.775</b>
<b>Masculino</b>	<b>26.285</b>	<b>25.077</b>	<b>24.865</b>	<b>18.730</b>	<b>17.874</b>	<b>18.204</b>	<b>15.002</b>	<b>14.025</b>	<b>14.406</b>	<b>3.431</b>	<b>3.575</b>	<b>3.535</b>	<b>297</b>	<b>274</b>	<b>263</b>	<b>7.555</b>	<b>7.203</b>	<b>6.661</b>
<b>Feminino</b>	<b>12.462</b>	<b>11.981</b>	<b>11.453</b>	<b>7.899</b>	<b>7.585</b>	<b>7.339</b>	<b>5.418</b>	<b>5.081</b>	<b>4.899</b>	<b>2.196</b>	<b>2.260</b>	<b>2.244</b>	<b>285</b>	<b>244</b>	<b>196</b>	<b>4.563</b>	<b>4.396</b>	<b>4.114</b>
<b>Ignorado</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Até 19 anos	1.580	1.339	1.182	1.246	1.059	938	924	780	662	316	276	273	6	3	3	334	280	244
Masculino	1.213	1.056	920	963	830	724	749	639	539	211	189	182	3	2	3	250	226	196
Feminino	367	283	262	283	229	214	175	141	123	105	87	91	3	1	-	84	54	48
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	5.605	5.412	5.495	4.545	4.320	4.484	3.450	3.097	3.295	1.051	1.206	1.162	44	17	27	1.060	1.092	1.011
Masculino	4.086	3.936	4.193	3.328	3.159	3.443	2.666	2.390	2.670	638	761	755	24	8	18	758	777	750
Feminino	1.519	1.476	1.302	1.217	1.161	1.041	784	707	625	413	445	407	20	9	9	302	315	261
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	5.896	5.666	5.578	4.656	4.430	4.408	3.537	3.298	3.304	1.076	1.075	1.068	43	57	36	1.240	1.236	1.170
Masculino	4.051	3.881	3.922	3.239	3.077	3.176	2.602	2.447	2.522	617	601	631	20	29	23	812	804	746
Feminino	1.845	1.785	1.656	1.417	1.353	1.232	935	851	782	459	474	437	23	28	13	428	432	424
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	5.993	5.589	5.408	4.471	4.198	4.066	3.418	3.144	3.073	965	960	925	88	94	68	1.522	1.391	1.342
Masculino	4.012	3.734	3.634	3.067	2.873	2.826	2.440	2.251	2.233	583	582	553	44	40	40	945	861	808
Feminino	1.981	1.855	1.774	1.404	1.325	1.240	978	893	840	382	378	372	44	54	28	577	530	534
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	5.141	5.068	5.278	3.597	3.499	3.811	2.746	2.661	2.891	742	753	827	109	85	93	1.544	1.569	1.467
Masculino	3.401	3.348	3.462	2.481	2.434	2.616	1.969	1.916	2.080	465	479	488	47	39	48	920	914	846
Feminino	1.740	1.720	1.816	1.116	1.065	1.195	777	745	811	277	274	339	62	46	45	624	655	621
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	4.441	4.274	4.113	2.843	2.730	2.665	2.213	2.053	2.077	536	597	528	94	80	60	1.598	1.544	1.448
Masculino	2.856	2.799	2.665	1.948	1.879	1.829	1.557	1.452	1.449	350	378	345	41	49	35	908	920	836
Feminino	1.585	1.475	1.448	895	851	836	656	601	628	186	219	183	53	31	25	690	624	612
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	4.071	3.871	3.759	2.275	2.214	2.260	1.778	1.717	1.749	402	420	429	95	77	82	1.796	1.657	1.499
Masculino	2.659	2.487	2.427	1.602	1.533	1.566	1.307	1.231	1.274	244	259	248	51	43	44	1.057	954	861
Feminino	1.411	1.384	1.332	672	681	694	470	486	475	158	161	181	44	34	38	739	703	638
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	3.380	3.231	3.039	1.660	1.659	1.615	1.290	1.281	1.243	305	303	314	65	75	58	1.720	1.572	1.424
Masculino	2.143	2.046	1.922	1.154	1.132	1.085	927	903	876	185	182	178	42	47	31	989	914	837
Feminino	1.237	1.185	1.117	506	527	530	363	378	367	120	121	136	23	28	27	731	658	587
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	1.871	1.809	1.753	899	870	880	704	693	687	168	156	168	27	21	25	972	939	873
Masculino	1.285	1.206	1.199	608	592	623	495	494	506	97	84	100	16	14	17	677	614	576
Feminino	586	603	554	291	278	257	209	199	181	71	72	68	11	7	8	295	325	297
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	617	633	576	331	367	318	277	292	245	48	68	67	6	7	6	286	266	258
Masculino	469	466	416	259	277	233	224	228	188	29	47	41	6	2	4	210	189	183
Feminino	148	167	160	72	90	85	53	64	57	19	21	26	-	5	2	76	77	75
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	122	128	111	82	82	75	64	62	62	13	18	12	5	2	1	40	46	36
Masculino	90	91	83	62	62	64	51	49	55	8	12	9	3	1	-	28	29	19
Feminino	32	37	28	20	20	11	13	13	7	5	6	3	2	1	1	12	17	17
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	27	36	26	23	31	23	18	28	17	5	3	6	-	-	-	4	5	3
Masculino	17	26	22	17	26	19	13	25	14	4	1	5	-	-	-	-	-	3
Feminino	10	10	4	6	5	4	5	3	3	1	2	1	-	-	-	4	5	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	4	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Masculino	3	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Feminino	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

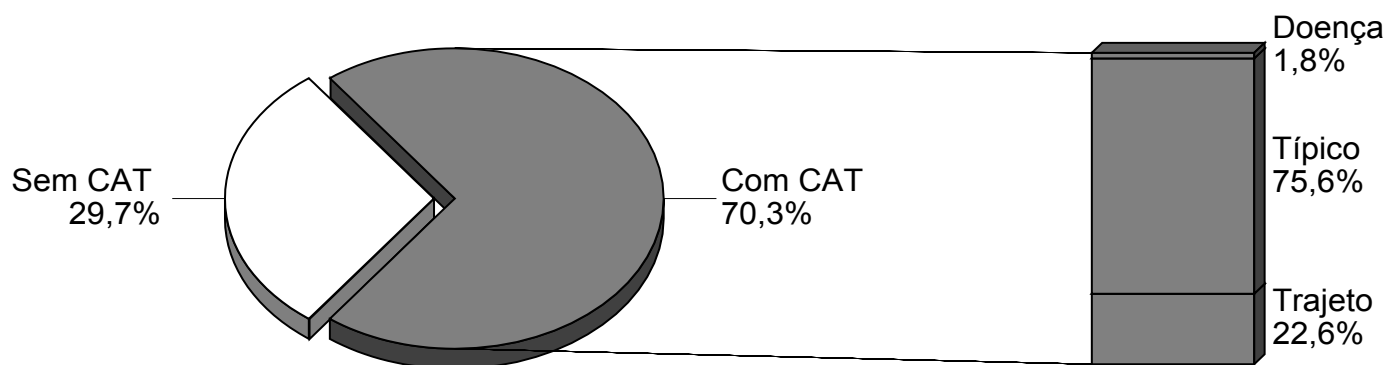
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 23 - Santa Catarina**
**23.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Santa Catarina - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>38.748</b>	<b>37.058</b>	<b>36.318</b>	<b>26.630</b>	<b>25.459</b>	<b>25.543</b>	<b>20.421</b>	<b>19.106</b>	<b>19.305</b>	<b>5.627</b>	<b>5.835</b>	<b>5.779</b>	<b>582</b>	<b>518</b>	<b>459</b>	<b>12.118</b>	<b>11.599</b>	<b>10.775</b>
Janeiro	3.355	2.831	2.929	2.249	1.960	2.063	1.765	1.532	1.534	444	382	498	40	46	31	1.106	871	866
Fevereiro	3.369	3.160	2.816	2.338	2.215	1.948	1.834	1.693	1.489	455	481	422	49	41	37	1.031	945	868
Março	3.616	3.527	3.392	2.545	2.374	2.330	1.979	1.770	1.753	512	554	543	54	50	34	1.071	1.153	1.062
Abril	3.217	3.179	2.730	2.189	2.142	1.829	1.689	1.614	1.335	458	484	449	42	44	45	1.028	1.037	901
Maio	3.331	3.151	2.904	2.279	2.153	1.802	1.730	1.611	1.467	495	505	305	54	37	30	1.052	998	1.102
Junho	3.370	3.292	3.005	2.229	2.196	2.020	1.686	1.580	1.556	494	557	426	49	59	38	1.141	1.096	985
Julho	3.509	3.167	3.211	2.318	2.091	2.238	1.745	1.532	1.644	519	514	547	54	45	47	1.191	1.076	973
Agosto	3.472	3.407	3.402	2.284	2.373	2.483	1.762	1.836	1.828	478	487	599	44	50	56	1.188	1.034	919
Setembro	3.247	3.063	3.094	2.180	2.129	2.276	1.648	1.613	1.725	468	480	515	64	36	36	1.067	934	818
Outubro	2.985	2.883	3.175	2.125	2.005	2.323	1.634	1.516	1.771	445	459	513	46	30	39	860	878	852
Novembro	2.927	2.883	3.065	2.176	2.037	2.264	1.644	1.476	1.716	487	519	511	45	42	37	751	846	801
Dezembro	2.350	2.515	2.595	1.718	1.784	1.967	1.305	1.333	1.487	372	413	451	41	38	29	632	731	628

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE SANTA CATARINA - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1340	12	18	17	10	18	15	10	14	13	-	4	2	-	-	-	2	-	2
1351	6	6	8	5	5	8	2	3	7	3	2	1	-	-	-	1	1	-
1352	-	2	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1353	2	5	1	2	5	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1354	24	34	37	18	32	35	12	28	33	5	4	2	1	-	-	6	2	2
1359	34	22	24	27	21	20	18	18	18	7	3	2	2	-	-	7	1	4
1411	12	11	8	7	5	5	4	5	5	3	-	-	-	-	-	5	6	3
1412	96	76	77	79	65	59	50	43	38	28	19	18	1	3	3	17	11	18
1413	6	3	5	6	2	5	1	1	2	4	1	3	1	-	-	-	1	-
1414	10	5	10	10	5	10	7	4	6	3	1	4	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	10	7	16	9	5	15	7	5	14	2	-	1	-	-	-	1	2	1
1510	148	130	118	129	106	99	113	95	87	14	11	12	2	-	-	19	24	19
1521	12	13	10	10	9	9	5	6	7	5	3	2	-	-	-	2	4	1
1529	12	19	18	10	16	14	6	13	12	4	3	2	-	-	-	2	3	4
1531	472	390	349	394	335	295	280	229	199	109	105	96	5	1	-	78	55	54
1532	29	22	14	21	15	8	19	11	4	2	4	4	-	-	-	8	7	6
1533	249	254	297	228	232	271	144	156	201	84	76	70	-	-	-	21	22	26
1539	34	33	38	29	29	36	22	19	23	7	10	13	-	-	-	5	4	2
1540	111	99	106	98	84	92	71	70	67	27	13	24	-	1	1	13	15	14
1610	153	182	174	132	152	149	124	148	140	8	4	8	-	-	1	21	30	25
1621	91	66	45	84	59	42	78	56	35	6	1	7	-	2	-	7	7	3
1622	84	81	57	78	71	52	70	67	50	7	4	2	1	-	-	6	10	5
1623	43	26	62	39	24	55	38	23	50	1	1	5	-	-	-	4	2	7
1629	20	69	65	18	64	62	16	60	56	2	4	5	-	-	1	2	5	3
1710	105	70	54	105	70	54	102	68	52	3	1	2	-	1	-	-	-	-
1721	60	46	45	53	45	39	51	39	35	2	6	4	-	-	-	7	1	6
1731	14	17	11	14	15	10	9	10	7	5	5	3	-	-	-	-	2	1
1732	20	12	12	14	11	8	11	8	8	3	3	-	-	-	-	6	1	4
1733	75	45	78	69	40	72	61	33	61	8	7	11	-	-	-	6	5	6
1741	41	16	14	38	15	14	34	12	13	3	3	1	1	-	-	3	1	-
1742	45	31	37	42	28	37	41	24	34	1	3	2	-	1	1	3	3	-
1749	15	16	12	14	14	12	13	14	11	1	-	1	-	-	-	1	2	-
1811	5	8	10	5	7	9	1	6	6	4	1	2	-	-	1	-	1	1
1813	45	32	27	43	28	22	32	28	16	10	-	5	1	-	1	2	4	5
1821	2	2	1	2	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1822	10	6	2	7	5	2	5	4	2	1	1	-	1	-	-	3	1	-
1830	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	35	36	10	32	34	10	27	27	8	4	7	2	1	-	-	3	2	-
1922	12	7	4	11	6	4	10	5	4	1	1	-	-	-	-	1	1	-
1932	41	12	18	40	12	16	38	12	13	2	-	3	-	-	-	1	-	2
2011	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2013	127	109	128	122	104	124	107	94	112	14	9	10	1	1	2	5	5	4
2014	6	4	-	5	3	-	4	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
2019	8	8	7	8	8	7	4	6	6	3	2	1	1	-	-	-	-	-
2021	15	8	16	15	8	16	14	8	15	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2029	51	40	67	50	37	64	48	34	56	2	2	6	-	1	2	1	3	3
2031	18	14	24	18	14	22	17	14	21	1	-	1	-	-	-	-	-	2
2032	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2033	2	7	9	2	7	9	1	7	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2040	4	2	7	3	2	7	3	2	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2051	8	7	1	8	7	-	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2052	2	3	5	2	2	5	1	2	4	1	-	1	-	-	-	-	1	-
2061	24	24	21	23	21	17	20	16	17	3	5	-	-	-	-	1	3	4
2062	6	8	4	6	8	4	4	6	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2063	18	23	15	13	23	14	11	19	14	2	3	-	-	1	-	5	-	1
2071	36	18	16	33	15	14	26	8	12	6	6	2	1	1	-	3	3	2
2072	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2073	2	3	1	2	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	6	14	8	5	12	5	4	10	5	-	2	-	1	-	-	1	2	3
2092	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
2093	-	4	1	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	19	22	19	18	20	17	14	20	17	4	-	-	-	-	-	1	2	2
2110	-	1	5	-	1	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	48	27	26	38	24	22	36	17	20	2	7	2	-	-	-	10	3	4
2122	4	7	4	3	6	3	2	6	3	1	-	-	-	-	-	1	1	1
2123	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	105	118	106	88	99	95	72	71	78	12	13	12	4	15	5	17	19	11
2212	23	14	13	18	11	11	15	9	8	3	2	3	-	-	-	5	3	2
2219	101	106	85	81	95	72	62	68	56	18	24	16	1	3	-	20	11	13
2221	53	53	58	48	49	56	38	46	50	8	3	5	2	-	1	5	4	2
2222	154	138	130	144	120	119	134	111	110	10	7	9	-	2	-	10	18	11
2223	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	376	386	399	333	352	356	296	312	308	32	37	47	5	3	1	43	34	43
2311	24	35	47	23	34	46	21	30	42	2	4	4	-	-	-	1	1	1
2312	2	4	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho						
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2319	50	38	39	43	34	35	39	31	31	3	3	4	1	-	-	-	7	4	4
2320	8	16	6	8	16	5	8	15	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
2330	155	147	160	134	126	140	116	109	118	17	14	12	1	3	10	21	21	20	
2341	3	2	3	2	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	
2342	87	63	65	73	48	53	67	42	48	6	6	5	-	-	-	14	15	12	
2349	14	9	17	12	9	17	10	5	15	2	4	2	-	-	-	2	-	-	
2391	41	35	28	37	33	26	31	26	22	6	6	4	-	1	-	4	2	2	
2392	5	8	8	4	7	8	4	7	7	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
2399	17	11	17	14	10	17	13	7	15	1	3	2	-	-	-	3	1	-	
2412	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2421	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2423	53	43	48	51	41	47	33	27	32	13	12	11	5	2	4	2	2	1	
2424	7	7	20	6	5	18	6	5	17	-	-	1	-	-	-	1	2	2	
2431	13	3	3	13	2	2	4	1	1	3	-	-	6	1	1	-	1	1	
2439	20	11	9	20	9	7	18	9	7	2	-	-	-	-	-	-	2	2	
2441	12	10	3	12	8	3	12	8	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
2443	7	1	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
2449	10	11	10	9	11	7	8	9	7	1	2	-	-	-	-	1	-	3	
2451	159	180	186	138	164	172	122	147	166	13	11	3	3	6	3	21	16	14	
2452	19	9	13	15	8	11	12	5	9	2	2	1	1	1	1	4	1	2	
2511	231	154	129	210	132	107	201	123	98	7	6	8	2	3	1	21	22	22	
2512	108	109	108	106	95	97	96	76	77	9	16	17	1	3	3	2	14	11	
2513	2	3	8	2	3	5	2	2	1	-	1	3	-	-	1	-	-	3	
2521	23	34	23	19	31	18	12	28	15	2	2	2	5	1	1	4	3	5	
2522	5	1	4	5	1	4	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2531	109	122	88	97	119	77	70	88	54	11	24	19	16	7	4	12	3	11	
2532	33	33	33	30	25	32	25	18	28	4	6	4	1	1	-	3	8	1	
2539	135	106	103	119	90	94	98	65	81	15	24	12	6	1	1	16	16	9	
2541	165	134	166	150	126	154	135	104	136	14	18	14	1	4	4	15	8	12	
2542	51	46	55	44	41	49	36	35	43	5	5	5	3	1	1	7	5	6	
2543	150	142	143	145	135	134	131	109	124	10	18	10	4	8	-	5	7	9	
2550	155	65	52	138	59	46	106	40	30	26	15	13	6	4	3	17	6	6	
2591	108	71	59	104	69	57	93	57	48	6	10	7	5	2	2	4	2	2	
2592	42	53	49	37	51	48	32	44	45	5	5	3	-	2	-	5	2	1	
2593	73	80	81	63	74	72	54	63	56	7	11	12	2	-	4	10	6	9	
2599	280	210	208	252	186	192	216	157	158	28	23	27	8	6	7	28	24	16	
2610	102	73	63	93	65	61	73	45	45	17	16	14	3	4	2	9	8	2	
2621	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2622	44	58	70	43	57	67	39	46	59	3	7	8	1	4	-	1	1	3	
2631	7	3	2	7	3	2	4	3	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	
2632	4	53	5	4	51	5	3	1	3	1	50	2	-	-	-	-	2	-	
2640	15	12	12	10	11	9	3	7	2	1	1	-	6	3	7	5	1	3	
2651	37	26	27	29	24	27	20	18	19	6	6	8	3	-	-	8	2	-	
2660	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	
2670	1	6	5	1	6	5	1	4	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	
2680	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2710	28	17	16	24	16	16	20	14	13	2	2	3	2	-	-	4	1	-	
2721	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2722	17	9	6	15	7	6	11	7	5	3	-	1	1	-	-	2	2	-	
2731	49	26	30	41	24	29	22	18	21	12	4	6	7	2	2	8	2	1	
2732	34	38	32	30	34	31	21	25	21	5	4	7	4	5	3	4	4	1	
2733	10	11	7	8	11	7	8	10	3	-	1	4	-	-	-	2	-	-	
2740	10	10	13	9	10	10	8	7	9	1	3	1	-	-	-	1	-	3	
2751	24	14	18	23	9	18	17	5	15	3	2	3	3	2	-	1	5	-	
2759	10	8	6	7	7	4	6	4	4	-	-	-	1	3	-	3	1	2	
2790	19	19	15	16	19	13	12	10	8	3	5	3	1	4	2	3	-	2	
2811	3	4	2	3	4	2	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2812	45	22	16	39	21	15	33	17	13	5	2	1	1	2	1	6	1	1	
2813	23	17	19	17	13	18	15	12	16	2	-	2	-	1	-	6	4	1	
2814	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2815	28	29	31	23	17	26	18	14	20	1	3	6	4	-	-	5	12	5	
2821	8	5	6	7	5	6	6	5	5	-	-	-	1	-	1	1	-	-	
2822	162	134	105	151	123	98	113	106	89	24	11	7	14	6	2	11	11	7	
2823	92	96	88	78	86	79	66	71	64	7	5	9	5	10	6	14	10	9	
2824	40	38	38	36	34	30	24	17	19	5	2	3	7	15	8	4	4	8	
2825	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2829	79	75	61	73	66	57	60	57	50	8	8	6	5	1	1	6	9	4	
2831	47	44	47	39	39	40	30	26	26	4	3	6	5	10	8	8	5	7	
2832	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
2833	836	737	721	767	682	674	677	600	622	34	49	44	56	33	8	69	55	47	
2840	112	76	68	108	71	66	96	63	55	10	8	11	2	-	-	4	5	2	
2851	3	2	2	3	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2852	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
2854	34	7	14	29	6	14	22	4	12	3	2	2	4	-	-	5	1	-	
2861	15	17	33	14	15	32	13	12	28	1	3	3	-	-	1	1	2	1	
2862	93	73	60	89	65	54	78	53	49	7	6	5	4	6	-	4	8	6	
2863	8	1	2	7	1	2	6	-	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	

Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
2864	25	14	15	23	14	13	19	12	10	4	1	3	-	1	-	2	-	-	2	
2865	5	8	9	5	8	9	5	7	8	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
2866	5	3	3	4	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
2869	140	101	92	127	83	83	112	72	75	13	9	8	2	2	-	13	18	9	9	
2910	132	91	92	122	81	78	69	40	52	39	19	17	14	22	9	10	10	14	14	
2920	15	17	49	7	5	38	7	4	34	-	1	3	-	-	1	8	12	11	11	
2930	743	670	411	668	626	357	616	582	309	23	12	15	29	32	33	75	44	54	54	
2941	21	24	23	19	22	20	14	16	14	2	4	5	3	2	1	2	2	3	3	
2942	270	283	236	237	256	206	178	202	151	25	28	27	34	26	28	33	27	30	30	
2943	248	179	191	231	167	170	217	154	161	12	6	7	2	7	2	17	12	21	21	
2944	24	20	30	20	19	28	14	15	24	2	2	3	4	2	1	4	1	2	2	
2945	12	20	15	12	17	15	8	12	14	2	3	1	2	2	-	-	3	-	-	
2949	320	298	267	291	273	243	240	232	214	36	26	21	15	15	8	29	25	24	24	
2950	4	2	10	4	2	8	4	1	7	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	
3011	389	264	70	372	247	62	304	155	47	47	61	9	21	31	6	17	17	8	8	
3012	7	6	5	6	6	5	5	5	3	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	
3031	7	15	-	7	13	-	4	9	-	3	4	-	-	-	-	-	2	-	-	
3032	14	2	4	13	1	4	8	-	4	3	-	-	2	1	-	1	1	-	-	
3091	-	3	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
3092	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3099	5	4	-	4	3	-	4	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	
3101	661	556	542	581	467	464	528	408	403	42	43	45	11	16	16	80	89	78	78	
3102	69	57	44	57	47	35	46	40	30	6	3	2	5	4	3	12	10	9	9	
3103	31	32	23	28	29	20	27	24	17	1	5	3	-	-	-	3	3	3	3	
3104	25	22	18	20	21	13	18	12	11	1	6	1	1	3	1	5	1	5	5	
3211	12	13	12	10	8	8	7	6	8	3	2	-	-	-	-	2	5	4	4	
3220	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3230	5	1	1	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
3240	6	5	6	5	4	5	5	4	5	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	
3250	39	30	38	36	26	34	26	22	26	10	4	8	-	-	-	3	4	4	4	
3291	45	44	33	41	40	27	32	35	20	9	4	6	-	1	1	4	4	6	6	
3292	12	4	2	9	4	1	5	3	1	4	1	-	-	-	3	-	1	-	-	
3299	88	61	52	83	52	46	70	43	34	10	9	11	3	-	1	5	9	6	6	
3311	8	8	7	7	7	4	6	5	3	1	-	-	-	2	1	1	1	3	3	
3312	7	2	13	6	2	10	1	1	6	5	1	4	-	-	-	1	-	3	3	
3313	9	13	9	9	13	9	5	5	6	3	7	2	1	1	1	-	-	-	-	
3314	54	69	49	44	65	43	39	54	29	4	10	13	1	1	1	10	4	6	6	
3315	-	-	7	-	-	7	-	-	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	
3316	126	128	92	121	124	86	96	89	69	15	18	16	10	17	1	5	4	6	6	
3317	2	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
3319	26	10	14	25	9	12	23	8	9	2	1	2	-	-	1	1	1	2	2	
3321	12	22	27	11	22	18	10	17	16	1	4	2	-	1	-	1	-	9	9	
3329	7	9	10	6	8	9	3	6	8	3	2	1	-	-	-	1	1	1	1	
3511	47	54	52	46	50	49	41	39	42	4	7	5	1	4	2	1	4	3	3	
3512	21	14	28	18	14	22	15	12	15	3	2	5	-	-	2	3	-	6	6	
3514	200	186	191	186	177	173	152	138	145	29	38	28	5	1	-	14	9	18	18	
3520	4	2	-	4	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3530	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3600	232	250	270	213	224	244	188	197	221	24	27	22	1	-	1	19	26	26	26	
3701	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3702	14	21	29	11	11	16	7	8	13	3	3	3	1	-	-	3	10	13	13	
3811	473	372	290	435	346	261	401	319	243	33	22	18	1	5	-	38	26	29	29	
3812	3	10	17	2	7	15	2	7	13	-	-	2	-	-	-	1	3	2	2	
3821	13	3	9	11	3	6	8	3	4	3	-	2	-	-	-	2	-	3	3	
3822	5	6	6	5	5	6	5	5	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3831	26	27	28	23	24	25	22	23	23	-	-	2	1	1	-	3	3	3	3	
3832	10	11	23	8	9	19	6	8	17	2	1	2	-	-	-	2	2	4	4	
3839	18	16	12	18	14	11	17	14	9	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1	
3900	1	1	2	1	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4110	274	303	274	242	276	250	224	247	237	18	26	11	-	3	2	32	27	24	24	
4120	851	740	565	705	599	448	609	506	393	88	85	47	8	8	8	146	141	117	117	
4211	152	113	108	137	97	90	108	90	82	28	6	7	1	1	1	15	16	18	18	
4212	80	96	91	76	93	88	71	90	87	5	3	1	-	-	-	4	3	3	3	
4213	11	22	10	10	17	7	10	17	7	-	-	-	-	-	-	1	5	3	3	
4221	197	200	199	161	164	173	138	142	143	17	22	26	6	-	4	36	36	26	26	
4222	36	14	17	30	13	15	27	12	13	2	1	2	1	-	6	1	2	2	2	
4223	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4291	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
4292	128	73	78	110	64	65	103	61	55	6	3	9	1	-	1	18	9	13	13	
4299	72	49	43	58	45	37	47	35	33	9	10	4	2	-	-	14	4	6	6	
4311	7	3	5	6	3	4	5	2	4	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	
4312	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4313	37	27	27	26	23	23	23	19	18	2	3	5	1	1	-	11	4	4	4	
4319	9	3	6	5	3	4	4	2	4	1	1	-	-	-	-	4	-	2	2	
4321	143	127	92	122	104	75	91	78	52	31	25	21	-	1	2	21	23	17	17	
4322	48	60	29	40	53	26	27	31	15	10	22	10	3	-	1	8	7	3	3	
4329	64	46	46	56	40	40	51	28	29	3	12	9	2	-	2	8	6	6	6	

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada			
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho							
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4330	101	64	73	90	57	66	66	44	54	21	11	12	3	2	-	11	7	7		
4391	24	14	16	18	11	14	16	10	14	2	1	-	-	-	-	6	3	2		
4399	138	120	107	118	102	91	95	86	69	21	15	22	2	1	-	20	18	16		
4511	146	150	162	131	140	151	92	103	99	35	34	50	4	3	2	15	10	11		
4512	1	2	1	1	2	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4520	132	139	153	116	125	139	89	98	103	20	23	27	7	4	9	16	14	14		
4530	207	243	224	190	226	199	145	172	153	41	50	41	4	4	5	17	17	25		
4541	22	23	16	20	21	13	9	11	4	11	10	9	-	-	-	2	2	3		
4542	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4543	1	-	3	1	-	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4611	11	13	6	11	12	6	10	11	5	1	1	1	-	-	-	-	1	-		
4612	2	2	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
4613	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4614	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-		
4615	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4616	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4617	5	6	2	3	1	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	2	5	1		
4618	1	2	2	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1		
4619	2	3	6	2	3	3	2	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	3		
4622	95	80	84	81	69	73	66	63	63	15	6	10	-	-	-	14	11	11		
4623	99	98	103	86	91	92	73	78	77	12	13	14	1	-	1	13	7	11		
4631	14	13	14	10	12	11	7	11	5	3	1	6	-	-	-	4	1	3		
4632	48	52	71	44	47	62	37	41	52	7	6	9	-	-	1	4	5	9		
4633	27	16	25	22	16	17	20	8	10	2	8	6	-	-	1	5	-	8		
4634	33	23	34	28	21	30	23	17	18	5	4	12	-	-	-	5	2	4		
4635	151	167	151	140	155	137	111	116	101	29	39	34	-	-	2	11	12	14		
4636	14	4	34	14	2	30	11	2	24	2	-	5	1	-	1	-	2	4		
4637	41	43	39	33	41	37	23	27	23	10	13	14	-	1	-	8	2	2		
4639	98	89	70	86	78	57	67	57	41	19	21	15	-	-	1	12	11	13		
4641	4	5	3	3	4	3	2	3	2	1	1	1	-	-	-	1	1	-		
4642	10	8	7	8	7	4	6	3	2	2	4	2	-	-	-	2	1	3		
4643	12	9	4	11	9	2	7	4	1	4	5	1	-	-	-	1	-	2		
4644	71	63	55	60	52	48	42	35	33	17	17	15	1	-	-	11	11	7		
4645	9	6	5	9	6	5	3	2	4	6	4	1	-	-	-	-	-	-		
4646	7	12	9	6	11	7	4	3	2	2	8	5	-	-	-	1	1	2		
4647	8	10	15	8	9	14	5	5	11	3	4	3	-	-	-	-	1	1		
4649	33	18	16	29	14	11	17	8	6	12	5	5	-	1	-	4	4	5		
4651	2	3	1	2	3	1	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-		
4652	-	5	4	-	5	3	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1		
4661	33	57	63	33	52	61	28	45	50	5	6	10	-	1	1	-	5	2		
4662	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4663	23	18	13	23	17	12	19	9	11	4	8	1	-	-	-	-	1	1		
4664	1	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-		
4665	7	4	4	6	3	4	3	1	2	3	1	1	-	1	1	1	1	-		
4669	5	6	7	5	6	7	3	3	7	1	3	-	1	-	-	-	-	-		
4671	16	17	14	14	15	14	12	15	13	2	-	-	-	-	1	2	2	-		
4672	28	31	43	26	28	42	22	27	37	4	1	5	-	-	-	2	3	1		
4673	7	7	11	6	7	10	3	4	6	3	3	4	-	-	-	1	-	1		
4674	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4679	25	19	23	24	18	17	20	12	15	4	6	2	-	-	-	1	1	6		
4681	22	24	28	21	23	27	16	17	23	5	6	4	-	-	-	1	1	1		
4682	46	30	58	43	25	49	40	18	41	3	7	7	-	-	1	3	5	9		
4683	13	12	22	10	11	20	3	9	16	7	2	4	-	-	-	3	1	2		
4684	8	3	1	8	3	1	5	2	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-		
4685	35	27	15	28	25	10	25	23	8	1	1	2	2	1	-	7	2	5		
4686	5	10	7	5	10	6	4	8	5	-	2	1	1	-	-	-	-	1		
4687	67	54	52	56	47	42	46	42	38	10	5	4	-	-	-	11	7	10		
4689	87	84	72	82	79	66	72	61	57	9	17	9	1	1	-	5	5	6		
4691	48	95	79	45	87	75	33	75	61	12	12	14	-	-	-	3	8	4		
4692	6	13	6	3	12	6	3	9	6	-	3	-	-	-	-	3	1	-		
4693	51	57	72	42	53	69	34	43	61	8	8	8	-	2	-	9	4	3		
4711	1.754	1.931	1.924	1.492	1.625	1.643	1.212	1.285	1.299	270	328	335	10	12	9	262	306	281		
4712	107	122	104	94	114	89	72	87	68	18	26	20	4	1	1	13	8	15		
4713	58	47	69	48	41	64	37	26	39	11	15	25	-	-	-	10	6	5		
4721	51	61	58	48	54	52	34	38	33	12	14	17	2	2	2	3	7	6		
4722	27	17	19	21	13	16	19	9	13	2	2	3	-	2	-	6	4	3		
4723	17	18	6	16	17	6	9	7	3	7	10	3	-	-	-	1	1	-		
4724	13	8	16	9	8	15	7	7	11	2	1	4	-	-	-	4	-	1		
4729	30	42	34	26	37	29	19	30	19	7	5	10	-	2	-	4	5	5		
4731	230	206	215	207	186	191	116	105	97	87	78	91	4	3	3	23	20	24		
4741	16	20	20	15	16	18	10	13	12	5	3	5	-	-	1	1	4	2		
4742	32	35	37	28	32	31	14	26	23	14	6	8	-	-	-	4	3	6		
4743	31	23	23	28	22	22	24	17	16	4	5	6	-	-	-	3	1	1		
4744	339	328	350	304	285	310	259	228	246	40	54	62	5	3	2	35	43	40		
4751	29	20	31	28	19	25	13	9	15	14	8	9	1	2	1	1	1	6		
4752	24	21	17	23	18	15	11	9	7	12	9	8	-	-	-	1	3	2		
4753	85	121	88	70	103	75	43	64	51	25	36	24	2	3	-	15	18	13		

Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4754	86	76	69	73	67	65	52	53	52	21	14	12	-	-	1	13	9	4	
4755	12	10	14	11	10	12	8	5	6	3	5	5	-	-	1	1	-	2	
4756	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
4757	13	17	17	13	17	16	11	12	10	2	5	6	-	-	-	-	-	1	
4759	66	72	68	63	70	65	48	53	43	14	17	21	1	-	1	3	2	3	
4761	19	14	14	19	12	14	5	5	8	14	7	6	-	-	-	-	2	-	
4762	1	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
4763	22	11	14	21	11	13	13	7	8	8	4	5	-	-	-	1	-	1	
4771	251	247	192	239	232	176	159	154	110	74	74	65	6	4	1	12	15	16	
4772	22	10	11	17	10	10	7	5	4	10	5	6	-	-	-	5	-	1	
4773	3	3	4	3	3	4	1	-	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	
4774	5	8	6	5	6	5	3	4	3	2	2	2	-	-	-	-	2	1	
4781	188	191	168	164	177	152	98	96	82	65	79	67	1	2	3	24	14	16	
4782	74	79	75	60	69	67	42	46	43	17	23	23	1	-	1	14	10	8	
4783	2	8	1	2	8	1	1	1	-	1	7	1	-	-	-	-	-	-	
4784	39	26	32	35	26	28	31	19	22	4	6	6	-	1	-	4	-	4	
4785	3	2	3	3	2	3	3	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
4789	173	169	141	154	157	133	124	120	94	28	35	38	2	2	1	19	12	8	
4911	45	19	16	41	16	14	38	14	9	3	2	5	-	-	-	4	3	2	
4912	71	64	53	63	57	46	46	48	33	16	8	13	1	1	-	8	7	7	
4921	1.240	1.310	988	1.075	1.166	829	903	952	627	159	199	193	13	15	9	165	144	159	
4922	89	77	79	58	57	63	42	40	47	15	17	16	1	-	-	31	20	16	
4923	11	6	15	9	4	14	5	3	11	3	1	3	1	-	-	2	2	1	
4924	2	7	4	2	7	4	1	4	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	
4929	17	23	21	13	22	20	10	15	11	3	7	8	-	-	1	4	1	1	
4930	1.270	1.244	1.169	1.124	1.083	1.019	881	900	841	226	174	166	17	9	12	146	161	150	
4940	7	-	5	5	-	5	5	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
5011	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
5012	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5021	17	20	26	14	20	25	12	19	24	1	1	1	1	-	-	3	-	1	
5022	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
5030	3	4	-	2	4	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
5091	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
5099	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5111	24	26	20	19	23	13	7	18	7	11	3	6	1	2	-	5	3	7	
5112	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
5120	4	-	-	4	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
5211	63	58	74	58	51	63	49	37	51	8	13	11	1	1	1	5	7	11	
5212	35	20	33	29	15	22	24	12	18	5	3	3	-	-	1	6	5	11	
5221	39	26	24	37	22	23	31	14	16	6	7	7	-	1	-	2	4	1	
5222	3	7	1	3	4	1	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	3	-	
5223	37	65	51	35	58	46	24	40	29	11	16	16	-	2	1	2	7	5	
5229	28	35	24	25	32	21	17	28	19	8	2	2	-	2	-	3	3	3	
5231	13	21	19	13	21	18	11	14	13	2	7	5	-	-	-	-	-	1	
5232	25	39	38	25	38	38	22	32	31	3	5	7	-	1	-	-	1	-	
5239	2	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
5240	23	26	12	22	23	12	14	13	9	8	10	3	-	-	-	1	3	-	
5250	34	28	22	32	22	21	24	18	11	7	4	10	1	-	-	2	6	1	
5310	812	800	692	677	668	573	486	488	451	101	99	68	90	81	54	135	132	119	
5320	67	53	48	49	42	36	32	23	21	16	19	15	1	-	-	18	11	12	
5510	123	169	123	107	152	111	84	104	81	21	45	29	2	3	1	16	17	12	
5590	13	13	8	11	13	7	10	7	5	1	6	2	-	-	-	2	-	1	
5611	439	580	524	393	500	470	297	365	355	92	128	111	4	7	4	46	80	54	
5612	1	-	5	1	-	5	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5620	269	286	254	219	244	214	185	205	184	28	38	28	6	1	2	50	42	40	
5811	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	
5812	8	10	8	8	10	7	4	8	3	4	2	4	-	-	-	-	-	1	
5813	3	1	-	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
5821	11	7	8	8	6	7	8	4	6	-	2	1	-	-	-	3	1	1	
5822	37	37	31	34	34	28	19	21	21	15	13	7	-	-	-	3	3	3	
5823	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5829	11	9	10	11	9	9	10	5	7	1	4	2	-	-	-	-	-	1	
5914	9	7	9	7	6	9	3	3	7	4	3	2	-	-	-	2	1	-	
6010	7	6	2	7	5	2	3	4	-	3	1	1	1	-	1	-	1	-	
6021	19	13	13	18	12	12	8	9	6	10	3	5	-	-	1	1	1	1	
6022	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6110	37	55	52	33	45	48	30	33	37	3	8	9	-	4	2	4	10	4	
6120	55	47	43	46	41	40	29	22	24	15	18	16	2	1	-	9	6	3	
6130	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6141	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6190	15	31	40	14	29	35	9	26	32	5	3	3	-	-	-	1	2	5	
6201	8	9	6	5	7	5	2	2	1	3	5	4	-	-	-	3	2	1	
6202	5	9	6	5	7	6	1	3	-	3	3	5	1	1	1	-	2	-	
6203	7	5	4	7	4	4	4	2	1	2	2	2	1	-	1	-	1	-	
6204	8	6	7	8	6	7	4	4	2	3	2	5	1	-	-	-	-	-	
6209	42	34	17	40	32	17	14	13	10	18	17	7	8	2	-	2	2	-	
6311	28	28	17	22	22	15	5	10	9	16	12	5	1	-	1	6	6	2	



## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Motivo			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6319	1	2	3	-	2	3	-	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-
6391	1	6	5	1	5	5	-	-	1	-	5	4	-	-	-	-	1	-
6399	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	112	122	101	93	107	81	60	71	64	7	5	4	26	31	13	19	15	20
6422	463	544	434	363	439	279	136	275	175	71	31	38	156	133	66	100	105	155
6423	46	26	49	44	23	45	28	10	34	14	8	8	2	5	3	2	3	4
6424	18	15	19	16	11	19	3	4	6	12	7	11	1	-	2	2	4	-
6431	6	2	1	4	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1
6433	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6435	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6436	11	4	5	11	4	5	10	-	4	1	1	-	-	3	1	-	-	-
6450	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	12	7	9	11	7	9	9	4	7	2	3	2	-	-	-	1	-	-
6463	2	-	2	2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	-	1	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	3	5	12	3	5	12	-	2	4	2	3	8	1	-	-	-	-	-
6512	3	2	3	3	1	3	1	-	1	2	-	2	-	1	-	-	1	-
6541	3	1	3	2	1	3	-	-	1	1	-	2	1	1	-	1	-	-
6542	1	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6550	55	67	53	49	65	53	23	39	34	24	25	17	2	1	2	6	2	-
6612	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6613	3	-	3	3	-	3	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	4	6	3	2	4	2	-	1	1	2	3	-	-	-	1	2	2	1
6622	5	3	3	5	3	3	1	1	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-
6629	2	2	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	18	24	30	18	23	24	17	18	22	1	5	2	-	-	-	-	1	6
6821	39	25	26	36	22	25	22	11	11	13	11	14	1	-	-	3	3	1
6822	16	19	21	13	17	18	7	6	9	6	11	9	-	-	-	3	2	3
6911	20	21	13	20	19	11	9	8	5	11	11	6	-	-	-	-	2	2
6912	5	11	10	5	11	9	2	4	5	2	6	3	1	1	1	-	-	1
6920	38	29	38	38	29	38	9	11	9	29	17	28	-	1	1	-	-	-
7020	6	8	11	6	7	10	3	2	4	3	4	5	-	1	1	-	1	1
7111	5	4	9	4	4	7	3	4	6	1	-	-	-	-	1	1	-	2
7112	134	168	163	119	155	154	99	124	130	19	30	24	1	1	-	15	13	9
7119	1	6	9	1	6	8	1	4	7	-	2	1	-	-	-	-	-	1
7120	5	12	6	5	11	5	4	7	2	1	4	3	-	-	-	-	1	1
7210	33	23	22	32	21	22	23	17	19	9	3	2	-	1	1	1	2	-
7220	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	1	3	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7312	9	2	4	8	2	4	7	1	3	1	1	-	-	-	1	1	-	-
7319	41	21	8	37	19	7	18	10	2	19	9	5	-	-	-	4	2	1
7320	2	5	2	1	4	1	-	2	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1
7410	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	7	3	4	6	2	4	4	-	3	1	2	1	1	-	-	1	1	-
7490	23	21	18	19	14	14	15	5	9	4	7	4	-	2	1	4	7	4
7500	4	3	8	4	3	8	4	-	5	-	3	3	-	-	-	-	-	-
7711	12	12	14	10	11	10	6	9	7	4	2	3	-	-	-	2	1	4
7719	4	1	-	3	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7721	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	2	2	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7723	5	7	2	4	5	1	3	4	-	1	1	1	-	-	-	1	2	1
7729	3	2	1	2	2	1	1	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-
7732	24	25	20	22	24	15	16	14	13	6	10	2	-	-	-	2	1	5
7733	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	22	26	22	20	23	16	17	19	9	3	4	7	-	-	-	2	3	6
7740	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	16	15	17	9	3	5	3	2	2	5	1	3	1	-	-	7	12	12
7820	90	103	113	61	79	82	24	26	29	36	52	51	1	1	2	29	24	31
7830	23	34	20	20	31	16	12	19	14	8	12	1	-	-	1	3	3	4
7911	8	12	13	7	10	12	2	3	5	5	7	7	-	-	-	1	2	1
8011	276	267	224	203	191	172	56	59	46	144	131	126	3	1	-	73	76	52
8012	129	99	90	118	90	86	76	60	48	38	29	38	4	1	-	11	9	4
8020	54	77	77	48	65	66	27	46	48	21	19	18	-	-	-	6	12	11
8030	-	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
8111	88	94	101	67	73	78	30	20	38	34	53	39	3	-	1	21	21	23
8112	168	195	194	161	183	182	122	160	140	36	21	41	3	2	1	7	12	12
8121	313	287	226	201	191	146	119	106	89	81	83	56	1	2	1	112	96	80
8122	9	19	6	8	16	4	5	11	3	3	5	1	-	-	-	1	3	2
8129	124	155	125	105	132	103	71	88	74	34	44	29	-	-	-	19	23	22
8130	3	5	2	3	5	2	1	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
8211	38	31	44	31	28	36	20	18	18	11	9	18	-	1	-	7	3	8
8219	22	24	22	18	21	19	11	10	9	7	10	9	-	1	1	4	3	3
8220	23	45	32	18	35	19	4	11	12	13	19	7	1	5	-	5	10	13



Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada														Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
8230	15	15	16	10	14	15	7	10	10	1	3	5	2	1	-	5	1	1		
8291	15	11	20	14	9	17	5	1	6	8	8	11	1	-	-	1	2	3		
8292	2	2	1	2	2	1	2	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
8299	177	187	169	150	165	143	84	103	79	62	61	63	4	1	1	27	22	26		
8411	765	594	602	576	426	449	463	323	346	108	94	94	5	9	9	189	168	153		
8412	41	54	67	10	10	15	5	8	12	4	2	2	1	-	1	31	44	52		
8413	3	3	2	3	3	2	3	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
8422	2	3	2	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8423	1	4	5	1	4	5	1	2	5	-	1	-	-	1	-	-	-	-		
8424	3	5	6	3	4	5	3	4	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
8430	3	1	2	3	1	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8511	53	50	59	42	43	49	32	34	32	10	8	15	-	1	2	11	7	10		
8512	25	41	30	23	37	28	16	26	22	7	10	6	-	1	-	2	4	2		
8513	52	66	64	50	60	57	33	48	36	16	12	21	1	-	-	2	6	7		
8520	100	107	101	92	100	96	69	67	79	22	31	15	1	2	2	8	7	5		
8531	137	139	118	130	131	111	100	101	81	29	29	30	1	1	-	7	8	7		
8532	193	185	122	176	174	109	135	124	87	39	49	21	2	1	1	17	11	13		
8533	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8541	12	19	9	12	18	9	12	11	7	-	7	2	-	-	-	-	1	-		
8542	1	3	6	1	1	6	1	1	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
8550	4	9	9	3	9	9	3	9	8	-	-	1	-	-	-	1	-	-		
8591	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
8592	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
8593	4	3	3	4	3	3	3	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-		
8599	130	139	126	125	128	118	79	71	68	46	56	50	-	1	-	5	11	8		
8610	7.968	7.817	7.765	7.448	7.263	7.288	6.274	6.002	6.183	1.098	1.160	1.044	76	101	61	520	554	477		
8621	6	3	16	6	3	12	3	3	8	3	-	3	-	-	1	-	-	4		
8622	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
8630	262	302	266	253	291	254	204	242	197	43	46	49	6	3	8	9	11	12		
8640	216	258	221	212	244	218	166	197	166	43	43	48	3	4	4	4	14	3		
8650	9	12	14	7	11	12	4	5	6	3	5	6	-	1	-	2	1	2		
8660	51	66	60	49	61	59	40	53	45	8	5	13	1	3	1	2	5	1		
8690	144	114	99	141	113	96	122	95	87	18	18	9	1	-	-	3	1	3		
8711	45	42	52	37	34	43	22	26	31	11	7	7	4	1	5	8	8	9		
8712	3	2	12	2	2	11	-	1	5	1	1	5	1	-	1	1	-	1		
8720	4	7	10	3	7	10	2	6	9	1	1	1	-	-	-	1	-	-		
8730	105	135	119	90	120	110	72	103	95	16	17	10	2	-	5	15	15	9		
8800	127	117	121	116	111	113	80	85	94	35	25	19	1	1	-	11	6	8		
9001	2	6	5	2	5	3	-	4	1	2	1	2	-	-	-	-	1	2		
9002	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
9003	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9103	19	14	13	19	14	12	12	14	8	5	-	4	2	-	-	-	-	1		
9311	3	6	4	3	6	4	3	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
9312	60	69	65	46	57	53	37	46	43	8	11	8	1	-	2	14	12	12		
9313	11	14	8	10	14	6	4	8	3	6	6	3	-	-	-	1	-	2		
9319	14	9	9	12	8	6	11	8	4	1	-	1	-	-	1	2	1	3		
9321	14	19	16	14	19	15	12	17	13	2	2	2	-	-	-	-	-	1		
9329	3	9	7	3	9	7	2	9	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-		
9411	5	15	9	4	14	9	2	11	5	2	3	4	-	-	-	1	1	-		
9412	17	17	20	13	14	14	4	5	6	9	8	8	-	1	-	4	3	6		
9420	50	68	45	43	64	40	27	44	19	12	13	17	4	7	4	7	4	5		
9430	113	81	105	105	78	85	78	49	67	20	24	15	7	5	3	8	3	20		
9491	57	49	37	50	45	37	37	38	31	12	7	6	1	-	-	7	4	-		
9492	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9493	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9499	36	42	24	35	40	20	32	37	15	3	3	5	-	-	-	1	2	4		
9511	10	10	14	10	9	14	5	5	13	5	3	1	-	1	-	-	1	-		
9512	2	2	2	2	1	2	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-		
9521	10	10	10	8	10	9	6	9	6	2	1	2	-	-	1	2	-	1		
9529	11	10	14	11	10	14	8	7	10	3	3	4	-	-	-	-	-	-		
9601	34	21	21	30	17	20	26	15	15	4	2	5	-	-	-	4	4	1		
9602	3	11	6	3	11	5	-	5	3	2	5	2	1	1	-	-	-	1		
9603	16	9	16	15	9	16	12	5	11	3	4	5	-	-	-	1	-	-		
9609	11	17	15	11	10	10	9	5	6	2	5	4	-	-	-	-	7	5		
9700	2	4	2	2	4	2	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
Ignorado	6.657	6.430	5.385	138	187	174	124	163	163	14	17	11	-	7	-	6.519	6.243	5.211		

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 24 - Rio Grande do Sul

## 24.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>52.272</b>	<b>50.586</b>	<b>46.736</b>	<b>40.555</b>	<b>39.301</b>	<b>36.789</b>	<b>32.732</b>	<b>31.294</b>	<b>29.764</b>	<b>6.628</b>	<b>6.866</b>	<b>6.265</b>	<b>1.205</b>	<b>1.141</b>	<b>760</b>	<b>11.707</b>	<b>11.285</b>	<b>9.947</b>
<b>Masculino</b>	<b>32.803</b>	<b>31.649</b>	<b>29.255</b>	<b>25.255</b>	<b>24.466</b>	<b>22.837</b>	<b>20.963</b>	<b>20.074</b>	<b>18.924</b>	<b>3.622</b>	<b>3.767</b>	<b>3.482</b>	<b>670</b>	<b>625</b>	<b>431</b>	<b>7.548</b>	<b>7.183</b>	<b>6.418</b>
<b>Feminino</b>	<b>19.469</b>	<b>18.936</b>	<b>17.481</b>	<b>15.310</b>	<b>14.834</b>	<b>13.952</b>	<b>11.769</b>	<b>11.220</b>	<b>10.840</b>	<b>3.006</b>	<b>3.099</b>	<b>2.783</b>	<b>535</b>	<b>515</b>	<b>329</b>	<b>4.159</b>	<b>4.102</b>	<b>3.529</b>
<b>Ignorado</b>	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Até 19 anos	1.361	1.148	1.104	1.135	943	921	910	727	753	219	215	165	6	1	3	226	205	183
Masculino	1.003	855	852	824	692	697	682	547	587	137	145	108	5	-	2	179	163	155
Feminino	358	293	252	311	251	224	228	180	166	82	70	57	1	1	1	47	42	28
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	6.718	6.373	5.889	5.773	5.462	5.108	4.640	4.376	4.118	1.091	1.042	955	42	44	35	945	911	781
Masculino	4.683	4.544	4.219	3.993	3.864	3.642	3.317	3.218	3.013	653	617	607	23	29	22	690	680	577
Feminino	2.035	1.829	1.670	1.780	1.598	1.466	1.323	1.158	1.105	438	425	348	19	15	13	255	231	204
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	7.777	7.487	6.701	6.617	6.419	5.694	5.361	5.111	4.576	1.128	1.217	1.069	128	91	49	1.160	1.068	1.007
Masculino	4.974	4.781	4.339	4.151	4.052	3.636	3.442	3.315	2.980	641	692	630	68	45	26	823	729	703
Feminino	2.803	2.706	2.362	2.466	2.367	2.058	1.919	1.796	1.596	487	525	439	60	46	23	337	339	304
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	8.361	7.870	7.049	6.965	6.548	5.941	5.620	5.271	4.825	1.175	1.135	1.026	170	142	90	1.396	1.322	1.108
Masculino	5.131	4.770	4.304	4.269	3.981	3.599	3.507	3.252	2.985	672	654	561	90	75	53	862	789	705
Feminino	3.230	3.100	2.745	2.696	2.567	2.342	2.113	2.019	1.840	503	481	465	80	67	37	534	533	403
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	7.425	7.360	7.068	5.905	5.925	5.690	4.822	4.713	4.656	878	1.025	920	205	187	114	1.520	1.435	1.378
Masculino	4.304	4.322	4.100	3.394	3.492	3.313	2.833	2.851	2.760	455	540	496	106	101	57	910	830	787
Feminino	3.121	3.038	2.968	2.511	2.433	2.377	1.989	1.862	1.896	423	485	424	99	86	57	610	605	591
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	6.075	5.814	5.643	4.512	4.342	4.289	3.635	3.456	3.522	703	698	663	174	188	104	1.563	1.472	1.354
Masculino	3.638	3.388	3.327	2.712	2.560	2.510	2.229	2.091	2.095	381	372	358	102	97	57	926	828	817
Feminino	2.437	2.425	2.316	1.800	1.781	1.779	1.406	1.365	1.427	322	326	305	72	90	47	637	644	537
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
45 a 49 anos	5.565	5.403	5.019	3.748	3.680	3.565	3.008	2.929	2.862	539	572	554	201	179	149	1.817	1.723	1.454
Masculino	3.366	3.235	3.007	2.279	2.207	2.122	1.895	1.825	1.755	272	295	287	112	87	80	1.087	1.028	885
Feminino	2.199	2.168	2.012	1.469	1.473	1.443	1.113	1.104	1.107	267	277	267	89	92	69	730	695	569
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	4.772	4.757	4.287	3.056	3.056	2.812	2.438	2.369	2.240	458	493	438	160	194	134	1.716	1.701	1.475
Masculino	2.907	2.868	2.561	1.843	1.825	1.662	1.530	1.481	1.359	221	232	228	92	112	75	1.064	1.043	899
Feminino	1.865	1.889	1.726	1.213	1.231	1.150	908	888	881	237	261	210	68	82	59	652	658	576
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	2.909	2.966	2.690	1.829	1.858	1.761	1.475	1.462	1.416	270	309	298	84	87	47	1.080	1.108	929
Masculino	1.894	1.935	1.731	1.102	1.099	1.043	944	910	869	114	135	141	44	54	33	792	836	688
Feminino	1.015	1.031	959	727	759	718	531	552	547	156	174	157	40	33	14	288	272	241
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	1.011	1.071	968	768	779	726	615	641	575	127	118	129	26	20	22	243	292	242
Masculino	698	729	612	510	501	430	429	421	368	58	62	48	23	18	14	188	228	182
Feminino	313	342	356	258	278	296	186	220	207	69	56	81	3	2	8	55	64	60
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	226	265	249	189	228	216	158	190	173	24	33	39	7	5	4	37	37	33
Masculino	155	175	156	130	152	136	116	132	121	9	16	12	5	4	3	25	23	20
Feminino	71	90	93	59	76	80	42	58	52	15	17	27	2	1	1	12	14	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	69	72	69	66	61	66	48	49	48	16	9	9	2	3	9	3	11	3
Masculino	49	47	47	47	41	47	38	31	32	9	7	6	-	3	9	2	6	-
Feminino	20	25	22	19	20	19	10	18	16	7	2	3	2	-	-	1	5	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

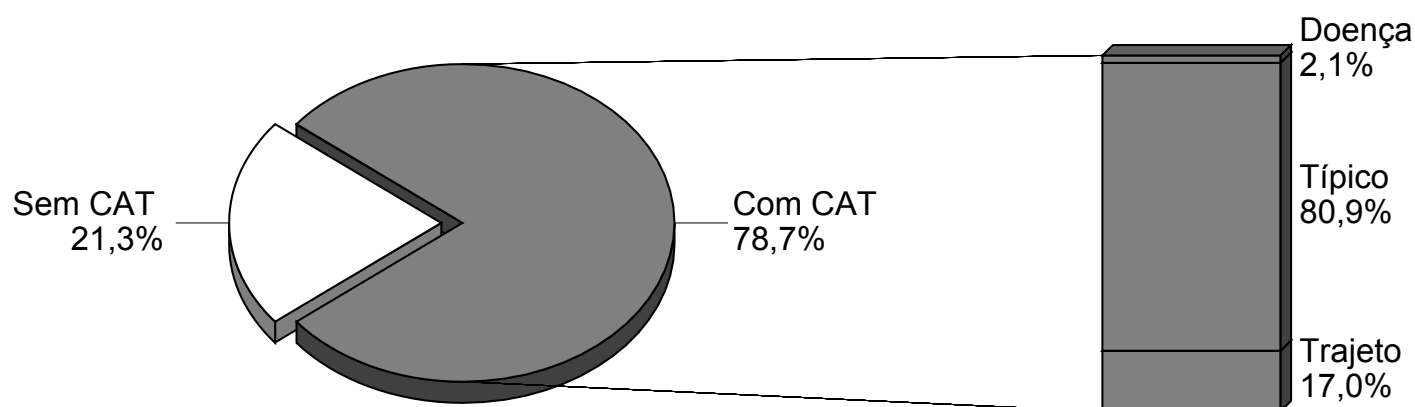
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 24 - Rio Grande do Sul**
**24.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>52.272</b>	<b>50.586</b>	<b>46.736</b>	<b>40.565</b>	<b>39.301</b>	<b>36.789</b>	<b>32.732</b>	<b>31.294</b>	<b>29.764</b>	<b>6.628</b>	<b>6.866</b>	<b>6.265</b>	<b>1.205</b>	<b>1.141</b>	<b>760</b>	<b>11.707</b>	<b>11.285</b>	<b>9.947</b>
Janeiro	4.305	4.039	3.856	3.225	3.027	3.039	2.661	2.464	2.452	481	480	528	83	83	59	1.080	1.012	817
Fevereiro	4.325	4.226	3.632	3.279	3.262	2.907	2.655	2.645	2.368	538	528	499	86	89	40	1.046	964	725
Março	4.956	4.628	4.542	3.887	3.535	3.600	3.108	2.836	2.843	627	573	671	152	126	86	1.069	1.093	942
Abril	4.257	4.389	3.686	3.262	3.333	2.816	2.612	2.651	2.231	554	567	519	96	115	66	995	1.056	870
Maio	4.462	4.367	3.700	3.470	3.390	2.701	2.808	2.586	2.328	585	681	335	77	123	38	992	977	999
Junho	4.274	4.508	3.814	3.312	3.487	2.911	2.641	2.682	2.373	570	692	452	101	113	86	962	1.021	903
Julho	4.654	4.205	4.119	3.584	3.216	3.263	2.839	2.564	2.590	596	563	608	149	89	65	1.070	989	856
Agosto	4.547	4.513	4.412	3.523	3.545	3.521	2.851	2.859	2.794	569	590	629	103	96	98	1.024	968	891
Setembro	4.275	3.967	3.701	3.369	3.114	2.984	2.755	2.476	2.448	524	558	482	90	80	54	906	853	717
Outubro	4.348	3.933	4.041	3.423	3.147	3.262	2.768	2.503	2.659	555	559	543	100	85	60	925	786	779
Novembro	4.171	3.991	3.912	3.294	3.160	3.129	2.683	2.537	2.491	512	548	574	99	75	64	877	831	783
Dezembro	3.698	3.820	3.321	2.937	3.085	2.656	2.351	2.491	2.187	517	527	425	69	67	44	761	735	665

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo												
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2015	2016	2017				
<b>TOTAL</b>	<b>9.930</b>	<b>9.649</b>	<b>9.657</b>	<b>7.933</b>	<b>8.058</b>	<b>8.164</b>	<b>6.158</b>	<b>6.298</b>	<b>6.533</b>	<b>1.571</b>	<b>1.595</b>	<b>1.493</b>	<b>204</b>	<b>165</b>	<b>138</b>	<b>1.997</b>	<b>1.591</b>	<b>1.493</b>	
0111	14	19	20	14	18	19	11	17	16	3	1	3	-	-	-	-	-	1	1
0112	9	3	4	9	3	4	8	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	104	105	95	91	102	83	86	99	78	5	3	5	-	-	-	13	3	12	-
0115	59	50	53	57	48	52	50	41	48	7	6	3	-	1	1	2	2	1	-
0119	3	2	3	3	2	3	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
0134	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	3	2	4	3	2	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0141	190	230	239	190	229	238	176	212	221	13	15	15	1	2	2	-	1	1	-
0142	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	338	285	283	319	274	263	305	251	246	13	23	16	1	-	1	19	11	20	-
0152	2	1	3	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0153	1	4	3	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0154	9	11	13	9	11	13	7	10	11	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
0155	16	9	8	14	9	8	13	8	6	1	1	2	-	-	-	2	-	-	-
0161	31	42	51	29	40	48	22	32	44	7	8	4	-	-	-	2	2	3	-
0162	26	26	29	26	26	29	25	24	29	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
0163	2	3	5	2	2	5	2	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0210	83	45	71	78	43	69	69	41	59	8	1	9	1	1	1	5	2	2	-
0220	4	1	2	4	1	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	39	42	75	37	40	74	32	39	71	5	1	3	-	-	-	2	2	1	-
0322	12	9	9	9	7	9	7	7	9	2	-	-	-	-	-	3	2	2	-
0710	16	18	17	14	18	16	12	16	13	2	2	1	-	-	2	2	-	1	-
0810	26	17	20	23	15	17	21	12	14	2	3	3	-	-	-	3	2	3	-
0891	13	5	8	11	4	8	11	4	8	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
0899	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	637	694	911	508	627	813	435	568	752	38	29	35	35	30	26	129	67	98	-
1012	418	363	306	319	267	222	242	205	181	22	34	25	55	28	16	99	96	84	-
1013	21	23	29	16	17	25	12	15	20	4	2	4	-	-	1	5	6	4	-
1020	5	9	15	4	9	15	2	9	14	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1032	6	3	1	4	2	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-
1041	13	19	19	12	19	17	10	19	13	2	-	4	-	-	-	1	-	2	-
1042	8	16	8	7	15	7	6	12	5	1	3	2	-	-	-	1	1	1	-
1051	3	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
1052	69	22	24	67	21	23	64	15	17	3	4	6	-	2	-	2	1	1	-
1053	3	8	5	2	5	4	1	2	3	1	3	1	-	-	-	1	3	1	-
1061	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	9	10	5	9	10	5	6	8	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1063	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1064	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	11	24	11	8	21	9	8	16	9	-	5	-	-	-	-	3	3	2	-
1066	36	34	30	28	30	28	20	25	20	7	4	7	1	1	1	8	4	2	-
1071	408	473	371	381	458	353	359	431	337	22	27	16	-	-	-	27	15	18	-
1081	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	23	16	26	20	15	25	15	11	11	5	4	14	-	-	-	3	1	1	-
1092	17	16	7	16	15	7	15	8	7	1	7	-	-	-	-	1	1	1	-
1094	3	1	4	2	1	4	2	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
1095	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1096	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	4	10	11	2	7	10	2	5	5	-	2	5	-	-	-	2	3	1	-
1111	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	1	1	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1121	3	2	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1122	39	18	29	37	18	26	30	15	24	7	3	1	-	-	1	2	-	3	-
1220	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	8	6	8	8	6	7	7	4	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1
1323	15	12	9	12	12	9	10	9	9	2	3	-	-	-	-	3	-	-	-
1351	25	13	8	18	8	8	12	6	6	6	2	2	-	-	-	7	5	-	-
1354	4	1	-	4	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	11	15	19	11	14	19	10	11	12	1	3	7	-	-	-	-	-	1	-
1411	14	4	3	11	3	3	3	1	2	8	2	1	-	-	-	3	1	-	-
1412	36	25	27	19	20	22	12	10	8	7	10	14	-	-	-	17	5	5	-
1413	16	14	10	4	7	2	2	2	1	2	5	1	-	-	-	12	7	8	-
1414	1	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	49	55	62	46	47	57	42	41	50	4	6	7	-	-	-	3	8	5	-
1521	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	1	3	1	1	3	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	3	1	1	3	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1532	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1533	21	3	14	13	3	10	5	1	4	8	2	6	-	-	-	8	-	4	-
1539	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	17	12	13	12	8	9	11	8	9	1	-	-	-	-	-	5	4	4	-



## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2813	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	5	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
2833	14	19	19	14	18	18	12	14	14	1	4	4	1	-	-	-	1	1
2840	3	-	1	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	4	2	-	4	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	4	5	3	3	5	3	3	4	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-
2949	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	13	16	9	11	16	8	9	10	6	2	6	2	-	-	-	2	-	1
3102	20	7	4	20	6	4	16	5	2	4	1	2	-	-	-	-	1	-
3104	17	22	39	17	22	39	14	19	33	3	3	6	-	-	-	-	-	-
3230	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
3240	6	11	11	6	11	11	5	9	9	1	2	2	-	-	-	-	-	-
3250	-	6	3	-	5	3	-	-	2	-	5	1	-	-	-	-	1	-
3292	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	2	3	1	2	3	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3311	8	1	3	8	1	3	-	1	2	8	-	1	-	-	-	-	-	-
3312	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3313	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	12	11	11	10	9	10	8	7	10	2	2	-	-	-	-	2	2	1
3319	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	3	3	2	2	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3329	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	5	5	11	5	5	11	4	3	10	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3512	2	1	2	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3514	75	65	74	66	64	67	43	38	47	11	15	6	12	11	14	9	1	7
3520	1	-	5	1	-	5	1	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3600	71	108	89	64	96	77	50	80	72	13	16	5	1	-	-	7	12	12
3702	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3811	167	226	325	150	198	302	143	175	276	7	23	24	-	-	2	17	28	23
3812	2	1	4	2	1	4	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3821	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	12	29	16	4	28	12	4	28	11	-	-	1	-	-	-	8	1	4
3839	2	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4110	17	16	19	13	15	18	6	12	11	6	3	7	1	-	-	4	1	1
4120	208	192	111	152	164	88	123	128	67	28	30	20	1	6	1	56	28	23
4211	48	56	65	35	50	49	32	47	47	3	3	1	-	-	1	13	6	16
4212	3	2	2	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	2	-	1
4213	3	6	6	2	5	3	2	4	1	-	1	2	-	-	-	1	1	3
4221	61	52	51	46	48	45	36	41	37	10	7	7	-	-	1	15	4	6
4222	2	7	8	2	7	8	2	4	7	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4223	2	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4292	16	37	87	13	34	85	13	32	82	-	2	3	-	-	-	3	3	2
4299	13	15	22	13	14	20	11	13	14	2	1	6	-	-	-	-	1	2
4313	31	25	17	30	20	9	26	17	9	4	3	-	-	-	-	1	5	8
4319	-	3	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4321	30	24	18	28	22	17	20	18	16	7	3	1	1	1	-	2	2	1
4322	6	9	9	5	7	8	2	4	5	3	3	3	-	-	-	1	2	1
4329	4	2	6	4	2	5	4	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4330	17	25	15	14	23	15	12	17	6	2	5	9	-	1	-	3	2	-
4391	6	2	-	5	2	-	4	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
4399	36	23	30	31	21	25	22	15	21	8	6	4	1	-	-	5	2	5
4511	27	36	27	27	31	23	13	14	18	14	16	5	-	1	-	-	5	4
4512	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4520	45	34	33	41	30	27	31	21	18	10	8	8	-	1	1	4	4	6
4530	86	91	70	78	80	59	54	44	36	24	36	22	-	-	1	8	11	11
4541	13	13	12	10	13	10	5	4	4	5	9	6	-	-	-	3	-	2
4543	-	1	4	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4615	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	7	10	9	7	10	7	6	7	5	1	3	2	-	-	-	-	-	2
4623	42	39	40	36	36	35	28	31	32	8	5	3	-	-	-	6	3	5
4631	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	6	5	14	4	4	12	4	3	12	-	1	-	-	-	-	2	1	2
4633	7	4	9	7	4	8	3	3	6	2	1	2	2	-	-	-	-	1
4634	7	5	6	6	4	6	5	3	3	1	1	3	-	-	-	1	1	-
4635	32	32	24	30	28	22	22	16	15	8	12	7	-	-	-	2	4	2
4636	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	5	6	7	5	6	7	2	3	2	3	3	5	-	-	-	-	-	-
4639	13	28	15	11	22	13	5	10	6	6	11	7	-	1	-	2	6	2
4643	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	7	1	5	6	1	5	5	-	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-







Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8011	29	24	18	22	20	14	10	3	5	12	17	9	-	-	-	7	4	4
8012	10	13	5	9	10	5	2	4	2	7	6	3	-	-	-	1	3	-
8020	13	10	10	11	7	8	5	3	6	6	4	2	-	-	-	2	3	2
8111	8	14	28	2	8	16	1	3	5	1	5	11	-	-	-	6	6	12
8112	44	37	42	42	30	38	26	14	24	15	15	13	1	1	1	2	7	4
8121	48	46	52	27	38	38	11	14	22	16	24	16	-	-	-	21	8	14
8122	1	3	3	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
8129	22	26	31	22	21	29	14	16	23	8	5	6	-	-	-	-	5	2
8130	2	2	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	10	14	12	8	13	10	2	10	3	6	3	7	-	-	-	2	1	2
8219	10	6	7	9	6	7	6	4	4	3	2	3	-	-	-	1	-	-
8220	116	80	74	94	73	66	20	19	10	74	54	55	-	-	1	22	7	8
8230	5	4	6	5	4	6	4	-	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
8291	10	7	8	9	4	7	5	2	3	2	2	4	2	-	-	1	3	1
8292	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8299	21	41	30	17	37	28	10	25	12	6	12	16	1	-	-	4	4	2
8411	138	133	219	106	97	175	74	69	108	30	27	66	2	1	1	32	36	44
8412	3	-	3	2	-	3	2	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8413	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	2	2	2	2	2	2	2	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	3	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	39	37	22	33	35	20	23	22	9	10	13	11	-	-	-	6	2	2
8512	5	13	6	5	12	6	3	7	4	2	4	2	-	1	-	-	1	-
8513	11	9	17	11	8	16	6	3	7	5	5	8	-	-	1	-	1	1
8520	35	24	43	23	20	34	15	12	25	7	7	9	1	1	-	12	4	9
8531	4	4	7	4	3	7	2	1	4	1	2	3	1	-	-	-	1	-
8532	20	22	17	18	19	17	13	15	10	5	4	7	-	-	-	2	3	-
8533	18	18	11	18	18	11	14	13	7	4	5	4	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8599	20	21	20	17	20	19	5	9	11	12	11	8	-	-	-	3	1	1
8610	782	792	775	725	760	733	622	655	626	103	103	100	-	2	7	57	32	42
8622	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8630	16	16	49	16	16	49	10	5	34	6	11	15	-	-	-	-	-	-
8640	107	95	52	105	91	49	77	71	39	28	19	10	-	1	-	2	4	3
8650	24	40	20	24	40	19	22	39	17	2	1	2	-	-	-	-	-	1
8660	77	82	85	77	82	85	72	80	76	5	2	8	-	-	1	-	-	-
8690	19	56	68	19	56	67	15	43	41	4	10	8	-	3	18	-	-	1
8711	5	-	13	5	-	11	4	-	8	1	-	2	-	-	1	-	-	2
8712	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
8720	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	25	13	20	23	13	20	15	8	13	8	5	7	-	-	-	2	-	-
9311	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	3	5	7	2	3	6	2	2	4	-	1	1	-	-	1	1	2	1
9313	4	3	1	4	3	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9319	2	3	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9321	1	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	6	3	1	5	2	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1
9411	-	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	5	1	-	5	1	-	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	7	8	10	7	8	10	2	1	4	4	7	5	1	-	1	-	-	-
9430	39	43	38	31	28	32	22	15	23	9	13	9	-	-	-	8	15	6
9491	4	5	10	3	5	9	3	2	8	-	3	1	-	-	-	1	-	1
9499	8	3	7	8	3	7	6	2	3	2	1	4	-	-	-	-	-	-
9511	3	5	9	3	5	9	-	1	4	3	4	5	-	-	-	-	-	-
9512	1	3	8	-	3	6	-	1	4	-	2	2	-	-	-	1	-	2
9521	-	1	4	-	1	4	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9529	5	4	2	5	3	2	2	3	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-
9601	4	4	7	4	3	7	3	3	2	1	-	5	-	-	-	-	1	-
9602	7	2	1	5	2	1	2	1	-	3	1	1	-	-	-	2	-	-
9603	16	22	19	16	18	19	7	11	11	9	7	8	-	-	-	-	4	-
9609	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	2	4	-	2	4	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	998	874	771	140	166	157	130	153	152	8	12	5	2	1	-	858	708	614

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul

## 25.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	9.930	9.649	9.657	7.933	8.058	8.164	6.158	6.298	6.533	1.571	1.595	1.493	204	165	138	1.997	1.591	1.493
<b>Masculino</b>	6.848	6.856	6.883	5.540	5.796	5.872	4.510	4.715	4.927	929	995	869	101	86	76	1.308	1.060	1.011
<b>Feminino</b>	3.082	2.791	2.774	2.393	2.260	2.292	1.648	1.581	1.606	642	600	624	103	79	62	689	531	482
<b>Ignorado</b>	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	349	229	214	296	202	188	233	149	142	62	52	46	1	1	-	53	27	26
Masculino	257	176	168	219	154	149	175	118	116	43	35	33	1	1	-	38	22	19
Feminino	92	53	46	77	48	39	58	31	26	19	17	13	-	-	-	15	5	7
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	1.513	1.543	1.544	1.299	1.388	1.357	986	1.034	1.049	303	347	300	10	7	8	214	155	187
Masculino	1.086	1.186	1.192	945	1.077	1.065	771	843	882	171	232	180	3	2	3	141	109	127
Feminino	427	356	352	354	310	292	215	190	167	132	115	120	7	5	5	73	46	60
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.660	1.688	1.587	1.426	1.476	1.401	1.084	1.128	1.104	312	330	286	30	18	11	234	212	186
Masculino	1.146	1.206	1.138	999	1.062	1.012	815	853	844	171	201	161	13	8	7	147	144	126
Feminino	514	481	449	427	413	389	269	274	260	141	129	125	17	10	4	87	68	60
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.693	1.587	1.624	1.399	1.367	1.421	1.088	1.095	1.130	278	246	265	33	26	26	294	220	203
Masculino	1.153	1.096	1.144	958	971	1.006	792	815	838	149	146	155	17	10	13	195	125	138
Feminino	540	491	480	441	396	415	296	280	292	129	100	110	16	16	13	99	95	65
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.395	1.441	1.427	1.120	1.209	1.200	875	966	985	207	210	190	38	33	25	275	232	227
Masculino	935	973	990	762	836	838	620	696	712	124	125	113	18	15	13	173	137	152
Feminino	460	468	437	358	373	362	255	270	273	83	85	77	20	18	12	102	95	75
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.062	1.074	1.120	820	888	918	637	717	766	153	145	131	30	26	21	242	186	202
Masculino	670	709	760	526	592	626	420	491	547	97	87	68	9	14	11	144	117	134
Feminino	392	365	360	294	296	292	217	226	219	56	58	63	21	12	10	98	69	68
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	839	793	819	611	608	650	502	482	515	80	106	110	29	20	25	228	185	169
Masculino	558	536	547	408	409	433	343	334	364	49	63	56	16	12	13	150	127	114
Feminino	281	257	272	203	199	217	159	148	151	31	43	54	13	8	12	78	58	55
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	713	631	687	492	462	535	381	359	445	89	74	76	22	29	14	221	169	152
Masculino	502	436	467	356	332	369	282	268	314	58	44	46	16	20	9	146	104	98
Feminino	211	195	220	136	130	166	99	91	131	31	30	30	6	9	5	75	65	54
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	473	401	418	298	275	312	235	221	247	56	49	57	7	5	8	175	126	106
Masculino	346	311	298	220	207	227	173	167	186	42	36	34	5	4	7	126	104	71
Feminino	127	90	120	78	68	85	62	54	61	14	13	23	2	1	1	49	22	35
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	180	207	160	130	143	133	105	111	115	22	32	18	3	-	-	50	64	27
Masculino	153	178	130	111	119	103	92	96	92	17	23	11	2	-	-	42	59	27
Feminino	27	29	30	19	24	30	13	15	23	5	9	7	1	-	-	8	5	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	43	49	49	33	35	42	26	31	30	6	4	12	1	-	-	10	14	7
Masculino	35	43	42	29	32	38	22	29	27	6	3	11	1	-	-	6	11	4
Feminino	8	6	7	4	3	4	4	2	3	-	1	1	-	-	-	4	3	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	9	6	8	8	5	7	5	5	5	3	-	2	-	-	-	1	1	1
Masculino	7	6	7	7	5	6	5	5	5	2	-	1	-	-	-	-	1	1
Feminino	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

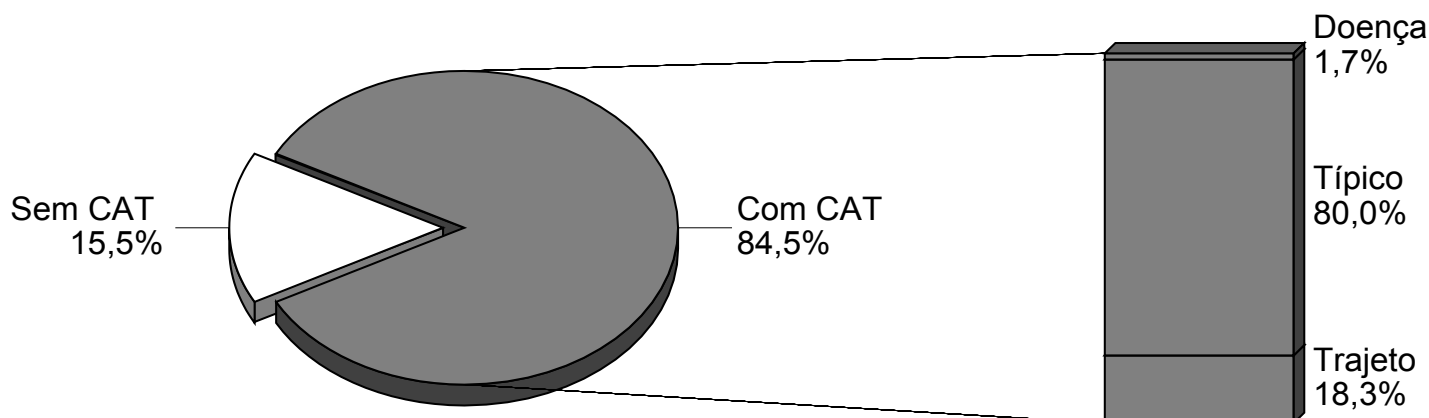
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 25 - Mato Grosso Do Sul**
**25.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>9.930</b>	<b>9.649</b>	<b>9.657</b>	<b>7.933</b>	<b>8.058</b>	<b>8.164</b>	<b>6.158</b>	<b>6.298</b>	<b>6.533</b>	<b>1.571</b>	<b>1.595</b>	<b>1.493</b>	<b>204</b>	<b>165</b>	<b>138</b>	<b>1.997</b>	<b>1.591</b>	<b>1.493</b>
Janeiro	816	757	726	645	623	630	512	493	505	110	121	119	23	9	6	171	134	96
Fevereiro	763	744	759	581	591	640	467	464	524	100	112	109	14	15	7	182	153	119
Março	876	935	871	698	755	727	524	589	579	156	151	126	18	15	22	178	180	144
Abril	775	874	770	642	719	648	526	575	515	100	126	121	16	18	12	133	155	122
Maio	815	781	852	657	632	690	520	462	598	126	163	74	11	7	18	158	149	162
Junho	822	839	808	684	687	671	497	538	522	173	133	141	14	16	8	138	152	137
Julho	891	877	845	699	752	724	521	575	561	157	162	143	21	15	20	192	125	121
Agosto	908	909	936	705	784	804	550	605	630	134	157	160	21	22	14	203	125	132
Setembro	785	771	771	633	654	667	481	522	527	133	123	132	19	9	8	152	117	104
Outubro	863	734	812	686	620	680	533	502	530	134	106	146	19	12	4	177	114	132
Novembro	834	759	779	663	661	653	529	536	535	123	110	107	11	15	11	171	98	126
Dezembro	782	669	728	640	580	630	498	437	507	125	131	115	17	12	8	142	89	98

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL - 2017**










Capítulo 26 - Mato Grosso

26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
4639	53	43	33	43	37	28	22	15	16	21	22	12	-	-	-	10	6	5	
4641	3	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4642	2	3	3	1	2	2	1	-	1	-	2	1	-	-	-	1	1	1	
4643	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4644	4	3	6	4	3	6	1	2	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	
4645	-	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
4646	5	5	5	3	5	5	-	2	-	3	3	5	-	-	-	2	-	-	
4647	4	2	2	4	1	2	3	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
4649	6	7	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	-	-	-	-	2	-	
4651	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
4661	64	56	78	58	55	73	39	45	62	18	10	11	1	-	-	6	1	5	
4662	4	8	6	4	6	4	2	4	3	1	2	1	1	-	-	-	2	2	
4663	1	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4665	2	-	3	2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	
4669	4	-	1	4	-	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	
4671	11	8	5	9	7	4	7	4	4	2	3	-	-	-	-	2	1	1	
4672	2	2	3	2	2	3	-	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
4679	11	10	4	11	9	4	8	5	2	3	4	2	-	-	-	-	1	-	
4681	16	5	10	12	3	9	10	3	4	2	-	4	-	-	1	4	2	1	
4682	19	12	8	15	11	8	12	10	8	3	1	-	-	-	-	4	1	-	
4683	22	16	24	20	15	24	4	8	13	16	7	11	-	-	-	2	1	-	
4685	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
4686	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4687	8	5	5	6	3	5	6	3	4	-	-	1	-	-	-	2	2	-	
4689	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4691	38	35	21	27	28	18	23	19	13	4	9	5	-	-	-	11	7	3	
4692	3	2	3	3	2	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4693	10	3	2	9	3	2	6	3	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-	
4711	364	364	332	277	279	271	199	190	201	77	88	67	1	1	3	87	85	61	
4712	10	20	17	9	19	15	5	11	7	4	8	8	-	-	-	1	1	2	
4713	6	-	4	5	-	4	3	-	1	2	-	3	-	-	-	1	-	-	
4721	7	7	5	7	7	5	3	3	2	4	4	3	-	-	-	-	-	-	
4722	14	12	11	11	11	11	8	7	10	2	4	1	1	-	-	3	1	-	
4723	3	5	4	2	5	4	2	3	2	-	2	2	-	-	-	1	-	-	
4724	2	3	1	1	3	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	
4729	15	6	8	14	5	8	8	3	2	6	2	6	-	-	-	1	1	-	
4731	54	54	47	48	47	39	23	20	19	24	25	20	1	2	-	6	7	8	
4732	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4741	6	3	8	6	3	7	2	2	6	4	1	1	-	-	-	-	-	1	
4742	25	20	22	23	19	20	23	15	15	-	4	5	-	-	-	2	1	2	
4743	12	14	14	10	14	11	4	12	8	6	2	3	-	-	-	2	-	3	
4744	179	153	144	157	133	125	106	92	82	50	38	42	1	3	1	22	20	19	
4751	15	21	12	12	19	11	6	8	3	6	11	8	-	-	-	3	2	1	
4752	3	6	5	3	5	5	-	5	1	3	-	4	-	-	-	-	1	-	
4753	59	41	33	49	35	28	21	10	17	28	24	10	-	1	1	10	6	5	
4754	20	20	11	20	19	11	8	10	6	12	8	5	-	1	-	-	1	-	
4755	5	4	1	4	2	1	1	-	-	3	2	1	-	-	-	1	2	-	
4756	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4757	3	6	7	3	4	6	3	3	3	-	1	3	-	-	-	-	-	1	
4759	6	7	2	5	6	2	2	4	1	3	2	1	-	-	-	1	1	-	
4761	1	2	3	1	2	3	-	1	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	
4763	4	7	2	4	6	2	1	3	-	3	3	2	-	-	-	-	1	-	
4771	40	46	43	38	45	40	18	19	22	20	24	18	-	2	-	2	1	3	
4772	7	4	5	6	4	3	4	1	1	2	3	2	-	-	-	1	-	2	
4773	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
4774	2	2	2	1	2	2	-	-	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	
4781	45	49	56	42	48	51	16	15	23	25	28	23	1	5	5	3	1	5	
4782	3	7	11	2	6	10	-	1	4	2	5	6	-	-	-	1	1	1	
4783	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
4784	23	24	26	21	20	24	13	12	13	7	8	10	1	-	1	2	4	2	
4789	28	24	21	22	18	18	16	7	10	6	11	8	-	-	-	6	6	3	
4911	14	8	7	12	8	6	12	7	4	-	1	2	-	-	-	2	-	1	
4921	46	27	31	33	20	22	22	12	6	11	8	16	-	-	-	13	7	9	
4922	21	11	6	20	8	5	7	6	2	13	2	3	-	-	-	1	3	1	
4923	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4924	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
4929	1	3	4	-	2	3	-	-	2	-	2	1	-	-	-	1	1	1	
4930	381	357	370	328	315	335	254	230	270	73	83	64	1	2	1	53	42	35	
5099	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
5111	3	7	4	2	7	3	1	5	1	1	2	2	-	-	-	1	-	1	
5120	1	5	5	1	5	5	1	5	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
5211	55	63	76	48	58	75	37	47	59	11	11	15	-	-	1	7	5	1	
5212	7	14	22	6	12	18	4	7	12	2	4	6	-	1	-	1	2	4	
5221	34	34	36	31	34	36	27	25	27	4	9	9	-	-	-	3	-	-	

## Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
5223	1	2	3	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-
5229	7	1	3	7	1	3	4	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	
5240	15	10	4	15	9	4	6	4	1	9	5	3	-	-	-	-	1	
5250	-	3	4	-	2	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	
5310	258	290	110	230	254	109	216	230	106	13	17	1	1	7	2	28	36	1
5320	9	14	12	9	10	10	3	4	6	6	6	4	-	-	-	-	4	2
5510	34	44	37	26	34	32	14	22	17	11	12	14	1	-	1	8	10	5
5590	2	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	104	99	94	90	79	85	50	51	55	39	26	29	1	2	1	14	20	9
5612	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	19	25	33	17	19	28	14	12	17	3	7	11	-	-	-	2	6	5
5811	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	-	1	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	2	2	1	2	2	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-
6110	12	4	9	10	3	9	9	3	9	1	-	-	-	-	-	2	1	-
6120	3	1	4	3	1	4	2	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6141	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	6	10	2	6	10	2	5	10	-	1	-	-	-	-	1	-	-
6202	8	3	1	6	3	1	3	-	1	3	3	-	-	-	-	2	-	-
6203	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
6204	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	3	5	1	2	5	1	-	3	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-
6311	-	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	20	8	2	20	8	2	17	5	2	1	1	-	2	2	-	-	-	-
6422	38	50	44	32	42	39	16	13	19	1	3	-	15	26	20	6	8	5
6423	1	2	4	1	2	4	1	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-
6424	3	11	6	3	10	6	1	5	5	-	4	1	2	1	-	-	1	-
6436	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6462	3	4	1	3	4	1	2	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6463	2	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2
6493	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6499	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
6511	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6512	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	7	11	10	7	10	8	2	7	4	5	3	4	-	-	-	-	1	2
6622	5	2	-	4	2	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-
6810	16	7	6	16	6	6	13	6	-	3	-	6	-	-	-	-	1	-
6821	1	2	3	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	-
6822	3	7	7	3	6	7	2	5	5	1	1	2	-	-	-	-	1	-
6911	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	4	5	6	4	5	6	-	2	1	4	3	5	-	-	-	-	-	-
6920	27	26	34	26	25	32	8	5	8	18	19	24	-	1	-	1	1	2
7020	7	3	2	6	3	2	-	1	-	6	2	2	-	-	-	1	-	-
7111	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	39	24	27	37	24	24	34	13	19	3	10	5	-	1	-	2	-	3
7119	16	6	8	16	6	8	16	6	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-
7120	5	12	8	5	12	8	4	5	2	1	7	6	-	-	-	-	-	-
7210	14	14	7	13	14	6	9	10	4	3	3	-	1	1	2	1	-	1
7220	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	3	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
7312	-	2	3	-	2	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1
7319	6	7	9	6	5	7	1	1	1	5	4	6	-	-	-	-	2	2
7320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7420	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	18	7	14	15	6	11	10	3	9	5	3	2	-	-	-	3	1	3
7500	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7711	4	2	3	4	2	2	1	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1
7719	2	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	3	2	1	2	2	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-
7729	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	3	-	1	2	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
7732	11	10	9	10	8	6	5	8	5	5	-	1	-	-	-	1	2	3
7733	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	-	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-
7820	13	9	4	8	8	3	1	3	-	7	5	3	-	-	-	5	1	1
7830	4	4	2	4	2	2	3	1	-	1	1	2	-	-	-	-	2	-

Capítulo 26 - Mato Grosso

26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7911	1	3	3	1	3	3	-	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8011	37	52	36	29	36	26	11	7	10	18	28	16	-	1	-	8	16	10
8012	32	28	27	28	26	24	14	7	9	14	17	15	-	2	-	4	2	3
8020	11	3	15	9	3	13	4	1	7	5	1	6	-	1	-	2	-	2
8030	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	11	7	16	8	5	14	3	1	8	5	4	6	-	-	-	3	2	2
8112	20	20	26	19	18	24	11	9	15	8	9	9	-	-	-	1	2	2
8121	22	55	36	11	36	17	4	16	8	6	20	9	1	-	-	11	19	19
8122	5	4	2	5	3	1	5	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
8129	11	22	10	7	19	7	7	10	4	-	9	3	-	-	-	4	3	3
8130	13	20	20	13	19	18	11	15	10	2	4	8	-	-	-	-	1	2
8211	18	13	31	15	12	28	8	4	11	6	8	16	1	-	1	3	1	3
8219	14	7	9	11	6	6	4	2	2	6	4	4	1	-	-	3	1	3
8220	2	1	7	1	1	6	1	-	4	-	1	1	-	-	1	1	-	1
8230	8	4	6	7	3	5	6	3	4	1	-	1	-	-	-	1	1	1
8291	5	5	10	4	4	8	1	3	1	3	1	7	-	-	-	1	1	2
8299	27	18	19	23	17	18	17	9	11	6	8	7	-	-	-	4	1	1
8411	207	195	161	144	130	98	99	95	71	43	33	27	2	2	-	63	65	63
8423	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
8424	2	3	12	1	3	12	1	3	11	-	-	1	-	-	-	1	-	-
8511	9	6	4	7	6	4	4	4	2	3	2	2	-	-	-	2	-	-
8512	2	9	2	2	7	2	-	2	1	2	3	1	-	2	-	-	2	-
8513	11	15	15	11	11	15	8	7	11	3	3	3	-	1	1	-	4	-
8520	17	5	2	17	4	2	14	4	-	3	-	1	-	-	1	-	1	-
8531	13	15	13	12	13	12	5	6	10	7	7	2	-	-	-	1	2	1
8532	21	15	15	20	12	15	14	8	9	6	4	6	-	-	-	1	3	-
8541	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8599	37	40	32	33	36	32	15	25	17	18	10	15	-	1	-	4	4	-
8610	782	676	671	728	610	630	625	502	526	103	107	102	-	1	2	54	66	41
8621	11	9	10	11	9	10	9	4	7	2	5	3	-	-	-	-	-	-
8622	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8630	18	16	12	18	16	11	13	6	3	5	9	8	-	1	-	-	-	1
8640	53	82	106	50	75	104	37	55	69	12	18	35	1	2	-	3	7	2
8650	5	4	1	5	4	1	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
8660	31	46	29	29	46	29	23	37	25	6	9	4	-	-	-	2	-	-
8690	3	3	1	3	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8711	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	3	3	7	2	3	6	1	3	3	-	-	2	1	-	1	1	-	1
8730	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	35	40	31	32	39	30	26	33	26	6	6	4	-	-	-	3	1	1
9001	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	7	1	1	6	1	-	3	-	1	2	-	-	1	-	1	1
9313	2	4	1	2	4	1	1	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	8	1	2	7	1	2	6	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-
9411	2	12	2	1	11	1	1	7	1	-	4	-	-	-	-	1	1	1
9412	1	5	2	1	4	2	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	1	-
9420	2	10	9	2	9	7	1	5	3	1	4	2	-	-	2	-	1	2
9430	15	16	16	11	15	16	7	9	8	4	6	8	-	-	-	4	1	-
9491	4	6	10	4	5	9	2	3	4	2	1	3	-	1	2	-	1	1
9499	7	4	4	6	3	4	3	1	1	3	2	3	-	-	-	1	1	-
9511	3	2	4	3	1	4	2	-	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-
9512	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9521	7	6	1	6	4	1	2	3	-	4	1	1	-	-	-	1	2	-
9529	5	3	1	3	3	1	1	-	1	2	3	-	-	-	-	2	-	-
9601	7	11	10	7	11	9	5	11	7	2	-	2	-	-	-	-	-	1
9602	1	1	5	1	1	5	1	1	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
9603	8	8	10	6	6	10	2	-	5	4	6	4	-	-	1	2	2	-
9609	4	4	1	2	4	1	-	4	-	2	-	1	-	-	-	2	-	-
9700	5	3	-	5	3	-	2	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.468	1.451	1.295	301	308	296	266	269	272	28	35	23	7	4	1	1.167	1.143	999

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 26 - Mato Grosso

## 26.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	12.435	11.944	12.023	10.078	9.630	10.084	8.051	7.496	8.192	1.896	1.928	1.772	131	206	120	2.357	2.314	1.939
<b>Masculino</b>	9.502	8.974	9.192	7.814	7.351	7.814	6.481	5.992	6.622	1.257	1.257	1.135	76	102	57	1.688	1.623	1.378
<b>Feminino</b>	2.931	2.969	2.831	2.262	2.278	2.270	1.568	1.503	1.570	639	671	637	55	104	63	669	691	561
<b>Ignorado</b>	2	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	493	384	401	424	329	355	305	235	267	118	93	85	1	1	3	69	55	46
Masculino	414	310	351	358	267	308	271	204	240	86	62	67	1	1	1	56	43	43
Feminino	79	74	50	66	62	47	34	31	27	32	31	18	-	-	2	13	12	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	2.033	1.843	2.009	1.765	1.590	1.794	1.368	1.204	1.409	390	376	378	7	10	7	268	253	215
Masculino	1.644	1.486	1.624	1.445	1.292	1.456	1.170	1.030	1.202	271	254	248	4	8	6	199	194	168
Feminino	389	357	385	320	298	338	198	174	207	119	122	130	3	2	1	69	59	47
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	2.087	1.991	2.141	1.772	1.701	1.868	1.425	1.297	1.515	323	373	339	24	31	14	315	290	273
Masculino	1.635	1.497	1.642	1.398	1.295	1.448	1.177	1.040	1.242	207	235	198	14	20	8	237	202	194
Feminino	452	494	499	374	406	420	248	257	273	116	138	141	10	11	6	78	88	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	2.156	2.000	1.997	1.762	1.676	1.732	1.414	1.302	1.428	326	334	284	22	40	20	394	324	265
Masculino	1.635	1.474	1.511	1.359	1.240	1.321	1.136	1.023	1.128	210	207	183	13	10	10	276	234	190
Feminino	520	526	486	402	436	411	277	279	300	116	127	101	9	30	10	118	90	75
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.776	1.716	1.713	1.464	1.356	1.436	1.171	1.074	1.193	268	251	225	25	31	18	312	360	277
Masculino	1.298	1.214	1.245	1.090	979	1.059	909	806	916	162	157	136	19	16	7	208	235	186
Feminino	477	502	468	373	377	377	261	268	277	106	94	89	6	15	11	104	125	91
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	1.372	1.331	1.230	1.076	1.054	1.023	868	853	834	186	174	170	22	27	19	296	277	207
Masculino	951	953	886	756	773	754	627	651	641	122	109	106	7	13	7	195	180	132
Feminino	421	378	344	320	281	269	241	202	193	64	65	64	15	14	12	101	97	75
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	1.038	1.048	1.038	790	789	799	662	617	641	113	139	139	15	33	19	248	259	239
Masculino	763	754	768	588	591	598	507	486	500	73	92	89	8	13	9	175	163	170
Feminino	275	294	270	202	198	201	155	131	141	40	47	50	7	20	10	73	96	69
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	770	836	725	554	587	536	442	472	450	104	98	74	8	17	12	216	249	189
Masculino	580	623	518	429	448	412	351	373	357	74	66	51	4	9	4	151	175	106
Feminino	190	213	207	125	139	124	91	99	93	30	32	23	4	8	8	65	74	83
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	475	481	482	310	319	341	262	262	294	44	48	42	4	9	5	165	162	141
Masculino	377	383	392	246	261	280	210	218	249	32	37	28	4	6	3	131	122	112
Feminino	98	97	90	64	57	61	52	43	45	12	11	14	-	3	2	34	40	29
Ignorado	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	191	259	229	126	182	156	104	143	126	19	32	27	3	7	3	65	77	73
Masculino	170	227	201	115	160	137	97	125	114	16	29	21	2	6	2	55	67	64
Feminino	21	32	28	11	22	19	7	18	12	3	3	6	1	1	1	10	10	9
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	36	45	46	28	38	34	23	31	28	5	7	6	-	-	-	8	7	12
Masculino	28	44	42	24	37	31	20	30	26	4	7	5	-	-	-	4	7	11
Feminino	8	1	4	4	1	3	3	1	2	1	-	1	-	-	-	4	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	7	10	12	6	9	10	6	6	7	-	3	3	-	-	-	1	1	2
Masculino	6	9	12	5	8	10	5	6	7	-	2	3	-	-	-	1	1	2
Feminino	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

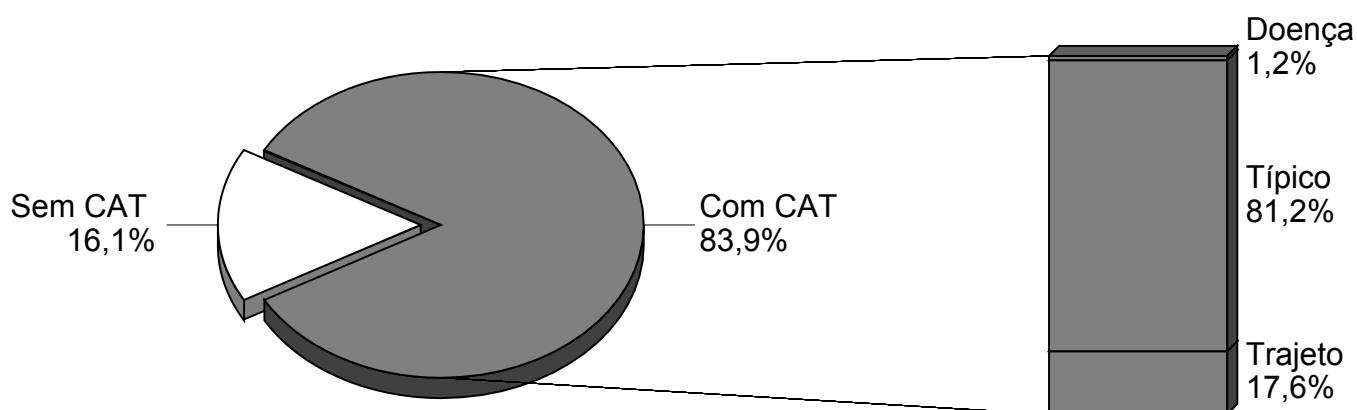


**Capítulo 26 - Mato Grosso**
**26.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>12.435</b>	<b>11.944</b>	<b>12.023</b>	<b>10.078</b>	<b>9.630</b>	<b>10.084</b>	<b>8.051</b>	<b>7.496</b>	<b>8.192</b>	<b>1.896</b>	<b>1.928</b>	<b>1.772</b>	<b>131</b>	<b>206</b>	<b>120</b>	<b>2.357</b>	<b>2.314</b>	<b>1.939</b>
Janeiro	959	906	933	736	712	781	577	562	631	148	135	142	11	15	8	223	194	152
Fevereiro	958	903	837	794	745	683	657	580	542	125	152	129	12	13	12	164	158	154
Março	1.069	1.038	1.042	882	827	856	719	639	695	148	165	145	15	23	16	187	211	186
Abril	953	981	830	786	773	666	614	610	528	163	143	132	9	20	6	167	208	164
Maio	1.084	969	985	874	768	781	692	583	656	168	169	115	14	16	10	210	201	204
Junho	1.073	1.110	1.063	871	882	863	687	668	703	170	194	153	14	20	7	202	228	200
Julho	1.289	1.152	1.162	1.043	931	986	809	723	763	222	193	210	12	15	13	246	221	176
Agosto	1.164	1.208	1.245	962	978	1.065	772	742	859	180	221	194	10	15	12	202	230	180
Setembro	1.064	993	1.070	870	828	922	709	667	757	151	140	156	10	21	9	194	165	148
Outubro	1.052	973	1.109	852	782	976	706	604	811	138	153	158	8	25	7	200	191	133
Novembro	931	918	958	733	760	837	574	601	699	149	145	128	10	14	10	198	158	121
Dezembro	839	793	789	675	644	668	535	517	548	134	118	110	6	9	10	164	149	121

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DO MATO GROSSO - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
2451	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2452	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	56	44	53	55	41	50	40	23	42	14	14	7	1	4	1	1	3	3
2512	64	54	29	59	47	25	47	37	20	12	10	4	-	-	1	5	7	4
2513	1	1	3	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2521	3	2	4	3	2	4	3	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2522	1	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
2532	7	8	10	7	8	9	6	7	7	1	1	2	-	-	-	-	-	1
2539	19	15	22	19	15	21	11	11	15	7	3	5	1	1	1	-	-	1
2542	5	7	14	5	4	13	3	4	12	2	-	-	-	-	1	-	3	1
2543	2	3	1	2	3	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2591	27	21	27	23	21	26	18	17	19	4	4	7	1	-	-	4	-	1
2592	9	8	11	8	6	9	6	4	5	2	2	4	-	-	-	1	2	2
2593	3	1	2	3	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2599	34	31	57	32	29	55	26	16	48	6	13	7	-	-	-	2	2	2
2610	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
2631	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	1	3	1	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2651	-	3	2	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
2710	5	2	7	5	1	7	3	1	6	2	-	1	-	-	-	-	1	-
2722	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	11	4	2	10	4	2	4	2	2	5	2	-	1	-	-	1	-	-
2732	1	2	4	1	2	4	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2733	5	3	1	5	3	1	5	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2740	-	4	1	-	4	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2759	2	3	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
2790	5	5	1	5	5	1	2	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2811	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	6	7	3	5	6	3	2	5	2	3	1	1	-	-	-	1	1	-
2815	1	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2821	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	6	1	7	5	1	7	3	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
2823	4	3	2	3	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1
2829	8	2	2	8	2	2	3	1	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-
2831	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2832	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	23	33	28	21	31	27	16	21	25	3	5	2	2	5	-	2	2	1
2840	11	13	10	11	12	10	11	10	9	-	2	1	-	-	-	-	1	-
2852	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	1	2	4	1	2	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	8	4	7	8	4	7	8	2	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	5	1	4	5	1	4	4	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2910	128	110	55	123	104	53	92	90	45	24	11	4	7	3	4	5	6	2
2920	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	50	53	45	45	53	40	41	47	34	2	5	4	2	1	2	5	-	5
2941	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	5	1	1	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
2950	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3012	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3099	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3101	58	49	38	50	46	32	38	32	22	12	13	10	-	1	-	8	3	6
3102	11	14	7	9	11	7	6	7	7	3	4	-	-	-	-	2	3	-
3104	28	30	19	28	27	15	20	18	12	8	9	3	-	-	-	-	3	4
3212	2	2	-	2	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	3	2	-	3	2	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
3240	-	2	2	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3250	7	22	20	7	22	19	3	11	12	4	11	7	-	-	-	-	-	1
3291	-	-	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	29	22	19	27	21	19	16	11	16	11	9	2	-	1	1	2	1	-
3311	5	2	3	5	2	3	5	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3312	-	3	4	-	2	3	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1
3313	6	7	8	5	6	7	4	4	4	1	2	3	-	-	-	1	1	1
3314	20	26	25	18	24	24	12	19	18	6	5	6	-	-	-	2	2	1
3316	1	2	2	1	2	2	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
3317	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	7	7	6	6	7	4	6	4	2	-	3	2	-	-	-	1	-	2
3321	15	9	12	15	7	10	13	5	7	2	2	3	-	-	-	-	2	2
3329	2	4	1	2	4	1	1	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
3511	24	16	13	23	16	12	17	10	10	5	6	2	1	-	-	1	-	1
3512	3	12	13	3	12	13	3	9	12	-	3	1	-	-	-	-	-	-

Capítulo 27 - Goiás

27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
3513	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	38	34	18	37	34	16	28	26	10	9	7	5	-	1	1	1	-	2
3530	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3600	21	49	90	15	40	82	5	30	65	10	9	17	-	1	-	6	9	8
3701	16	6	13	16	6	13	10	4	11	6	1	2	-	1	-	-	-	-
3702	26	27	54	25	26	54	21	22	46	4	4	8	-	-	-	1	1	-
3811	185	153	146	151	125	120	95	87	71	54	38	47	2	-	2	34	28	26
3812	1	3	4	1	3	4	1	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3821	1	5	4	1	5	4	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	2	3	-	1	3	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3831	12	14	14	12	11	9	10	10	4	2	1	5	-	-	-	-	3	5
3832	12	6	4	11	6	4	8	6	2	3	-	2	-	-	-	1	-	-
3839	21	9	13	21	8	13	10	7	10	10	1	3	1	-	-	-	1	-
3900	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	171	187	153	156	173	144	113	130	107	43	40	36	-	3	1	15	14	9
4120	371	344	285	342	314	250	249	224	185	88	83	62	5	7	3	29	30	35
4211	111	111	123	92	99	107	81	80	91	11	19	16	-	-	-	19	12	16
4212	19	21	12	18	18	10	16	15	9	2	3	1	-	-	-	1	3	2
4213	1	5	3	1	4	2	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1
4221	164	239	165	153	230	155	122	203	129	31	26	26	-	1	-	11	9	10
4222	25	23	24	23	23	20	17	21	17	6	2	3	-	-	-	2	-	4
4292	30	27	19	29	23	16	24	16	12	5	6	4	-	1	-	1	4	3
4299	36	31	20	35	29	18	28	20	13	7	9	5	-	-	-	1	2	2
4311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4312	2	4	5	2	4	4	2	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1
4313	40	45	33	36	41	26	27	23	11	8	18	15	1	-	-	4	4	7
4319	15	19	10	15	16	8	13	13	8	2	3	-	-	-	-	-	3	2
4321	29	47	40	27	44	35	18	30	22	9	13	12	-	1	1	2	3	5
4322	16	11	16	16	9	16	9	8	9	7	1	7	-	-	-	-	2	-
4329	29	28	22	27	27	21	22	19	11	4	8	10	1	-	-	2	1	1
4330	30	20	19	28	20	17	18	13	12	10	7	5	-	-	-	2	-	2
4391	7	18	7	6	16	4	5	16	3	1	-	1	-	-	-	1	2	3
4399	68	37	41	62	35	37	48	24	28	13	9	9	1	2	-	6	2	4
4511	79	78	66	63	77	60	31	40	39	32	37	21	-	-	-	16	1	6
4512	1	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	65	67	58	61	64	53	39	38	32	19	26	21	3	-	-	4	3	5
4530	150	163	181	139	157	168	74	79	92	63	73	75	2	5	1	11	6	13
4541	29	30	18	27	29	17	9	5	7	17	21	10	1	3	-	2	1	1
4542	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	5	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-
4618	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4622	3	2	-	3	2	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4623	13	29	12	12	28	11	7	22	9	5	6	2	-	-	-	1	1	1
4631	9	2	2	8	2	2	5	-	-	3	2	2	-	-	-	1	-	-
4632	15	24	7	14	21	6	10	16	4	4	5	2	-	-	-	1	3	1
4633	12	16	22	11	16	20	6	10	6	4	6	14	1	-	-	1	-	2
4634	17	18	25	16	18	22	8	9	13	8	9	9	-	-	-	1	-	3
4635	78	69	64	72	64	54	49	50	37	23	14	17	-	-	-	6	5	10
4636	3	5	4	3	5	2	1	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2
4637	17	23	9	15	22	7	5	5	4	10	17	3	-	-	-	2	1	2
4639	57	57	48	49	52	41	30	35	24	19	17	17	-	-	-	8	5	7
4641	8	9	9	8	9	8	4	1	3	4	8	4	-	-	1	-	-	1
4642	32	15	15	32	14	13	22	9	9	9	5	4	1	-	-	-	1	2
4643	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4644	43	33	31	41	30	30	17	18	16	24	12	14	-	-	-	2	3	1
4645	8	6	11	7	6	9	3	1	4	4	5	5	-	-	-	1	-	2
4646	43	25	14	43	24	13	26	15	6	17	9	6	-	-	1	-	1	1
4647	2	4	3	2	4	3	-	1	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-
4649	21	13	15	19	12	13	11	8	5	8	4	7	-	-	1	2	1	2
4651	-	3	1	-	3	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4661	9	17	18	9	17	18	4	11	16	5	5	2	-	1	-	-	-	-
4662	8	5	7	8	5	7	8	5	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	8	4	7	5	4	6	3	2	3	2	2	3	-	-	-	3	-	1
4664	1	3	3	1	2	3	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4665	2	6	1	2	6	1	-	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4669	12	7	7	11	7	5	5	4	1	6	3	4	-	-	-	1	-	2
4671	4	10	2	4	9	2	3	9	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
4672	2	8	10	2	7	10	2	5	7	-	2	3	-	-	-	-	1	-
4673	4	7	6	4	7	6	3	3	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
4674	1	2	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
4679	16	23	18	16	22	16	6	9	11	9	13	5	1	-	-	-	1	2
4681	4	5	8	4	5	7	1	2	5	3	3	2	-	-	-	-	-	1
4682	28	17	21	27	17	21	19	12	16	7	5	5	1	-	-	-	1	-
4683	7	16	6	7	14	5	1	5	4	6	9	1	-	-	-	-	2	1
4685	3	2	-	3	2	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	2	5	8	2	5	5	2	5	3	-	-	2	-	-	-	-	-	3
4687	11	14	17	11	13	15	10	11	13	1	2	2	-	-	-	-	1	2
4689	21	13	7	20	13	6	14	8	2	6	4	4	-	1	-	-	1	1
4691	10	9	12	10	9	12	8	5	6	2	4	6	-	-	-	-	-	-
4692	7	7	5	7	7	5	4	4	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4693	20	14	12	18	10	10	8	6	5	10	4	5	-	-	-	2	4	2
4711	342	372	366	310	342	322	220	226	222	87	112	99	3	4	1	32	30	44
4712	39	30	29	37	30	29	22	15	18	13	14	11	2	1	-	2	-	-
4713	17	6	4	17	6	3	12	1	2	5	5	1	-	-	-	-	-	1
4721	15	20	32	15	19	30	6	12	17	8	7	13	1	-	-	-	1	2
4722	15	31	30	14	29	29	10	17	20	4	12	9	-	-	-	1	2	1
4723	24	10	15	21	10	14	13	3	7	8	6	7	-	1	-	3	-	1
4724	3	3	5	3	3	5	2	1	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-
4729	27	34	21	26	29	18	12	14	7	14	15	11	-	-	-	1	5	3
4731	95	73	71	91	70	67	42	28	27	49	41	40	-	1	-	4	3	4
4732	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	11	10	6	11	10	5	6	3	1	5	7	4	-	-	-	-	-	1
4742	16	11	18	15	11	14	9	9	9	6	2	5	-	-	-	1	-	4
4743	7	5	9	7	5	9	4	4	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4744	151	134	152	140	125	140	91	85	91	42	38	45	7	2	4	11	9	12
4751	22	19	17	20	19	17	7	9	6	13	10	11	-	-	-	2	-	-
4752	13	16	11	13	16	9	-	2	4	13	13	5	-	1	-	-	-	2
4753	58	48	57	52	47	51	26	27	24	25	19	27	1	1	-	6	1	6
4754	33	29	22	33	28	22	15	9	14	18	19	8	-	-	-	-	1	-
4755	17	21	13	17	15	12	5	5	3	11	9	9	1	1	-	-	6	1
4756	1	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
4757	7	9	8	7	9	8	4	6	5	3	3	3	-	-	-	-	-	-
4759	12	13	14	12	11	14	4	4	6	8	7	8	-	-	-	-	2	-
4761	4	9	13	4	9	12	1	4	4	3	5	8	-	-	-	-	-	1
4762	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	6	11	9	5	11	8	-	5	4	5	5	4	-	1	-	1	-	1
4771	93	103	118	87	98	110	36	54	50	50	43	59	1	1	1	6	5	8
4772	14	10	20	12	10	20	3	3	4	9	7	16	-	-	-	2	-	-
4773	4	3	3	4	3	3	1	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4774	3	7	4	3	7	4	2	1	2	1	6	2	-	-	-	-	-	-
4781	51	68	56	47	63	51	24	23	18	23	40	32	-	-	1	4	5	5
4782	36	29	38	33	25	34	13	5	13	19	20	21	1	-	-	3	4	4
4783	5	-	4	5	-	3	1	-	1	3	-	2	1	-	-	-	-	1
4784	25	28	41	25	28	38	11	14	29	14	13	9	-	1	-	-	-	3
4785	2	3	1	1	3	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-
4789	64	64	47	63	62	42	30	27	21	33	35	20	-	-	1	1	2	5
4911	2	2	4	1	2	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1
4921	148	113	112	132	88	93	64	25	41	66	60	52	2	3	-	16	25	19
4922	32	33	34	22	30	28	18	17	16	4	13	12	-	-	-	10	3	6
4923	27	27	27	24	25	27	4	7	9	20	18	18	-	-	-	3	2	-
4924	1	-	5	1	-	5	1	-	2	-	-	1	-	-	2	-	-	-
4929	18	10	14	15	7	12	8	4	8	6	2	4	1	1	-	3	3	2
4930	341	321	338	302	279	296	211	171	206	86	106	87	5	2	3	39	42	42
4940	2	-	4	2	-	4	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5012	-	3	1	-	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	1	4	3	1	3	3	1	3	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-
5111	7	5	4	6	5	4	1	1	-	5	4	4	-	-	-	1	-	-
5112	1	-	3	1	-	3	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5120	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	32	35	51	30	34	44	23	27	33	7	6	11	-	1	-	2	1	7
5212	5	12	12	4	10	12	2	6	10	2	4	2	-	-	-	1	2	-
5221	17	15	11	17	13	11	16	11	9	1	2	2	-	-	-	-	2	-
5223	6	10	19	6	9	18	-	1	5	6	8	13	-	-	-	-	1	1
5229	14	25	26	13	24	25	5	9	17	7	15	7	1	-	1	1	1	1
5231	6	1	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	6	1	-
5240	13	6	8	13	6	8	10	3	4	3	3	4	-	-	-	-	-	-
5250	3	1	2	3	1	2	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
5310	185	234	183	165	215	172	137	190	144	14	10	24	14	15	4	20	19	11
5320	27	17	18	24	16	14	15	8	5	9	8	9	-	-	-	3	1	4
5510	137	105	102	125	100	95	76	69	52	49	30	41	-	1	2	12	5	7
5590	-	3	3	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1
5611	255	284	255	239	264	233	127	127	120	109	131	109	3	6	4	16	20	22
5612	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	79	72	55	73	66	52	52	48	30	21	17	22	-	1	-	6	6	3
5811	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	3	3	6	3	3	6	1	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-



Capítulo 27 - Goiás

27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
5829	5	2	2	4	2	2	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5911	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1
5914	1	1	5	1	1	5	1	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6010	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6021	20	8	13	20	8	13	11	4	9	9	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	16	25	25	15	25	24	13	13	16	1	12	8	1	-	-	-	-	1	-	1
6120	6	9	12	6	8	10	4	3	5	2	5	5	-	-	-	-	-	-	1	2
6130	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6190	3	8	6	3	7	6	1	2	6	2	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6201	4	4	5	3	4	4	1	1	-	2	3	3	-	-	-	-	1	1	-	1
6202	4	2	8	3	2	7	1	-	3	2	2	4	-	-	-	-	-	1	-	1
6203	1	-	4	1	-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
6204	7	8	2	7	8	2	3	6	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	5	10	5	5	7	5	1	1	2	4	5	2	-	1	1	-	-	-	3	-
6311	6	8	8	5	8	5	1	2	2	4	6	3	-	-	-	-	-	1	-	3
6319	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	3	3	2	3	3	1	1	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
6421	1	6	11	1	4	10	1	1	8	-	2	1	-	1	1	-	-	2	1	-
6422	59	45	47	50	40	41	16	26	9	5	5	3	29	9	29	9	5	6	6	-
6423	7	6	12	6	5	10	2	4	6	2	1	1	2	1	3	1	1	1	2	-
6424	7	4	9	6	4	9	1	1	4	3	2	5	2	1	-	-	-	1	-	-
6431	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6436	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	4	1	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	10	11	4	10	9	4	1	4	2	9	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-
6463	4	1	3	4	1	3	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	3	-	1	3	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	14	23	26	14	23	26	6	13	8	8	10	18	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	8	7	2	8	7	2	2	2	1	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6629	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	14	9	6	14	7	6	7	2	5	7	5	1	-	-	-	-	-	-	2	-
6821	6	7	7	6	6	7	4	1	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-	1	-
6822	11	3	9	10	3	9	6	2	4	4	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
6911	5	3	-	4	3	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
6912	3	7	6	3	7	6	2	5	1	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	42	43	46	41	41	43	12	14	9	29	27	33	-	-	-	-	1	1	2	3
7020	12	9	6	12	9	6	4	1	2	8	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	2	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7112	53	37	40	52	34	39	41	22	21	10	12	18	1	-	-	-	-	1	3	1
7119	5	9	8	4	9	8	4	7	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7120	6	4	9	5	4	8	4	2	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-	1	1
7210	8	7	5	8	6	5	8	5	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7311	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	2	-	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	5	10	22	4	7	19	1	1	6	3	6	13	-	-	-	-	-	1	3	3
7320	1	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	1	1	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7420	2	1	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7490	8	12	3	8	12	3	5	7	-	3	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7500	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
7711	8	3	3	8	3	3	5	-	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7719	7	-	3	7	-	2	5	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7721	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	1	2	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	7	2	1	7	1	-	5	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7731	3	2	5	2	2	5	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7732	8	17	10	7	16	10	5	6	10	2	10	-	-	-	-	-	-	-	1	1
7733	1	2	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7739	11	10	13	11	10	11	9	6	9	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	2
7740	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	9	20	27	9	20	23	5	15	15	4	5	8	-	-	-	-	-	-	-	4
7820	79	97	34	76	91	31	59	79	20	16	12	10	1	-	-	-	1	3	6	3
7830	5	6	13	4	5	12	3	2	9	1	3	3	-	-	-	-	-	1	1	1
7911	2	9	5	2	8	5	-	3	1	1	5	4	1	-	-	-	-	-	1	-
7990	1	2	-	1	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	105	97	136	92	85	116	21	26	34	69	59	82	2	-	-	-	-	13	12	20
8012	51	42	25	47	38	22	32	13	7	15	25	15	-	-	-	-	-	4	4	3
8020	18	10	11	16	9	10	12	4	3	4	5	6	-	-	-	-	1	2	1	1
8111	15	17	27	12	14	17	5	4	5	7	10	11	-	-	-	-	1	3	3	10
8112	71	99	109	67	95	103	41	56	59	26	39	43	-	-	-	-	1	4	4	6

## Capítulo 27 - Goiás

## 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8121	149	136	127	112	115	90	46	49	30	64	65	60	2	1	-	37	21	37
8122	2	4	4	1	4	3	1	-	1	-	4	2	-	-	-	1	-	1
8129	30	28	45	29	22	40	11	13	30	12	6	9	6	3	1	1	6	5
8130	3	5	1	3	4	1	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
8211	36	40	65	30	38	60	16	9	25	14	29	35	-	-	-	6	2	5
8219	16	25	37	15	24	35	3	8	17	12	16	18	-	-	-	1	1	2
8220	168	187	183	155	173	161	30	38	29	124	133	132	1	2	-	13	14	22
8230	5	6	11	5	6	10	2	3	5	3	3	5	-	-	-	-	-	1
8291	5	8	8	4	6	7	2	3	3	2	2	4	-	1	-	1	2	1
8292	-	2	5	-	2	5	-	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	74	74	54	70	72	53	46	35	23	23	35	27	1	2	3	4	2	1
8411	102	150	224	85	121	189	60	85	152	25	36	37	-	-	-	17	29	35
8412	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	4	1	1	3	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8424	14	17	35	10	14	28	7	5	19	3	9	8	-	-	1	4	3	7
8430	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	9	12	5	5	9	4	3	5	2	2	4	2	-	-	-	4	3	1
8512	14	15	22	14	14	22	6	8	11	7	6	11	1	-	-	-	1	-
8513	28	26	35	25	23	34	12	13	20	13	10	14	-	-	-	3	3	1
8520	15	40	37	9	29	24	5	16	15	4	13	9	-	-	-	6	11	13
8531	17	21	31	16	17	28	8	14	14	8	3	14	-	-	-	1	4	3
8532	25	28	25	24	27	23	10	15	13	14	12	10	-	-	-	1	1	2
8541	4	1	5	4	1	5	3	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8542	2	2	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	4	4	4	3	4	4	2	4	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-
8593	4	-	1	4	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	55	60	50	54	60	46	24	32	21	30	26	25	-	2	-	1	-	4
8610	1.080	1.073	997	1.053	1.048	963	880	864	787	165	181	172	8	3	4	27	25	34
8621	1	4	3	-	4	3	-	3	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8630	70	84	81	68	83	80	50	53	62	17	28	17	1	2	1	2	1	1
8640	104	115	123	104	110	118	53	79	75	51	31	43	-	-	-	-	5	5
8650	7	4	3	6	4	3	3	1	2	3	3	1	-	-	-	1	-	-
8660	12	21	24	6	16	22	4	6	7	2	10	14	-	-	1	6	5	2
8690	9	10	9	8	10	9	5	6	6	3	4	3	-	-	-	1	-	-
8711	5	4	14	5	3	13	2	3	11	3	-	2	-	-	-	-	1	1
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	9	21	16	9	20	16	7	16	11	1	4	5	1	-	-	-	1	-
8730	2	4	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8800	130	130	74	123	127	70	86	88	48	36	39	22	1	-	-	7	3	4
9001	2	1	3	2	1	2	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
9311	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	12	14	16	10	11	13	6	7	6	4	4	7	-	-	-	2	3	3
9313	9	5	8	8	5	8	5	2	6	3	2	1	-	1	1	1	-	-
9319	-	1	5	-	1	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
9321	6	8	6	6	8	5	2	5	5	3	3	-	1	-	-	-	-	1
9329	1	5	2	1	5	2	-	1	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
9411	3	9	3	3	9	3	1	7	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9412	18	11	17	16	10	17	5	3	8	11	7	9	-	-	-	2	1	-
9420	23	17	20	20	17	18	14	10	12	6	7	6	-	-	-	3	-	2
9430	123	134	159	121	127	153	83	90	119	38	37	33	-	-	1	2	7	6
9491	18	25	19	18	24	18	10	13	9	8	11	9	-	-	-	-	1	1
9492	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	105	89	126	101	86	122	76	73	95	25	13	27	-	-	-	4	3	4
9511	8	12	8	6	8	8	3	4	2	2	4	6	1	-	-	2	4	-
9512	1	2	1	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9521	2	11	6	2	10	6	-	7	2	2	3	4	-	-	-	-	1	-
9529	8	2	6	7	2	5	2	2	3	5	-	2	-	-	-	1	-	1
9601	8	15	13	8	14	11	6	9	8	2	5	3	-	-	-	-	1	2
9602	5	7	5	4	7	4	1	3	1	2	1	3	1	3	-	1	-	1
9603	14	10	20	14	9	20	9	3	13	5	5	7	-	1	-	-	1	-
9609	7	6	2	6	6	2	1	4	1	5	2	1	-	-	-	1	-	-
9700	3	5	3	3	5	3	1	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	949	952	1.097	176	162	183	141	135	166	32	24	15	3	3	2	773	790	914

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 27 - Goiás

27.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Goiás - 2015/2017

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	15.663	15.395	15.221	13.796	13.590	13.165	10.084	9.756	9.480	3.498	3.627	3.478	214	207	207	1.867	1.805	2.056
<b>Masculino</b>	11.325	11.152	10.935	10.007	9.863	9.490	7.585	7.332	7.087	2.306	2.409	2.261	116	122	142	1.318	1.289	1.445
<b>Feminino</b>	4.338	4.242	4.285	3.789	3.726	3.674	2.499	2.423	2.392	1.192	1.218	1.217	98	85	65	549	516	611
<b>Ignorado</b>	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Até 19 anos</b>	586	475	399	542	436	359	380	291	240	159	142	117	3	3	2	44	39	40
Masculino	474	386	319	439	354	292	320	239	208	116	113	82	3	2	2	35	32	27
Feminino	112	89	80	103	82	67	60	52	32	43	29	35	-	1	-	9	7	13
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>20 a 24 anos</b>	2.626	2.443	2.318	2.407	2.233	2.092	1.744	1.524	1.424	646	692	660	17	17	8	219	210	226
Masculino	1.995	1.872	1.771	1.828	1.708	1.599	1.400	1.236	1.162	420	465	432	8	7	5	167	164	172
Feminino	631	571	547	579	525	493	344	288	262	226	227	228	9	10	3	52	46	54
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>25 a 29 anos</b>	2.812	2.823	2.612	2.561	2.578	2.332	1.829	1.825	1.677	712	721	639	20	32	16	251	245	280
Masculino	2.044	2.064	1.913	1.863	1.889	1.705	1.391	1.428	1.269	461	440	423	11	21	13	181	175	208
Feminino	768	758	698	698	688	626	438	396	407	251	281	216	9	11	3	70	70	72
Ignorado	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>30 a 34 anos</b>	2.630	2.570	2.474	2.378	2.323	2.178	1.746	1.651	1.560	596	633	590	36	39	28	252	247	296
Masculino	1.899	1.866	1.721	1.720	1.696	1.504	1.324	1.248	1.131	378	422	359	18	26	14	179	170	217
Feminino	731	704	753	658	627	674	422	403	429	218	211	231	18	13	14	73	77	79
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>35 a 39 anos</b>	2.110	2.193	2.283	1.864	1.950	1.972	1.356	1.424	1.445	469	493	491	39	33	36	246	243	311
Masculino	1.467	1.473	1.585	1.290	1.312	1.376	960	985	1.032	313	310	320	17	17	24	177	161	209
Feminino	643	720	698	574	638	596	396	439	413	156	183	171	22	16	12	69	82	102
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>40 a 44 anos</b>	1.625	1.611	1.817	1.404	1.415	1.532	1.040	1.025	1.095	331	361	387	33	29	50	221	196	285
Masculino	1.107	1.120	1.253	961	984	1.068	724	720	788	218	247	245	19	17	35	146	136	185
Feminino	518	491	564	443	431	464	316	305	307	113	114	142	14	12	15	75	60	100
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>45 a 49 anos</b>	1.316	1.281	1.313	1.090	1.060	1.101	828	831	829	234	217	241	28	12	31	226	221	212
Masculino	862	875	915	720	725	774	565	577	591	142	143	162	13	5	21	142	150	141
Feminino	454	406	398	370	335	327	263	254	238	92	74	79	15	7	10	84	71	71
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>50 a 54 anos</b>	988	1.023	984	794	810	779	600	596	585	174	200	177	20	14	17	194	213	205
Masculino	708	724	685	581	580	549	447	434	425	121	137	112	13	9	12	127	144	136
Feminino	280	299	299	213	230	230	153	162	160	53	63	65	7	5	5	67	69	69
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>55 a 59 anos</b>	612	617	635	472	498	507	343	374	381	117	106	114	12	18	12	140	119	128
Masculino	466	462	461	364	372	369	272	286	282	83	75	77	9	11	10	102	90	92
Feminino	146	155	174	108	126	138	71	88	99	34	31	37	3	7	2	38	29	36
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>60 a 64 anos</b>	276	284	294	207	221	231	164	163	187	38	52	40	5	6	4	69	63	63
Masculino	231	242	241	173	184	190	135	134	155	34	47	32	4	3	3	58	58	51
Feminino	45	42	53	34	37	41	29	29	32	4	5	8	1	3	1	11	5	12
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>65 a 69 anos</b>	65	60	71	60	53	63	45	43	43	14	8	18	1	2	2	5	7	8
Masculino	57	55	55	53	48	49	40	38	33	12	8	14	1	2	2	4	7	6
Feminino	8	5	16	7	5	14	5	5	10	2	-	4	-	-	-	1	-	2
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>70 anos e mais</b>	16	13	20	16	13	19	8	9	14	8	2	4	-	2	1	-	-	1
Masculino	15	11	15	15	11	15	7	7	11	8	2	3	-	2	1	-	-	-
Feminino	1	2	5	1	2	4	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ignorada</b>	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Masculino	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Feminino	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 27 - Goiás

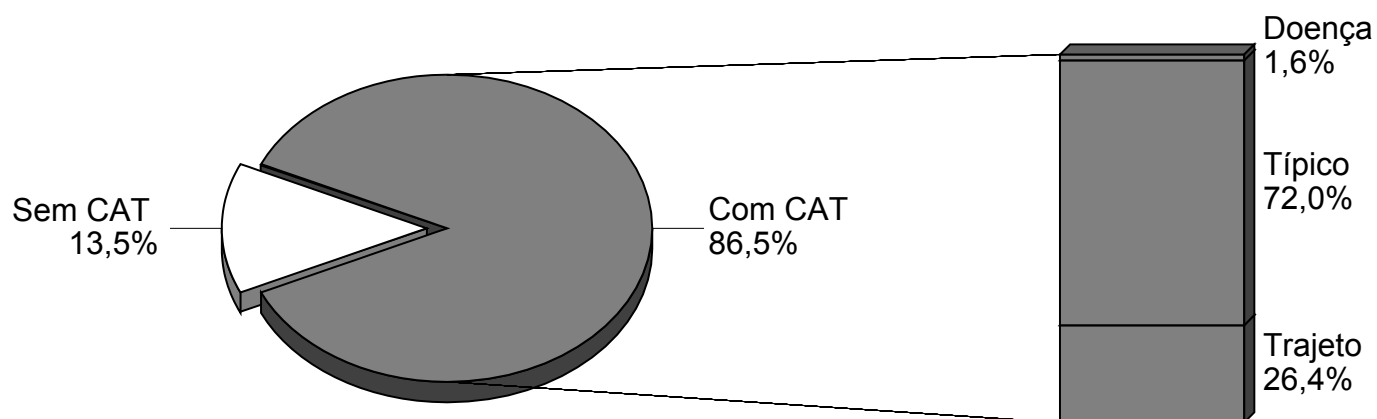
## 27.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Goiás - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>15.663</b>	<b>15.395</b>	<b>15.221</b>	<b>13.796</b>	<b>13.590</b>	<b>13.165</b>	<b>10.084</b>	<b>9.756</b>	<b>9.480</b>	<b>3.498</b>	<b>3.627</b>	<b>3.478</b>	<b>214</b>	<b>207</b>	<b>207</b>	<b>1.867</b>	<b>1.805</b>	<b>2.056</b>
Janeiro	1.155	1.121	1.213	1.007	974	1.064	744	685	744	247	274	306	16	15	14	148	147	149
Fevereiro	1.203	1.191	1.168	1.067	1.060	987	799	764	709	251	278	266	17	18	12	136	131	181
Março	1.384	1.354	1.357	1.244	1.174	1.177	921	853	822	302	301	338	21	20	17	140	180	180
Abril	1.234	1.254	1.112	1.107	1.115	955	807	813	665	269	288	281	31	14	9	127	139	157
Mai	1.269	1.360	1.151	1.103	1.210	941	813	850	745	275	352	188	15	8	8	166	150	210
Junho	1.278	1.477	1.271	1.103	1.319	1.082	800	945	778	290	351	285	13	23	19	175	158	189
Julho	1.419	1.374	1.405	1.236	1.239	1.217	880	889	892	341	337	308	15	13	17	183	135	188
Agosto	1.478	1.475	1.556	1.264	1.322	1.348	927	924	950	313	371	376	24	27	22	214	153	208
Setembro	1.466	1.380	1.333	1.300	1.206	1.183	952	906	839	329	277	320	19	23	24	166	174	150
Outubro	1.372	1.212	1.317	1.212	1.062	1.162	858	772	873	344	267	275	10	23	14	160	150	155
Novembro	1.287	1.108	1.197	1.151	971	1.047	867	708	749	261	251	281	23	12	17	136	137	150
Dezembro	1.118	1.089	1.141	1.002	938	1.002	716	647	714	276	280	254	10	11	34	116	151	139

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO ESTADO DE GOIÁS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

**28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>7.494</b>	<b>7.535</b>	<b>6.978</b>	<b>6.149</b>	<b>5.850</b>	<b>5.274</b>	<b>4.435</b>	<b>4.035</b>	<b>3.665</b>	<b>1.405</b>	<b>1.559</b>	<b>1.429</b>	<b>309</b>	<b>256</b>	<b>180</b>	<b>1.345</b>	<b>1.685</b>	<b>1.704</b>
0111	1	3	2	1	3	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0112	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
0115	5	6	7	5	6	6	5	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	1
0116	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
0121	2	-	2	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0122	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0141	1	2	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
0142	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0151	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2
0152	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	2	2	3	2	1	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0155	11	8	13	8	6	11	6	5	9	2	1	2	-	-	-	3	2	2
0161	2	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	3	3	1	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	1
0891	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0899	1	5	-	1	4	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
0990	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1011	5	5	4	3	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4
1012	43	32	44	34	21	33	30	18	27	4	2	4	-	1	2	9	11	11
1013	3	6	8	1	5	8	-	5	7	1	-	1	-	-	-	2	1	-
1020	3	4	-	2	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
1032	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
1033	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
1051	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1052	-	4	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1
1053	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1061	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1062	-	2	4	-	1	3	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1
1066	35	13	15	32	9	14	32	8	12	-	1	2	-	-	-	3	4	1
1069	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1071	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
1081	6	11	13	5	11	12	5	8	9	-	3	3	-	-	-	1	-	1
1091	36	28	24	34	24	18	27	21	12	6	3	5	1	-	1	2	4	6
1092	2	1	3	2	1	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
1094	3	7	6	2	5	5	2	3	3	-	2	2	-	-	-	1	2	1
1095	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
1096	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	5	4	8	4	4	6	2	4	5	2	-	1	-	-	-	1	-	2
1113	1	2	1	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	3	1	5	3	1	4	3	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	1
1122	54	37	27	47	30	21	37	22	14	10	8	7	-	-	-	7	7	6
1354	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1411	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1412	1	1	4	1	1	3	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1
1533	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1539	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1540	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	1	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1621	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	5	5	1	4	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1
1629	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	1	6	2	1	4	2	1	3	2	-	-	-	-	1	-	-	2	-
1733	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1749	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1811	6	4	5	6	3	3	6	3	2	-	-	1	-	-	-	-	1	2
1812	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1813	4	3	4	4	3	3	3	2	1	1	1	2	-	-	-	-	-	1
1821	-	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada															Sem CAT Registrada	
				Total			Motivo													
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho										
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
1822	3	3	2	3	3	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1932	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2012	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2013	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2014	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	-	2	3	-	-	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	
2063	2	3	1	2	3	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
2071	1	2	2	1	2	2	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2093	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2121	7	7	3	5	6	3	3	4	2	2	2	-	-	-	1	2	1	-	-	
2212	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2222	-	2	3	-	2	3	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2229	3	3	5	3	3	4	3	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
2311	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2319	1	3	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2320	39	37	21	39	33	14	36	29	10	2	3	4	1	1	-	-	-	4	7	
2330	15	9	8	14	6	6	13	4	5	1	1	1	-	1	-	-	1	3	2	
2342	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2349	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2391	5	8	-	4	6	-	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	
2399	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2449	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2511	6	6	2	4	5	2	4	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	
2512	17	3	4	16	2	4	8	2	4	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
2513	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2521	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2531	-	3	1	-	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
2539	2	3	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2542	-	2	6	-	2	6	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2591	2	5	7	2	4	6	2	4	5	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	
2592	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2593	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2599	8	17	6	8	17	5	8	12	4	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	
2610	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2631	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2651	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2660	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2710	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
2722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2731	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2790	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2822	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2823	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2861	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
2869	3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2950	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3101	12	12	7	10	10	3	6	8	3	3	2	-	1	-	-	-	2	2	4	
3102	-	4	2	-	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
3250	7	5	6	6	5	6	2	3	4	-	-	2	4	2	-	1	-	-	-	
3299	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3313	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3314	1	4	3	1	3	3	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
3315	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3317	1	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3321	2	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
3329	3	6	1	3	5	1	1	2	-	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	
3511	6	9	8	6	6	6	3	3	4	3	3	2	-	-	-	-	-	3	2	
3512	3	1	3	3	1	2	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
3514	24	50	43	22	45	40	16	23	22	6	10	12	-	12	6	2	5	3	3	
3520	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3600	49	54	50	38	35	39	30	32	38	8	3	1	-	-	-	-	11	19	11	
3702	3	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3811	272	232	226	250	215	211	224	184	191	26	30	20	-	1	-	-	22	17	15	
3812	2	4	8	2	3	8	2	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	
3821	4	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
3831	5	1	2	5	-	1	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	
3832	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3839	50	80	68	32	36	29	30	31	28	2	5	1	-	-	-	-	18	44	39	



**Capítulo 28 - Distrito Federal**

**28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																			
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada			
				Total			Motivo													
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017		
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015				2016	2017
4110	87	76	54	80	66	44	68	55	40	11	10	4	1	1	-	7	10	10		
4120	286	276	209	238	216	168	185	191	139	45	25	25	8	-	4	48	60	41		
4211	51	29	27	45	23	22	39	19	20	6	3	1	-	1	1	6	6	5		
4212	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
4213	17	43	29	16	39	25	13	33	19	3	5	5	-	1	1	1	4	4		
4221	25	35	45	23	29	37	22	21	31	1	8	5	-	-	1	2	6	8		
4222	6	15	24	5	13	19	5	12	19	-	1	-	-	-	-	1	2	5		
4292	2	6	6	2	5	6	2	4	4	-	1	2	-	-	-	-	1	-		
4299	16	14	9	15	8	7	14	7	3	1	1	4	-	-	-	1	6	2		
4311	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4312	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
4313	4	6	3	3	6	2	2	3	2	1	2	-	-	1	-	1	-	1		
4319	2	-	4	1	-	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	1		
4321	62	54	72	55	52	63	46	32	46	6	20	17	3	-	-	7	2	9		
4322	7	5	10	6	4	8	5	3	6	1	1	2	-	-	-	1	1	2		
4329	7	12	16	7	12	8	6	8	7	1	3	1	-	1	-	-	-	8		
4330	23	13	13	19	10	12	14	10	12	4	-	-	1	-	-	4	3	1		
4391	5	9	9	5	8	9	5	7	9	-	1	-	-	-	-	-	1	-		
4399	32	13	22	30	8	18	24	6	13	6	1	5	-	1	-	2	5	4		
4511	48	54	38	36	45	36	21	19	21	14	25	15	1	1	-	12	9	2		
4512	3	1	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4520	12	17	7	11	13	5	8	3	2	3	9	3	-	1	-	1	4	2		
4530	53	69	57	52	64	50	23	20	16	27	43	34	2	1	-	1	5	7		
4541	10	6	12	7	6	9	1	1	6	5	5	2	1	-	1	3	-	3		
4617	1	1	2	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4619	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
4623	6	4	4	2	3	3	2	1	2	-	2	1	-	-	-	4	1	1		
4631	6	2	7	6	2	7	1	-	5	4	2	2	1	-	-	-	-	-		
4632	2	3	3	2	2	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	1	2		
4633	5	11	9	5	9	6	2	5	4	2	3	2	1	1	-	-	2	3		
4634	4	10	8	4	4	8	3	1	6	1	3	1	-	-	1	-	6	-		
4635	24	24	27	24	21	24	12	10	13	11	11	11	1	-	-	-	3	3		
4636	-	2	2	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-		
4637	7	21	11	7	19	9	3	9	4	4	10	5	-	-	-	-	2	2		
4639	22	33	39	21	30	32	17	25	20	3	5	11	1	-	1	1	3	7		
4641	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4642	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4643	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
4644	4	12	12	4	10	11	2	7	7	2	3	4	-	-	-	-	2	1		
4645	2	8	4	2	8	4	-	3	3	2	5	-	-	-	1	-	-	-		
4646	1	2	3	1	2	3	1	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-		
4647	-	4	-	-	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-		
4649	5	7	9	4	6	9	3	4	7	1	2	2	-	-	-	1	1	-		
4651	2	1	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1		
4652	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
4661	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4662	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4664	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4669	1	4	2	1	4	2	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-		
4671	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
4672	8	8	4	8	8	3	7	7	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-		
4679	40	45	26	37	39	25	32	29	17	4	10	8	1	-	-	3	6	1		
4681	3	3	2	3	2	1	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1		
4682	12	11	16	10	10	13	4	7	12	6	3	1	-	-	-	2	1	3		
4683	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4686	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
4687	4	11	8	3	10	5	3	9	4	-	1	1	-	-	-	1	1	3		
4689	4	2	-	4	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
4691	16	10	21	13	8	18	10	7	17	3	1	1	-	-	-	3	2	3		
4693	9	11	8	6	9	8	3	7	6	3	1	2	-	1	-	3	2	-		
4711	297	294	291	262	251	239	234	211	199	27	36	39	1	4	1	35	43	52		
4712	17	23	16	13	22	16	10	15	14	2	7	2	1	-	-	4	1	-		
4713	4	8	12	2	7	10	1	3	6	1	4	4	-	-	-	2	1	2		
4721	29	27	25	28	23	22	24	17	15	4	3	7	-	3	-	1	4	3		
4722	9	11	7	9	10	6	7	10	5	1	-	1	1	-	-	-	1	1		
4723	6	2	3	6	1	3	3	-	1	2	1	2	1	-	-	-	1	-		
4724	3	20	33	3	18	28	3	14	25	-	3	3	-	1	-	-	2	5		
4729	14	19	10	13	16	10	9	8	8	3	6	2	1	2	-	1	3	-		
4731	39	40	28	35	32	25	24	17	12	11	15	12	-	-	1	4	8	3		

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4732	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	3	4	1	3	4	1	3	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4742	-	1	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	8	1	2	8	1	1	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1
4744	79	64	85	73	51	74	56	39	58	13	11	14	4	1	2	6	13	11
4751	11	12	5	10	10	5	6	4	2	4	5	3	-	1	-	1	2	-
4752	3	9	3	3	7	3	2	2	1	1	5	1	-	-	1	-	2	-
4753	10	17	13	8	15	12	6	8	7	2	7	5	-	-	-	2	2	1
4754	8	13	2	7	12	2	3	6	1	4	5	-	-	1	1	1	1	-
4755	5	5	2	4	5	2	2	3	1	2	2	1	-	-	-	1	-	-
4757	1	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4759	3	7	5	3	6	3	1	2	3	2	3	-	-	1	-	-	1	2
4761	8	4	7	8	2	6	6	1	1	-	1	5	2	-	-	-	2	1
4763	8	-	4	6	-	4	3	-	3	3	-	1	-	-	-	2	-	-
4771	26	37	38	26	36	33	12	21	14	13	15	19	1	-	-	-	1	5
4772	6	8	4	6	7	4	5	3	1	1	3	3	-	1	-	-	1	-
4773	-	2	1	-	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	3	1	5	3	1	-	1	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-
4781	35	23	38	30	22	32	23	16	18	7	5	13	-	1	1	5	1	6
4782	5	18	11	5	17	9	2	10	9	3	6	-	-	1	-	-	1	2
4783	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	7	3	13	7	3	12	4	2	6	3	1	6	-	-	-	-	-	1
4785	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	25	34	31	22	26	26	16	11	13	6	15	13	-	-	-	3	8	5
4911	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4912	26	9	5	25	9	2	21	8	-	3	1	2	1	-	-	1	-	3
4921	121	197	205	89	131	129	63	76	72	26	53	57	-	2	-	32	66	76
4922	6	8	17	1	6	9	-	5	5	-	1	4	1	-	-	5	2	8
4923	4	4	1	4	4	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	1
4924	1	2	2	1	2	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
4929	4	3	3	4	2	3	2	2	1	2	-	1	-	-	1	-	1	-
4930	86	93	75	70	73	61	48	54	35	20	18	22	2	1	4	16	20	14
4940	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	70	69	63	65	65	54	38	46	31	27	19	23	-	-	-	5	4	9
5112	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5120	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	6	8	8	4	6	8	3	5	7	1	1	1	-	-	-	2	2	-
5212	-	2	2	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5221	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5223	4	6	12	2	6	11	-	4	5	2	2	5	-	-	1	2	-	1
5229	2	2	1	2	2	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5240	39	34	31	31	27	24	17	13	19	9	14	4	5	-	1	8	7	7
5250	15	6	18	15	4	16	14	4	13	1	-	3	-	-	-	-	2	2
5310	515	457	328	463	390	307	351	296	237	66	61	55	46	33	15	52	67	21
5320	28	23	33	21	19	26	9	12	12	12	6	14	-	1	-	7	4	7
5510	15	15	21	15	13	17	13	11	10	2	2	7	-	-	-	-	2	4
5590	1	1	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5611	175	207	186	153	182	169	101	129	111	45	50	55	7	3	3	22	25	17
5612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
5620	154	185	155	135	169	128	120	141	110	15	26	18	-	2	-	19	16	27
5812	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5821	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	14	11	5	14	9	4	8	7	4	6	2	-	-	-	-	-	2	1
5823	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	1	2	1	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5912	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	6	10	1	5	10	1	3	7	-	2	3	-	-	-	-	1	-
6010	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	17	27	22	17	19	20	13	10	15	4	8	3	-	1	2	-	8	2
6110	20	21	16	15	20	14	13	16	12	2	4	1	-	-	1	5	1	2
6120	12	10	23	11	10	17	5	5	15	6	5	2	-	-	-	1	-	6
6130	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6190	3	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
6201	10	15	15	9	11	10	3	2	5	5	8	4	1	1	1	1	4	5
6202	1	2	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6203	6	10	8	5	9	6	-	1	1	5	6	5	-	2	-	1	1	2
6204	31	29	29	29	26	28	21	5	10	5	21	18	3	-	-	2	3	1
6209	6	38	21	4	34	17	1	13	10	3	21	7	-	-	-	2	4	4

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

**28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																		
	Total			Com CAT Registrada													Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo												
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho									
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
6311	7	9	14	3	6	9	-	1	4	2	5	4	1	-	1	4	3	5	
6319	2	1	-	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
6391	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6399	3	1	1	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	
6410	2	1	2	2	1	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6421	1	1	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	
6422	267	175	134	234	143	100	112	42	18	32	22	30	90	79	52	33	32	34	
6423	285	178	178	269	145	141	194	94	91	17	20	21	58	31	29	16	33	37	
6424	1	3	2	1	3	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	2	
6433	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6435	2	4	4	2	2	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	2	1	
6450	-	1	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6462	4	6	3	3	6	3	2	4	3	1	2	-	-	-	-	1	-	-	
6463	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
6491	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6492	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
6493	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
6511	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
6512	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	
6541	9	23	15	5	15	9	2	3	4	2	9	4	1	3	1	4	8	6	
6550	26	30	34	24	29	30	5	9	13	16	20	16	3	-	1	2	1	4	
6611	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6612	2	1	2	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
6613	1	2	4	-	2	3	-	-	2	-	2	1	-	-	-	1	-	1	
6619	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
6621	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
6622	12	4	7	10	4	7	3	1	2	6	3	5	1	-	-	2	-	-	
6629	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6810	14	17	6	12	14	6	9	8	6	2	5	-	1	1	-	2	3	-	
6821	2	6	1	2	6	1	1	4	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	
6822	11	10	13	10	10	11	10	5	7	-	3	4	-	2	-	1	-	2	
6911	1	4	5	1	4	5	-	3	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-	
6912	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
6920	13	14	13	13	13	13	5	3	7	7	9	6	1	1	-	-	1	-	
7010	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7020	13	8	8	12	7	8	7	3	3	4	4	5	1	-	-	1	1	-	
7112	38	34	23	32	30	19	20	25	10	9	5	9	3	-	-	6	4	4	
7119	5	5	2	5	4	2	3	4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	
7120	1	2	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7210	23	28	18	22	28	17	15	23	14	7	5	3	-	-	-	1	-	1	
7311	6	2	1	6	1	1	1	-	-	5	1	1	-	-	-	-	1	-	
7312	4	2	3	4	2	3	1	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
7319	5	7	6	4	7	4	1	4	1	3	3	3	-	-	-	1	-	2	
7320	-	2	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
7410	2	1	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
7420	3	-	1	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
7490	5	8	15	5	2	9	2	1	4	1	3	2	1	2	-	6	6	6	
7500	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
7711	3	10	7	2	9	4	-	3	3	2	6	1	-	-	-	1	1	3	
7721	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
7723	5	1	3	4	-	3	2	-	2	2	-	1	-	-	-	1	1	-	
7729	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
7732	13	9	8	11	9	8	8	9	7	3	-	1	-	-	-	2	-	-	
7733	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
7739	6	9	8	5	8	8	3	4	7	2	4	1	-	-	-	1	1	-	
7740	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7810	29	16	25	18	8	17	6	3	8	11	3	9	1	2	-	11	8	8	
7820	38	26	24	27	21	16	15	13	4	9	8	12	3	-	-	11	5	8	
7830	36	42	31	25	26	22	11	14	11	14	10	9	-	2	2	11	16	9	
7911	26	9	5	25	9	5	9	3	2	16	6	3	-	-	-	1	-	-	
7990	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8011	72	81	66	52	54	42	13	18	12	36	35	29	3	1	1	20	27	24	
8012	40	39	29	32	31	23	12	10	13	20	20	9	-	1	1	8	8	6	
8020	1	4	2	-	4	2	-	3	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
8030	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	
8111	8	5	6	7	4	6	2	2	1	5	2	5	-	-	-	1	1	-	
8112	109	116	121	101	107	104	73	75	73	27	31	28	1	1	3	8	9	17	
8121	126	133	126	80	87	71	53	42	37	27	43	33	-	2	1	46	46	55	
8122	-	-	4	-	-	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 28 - Distrito Federal

## 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Típico			Trajeto			Doença do Trabalho					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8129	10	27	10	10	24	7	7	24	5	3	-	2	-	-	-	-	3	3
8130	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
8211	49	45	44	42	34	29	20	13	15	20	21	14	2	-	-	7	11	15
8219	5	6	3	4	5	2	1	2	2	3	3	-	-	-	-	1	1	1
8220	62	101	54	48	84	42	23	48	18	24	33	24	1	3	-	14	17	12
8230	11	8	7	10	6	6	6	5	3	4	1	3	-	-	-	1	2	1
8291	3	4	5	2	3	1	-	2	-	2	1	-	-	-	1	1	1	4
8299	32	30	37	23	18	23	13	11	8	10	7	15	-	-	-	9	12	14
8411	103	94	99	70	57	57	50	39	41	18	18	15	2	-	1	33	37	42
8412	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8413	1	3	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8422	2	-	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	3	3	8	3	1	6	3	1	5	-	-	1	-	-	-	-	2	2
8424	2	4	2	1	2	2	1	2	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-
8430	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	17	14	28	12	7	16	10	3	14	2	4	2	-	-	-	5	7	12
8512	15	14	6	14	14	6	6	12	4	8	2	2	-	-	-	1	-	-
8513	52	50	38	48	46	36	32	36	30	16	10	6	-	-	-	4	4	2
8520	22	20	22	20	16	18	14	14	14	6	2	4	-	-	-	2	4	4
8531	48	45	16	45	42	13	36	27	11	7	13	1	2	2	1	3	3	3
8532	3	2	15	3	2	14	2	2	10	1	-	4	-	-	-	-	-	1
8533	3	1	5	3	1	5	1	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	-	2	2	-	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8550	1	5	2	-	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-
8591	1	-	2	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	65	74	81	59	66	74	38	48	48	17	15	24	4	3	2	6	8	7
8610	802	708	709	771	679	656	616	527	521	151	142	128	4	10	7	31	29	53
8621	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	25	26	30	25	26	30	19	13	17	5	13	12	1	-	1	-	-	-
8640	125	139	119	120	131	114	88	96	85	32	33	28	-	2	1	5	8	5
8650	7	3	3	7	3	3	5	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	82	93	72	82	92	72	71	77	54	9	14	15	2	1	3	-	1	-
8690	3	3	3	3	3	3	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
8711	4	10	5	4	9	5	2	7	4	1	2	1	1	-	-	-	1	-
8712	2	-	1	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	1	3	-	1	3	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	56	61	41	52	55	31	39	35	17	12	17	14	1	3	-	4	6	10
9001	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	7	-	4	7	-	4	6	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
9313	8	14	14	6	14	13	3	5	6	3	8	7	-	1	-	2	-	1
9319	1	1	3	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	4	5	2	3	5	1	2	4	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1
9411	2	5	11	2	5	11	1	3	6	1	2	5	-	-	-	-	-	-
9412	3	6	2	3	5	2	1	2	-	2	3	2	-	-	-	-	1	-
9420	8	8	6	6	6	6	2	2	4	1	4	-	3	-	2	2	2	-
9430	43	28	24	40	24	22	26	15	13	13	9	8	1	-	1	3	4	2
9491	14	14	13	14	11	13	11	9	9	3	2	4	-	-	-	-	3	-
9492	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	45	30	33	43	27	32	34	19	17	9	8	15	-	-	-	2	3	1
9511	2	2	4	2	1	4	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	1	-
9512	2	1	3	2	1	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
9601	7	16	11	7	15	10	2	13	6	4	2	4	1	-	-	-	1	1
9602	4	3	2	3	3	2	1	3	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-
9603	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1
9609	1	5	5	1	5	3	1	3	2	-	2	1	-	-	-	-	-	2
9700	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	13	15	15	12	14	13	9	12	11	2	2	2	1	-	-	1	1	2
Ignorado	542	616	646	14	12	9	14	10	8	-	1	1	-	1	-	528	604	637

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 28 - Distrito Federal**
**28.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Distrito Federal - 2015/2017**

GRUPOS DE IDADE E SEXO	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	Típico						Trajeto			Doença do Trabalho								
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	7.494	7.535	6.978	6.149	5.850	5.274	4.435	4.035	3.665	1.405	1.559	1.429	309	256	180	1.345	1.685	1.704
<b>Masculino</b>	4.444	4.550	4.251	3.591	3.506	3.205	2.621	2.463	2.264	820	930	868	150	113	73	853	1.044	1.046
<b>Feminino</b>	3.049	2.985	2.727	2.557	2.344	2.069	1.813	1.572	1.401	585	629	561	159	143	107	492	641	658
<b>Ignorado</b>	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Até 19 anos	134	109	103	124	96	87	89	73	56	34	22	31	1	1	-	10	13	16
Masculino	82	63	57	74	54	44	55	43	32	19	10	12	-	1	-	8	9	13
Feminino	52	46	46	50	42	43	34	30	24	15	12	19	1	-	-	2	4	3
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 a 24 anos	859	813	752	737	670	604	548	470	435	180	191	162	9	9	7	122	143	148
Masculino	602	537	521	512	433	409	387	303	291	120	129	115	5	1	3	90	104	112
Feminino	256	276	231	224	237	195	160	167	144	60	62	47	4	8	4	32	39	36
Ignorado	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 a 29 anos	1.209	1.177	1.012	1.035	982	823	733	661	559	272	295	248	30	26	16	174	195	189
Masculino	741	736	634	620	602	513	444	402	347	162	195	158	14	5	8	121	134	121
Feminino	468	441	378	415	380	310	289	259	212	110	100	90	16	21	8	53	61	68
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 a 34 anos	1.335	1.344	1.169	1.096	1.077	904	785	742	622	264	289	260	47	46	22	239	267	265
Masculino	776	789	714	630	617	553	458	421	378	150	179	169	22	17	6	146	172	161
Feminino	559	555	455	466	460	351	327	321	244	114	110	91	25	29	16	93	95	104
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 a 39 anos	1.258	1.225	1.218	1.039	954	920	755	650	634	232	270	242	52	34	44	219	271	298
Masculino	714	738	732	569	577	563	405	393	401	143	166	149	21	18	13	145	161	169
Feminino	544	487	486	470	377	357	350	257	233	89	104	93	31	16	31	74	110	129
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 a 44 anos	924	959	945	742	716	695	526	503	500	151	175	162	65	38	33	182	243	250
Masculino	527	562	549	418	417	393	302	306	289	87	93	93	29	18	11	109	145	156
Feminino	397	397	396	324	299	302	224	197	211	64	82	69	36	20	22	73	98	94
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 a 49 anos	720	792	686	560	567	493	430	381	348	94	144	126	36	42	19	160	225	193
Masculino	405	450	405	316	318	301	238	228	217	61	77	74	17	13	10	89	132	104
Feminino	315	342	281	244	249	192	192	153	131	33	67	52	19	29	9	71	93	89
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 a 54 anos	543	574	572	410	406	390	288	289	279	86	77	93	36	40	18	133	168	182
Masculino	300	333	319	224	251	211	165	189	155	41	38	48	18	24	8	76	82	108
Feminino	243	241	253	186	155	179	123	100	124	45	39	45	18	16	10	57	86	74
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55 a 59 anos	318	353	328	259	248	217	172	166	141	63	71	59	24	11	17	59	105	111
Masculino	173	205	185	138	141	120	98	101	85	24	32	25	16	8	10	35	64	65
Feminino	145	148	143	121	107	97	74	65	56	39	39	34	8	3	7	24	41	46
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60 a 64 anos	154	150	139	113	106	97	89	76	66	19	22	27	5	8	4	41	44	42
Masculino	101	107	95	72	75	64	61	56	47	7	11	13	4	8	4	29	32	31
Feminino	53	43	44	41	31	33	28	20	19	12	11	14	1	-	-	12	12	11
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65 a 69 anos	31	31	41	25	22	32	14	19	21	7	2	11	4	1	-	6	9	9
Masculino	21	25	31	16	17	26	7	17	18	5	-	8	4	-	-	5	8	5
Feminino	10	6	10	9	5	6	7	2	3	2	2	3	-	1	-	1	1	4
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70 anos e mais	9	7	13	9	5	12	6	4	4	3	1	8	-	-	-	-	2	1
Masculino	2	4	9	2	3	8	1	3	4	1	-	4	-	-	-	-	1	1
Feminino	7	3	4	7	2	4	5	1	-	2	1	4	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorada	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Masculino	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feminino	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 28 - Distrito Federal

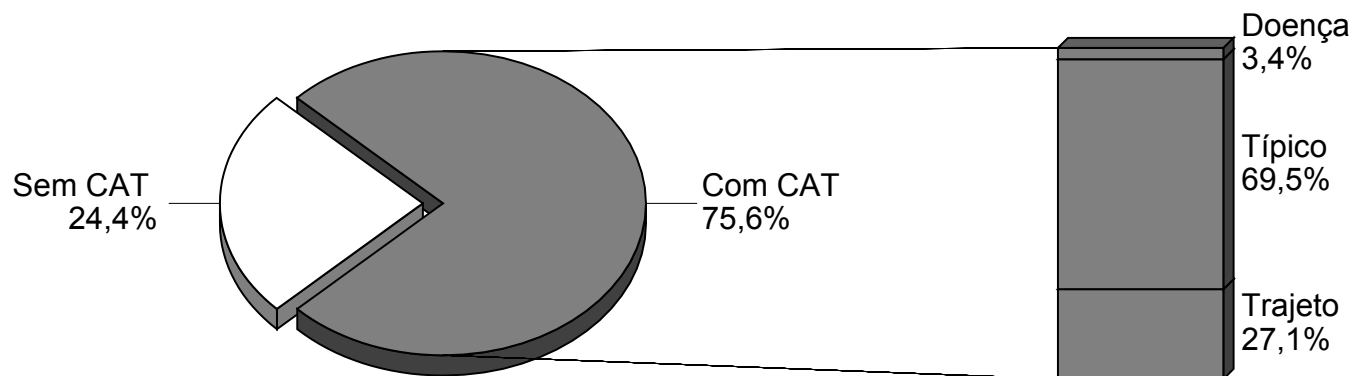
## 28.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Distrito Federal - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO																	
	Total			Com CAT Registrada												Sem CAT Registrada		
				Total			Motivo											
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	Típico			Trajeto			Doença do Trabalho			2015	2016	2017
2015							2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015			
<b>TOTAL</b>	<b>7.494</b>	<b>7.535</b>	<b>6.978</b>	<b>6.149</b>	<b>5.850</b>	<b>5.274</b>	<b>4.435</b>	<b>4.035</b>	<b>3.665</b>	<b>1.405</b>	<b>1.559</b>	<b>1.429</b>	<b>309</b>	<b>256</b>	<b>180</b>	<b>1.345</b>	<b>1.685</b>	<b>1.704</b>
Janeiro	709	585	586	553	472	447	439	334	306	91	120	125	23	18	16	156	113	139
Fevereiro	548	595	554	437	450	418	315	313	288	98	115	116	24	22	14	111	145	136
Março	696	690	662	568	532	498	405	351	331	135	153	148	28	28	19	128	158	164
Abril	627	657	511	548	498	393	400	349	270	130	132	112	18	17	11	79	159	118
Mai	595	674	595	495	522	405	347	348	313	116	147	79	32	27	13	100	152	190
Junho	652	654	512	556	504	368	389	337	243	137	141	111	30	26	14	96	150	144
Julho	690	614	608	549	480	451	400	325	301	125	129	129	24	26	21	141	134	157
Agosto	672	700	676	549	550	519	384	374	356	136	154	142	29	22	21	123	150	157
Setembro	613	656	591	503	489	457	360	343	299	117	125	137	26	21	21	110	167	134
Outubro	623	621	645	503	496	506	361	365	348	120	117	140	22	14	18	120	125	139
Novembro	576	535	561	476	423	435	346	288	334	109	120	94	21	15	7	100	112	126
Dezembro	493	554	477	412	434	377	289	308	276	91	106	96	32	20	5	81	120	100

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO, POR MOTIVO, NO DISTRITO FEDERAL - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



# Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados

---

Acidentes do trabalho liquidados correspondem aos acidentes cujos processos foram encerrados administrativamente pelo INSS, depois de completado o tratamento e indenizadas as sequelas. As informações apresentadas nesta subseção foram extraídas do Sistema de Comunicação de Acidente do Trabalho e do Sistema Único de Benefícios – SUB. Deve ser ressaltado que a nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários não tornou necessário alterar as tabelas dessa subseção, pois as mesmas já consideravam o total de benefícios acidentários concedidos pelo INSS.

Os acidentes liquidados são classificados segundo sua consequência em:

**Simple assistência médica** – atendimento médico seguido da pronta recuperação do segurado para o exercício da atividade laborativa;

**Incapacidade com afastamento inferior a 15 dias** – entende-se por incapacidade temporária a interrupção do exercício laboral durante o período de tratamento psicofísico-social por ocasião do acidente do trabalho. Para o segurado empregado o afastamento, quando inferior ou igual a 15 dias, não gera pagamento por parte do INSS, com a cobertura financeira (remuneração salarial) desse período ficando sob responsabilidade do empregador. Para os demais segurados a proteção previdenciária começa desde o primeiro dia de incapacidade;

**Incapacidade com afastamento superior a 15 dias** – entende-se por incapacidade temporária a interrupção do exercício laboral durante o período de tratamento psicofísico-social por ocasião do acidente do trabalho. Para o segurado empregado, somente o afastamento superior a 15 dias gera direito ao recebimento de benefício acidentário pago pelo INSS;

**Incapacidade permanente** – refere-se aos segurados que ficaram permanentemente incapacitados para o exercício laboral. A incapacidade permanente pode ser de dois tipos: a) parcial é quando após o devido tratamento psicofísico-social, o segurado apresenta sequela definitiva que implique redução da capacidade laborativa devidamente enquadrada em legislação específica, redução da capacidade laborativa com exigência de maior esforço para o desempenho da mesma atividade que exercia na época do acidente ou em impossibilidade de desempenho da atividade que exercia à época do acidente, permitido, porém, o desempenho de outra após processo de reabilitação profissional, nos casos indicados pela perícia médica do INSS; e b) total é quando o segurado apresenta incapacidade permanente e total para o exercício de qualquer atividade laborativa. No primeiro caso a informação é captada a partir da concessão do benefício auxílio-acidente por acidente do trabalho (espécie de benefício 94), e no segundo o benefício é a aposentadoria por invalidez por acidente do trabalho (espécie de benefício 92);

**Óbito** – é o falecimento do segurado ocorrido em função do acidente do trabalho durante o exercício laboral. Esta informação é captada a partir do registro da CAT por morte decorrente de acidente do trabalho e da habilitação de pensão por morte por acidente do trabalho em caso de morte de segurado em gozo de benefício acidentário, tendo em vista que estas pensões são, necessariamente, vinculadas ao óbito decorrente de acidente do trabalho.

Para os acidentes cuja consequência foi simples assistência médica e incapacidade temporária utilizou-se a Data do Acidente – DA como referência temporal na contabilização dos acidentes liquidados a cada ano. Para mensurar o número de acidentes cuja consequência, no ano, foi incapacidade permanente utilizou-se a Data de Início do Benefício – DIB.

A contagem dos óbitos a partir do Sistema Único de Benefícios – SUB envolve algumas particularidades. A correta mensuração deve considerar os óbitos de segurados que possuíam dependentes e, portanto, geraram pensão por morte, mas também os daqueles que morreram e, por não possuírem dependentes, não geraram qualquer tipo de benefício. No primeiro caso, dados completos estão disponíveis no SUB. No segundo caso, só podem ser obtidos dados parciais, já que a rotina de captação do dado indicativo de morte decorrente de acidente do trabalho depende da comunicação do óbito através da CAT.

São apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, para os anos de 2015 a 2017, segundo: a) consequência do acidente e CNAE para o Brasil, Grandes Regiões e Unidades da Federação; e b) dados mensais por consequência do acidente por Unidades da Federação.

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>639.113</b>	<b>603.768</b>	<b>572.169</b>	<b>100.782</b>	<b>96.445</b>	<b>101.515</b>	<b>352.579</b>	<b>305.963</b>	<b>313.125</b>	<b>169.988</b>	<b>184.091</b>	<b>142.782</b>	<b>13.218</b>	<b>14.981</b>	<b>12.651</b>	<b>2.546</b>	<b>2.288</b>	<b>2.096</b>
0111	511	441	439	17	15	11	384	296	325	97	121	88	3	-	2	10	9	13
0112	138	114	171	4	5	2	111	81	151	20	27	16	2	-	-	1	1	2
0113	2.251	2.185	1.861	313	291	254	1.458	1.328	1.203	431	505	374	33	40	25	16	21	5
0114	34	26	19	-	-	-	21	15	12	12	9	7	1	2	-	-	-	-
0115	1.228	1.349	1.365	36	43	47	1.001	1.025	1.136	167	264	162	2	2	5	22	15	15
0116	43	16	33	-	2	-	39	9	24	3	5	9	-	-	-	1	-	-
0119	308	371	385	4	8	8	226	263	303	69	93	63	2	2	1	7	5	10
0121	139	198	211	6	7	8	105	147	162	26	40	34	-	2	-	2	2	7
0122	93	83	90	3	7	4	74	54	77	14	21	7	-	-	1	2	1	1
0131	1.035	853	886	208	163	157	638	475	558	174	201	160	12	10	9	3	4	2
0132	456	613	558	8	21	15	360	452	444	81	131	91	-	4	2	7	5	6
0133	840	862	925	44	62	62	580	553	661	200	225	182	12	18	14	4	4	6
0134	471	513	546	18	13	24	354	372	427	91	120	88	6	6	5	2	2	2
0135	48	38	42	-	-	1	41	33	35	6	5	5	-	-	-	1	-	1
0139	991	592	719	330	208	250	592	314	426	64	66	41	1	2	1	4	2	1
0141	1.435	1.740	1.917	58	55	69	1.097	1.225	1.512	269	441	307	1	2	4	10	17	25
0142	78	67	55	3	2	-	60	43	42	13	21	13	1	-	-	1	1	-
0151	1.921	1.759	1.697	53	23	89	1.444	1.196	1.245	401	516	343	8	9	9	15	15	11
0152	57	43	51	1	1	-	41	20	40	15	21	11	-	1	-	-	-	-
0153	6	12	9	-	-	-	5	5	5	1	7	4	-	-	-	-	-	-
0154	269	265	245	19	38	28	204	166	179	40	56	37	2	1	1	4	4	-
0155	1.223	1.216	1.188	86	164	162	782	679	749	336	352	247	13	11	16	6	10	14
0159	24	27	23	1	-	1	17	10	17	5	17	4	-	-	1	1	-	-
0161	1.540	1.327	1.217	153	124	223	1.075	851	742	284	324	225	10	12	14	18	16	13
0162	346	298	299	3	11	3	236	180	220	95	99	68	2	2	3	10	6	5
0163	106	120	99	9	8	7	47	60	53	46	47	35	3	2	2	1	3	2
0210	1.228	1.026	1.016	215	168	181	707	509	594	279	330	219	15	12	12	12	7	10
0220	112	99	99	5	1	4	77	62	68	26	31	23	2	5	-	2	-	4
0230	724	680	622	234	218	210	326	288	293	141	158	102	14	12	11	9	4	6
0311	73	53	41	4	3	3	37	23	24	31	26	12	1	1	1	-	-	1
0312	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
0321	82	68	88	6	5	7	58	49	65	18	12	16	-	1	-	-	1	-
0322	82	77	80	5	1	7	61	50	62	16	23	11	-	-	-	-	3	-
0500	294	228	186	21	21	36	114	68	62	150	120	76	9	19	10	-	-	2
0600	778	606	494	566	423	339	179	138	115	29	43	36	2	2	3	2	-	1
0710	810	653	607	516	385	360	183	155	173	92	102	63	6	8	8	13	3	3
0721	26	21	30	10	14	24	12	4	4	3	2	1	-	1	1	1	-	-
0722	43	31	20	25	20	10	10	8	6	6	3	4	2	-	-	-	-	-
0723	5	2	6	2	-	1	2	2	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	298	285	373	174	152	253	67	80	73	52	47	39	3	3	4	2	3	4
0725	31	32	14	28	20	12	2	8	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-
0729	272	240	212	178	163	142	62	39	47	28	34	21	3	2	1	1	2	1
0810	1.462	1.275	1.162	116	78	75	920	733	741	384	431	295	23	22	39	19	11	12
0891	130	96	92	22	30	23	73	45	52	33	18	14	1	2	3	1	1	-
0892	91	96	93	5	2	3	59	65	64	26	28	23	1	-	3	-	1	-
0893	31	28	37	4	4	11	23	20	24	4	4	-	-	-	2	-	-	-
0899	240	184	144	28	35	32	141	96	85	62	46	22	8	5	4	1	2	1
0910	938	593	436	612	409	275	218	104	98	91	71	51	7	9	7	10	-	5
0990	31	27	51	11	11	5	12	9	26	8	7	17	-	-	1	-	-	2
1011	6.141	6.412	7.599	1.082	1.659	3.006	3.653	3.327	3.474	1.337	1.346	1.063	51	64	46	18	16	10
1012	10.709	10.097	10.891	3.327	3.644	4.456	5.255	4.124	4.485	1.986	2.153	1.802	123	155	133	18	21	15
1013	1.900	1.993	1.879	279	362	463	1.171	1.099	996	426	504	380	18	25	31	6	3	9
1020	572	468	412	40	11	13	418	308	282	108	138	111	5	9	6	1	2	-
1031	326	411	448	39	60	52	182	191	298	101	152	93	-	4	5	4	4	-
1032	215	181	178	11	6	7	152	114	124	50	56	43	2	4	3	-	1	1
1033	456	408	392	93	64	58	274	256	275	84	75	52	1	11	6	4	2	1
1041	701	764	709	114	119	105	429	412	405	145	215	183	9	11	9	4	7	7
1042	193	216	203	30	47	60	125	128	126	34	38	15	2	3	2	2	-	-
1043	85	73	84	25	22	37	46	42	37	11	6	9	2	3	1	1	-	-
1051	357	334	291	17	21	27	234	196	192	101	111	70	3	5	1	2	1	1
1052	1.894	1.956	1.816	310	270	285	1.153	1.179	1.143	412	475	360	13	18	16	6	14	12
1053	287	308	235	28	24	21	180	192	146	75	88	66	3	4	2	1	-	-
1061	456	418	413	12	9	10	265	217	247	158	178	142	16	13	12	5	1	2
1062	697	693	675	60	58	75	466	443	441	159	176	145	9	13	10	3	3	4
1063	58	78	97	1	1	-	30	46	63	24	28	28	2	1	4	1	2	2
1064	120	136	89	5	11	6	70	62	46	41	58	34	3	3	3	1	2	-
1065	208	232	220	32	40	65	134	111	120	39	69	30	1	11	5	2	1	-
1066	1.424	1.407	1.304	135	173	172	947	793	849	308	402	257	19	31	16	15	8	10
1069	455	501	433	49	67	57	285	253	251	115	165	116	4	12	9	2	4	-
1071	8.741	7.649	6.733	2.209	2.051	2.099	4.751	3.797	3.326	1.562	1.613	1.159	185	156	128	34	32	21
1072	114	164	136	-	2	2	98	122	119	11	25	13	5	14	2	-	1	-
1081	288	302	199	14	16	23	196	196	115	74	86	58	3	3	3	1	1	-
1082	100	110	104	20	18	26	67	73	66	13	19	11	-	-	1	-	-	-
1091	2.170	2.268	2.156	73	107	150	1.448	1.308	1.433	627	808	554	19	35	17	3	10	2

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1092	1.009	879	733	271	167	174	505	421	353	223	270	187	9	19	17	1	2	2
1093	897	859	726	172	175	178	504	465	389	204	206	146	16	9	11	1	4	2
1094	967	828	711	159	114	136	586	448	403	209	247	154	12	19	17	1	-	1
1095	162	186	172	17	19	23	110	116	114	33	46	33	2	1	1	-	4	1
1096	164	167	157	17	17	23	108	93	106	37	56	26	2	1	2	-	-	-
1099	1.846	1.742	1.695	225	187	247	1.128	979	1.047	468	541	369	21	30	28	4	5	4
1111	186	179	170	14	16	25	114	108	116	53	45	26	4	8	3	1	2	-
1112	124	98	94	9	3	7	95	66	66	20	28	19	-	1	1	-	-	1
1113	799	761	587	268	205	107	408	376	368	113	164	97	7	9	13	3	7	2
1121	304	287	235	18	16	11	194	173	181	87	92	35	4	5	3	1	1	5
1122	2.051	1.664	1.381	341	287	337	1.272	936	687	424	426	335	8	15	19	6	-	3
1210	170	153	162	20	18	36	120	105	105	30	28	19	-	2	1	-	-	1
1220	90	70	69	32	16	18	41	38	33	14	15	18	2	-	-	1	1	-
1311	549	445	431	19	30	20	388	272	297	127	127	99	12	11	14	3	5	1
1312	137	130	107	2	2	6	97	103	76	36	24	22	2	1	3	-	-	-
1313	201	191	193	20	14	14	135	121	133	42	55	43	4	1	3	-	-	-
1314	99	73	91	7	7	11	43	26	47	46	40	32	3	-	1	-	-	-
1321	640	585	597	76	71	86	390	358	351	161	143	152	9	12	5	4	1	3
1322	53	32	59	-	-	3	41	20	42	11	12	14	1	-	-	-	-	-
1323	457	375	433	35	20	54	332	266	298	85	86	73	4	3	8	1	-	-
1330	312	317	305	23	23	37	203	193	202	78	94	56	6	6	9	2	1	1
1340	742	685	751	69	59	64	482	398	539	181	214	140	10	13	5	-	1	3
1351	728	636	584	55	51	54	473	391	391	193	178	127	7	16	11	-	-	1
1352	74	88	75	8	6	6	47	55	58	16	24	10	3	2	1	-	1	-
1353	101	105	51	17	13	2	71	71	39	11	20	9	2	1	1	-	-	-
1354	331	361	298	22	31	34	204	236	191	93	89	66	9	4	7	3	1	-
1359	736	707	725	51	39	55	484	470	514	191	188	144	8	9	10	2	1	2
1411	693	561	534	16	17	17	543	393	389	127	143	119	7	8	8	-	-	1
1412	3.573	3.099	2.825	462	299	289	2.004	1.689	1.719	1.059	1.061	776	38	40	36	10	10	5
1413	186	134	156	18	10	8	121	73	108	45	49	37	-	2	2	2	-	1
1414	136	113	108	7	5	8	100	70	75	28	35	25	1	3	-	-	-	-
1421	183	154	153	31	23	24	95	86	96	56	42	31	1	3	2	-	-	-
1422	129	156	138	18	30	35	66	80	64	40	45	36	5	1	3	-	-	-
1510	946	913	792	46	110	80	582	517	491	277	269	206	35	17	14	6	-	1
1521	127	96	88	5	2	8	93	58	55	26	35	22	3	1	3	-	-	-
1529	107	157	71	8	6	1	63	99	45	31	50	23	5	1	2	-	1	-
1531	1.479	1.485	1.229	132	125	94	925	855	735	409	494	380	9	8	16	4	3	4
1532	226	217	252	11	12	9	104	82	68	107	120	168	4	3	7	-	-	-
1533	825	798	859	44	53	69	418	452	564	359	284	217	2	4	9	2	5	-
1539	542	424	521	163	89	110	187	170	272	183	157	128	8	6	9	1	2	2
1540	244	252	252	17	13	12	147	128	161	72	104	74	8	6	5	-	1	-
1610	2.283	2.184	1.944	107	87	79	1.323	1.007	1.083	782	985	695	53	91	67	18	14	20
1621	910	853	776	99	114	99	481	329	378	303	368	259	24	40	34	3	2	6
1622	689	634	600	16	17	16	417	308	337	231	279	220	22	29	27	3	1	-
1623	571	508	581	14	14	41	408	309	388	138	159	136	10	24	14	1	2	2
1629	587	638	632	25	46	71	344	301	345	199	264	191	18	26	25	1	1	-
1710	678	621	593	361	335	361	229	197	158	82	84	69	-	3	3	6	2	2
1721	1.327	1.178	1.097	340	335	268	736	581	603	231	240	203	18	20	21	2	2	2
1722	91	81	59	2	5	4	63	36	30	24	39	23	2	1	2	-	-	-
1731	497	468	415	44	66	67	319	257	255	123	127	82	10	15	10	1	3	1
1732	115	138	104	5	6	3	62	83	66	45	46	33	3	3	2	-	-	-
1733	946	858	870	113	120	97	587	450	548	226	268	206	19	18	15	1	2	4
1741	441	315	287	23	7	14	335	207	212	78	92	51	4	8	6	1	1	4
1742	635	529	406	85	91	72	431	290	256	109	138	71	9	10	6	1	-	1
1749	378	335	267	60	25	43	250	210	182	63	94	37	5	4	5	-	2	-
1811	363	325	291	14	23	10	283	218	204	62	77	71	4	6	6	-	1	-
1812	311	288	255	114	117	100	161	135	126	33	36	26	3	-	2	-	-	1
1813	555	514	485	27	13	34	405	331	347	117	163	94	5	7	9	1	-	1
1821	129	129	130	8	11	7	92	78	91	29	39	30	-	-	2	-	1	-
1822	92	91	92	3	5	6	59	48	66	30	38	16	-	-	4	-	-	-
1830	24	21	16	2	2	4	16	13	8	6	5	4	-	1	-	-	-	-
1910	17	27	16	2	7	10	12	12	5	3	7	1	-	1	-	-	-	-
1921	1.021	841	567	548	411	301	411	352	204	60	75	60	1	-	1	1	3	1
1922	148	115	111	45	27	40	82	71	63	18	15	6	2	1	1	1	1	1
1931	4.570	3.840	3.294	961	873	761	2.788	2.113	1.938	731	760	527	68	76	51	22	18	17
1932	140	61	82	25	8	7	90	48	64	24	4	10	1	1	1	-	-	-
2011	25	28	27	13	15	16	9	5	11	3	8	-	-	-	-	-	-	-
2012	49	60	55	12	17	23	23	24	26	13	16	6	-	3	-	1	-	-
2013	1.023	865	826	297	226	229	606	480	491	114	144	100	3	11	4	3	4	2
2014	68	65	31	11	13	1	43	44	19	12	7	11	-	1	-	2	-	-
2019	221	200	225	70	57	86	129	105	108	19	35	25	2	2	4	1	1	2
2021	98	62	80	64	33	42	28	19	32	5	9	6	1	1	-	-	-	-
2022	51	56	51	23	24	25	24	25	19	4	7	6	-	-	1	-	-	-
2029	395	341	346	155	147	112	194	151	193	39	40	38	2	3	2	5	-	1
2031	151	118	135	54	41	61	73	49	55	22	24	18	2	3	1	-	1	-
2032	62	58	63	8	7	11	46	43	47	8	7	5	-	1	-	-	-	-

**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

**29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2033	48	35	36	23	21	16	24	14	16	-	-	4	1	-	-	-	-	-
2040	169	145	151	58	50	61	85	77	71	25	17	17	1	1	2	-	-	-
2051	79	103	98	16	32	34	42	47	48	20	19	16	-	5	-	1	-	-
2052	46	46	41	20	13	17	20	28	18	5	5	6	-	-	-	1	-	-
2061	356	342	289	52	62	43	234	180	186	58	92	59	10	7	1	2	1	-
2062	433	462	427	50	70	82	308	301	278	71	85	63	4	5	4	-	1	-
2063	834	838	851	96	121	122	583	515	577	148	193	134	7	8	15	5	1	3
2071	519	443	431	60	52	55	377	289	297	76	93	74	5	4	5	1	5	-
2072	26	30	36	2	2	1	19	21	28	4	6	6	-	1	-	1	-	1
2073	53	59	56	1	6	3	40	42	42	9	11	10	2	-	1	1	-	-
2091	137	122	125	3	9	12	98	80	93	31	29	20	5	4	-	-	-	-
2092	168	172	129	58	67	27	83	61	77	24	39	15	-	-	3	3	5	7
2093	158	174	196	13	21	34	126	128	139	18	25	21	1	-	2	-	-	-
2094	10	10	8	2	3	4	4	5	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
2099	844	763	640	194	138	120	517	495	442	121	121	73	9	4	4	3	5	1
2110	111	126	99	10	15	14	72	88	69	24	18	13	4	5	1	1	-	2
2121	1.424	1.402	1.232	234	240	179	990	904	851	187	239	189	12	15	10	1	4	3
2122	141	154	131	32	36	39	98	96	81	11	21	10	-	1	1	-	-	-
2123	24	18	25	1	-	7	11	7	13	12	11	5	-	-	-	-	-	-
2211	997	870	813	375	296	368	351	281	249	247	270	184	20	22	12	4	1	-
2212	336	336	326	21	16	10	225	201	231	88	107	77	2	9	7	-	3	1
2219	1.036	963	925	100	108	105	674	544	577	235	284	219	22	26	24	5	1	-
2221	590	490	467	116	77	34	352	297	353	114	106	74	5	10	6	3	-	-
2222	3.400	3.150	3.028	253	237	245	2.364	2.000	2.125	737	857	610	38	47	41	8	9	7
2223	556	490	425	199	160	128	270	215	213	82	105	77	4	8	6	1	2	1
2229	4.262	3.788	3.726	429	332	339	2.868	2.329	2.551	898	1.044	754	56	72	74	11	11	8
2311	823	766	659	90	94	86	584	519	480	139	147	83	7	5	7	3	1	3
2312	177	211	117	36	30	18	103	132	79	35	41	18	2	5	2	1	3	-
2319	497	414	393	55	41	49	347	254	270	92	113	69	3	6	4	-	-	1
2320	604	620	414	215	209	175	300	309	176	84	96	56	4	5	4	1	1	3
2330	2.484	2.295	1.970	224	205	239	1.493	1.142	1.127	712	861	549	31	69	38	24	18	17
2341	155	116	104	46	20	30	65	52	53	41	39	20	2	4	1	1	1	-
2342	2.730	2.362	2.084	328	285	254	1.521	1.116	1.145	818	897	618	43	54	53	20	10	14
2349	412	347	342	50	67	71	238	150	179	114	117	83	10	10	6	-	3	3
2391	995	960	840	30	30	39	701	586	589	248	316	196	7	17	12	9	11	4
2392	213	160	180	43	42	48	144	82	101	25	33	26	1	3	3	-	-	2
2399	566	472	462	76	62	75	365	278	309	116	122	70	8	8	8	1	2	-
2411	274	343	326	48	97	63	176	169	203	43	70	51	6	6	4	1	1	5
2412	193	221	221	93	79	97	66	85	91	27	52	30	6	4	2	1	1	1
2421	80	88	87	25	42	44	36	21	31	16	23	10	2	1	2	1	1	-
2422	568	490	399	265	203	168	221	190	174	69	78	47	10	11	9	3	8	1
2423	794	653	586	371	312	280	292	202	220	120	115	74	9	17	4	2	7	8
2424	456	415	358	75	57	57	292	226	230	83	117	60	5	15	8	1	-	3
2431	460	267	273	113	51	69	280	138	159	62	73	40	4	5	4	1	-	1
2439	105	50	57	21	11	6	63	27	36	18	11	15	2	1	-	1	-	-
2441	575	503	444	161	122	118	274	237	228	119	133	85	20	7	13	1	4	-
2442	7	15	14	1	6	7	2	6	6	4	2	1	-	-	-	-	1	-
2443	226	203	170	41	44	33	133	90	91	45	62	44	6	7	2	1	-	-
2449	246	232	225	28	34	25	150	137	128	61	51	61	7	8	8	-	2	3
2451	3.030	2.574	2.832	1.448	1.118	1.421	1.134	1.004	1.024	404	416	352	35	32	34	9	4	1
2452	394	366	371	41	31	31	274	213	255	76	109	79	2	12	5	1	1	1
2511	1.876	1.539	1.354	253	185	166	1.200	855	848	393	452	303	25	36	32	5	11	5
2512	1.311	1.105	950	80	57	56	883	661	625	328	365	242	15	21	19	5	1	8
2513	415	291	280	31	31	41	301	167	176	75	87	59	7	5	3	1	1	1
2521	290	241	205	11	12	23	208	159	139	63	64	39	5	6	3	3	-	1
2522	80	95	82	7	14	9	58	54	53	14	26	19	1	-	1	-	1	-
2531	233	222	180	29	27	18	145	139	123	58	48	32	1	6	6	-	2	1
2532	967	738	687	59	43	29	685	461	505	204	214	130	16	19	21	3	1	2
2539	1.329	1.108	1.078	78	66	96	917	661	710	317	358	255	14	19	15	3	4	2
2541	208	189	198	67	43	66	98	93	92	41	52	35	2	1	5	-	-	-
2542	785	618	641	29	20	35	546	389	436	193	202	161	13	7	8	4	-	1
2543	456	437	439	85	83	80	290	246	277	78	100	73	2	6	7	1	2	2
2550	338	245	211	76	50	48	207	145	118	53	49	42	2	-	3	-	1	-
2591	634	542	505	117	116	128	393	313	287	114	104	79	10	8	11	-	1	-
2592	637	605	583	80	52	58	393	361	401	151	179	115	10	12	8	3	1	1
2593	507	483	428	39	30	22	330	271	274	133	165	121	3	15	11	2	2	-
2599	2.760	2.310	2.047	237	170	183	1.952	1.526	1.462	531	568	363	37	44	37	3	2	2
2610	548	396	331	45	24	38	332	221	184	165	138	101	5	12	8	1	1	-
2621	186	185	153	18	31	25	120	108	82	46	38	41	2	8	4	-	-	1
2622	508	420	436	79	98	132	299	220	199	127	87	98	3	15	7	-	-	-
2631	84	69	67	15	8	8	55	48	47	11	13	11	-	-	1	3	-	-
2632	199	176	130	45	63	33	96	75	79	50	26	14	8	12	4	-	-	-
2640	1.099	692	662	125	99	116	489	258	202	476	302	312	9	32	32	-	1	-
2651	314	232	210	42	25	18	219	158	145	51	42	45	1	6	2	1	1	-
2652	21	19	20	-	-	3	10	5	8	11	14	9	-	-	-	-	-	-
2660	68	68	77	5	11	4	54	48	65	8	9	7	1	-	1	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2670	26	18	24	2	1	1	20	14	20	4	3	3	-	-	-	-	-	-
2680	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	868	736	610	148	81	106	562	447	381	147	193	115	9	13	7	2	2	1
2721	51	59	50	8	3	1	26	35	36	16	20	10	1	1	3	-	-	-
2722	198	200	168	1	12	21	124	96	98	68	86	44	4	6	5	1	-	-
2731	505	331	337	110	64	59	307	183	206	83	79	64	4	4	7	1	1	1
2732	190	199	184	20	27	22	132	114	123	35	52	34	3	6	4	-	-	1
2733	644	613	621	78	72	101	405	354	381	155	180	129	6	7	10	-	-	-
2740	203	150	151	6	5	9	148	89	103	45	52	39	3	4	-	1	-	-
2751	1.123	706	562	141	82	65	707	417	345	268	194	139	6	10	11	1	3	2
2759	304	248	219	36	27	27	183	135	120	83	84	59	2	2	12	-	-	1
2790	471	393	313	47	36	26	300	249	207	122	98	77	1	9	2	1	1	1
2811	220	215	156	55	86	49	134	91	78	28	36	25	3	2	3	-	-	1
2812	317	298	264	50	21	44	210	185	180	56	79	40	1	11	-	-	2	-
2813	326	292	254	29	17	23	212	163	150	82	99	78	3	12	3	-	1	-
2814	198	205	227	49	39	37	106	112	141	37	49	41	6	5	7	-	-	1
2815	274	284	278	29	33	45	175	165	172	69	83	56	-	3	5	1	-	-
2821	179	122	127	11	7	7	129	87	91	36	23	27	2	5	1	1	-	1
2822	669	510	410	77	39	59	459	322	266	122	139	78	7	9	7	4	1	-
2823	572	489	475	47	35	40	388	343	338	132	104	91	4	5	6	1	2	-
2824	204	134	99	41	19	28	92	62	36	68	42	31	2	10	4	1	1	-
2825	59	64	71	18	16	20	31	36	34	10	11	16	-	1	1	-	-	-
2829	1.455	1.025	969	176	120	109	998	602	646	258	278	196	18	22	18	5	3	-
2831	186	157	184	48	40	57	106	83	101	31	30	24	1	4	1	-	-	1
2832	53	40	46	1	4	3	40	27	30	12	7	10	-	2	1	-	-	2
2833	2.526	2.245	2.237	169	226	289	1.812	1.416	1.437	506	567	466	34	31	34	5	5	11
2840	505	381	354	92	55	45	337	250	252	68	69	54	7	7	3	1	-	-
2851	202	183	156	91	106	77	82	58	60	28	18	17	1	1	2	-	-	-
2852	178	117	131	41	16	14	115	68	94	19	30	23	3	2	-	-	1	-
2853	151	92	96	35	16	38	54	24	21	60	52	37	2	-	-	-	-	-
2854	218	172	166	39	47	41	142	82	93	36	40	29	-	3	3	1	-	-
2861	179	148	149	17	7	15	126	96	112	32	42	20	4	2	2	-	1	-
2862	481	461	395	25	28	28	355	285	279	91	135	81	8	12	7	2	1	-
2863	60	30	28	-	2	-	47	24	25	12	4	3	1	-	-	-	-	-
2864	44	34	43	1	2	1	36	23	32	7	8	9	-	1	1	-	-	-
2865	67	51	57	11	12	17	48	29	35	7	9	4	-	1	1	1	-	-
2866	41	34	36	2	2	2	27	16	29	12	15	4	-	-	1	-	1	-
2869	1.169	903	793	77	64	43	852	581	567	215	244	165	23	13	14	2	1	4
2910	2.887	2.589	2.170	1.011	931	816	976	844	728	806	720	596	87	94	30	7	-	-
2920	607	622	469	212	190	110	274	249	195	90	130	151	31	53	13	-	-	-
2930	2.316	1.915	1.565	258	251	318	1.661	1.279	953	374	363	269	18	18	22	5	4	3
2941	1.290	970	999	213	151	224	767	560	547	266	232	210	44	26	17	-	1	1
2942	630	516	459	229	233	171	274	160	190	120	115	90	6	8	7	1	-	1
2943	537	369	415	83	55	69	348	225	260	97	85	83	7	3	2	2	1	1
2944	406	348	344	93	70	80	199	170	177	106	97	80	8	10	7	-	1	-
2945	429	363	346	28	34	46	234	191	187	150	123	108	17	15	4	-	-	1
2949	4.405	3.894	3.674	673	706	737	2.817	2.296	2.293	810	774	575	102	103	59	3	15	10
2950	93	115	109	5	2	6	62	70	66	26	37	34	-	5	2	-	1	1
3011	2.100	1.284	734	878	476	219	828	502	314	358	257	158	32	47	38	4	2	5
3012	70	78	47	5	4	4	40	51	26	22	20	17	2	3	-	1	-	-
3031	190	177	139	47	44	20	94	89	78	47	43	39	1	1	1	1	-	1
3032	104	47	27	6	1	1	73	25	22	24	20	4	1	-	-	-	1	-
3041	367	312	180	219	150	79	97	104	66	47	55	31	4	3	4	-	-	-
3042	66	72	73	14	16	12	41	43	44	10	13	17	1	-	-	-	-	-
3091	598	418	395	240	107	81	213	147	150	136	156	149	9	8	15	-	-	-
3092	175	132	137	14	14	14	103	68	92	51	48	30	6	2	-	1	-	1
3099	118	97	80	33	16	21	60	40	33	23	37	23	1	4	3	1	-	-
3101	3.997	3.465	3.449	178	149	174	2.521	1.879	2.200	1.225	1.346	992	68	85	76	5	6	7
3102	773	599	596	50	48	81	507	360	373	204	176	128	9	14	14	3	1	-
3103	108	108	98	3	5	5	68	60	61	34	41	29	3	2	1	-	-	2
3104	486	484	460	26	27	29	322	305	325	131	142	102	6	9	4	1	1	-
3211	79	65	56	6	4	7	54	45	34	17	14	15	1	2	-	1	-	-
3212	56	71	48	6	7	3	37	41	35	11	22	10	2	1	-	-	-	-
3220	42	33	27	6	4	3	27	22	19	8	7	4	1	-	1	-	-	-
3230	73	58	52	3	1	4	50	38	35	19	19	12	1	-	1	-	-	-
3240	270	236	233	9	15	10	186	138	175	71	78	43	3	2	5	1	3	-
3250	856	764	772	72	66	94	612	523	548	159	163	123	10	9	4	3	3	3
3291	125	124	120	12	5	7	88	80	70	24	38	39	1	1	4	-	-	-
3292	183	146	197	5	8	12	126	95	129	48	37	48	3	6	5	1	-	3
3299	637	568	567	55	68	61	465	330	372	107	157	125	6	11	7	4	2	2
3311	118	96	95	11	10	9	76	57	64	30	27	18	1	2	4	-	-	-
3312	114	89	103	18	16	20	75	55	57	19	16	23	-	2	1	2	-	2
3313	209	206	228	7	20	30	153	136	164	44	49	26	-	1	5	5	-	3
3314	1.234	1.094	959	260	211	171	705	559	585	248	304	172	15	16	21	6	4	10
3315	56	51	64	10	9	16	35	35	40	10	7	8	1	-	-	-	-	-
3316	341	323	235	66	57	55	239	235	153	27	30	24	6	1	2	3	-	1



**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**
**29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3317	150	96	87	18	12	16	104	55	51	28	27	14	-	2	6	-	-	-
3319	176	128	130	33	20	21	98	66	78	43	36	29	2	4	2	-	2	-
3321	350	275	259	63	31	32	197	133	136	82	107	84	4	1	6	4	3	1
3329	173	169	161	5	11	5	115	90	109	50	65	45	2	3	2	1	-	-
3511	908	809	736	301	249	215	510	440	430	82	109	78	7	6	7	8	5	6
3512	237	271	284	63	63	61	124	149	171	44	52	48	1	3	1	5	4	3
3513	21	34	27	6	5	7	12	26	18	1	3	1	2	-	1	-	-	-
3514	1.740	1.650	1.533	419	459	429	1.085	909	878	202	253	188	21	22	27	13	7	11
3520	42	42	51	12	9	16	27	28	31	2	5	4	1	-	-	-	-	-
3530	15	7	9	2	2	1	9	4	6	3	1	2	1	-	-	-	-	-
3600	2.930	3.166	3.099	520	665	663	1.955	1.963	2.038	421	500	367	23	28	24	11	10	7
3701	132	122	136	20	19	19	96	81	93	16	20	22	-	1	2	-	1	-
3702	403	272	278	24	17	25	298	135	141	76	118	107	4	2	3	1	-	2
3811	6.917	6.673	6.785	706	667	742	5.037	4.635	5.039	1.099	1.290	914	56	70	75	19	11	15
3812	110	132	183	34	37	55	56	62	104	18	32	22	2	1	2	-	-	-
3821	865	666	877	95	86	95	564	397	570	185	167	196	18	13	12	3	3	4
3822	325	323	266	108	99	67	189	182	176	25	40	19	3	1	2	-	1	2
3831	206	184	222	15	21	17	146	90	147	43	66	53	1	6	4	1	1	1
3832	259	297	296	13	15	12	153	180	198	82	97	83	7	5	3	4	-	-
3839	421	363	275	35	30	17	281	178	159	100	141	91	3	12	5	2	2	3
3900	39	34	33	19	14	8	15	17	22	4	3	2	1	-	1	-	-	-
4110	4.718	4.194	3.175	206	206	197	3.433	2.761	2.248	1.025	1.147	661	29	52	52	25	28	17
4120	15.583	12.484	9.732	953	716	616	9.523	6.542	5.864	4.658	4.721	2.827	342	424	364	107	81	61
4211	4.614	3.684	3.265	831	468	433	2.378	1.913	1.943	1.294	1.205	758	80	73	93	31	25	38
4212	1.559	1.005	616	535	300	195	715	421	278	270	242	115	27	37	27	12	5	1
4213	758	838	680	48	58	71	458	476	400	234	282	194	14	15	13	4	7	2
4221	5.009	4.185	3.977	1.130	679	694	2.816	2.264	2.373	964	1.138	791	59	71	76	40	33	43
4222	684	791	685	94	91	61	398	452	452	172	228	160	17	12	8	3	8	4
4223	87	59	67	27	18	27	35	25	33	22	14	7	-	-	-	3	2	-
4291	127	51	66	22	5	11	78	27	37	24	17	17	2	2	1	1	-	-
4292	1.907	1.359	1.039	810	436	303	603	415	424	453	460	261	32	40	42	9	8	9
4299	2.230	1.594	1.218	348	193	147	1.244	828	697	580	499	318	48	62	48	10	12	8
4311	73	54	43	6	2	1	44	21	22	17	27	16	5	2	2	1	2	2
4312	120	104	78	18	15	18	69	57	44	33	28	15	-	4	1	-	-	-
4313	1.173	1.041	708	128	98	71	701	562	406	301	341	210	25	28	16	18	12	5
4319	75	44	60	23	17	23	20	15	19	28	11	18	3	-	-	1	1	-
4321	2.184	2.048	1.978	230	250	259	1.391	1.161	1.242	509	577	423	29	38	39	25	22	15
4322	821	771	657	55	50	53	557	462	459	193	244	130	11	15	13	5	-	2
4329	939	849	657	190	164	121	531	426	408	200	229	115	12	25	10	6	5	3
4330	1.407	1.227	967	83	63	64	897	657	578	396	457	284	19	40	36	12	10	5
4391	596	428	354	67	45	41	399	221	203	111	144	88	19	15	21	-	3	1
4399	2.191	1.873	1.615	184	123	139	1.351	1.006	988	590	683	437	44	41	40	22	20	11
4511	2.141	2.003	1.899	118	129	153	1.528	1.366	1.378	464	473	343	21	30	19	10	5	6
4512	25	41	13	1	1	-	16	25	10	7	13	3	1	1	-	-	1	-
4520	1.678	1.783	1.715	73	82	91	1.083	935	1.089	484	699	484	21	60	42	17	7	9
4530	3.900	4.037	3.732	149	162	188	2.585	2.288	2.514	1.117	1.510	972	30	47	34	19	30	24
4541	620	552	567	29	29	26	396	318	392	188	195	141	2	8	5	5	2	3
4542	4	6	3	-	1	-	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	28	41	47	1	-	-	19	17	31	8	24	15	-	-	-	-	-	1
4611	34	45	37	-	2	1	24	27	24	9	15	12	1	-	-	-	1	-
4612	9	15	5	1	-	1	4	13	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
4613	17	8	3	-	-	1	12	6	2	4	2	-	-	-	-	1	-	-
4614	14	15	21	-	-	2	11	11	14	1	4	5	2	-	-	-	-	-
4615	3	6	12	-	-	-	3	3	9	-	3	3	-	-	-	-	-	-
4616	13	15	6	-	1	-	9	5	4	4	8	1	-	-	1	-	1	-
4617	79	85	92	4	4	2	48	40	66	27	40	23	-	1	1	-	-	-
4618	22	20	27	2	1	2	15	12	20	5	7	5	-	-	-	-	-	-
4619	54	66	56	2	3	4	36	41	30	16	20	21	-	1	1	-	1	-
4621	198	210	184	4	7	11	147	147	143	46	51	24	1	4	6	-	1	-
4622	234	246	230	16	15	19	158	136	144	57	91	62	3	1	4	-	3	1
4623	766	718	712	60	57	57	512	414	464	168	227	168	8	13	15	18	7	8
4631	213	218	264	8	10	14	148	131	192	57	73	54	-	2	4	-	2	-
4632	465	466	461	44	38	46	286	271	272	124	146	128	9	7	8	2	4	7
4633	593	619	615	21	22	37	391	362	400	161	218	164	8	11	7	12	6	7
4634	566	570	571	28	34	53	375	341	378	155	184	135	5	9	2	3	2	3
4635	3.128	3.101	2.791	375	410	383	2.070	1.812	1.714	634	832	650	40	33	30	9	14	14
4636	95	103	266	14	13	152	49	42	72	25	46	35	4	1	4	3	1	3
4637	582	623	593	26	17	37	379	391	400	163	205	147	9	7	8	5	3	1
4639	1.725	1.774	1.746	71	84	84	1.167	1.070	1.177	457	581	449	16	29	29	14	10	7
4641	131	123	107	13	8	7	86	68	72	31	46	28	1	1	-	-	-	-
4642	190	137	171	11	12	18	138	79	106	39	43	44	1	2	3	1	1	-
4643	47	45	44	1	1	4	35	34	27	11	10	11	-	-	2	-	-	-
4644	551	580	562	41	44	60	367	385	374	140	146	121	1	3	4	2	2	3
4645	256	237	217	34	27	34	171	154	154	49	54	26	1	2	1	1	-	2
4646	460	447	471	55	56	73	303	279	311	96	109	86	3	3	-	3	-	1
4647	221	198	200	11	6	22	154	120	133	55	70	41	1	1	3	-	1	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4649	753	630	547	51	27	40	518	389	376	172	204	119	9	6	11	3	4	1
4651	106	144	119	11	15	14	67	96	89	27	30	15	1	2	1	-	1	-
4652	58	69	62	2	2	5	47	47	48	9	20	9	-	-	-	-	-	-
4661	461	480	523	32	60	64	353	298	364	70	114	86	4	4	3	2	4	6
4662	171	140	124	34	32	35	110	75	69	27	32	19	-	-	1	-	1	-
4663	336	280	261	30	27	30	240	168	184	61	73	46	1	9	-	4	3	1
4664	40	55	55	4	7	9	29	39	32	5	9	14	1	-	-	1	-	-
4665	63	66	64	5	5	4	50	32	48	8	26	9	-	-	1	-	3	2
4669	333	286	273	27	33	27	235	174	190	66	73	49	3	5	5	2	1	2
4671	282	277	262	6	8	7	178	132	166	90	125	82	3	11	7	5	1	-
4672	423	404	421	30	28	29	300	250	309	88	118	79	2	8	1	3	-	3
4673	141	123	136	11	4	9	90	78	104	39	35	22	1	5	1	-	1	-
4674	94	88	67	5	5	8	63	63	43	25	18	14	1	-	-	-	2	2
4679	818	726	639	50	41	44	599	475	461	157	191	122	8	16	10	4	3	2
4681	292	282	295	44	46	45	183	156	184	58	79	59	3	1	3	4	-	4
4682	773	682	823	121	93	136	519	438	567	124	142	111	6	8	7	3	1	2
4683	263	351	324	23	34	43	198	242	199	37	71	75	2	2	3	3	2	4
4684	201	178	165	28	28	21	139	115	125	30	31	19	1	2	-	3	2	-
4685	414	368	324	33	30	21	301	240	228	75	84	67	4	10	8	1	4	-
4686	282	261	297	14	11	19	201	171	215	64	75	56	3	3	5	-	1	2
4687	978	881	988	49	45	51	637	524	663	274	280	245	15	27	26	3	5	3
4689	576	528	486	74	69	42	352	312	333	133	137	100	13	5	11	4	5	-
4691	831	945	1.197	40	42	72	575	642	901	206	250	212	4	6	6	6	5	6
4692	98	108	112	4	4	8	67	62	84	25	40	19	1	1	1	1	1	-
4693	1.072	905	748	36	38	53	805	586	509	221	266	176	6	15	10	4	-	-
4711	21.521	21.878	21.734	846	832	973	15.685	15.230	16.017	4.816	5.616	4.576	129	164	130	45	36	38
4712	1.557	1.621	1.720	44	52	64	1.062	992	1.206	435	553	424	5	18	17	11	6	9
4713	1.275	1.097	1.131	78	57	104	917	728	823	262	297	184	15	10	17	3	5	3
4721	1.247	1.395	1.482	34	48	70	838	799	992	362	525	394	11	15	22	2	8	4
4722	843	997	1.030	17	13	31	590	669	811	232	297	178	3	14	10	1	4	-
4723	392	384	362	20	18	12	230	196	242	137	163	102	1	5	5	4	2	1
4724	458	444	481	23	12	15	341	301	355	91	125	104	1	5	3	2	1	4
4729	972	963	923	87	55	59	642	591	649	235	305	206	1	9	6	7	3	3
4731	2.170	2.171	2.142	84	94	121	1.414	1.260	1.415	632	770	551	14	23	27	26	24	28
4732	46	55	47	2	4	3	31	29	30	13	22	12	-	-	2	-	-	-
4741	270	250	278	10	12	15	161	124	178	96	105	80	-	6	4	3	3	1
4742	484	428	393	22	21	27	310	253	249	142	139	106	7	9	6	3	6	5
4743	555	522	483	20	18	23	371	310	337	157	186	112	3	6	7	4	2	4
4744	5.887	5.707	5.584	216	202	304	3.808	3.169	3.680	1.758	2.190	1.462	59	104	107	46	42	31
4751	638	647	555	41	31	43	439	425	391	151	186	115	-	2	1	7	3	5
4752	333	339	326	10	20	24	237	206	218	82	109	78	3	2	4	1	2	2
4753	1.910	1.578	1.406	64	49	62	1.224	954	951	595	538	361	16	30	23	11	7	9
4754	1.337	1.231	1.089	57	48	64	887	721	731	382	438	272	6	19	16	5	5	6
4755	325	317	285	9	5	10	215	169	196	100	140	76	-	1	2	1	2	1
4756	16	12	19	-	-	2	9	6	9	6	6	6	-	-	2	1	-	-
4757	191	203	208	10	9	8	125	120	131	54	70	65	1	4	3	1	-	1
4759	505	499	503	27	17	34	331	299	348	144	176	111	2	4	7	1	3	3
4761	408	439	430	21	18	33	270	255	302	114	159	89	3	4	5	-	3	1
4762	4	7	8	-	-	-	3	5	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-
4763	385	363	353	12	11	23	288	226	236	83	124	88	1	1	4	1	1	2
4771	2.258	2.437	2.421	271	343	355	1.463	1.367	1.570	507	704	469	5	8	13	12	15	14
4772	342	385	404	37	32	46	218	239	268	85	113	89	2	1	-	-	-	1
4773	66	86	89	7	6	7	42	48	66	17	32	16	-	-	-	-	-	-
4774	150	163	174	6	5	9	109	99	119	32	59	45	-	-	-	3	-	1
4781	2.461	2.417	2.316	129	135	207	1.726	1.532	1.606	589	732	481	6	8	13	11	10	9
4782	921	898	825	55	41	59	649	565	583	211	286	175	5	3	7	1	3	1
4783	86	74	89	4	6	9	63	40	64	19	27	16	-	1	-	-	-	-
4784	702	640	645	36	36	28	411	310	398	246	276	207	4	10	7	5	8	5
4785	49	46	37	3	2	3	35	29	19	11	15	15	-	-	-	-	-	-
4789	2.604	2.530	2.324	137	121	154	1.764	1.564	1.568	677	800	558	16	35	35	10	10	9
4911	607	527	458	276	261	235	251	153	157	72	96	55	6	14	6	2	3	5
4912	1.414	1.466	1.403	91	125	99	1.166	1.146	1.151	151	184	146	2	8	6	4	3	1
4921	6.989	6.895	6.464	138	130	196	3.753	3.460	3.541	2.828	3.018	2.487	231	250	217	39	37	23
4922	1.380	1.254	1.081	55	52	36	745	562	579	516	560	397	44	62	60	20	18	9
4923	132	95	117	15	7	17	76	51	66	41	31	32	-	2	2	-	4	-
4924	46	54	77	3	2	3	28	28	49	14	24	25	1	-	-	-	-	-
4929	558	531	482	72	34	44	298	275	298	167	197	120	12	14	16	9	11	4
4930	14.391	13.705	13.466	1.160	1.115	1.251	8.686	7.314	8.178	4.028	4.735	3.502	216	297	283	301	244	252
4940	230	161	148	141	93	87	52	39	32	35	29	29	-	-	-	2	-	-
4950	2	5	4	-	-	1	2	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5011	85	76	50	19	10	10	44	44	29	15	19	8	7	3	2	-	-	1
5012	17	36	13	2	3	3	12	21	7	3	11	2	-	1	1	-	-	-
5021	269	245	299	20	22	33	185	154	192	52	64	65	6	4	4	6	1	5
5022	28	39	28	2	6	4	20	19	22	5	13	2	1	-	-	-	1	-
5030	489	395	310	241	168	133	170	138	113	71	80	58	7	7	6	-	2	-
5091	54	23	34	6	3	-	39	15	29	9	4	4	-	1	1	-	-	-

**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

**29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
5099	3	10	20	-	-	1	1	6	13	2	4	6	-	-	-	-	-	-
5111	857	736	817	38	100	116	670	506	566	143	121	120	4	7	12	2	2	3
5112	44	52	64	6	8	11	29	33	41	7	9	7	-	-	1	2	2	4
5120	31	31	34	3	4	2	25	18	31	2	9	1	-	-	-	1	-	-
5211	1.702	1.645	1.603	198	215	216	1.135	1.050	1.086	325	344	270	27	27	21	17	9	10
5212	649	588	615	77	91	92	375	304	341	176	157	159	21	29	19	-	7	4
5221	650	649	677	78	65	88	474	469	496	83	105	79	5	2	5	10	8	9
5222	167	168	141	6	10	14	142	126	110	18	30	17	1	1	-	-	1	-
5223	491	655	599	25	27	44	341	403	419	120	221	128	1	-	6	4	4	2
5229	437	500	460	50	37	35	273	306	314	105	143	99	3	6	8	6	8	4
5231	990	934	933	247	235	223	596	507	567	120	180	120	24	10	17	3	2	6
5232	78	109	98	19	23	24	48	63	62	10	20	11	1	2	1	-	1	-
5239	69	63	54	15	9	7	41	36	38	11	15	7	-	3	2	2	-	-
5240	836	802	715	99	102	98	600	553	534	133	137	74	2	9	6	2	1	3
5250	717	565	632	108	73	100	483	349	418	116	124	100	9	14	12	1	5	2
5310	15.774	15.067	12.873	2.614	4.196	3.917	11.344	8.828	7.734	1.744	1.976	1.152	64	60	66	8	7	4
5320	999	970	992	28	15	30	579	492	625	377	439	319	9	19	16	6	5	2
5510	2.864	3.062	2.816	195	247	267	1.967	1.955	1.943	667	827	561	21	24	34	14	9	11
5590	78	88	91	2	6	5	44	49	56	32	30	30	-	3	-	-	-	-
5611	9.227	9.997	10.328	344	361	605	6.748	6.670	7.611	2.078	2.873	2.002	33	60	73	24	33	37
5612	47	38	36	5	-	5	26	24	29	16	14	2	-	-	-	-	-	-
5620	4.823	4.736	4.626	721	705	785	2.927	2.821	2.883	1.121	1.138	898	48	70	54	6	2	6
5811	62	72	78	5	7	11	47	48	50	10	16	16	-	1	-	-	-	1
5812	68	59	48	4	3	-	50	36	35	12	18	10	1	2	1	1	-	2
5813	16	7	13	-	-	-	12	6	7	3	1	5	-	-	1	1	-	-
5819	18	14	8	3	3	-	14	9	6	1	2	2	-	-	-	-	-	-
5821	120	103	108	10	8	6	89	79	91	20	15	10	1	1	1	-	-	-
5822	268	240	216	13	9	23	203	159	150	47	61	38	5	8	4	-	3	1
5823	35	21	23	3	-	6	25	14	13	6	6	4	1	1	-	-	-	-
5829	180	164	152	5	4	7	131	110	115	42	48	29	2	2	1	-	-	-
5911	27	35	23	5	3	-	16	22	18	6	9	5	-	-	-	-	1	-
5912	4	3	6	-	-	2	3	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5913	2	2	5	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	110	118	141	11	6	5	79	94	119	20	18	17	-	-	-	-	-	-
5920	9	4	6	-	1	-	6	2	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-
6010	63	66	56	3	6	4	44	42	42	15	14	10	1	-	-	-	4	-
6021	698	599	575	163	133	139	396	329	354	129	126	78	8	6	1	2	5	3
6022	17	21	15	-	2	1	10	13	13	6	2	1	-	2	-	1	2	-
6110	690	744	885	36	86	105	490	455	573	159	194	198	4	8	3	1	1	6
6120	707	662	556	8	10	15	527	461	401	168	185	131	2	3	7	2	3	2
6130	5	8	6	2	1	1	3	6	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6141	69	70	54	4	5	2	46	45	42	17	20	9	2	-	1	-	-	-
6142	4	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	30	21	3	-	2	-	20	14	2	10	5	1	-	-	-	-	-	-
6190	612	699	765	33	49	67	373	384	471	190	244	208	13	20	14	3	2	5
6201	378	384	416	35	25	38	271	230	302	68	125	73	2	2	1	2	2	2
6202	131	115	146	11	8	12	98	75	108	20	32	25	1	-	-	1	-	1
6203	186	160	149	20	13	17	131	99	103	34	47	29	1	1	-	-	-	-
6204	357	344	271	28	34	41	264	231	190	61	73	39	3	4	1	1	2	-
6209	399	408	388	27	32	41	280	260	271	91	112	72	-	1	4	1	3	-
6311	285	331	324	24	29	16	180	204	237	77	94	66	2	3	2	2	1	3
6319	45	59	59	2	4	5	28	43	38	15	12	15	-	-	1	-	-	-
6391	3	7	7	-	-	2	3	6	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6399	29	41	15	2	1	2	21	26	9	6	13	4	-	-	-	-	1	-
6410	5	7	7	-	-	-	4	4	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6421	894	628	598	338	188	228	428	305	252	120	129	114	6	6	3	2	-	1
6422	6.961	6.873	5.433	535	468	463	4.101	3.805	2.665	2.235	2.518	2.212	81	76	83	9	6	10
6423	778	570	625	209	75	132	420	320	341	138	164	147	7	8	5	4	3	-
6424	162	157	160	7	9	16	118	103	122	34	41	19	1	1	3	2	3	-
6431	26	29	31	4	-	3	16	19	17	6	10	11	-	-	-	-	-	-
6432	2	3	4	2	1	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	34	58	42	20	24	20	11	28	21	3	6	1	-	-	-	-	-	-
6434	10	9	7	1	-	-	4	8	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-
6435	4	6	4	-	-	-	1	4	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
6436	39	37	24	8	-	6	25	27	15	6	10	2	-	-	1	-	-	-
6437	7	7	1	-	-	-	4	3	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6440	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	7	9	7	-	-	2	7	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6461	6	1	2	1	-	-	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
6462	259	242	249	32	30	34	165	164	181	55	44	30	1	1	2	6	3	2
6463	53	75	46	1	2	2	41	48	32	10	24	11	-	1	-	1	-	1
6470	7	15	5	1	2	-	6	9	5	-	4	-	-	-	-	-	-	-
6491	11	15	10	-	-	1	9	10	6	2	5	3	-	-	-	-	-	-
6492	3	1	7	-	-	-	3	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	48	72	51	4	4	4	32	48	40	11	17	7	1	2	-	-	1	-



**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**
**29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8422	103	71	72	24	14	18	67	48	50	12	8	4	-	1	-	-	-	-
8423	111	84	135	7	13	8	53	33	68	50	37	57	1	1	1	-	-	1
8424	189	156	219	15	12	24	107	83	122	65	59	69	2	2	1	-	-	3
8425	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	54	42	55	18	16	12	29	19	32	7	6	11	-	1	-	-	-	-
8511	927	1.100	1.077	77	93	109	498	564	619	347	431	339	4	12	7	1	-	3
8512	615	681	676	36	46	48	441	437	479	137	191	146	1	7	2	-	-	1
8513	1.307	1.499	1.507	116	132	150	934	1.031	1.101	246	320	248	8	12	5	3	4	3
8520	769	858	822	46	70	68	521	547	583	193	230	158	8	8	11	1	3	2
8531	1.536	1.531	1.522	289	291	293	1.056	986	1.015	185	244	196	5	8	12	1	2	6
8532	1.728	1.753	1.767	497	458	475	1.056	1.055	1.155	166	215	125	9	23	9	-	2	3
8533	186	164	158	33	29	28	133	112	119	18	20	9	2	3	1	-	-	1
8541	132	150	141	4	14	23	107	105	96	18	29	21	1	2	1	2	-	-
8542	24	47	30	1	3	-	19	31	23	4	12	7	-	-	-	-	1	-
8550	274	305	376	26	75	113	202	187	213	35	38	38	11	5	12	-	-	-
8591	21	30	31	1	1	2	13	15	20	7	14	9	-	-	-	-	-	-
8592	30	30	28	2	-	2	21	19	22	7	11	4	-	-	-	-	-	-
8593	128	127	121	5	9	6	90	75	94	33	43	20	-	90	1	-	-	-
8599	2.074	1.963	1.903	188	222	228	1.577	1.371	1.378	293	352	282	8	13	11	8	5	4
8610	57.494	56.170	54.616	29.075	28.465	28.794	23.976	22.755	21.859	4.285	4.774	3.816	145	149	123	13	27	24
8621	253	226	247	65	51	59	155	137	156	31	37	31	1	1	1	1	-	-
8622	32	26	17	5	5	2	21	15	12	5	6	3	-	-	-	1	-	-
8630	3.685	4.282	4.438	1.471	1.749	1.805	1.962	2.177	2.331	241	351	299	8	4	1	3	1	2
8640	4.339	4.374	4.283	1.832	1.783	1.825	2.194	2.212	2.163	300	361	281	8	15	13	5	3	1
8650	585	508	447	223	174	141	300	253	250	57	76	51	4	4	3	1	1	2
8660	1.626	2.054	2.263	1.037	1.308	1.370	497	641	809	91	97	79	-	7	3	1	1	2
8690	2.184	2.363	2.326	1.007	1.092	1.196	1.046	1.144	1.028	127	115	93	2	9	9	2	3	-
8711	534	530	583	68	63	92	342	306	388	118	152	98	6	7	4	-	2	1
8712	145	158	187	26	21	37	92	99	126	27	37	21	-	-	1	-	1	2
8720	340	313	395	173	143	221	139	140	156	25	30	16	3	-	2	-	-	-
8730	419	476	414	94	92	98	259	288	255	65	91	60	1	4	1	-	1	-
8800	2.057	1.935	1.836	267	242	255	1.525	1.407	1.343	253	280	220	9	6	13	3	-	5
9001	86	96	107	5	4	17	54	42	66	25	44	21	1	2	1	1	4	2
9002	4	4	2	-	-	1	2	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
9003	13	16	13	-	-	-	6	12	10	5	4	3	1	-	-	1	-	-
9101	26	23	14	5	-	3	19	21	10	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9102	7	9	8	-	-	-	7	7	6	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9103	73	55	80	5	9	6	62	37	62	6	8	12	-	-	-	-	1	-
9200	20	8	21	-	-	1	18	7	19	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9311	28	25	17	3	5	3	21	16	13	4	4	1	-	-	-	-	-	-
9312	815	932	913	42	44	57	550	592	649	215	246	195	5	16	10	3	34	2
9313	231	252	258	17	7	15	151	161	179	60	81	59	1	1	5	2	2	-
9319	100	139	109	5	7	7	67	75	58	28	56	41	-	-	2	-	1	1
9321	229	193	180	38	13	18	156	136	133	35	42	25	-	2	2	-	-	2
9329	230	220	235	10	10	22	168	138	176	47	68	31	1	3	3	4	1	3
9411	258	337	300	56	70	63	162	184	185	37	81	52	3	2	-	-	-	-
9412	418	388	350	65	56	70	218	192	206	117	119	58	18	18	15	-	3	1
9420	458	448	398	26	24	27	305	281	271	116	133	89	9	8	11	2	2	-
9430	3.423	3.273	3.308	760	678	863	2.096	1.877	1.962	520	678	450	40	36	28	7	4	5
9491	829	737	701	73	36	30	576	459	527	168	229	129	8	11	6	4	2	9
9492	3	3	3	-	-	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	75	58	56	-	4	4	56	37	41	18	17	10	4	-	1	1	-	-
9499	1.125	1.186	1.193	217	187	196	755	783	848	145	203	138	6	7	9	2	6	2
9511	220	208	179	11	12	14	152	127	131	50	68	32	4	1	2	3	-	-
9512	98	126	100	8	10	5	70	83	74	17	30	18	3	2	2	-	1	1
9521	190	193	154	4	11	8	125	108	100	59	64	43	-	8	3	2	2	-
9529	162	162	142	4	7	5	97	97	107	59	52	26	2	5	4	-	1	-
9601	561	604	583	52	73	108	372	347	350	127	177	114	7	7	9	3	-	2
9602	190	229	231	10	12	21	131	148	155	48	67	51	1	1	2	-	1	2
9603	287	349	348	21	33	38	181	210	246	79	100	57	3	5	4	3	1	3
9609	130	152	124	2	12	12	87	77	74	41	60	36	-	2	-	-	1	2
9700	56	73	36	2	3	2	54	64	31	-	5	3	-	-	-	-	1	-
9900	22	22	25	1	2	2	19	17	19	2	3	4	-	-	-	-	-	-
Ignorado	56.616	53.673	48.704	122	109	148	2.386	2.325	2.385	47.195	44.228	40.446	6.869	6.950	5.675	44	61	50

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>29.143</b>	<b>26.292</b>	<b>24.991</b>	<b>4.454</b>	<b>3.545</b>	<b>3.842</b>	<b>14.588</b>	<b>12.186</b>	<b>12.512</b>	<b>9.279</b>	<b>9.757</b>	<b>7.722</b>	<b>645</b>	<b>673</b>	<b>750</b>	<b>177</b>	<b>131</b>	<b>165</b>
0111	19	15	29	-	-	-	15	13	24	4	2	2	-	-	-	-	-	3
0112	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	8	8	17	-	-	-	4	3	12	4	5	4	-	-	1	-	-	-
0115	27	36	54	-	1	2	22	25	44	5	10	6	-	-	-	-	-	2
0116	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	5	4	8	-	-	-	3	1	7	2	3	-	-	-	-	-	-	1
0121	4	5	3	-	1	-	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	3	3	5	-	-	-	1	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0133	42	48	68	2	7	8	27	23	44	13	18	14	-	-	2	-	-	-
0134	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	865	463	589	325	205	241	493	222	324	45	34	23	1	2	1	1	-	-
0141	170	240	266	-	9	6	146	174	231	22	55	20	-	-	-	2	2	9
0142	16	2	1	-	-	-	14	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	330	258	288	25	4	42	248	184	201	49	63	41	2	1	2	6	6	2
0152	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0154	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	65	56	82	-	2	3	54	33	58	9	20	19	1	-	1	1	1	1
0159	1	4	1	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
0161	43	43	30	6	1	1	34	30	22	1	12	6	1	-	1	1	-	-
0162	17	28	25	-	-	-	12	19	23	4	7	2	-	-	-	1	2	-
0163	-	3	3	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0210	51	60	66	11	18	18	31	29	38	7	13	9	2	-	-	-	-	1
0220	46	36	40	3	-	1	34	21	29	9	13	9	-	2	-	-	-	1
0230	24	28	33	3	5	1	15	16	26	5	7	4	-	-	1	1	-	1
0311	8	9	8	-	-	-	3	3	4	5	6	4	-	-	-	-	-	-
0312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0321	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	5	7	1	-	-	-	4	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0500	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	18	14	16	14	8	10	1	5	3	3	-	1	-	1	2	-	-	-
0710	191	164	132	140	105	89	26	26	25	24	29	15	-	2	3	1	2	-
0721	16	13	25	8	12	24	5	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0722	42	30	19	25	19	9	10	8	6	5	3	4	2	-	-	-	-	-
0723	1	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	22	20	27	7	6	1	8	9	13	6	5	11	-	-	1	1	-	1
0729	65	80	110	45	65	87	12	7	11	7	7	12	-	1	-	1	-	-
0810	47	36	28	3	9	8	27	17	13	14	10	5	1	-	2	2	-	-
0891	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	3	3	1	1	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	4	3	1	-	1	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0910	15	13	6	12	8	3	2	4	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-
0990	1	3	5	-	2	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2
1011	1.023	1.108	1.417	238	310	668	540	541	529	236	251	210	5	3	5	4	3	5
1012	53	51	60	2	1	-	30	25	37	20	23	21	1	2	2	-	-	-
1013	24	35	39	-	2	-	13	17	30	10	15	7	-	1	1	1	-	1
1020	41	28	14	-	-	-	33	19	7	8	9	7	-	-	-	-	-	-
1031	23	41	37	1	-	1	17	18	28	5	19	8	-	-	-	-	4	-
1032	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	5	6	3	1	-	-	4	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1041	123	159	107	22	32	16	95	112	82	5	15	9	1	-	-	-	-	-
1042	24	24	27	2	1	5	12	15	18	9	8	4	1	-	-	-	-	-
1051	7	6	5	-	-	-	5	4	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1052	136	159	107	19	-	-	70	96	77	46	62	27	1	-	1	-	1	2
1053	8	17	20	-	-	-	4	10	13	4	7	7	-	-	-	-	-	-
1061	29	27	22	1	-	-	24	17	16	4	10	6	-	-	-	-	-	-
1062	46	38	14	-	1	-	37	29	12	9	8	2	-	-	-	-	-	-
1064	3	3	3	-	-	-	1	2	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
1066	30	23	29	-	-	1	15	17	18	13	6	7	-	-	1	2	-	2
1069	5	2	4	-	-	-	1	1	-	4	-	3	-	1	1	-	-	-
1071	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1081	5	9	6	-	-	-	5	6	2	-	2	3	-	-	1	-	1	-
1091	59	45	48	2	2	-	42	27	35	15	16	13	-	-	-	-	-	-
1092	16	14	12	-	-	-	15	8	7	1	6	4	-	-	1	-	-	-
1093	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1094	6	10	6	-	-	-	5	8	4	1	2	1	-	-	1	-	-	-
1095	4	6	4	-	-	-	1	1	3	3	5	1	-	-	-	-	-	-
1096	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	69	85	54	8	3	3	48	58	36	13	22	13	-	2	1	-	-	1
1111	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1112	3	2	4	-	-	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	42	31	39	11	5	3	23	17	29	8	9	6	-	-	1	-	-	-
1121	18	9	12	1	-	-	10	5	9	7	2	3	-	2	-	-	-	-
1122	244	176	156	63	32	40	137	98	86	44	46	25	-	-	5	-	-	-
1312	65	78	43	-	-	-	56	72	40	8	6	3	1	-	-	-	-	-
1321	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1322	14	11	15	-	-	-	10	9	12	4	2	3	-	-	-	-	-	-
1330	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1351	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1353	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1359	-	1	7	-	-	-	-	1	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1411	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1412	8	5	2	-	-	1	1	2	1	7	3	-	-	-	-	-	-	-
1413	8	11	14	-	-	1	1	3	5	7	7	7	-	1	1	-	-	-
1414	4	4	3	-	-	-	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	1	-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	71	74	43	4	13	8	38	36	19	25	23	14	3	2	1	1	-	1
1529	2	1	3	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1531	7	6	2	-	-	-	1	2	1	6	3	1	-	1	-	-	-	-
1533	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	401	325	296	9	8	11	226	135	166	152	167	98	9	11	16	5	4	5
1621	94	108	102	2	2	3	46	44	50	41	61	45	4	1	4	1	-	-
1622	21	11	13	-	-	-	13	5	7	8	5	5	-	1	1	-	-	-
1623	3	2	2	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-
1629	20	22	20	-	-	-	12	9	12	8	12	8	-	1	-	-	-	-
1710	44	37	39	13	7	22	29	27	14	2	2	2	-	1	-	-	-	1
1721	107	59	57	1	-	-	90	47	48	16	12	9	-	-	-	-	-	-
1722	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1732	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1733	29	25	26	10	6	10	12	8	11	7	10	5	-	-	-	-	1	-
1741	25	16	17	-	-	1	20	11	11	5	4	4	-	1	1	-	-	-
1742	-	1	4	-	-	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1749	3	10	5	1	1	1	1	7	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1811	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	15	4	5	-	-	-	10	3	3	5	1	2	-	-	-	-	-	-
1821	2	5	1	1	1	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1830	19	17	15	2	2	4	13	11	7	4	3	4	-	1	-	-	-	-
1921	68	49	24	19	8	13	48	36	7	1	5	3	-	-	-	-	-	1
1922	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	37	44	48	14	22	27	10	11	13	13	9	7	-	2	-	-	-	1
1932	19	3	5	1	-	-	14	3	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-
2013	6	8	21	2	3	11	4	5	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2014	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	9	9	10	1	2	6	5	6	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-
2061	6	8	10	-	-	2	4	3	4	2	4	4	-	1	-	-	-	-
2062	10	2	5	-	-	-	7	2	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-
2063	20	13	14	1	2	-	14	5	13	5	6	1	-	-	-	-	-	-
2071	15	14	7	-	-	3	13	12	3	2	-	1	-	1	-	-	1	-
2091	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	7	6	4	3	4	4	4	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2093	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	10	8	11	3	-	-	4	7	8	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	16	22	12	4	5	3	10	10	6	2	6	2	-	-	1	-	1	-
2122	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	16	26	22	-	-	7	12	15	10	3	11	5	-	-	-	1	-	-
2212	24	18	27	2	-	-	14	12	20	7	4	7	1	1	-	-	1	-
2219	4	1	4	-	-	-	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	12	7	21	-	-	1	10	3	17	2	4	2	-	-	1	-	-	-
2222	133	116	95	13	15	8	94	60	60	21	40	25	4	1	1	1	-	1
2223	12	8	6	-	-	-	10	6	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2229	334	228	217	15	14	8	240	142	124	77	66	71	2	5	14	-	1	-
2311	18	37	21	-	-	2	12	27	14	6	10	5	-	-	-	-	-	-
2319	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	130	110	69	23	6	6	84	76	42	22	27	18	1	1	3	-	-	-
2330	135	113	75	17	11	16	71	51	33	46	46	25	1	4	1	-	1	-
2341	4	3	5	-	-	-	2	2	-	2	1	4	-	-	1	-	-	-
2342	143	102	74	4	2	2	78	39	37	55	59	29	2	2	5	4	-	1
2349	8	2	2	-	-	-	2	2	2	5	2	-	1	-	-	-	-	-
2391	12	21	11	-	-	-	5	12	11	7	8	-	-	-	-	-	1	-
2399	4	1	1	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2411	10	2	-	-	1	-	7	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
2412	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2421	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	-	2	2	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2423	16	15	16	2	4	1	8	9	10	5	2	3	1	-	1	-	-	1
2424	1	4	3	-	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	113	94	78	89	73	64	10	12	10	12	8	4	2	1	-	-	-	-
2442	1	7	4	-	5	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
2449	27	30	22	2	4	1	18	16	16	6	8	3	1	2	2	-	-	-
2451	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2452	31	20	27	-	2	3	26	16	20	4	2	4	-	-	-	1	-	-
2511	90	81	102	7	2	3	59	44	74	21	32	24	2	1	1	1	2	-
2512	9	8	9	2	-	-	4	5	8	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2513	4	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2521	3	5	7	-	-	-	1	-	4	2	5	1	-	-	1	-	-	1
2531	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	110	50	46	6	4	1	90	31	33	13	13	10	1	2	2	-	-	-



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3702	13	19	15	-	-	-	1	3	3	12	16	9	-	-	2	-	-	1
3811	193	192	321	8	11	40	123	129	216	56	48	60	3	4	3	3	-	2
3812	13	21	9	9	13	2	4	6	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3821	3	1	3	-	-	-	1	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3822	10	15	13	1	2	6	9	6	6	-	7	1	-	-	-	-	-	-
3831	17	14	19	1	-	-	13	9	17	3	4	1	-	1	1	-	-	-
3832	3	6	5	-	-	-	2	2	3	1	4	2	-	-	-	-	-	-
3839	32	19	9	-	-	-	24	15	7	8	4	1	-	-	-	-	-	1
3900	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	218	160	83	6	4	6	164	114	59	45	39	17	3	2	-	-	1	1
4120	1.091	838	564	59	72	46	686	421	315	316	318	181	23	22	18	7	5	4
4211	467	189	172	190	42	42	120	62	78	147	76	45	3	7	5	7	2	2
4212	162	73	18	84	35	1	43	21	10	32	16	5	3	1	1	-	-	1
4213	28	37	23	1	3	1	19	30	11	7	4	11	1	-	-	-	-	-
4221	1.031	669	502	570	232	146	329	293	243	112	126	96	10	12	13	10	6	4
4222	11	6	8	1	-	-	8	6	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4223	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	2	3	-	-	1	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4292	274	230	105	149	126	55	77	39	29	45	64	19	1	1	1	2	-	1
4299	63	29	62	10	2	2	32	10	36	20	14	20	1	3	3	-	-	1
4311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	5	9	11	3	1	1	-	4	9	2	4	-	-	-	1	-	-	-
4313	151	141	76	22	12	7	77	73	30	49	51	35	1	3	2	2	2	2
4319	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4321	202	179	183	14	25	27	134	97	103	52	52	48	1	-	3	1	5	2
4322	52	30	26	1	-	2	42	23	18	8	7	6	1	-	-	-	-	-
4329	36	34	21	8	11	5	12	12	9	16	9	6	-	2	-	-	-	1
4330	30	23	13	1	-	-	22	12	6	7	10	4	-	1	3	-	-	-
4391	44	20	10	14	2	1	22	9	8	7	9	1	1	-	-	-	-	-
4399	103	69	89	7	4	11	57	37	53	36	25	20	1	2	5	2	1	-
4511	106	107	93	1	6	6	82	79	71	22	21	15	1	1	1	-	-	-
4512	1	5	1	-	-	-	1	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	49	50	40	-	3	-	34	23	26	12	24	13	-	-	-	3	-	1
4530	153	182	141	3	1	4	106	118	99	41	62	34	3	-	1	-	1	3
4541	64	55	62	4	5	2	40	37	46	20	13	14	-	-	-	-	-	-
4543	4	1	5	1	-	-	3	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4614	3	-	2	-	-	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	3	1	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	7	11	8	-	2	-	5	7	5	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4621	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4622	5	4	5	-	-	1	3	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4623	17	19	39	-	-	3	12	12	26	4	5	10	1	-	-	-	2	-
4631	6	10	10	-	-	-	4	6	7	2	3	3	-	-	-	-	1	-
4632	18	15	13	1	-	2	12	7	9	5	7	2	-	1	-	-	-	-
4633	11	15	14	1	1	-	6	11	7	2	3	7	-	-	-	2	-	-
4634	38	44	37	-	1	1	28	28	26	10	15	10	-	-	-	-	-	-
4635	180	186	187	13	15	14	136	115	127	30	52	44	-	2	1	1	2	1
4636	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	29	44	27	1	-	1	11	20	16	16	22	8	-	2	2	1	-	-
4639	89	121	123	-	2	3	63	75	79	23	43	40	1	1	1	2	-	-
4641	2	8	4	-	-	-	1	4	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4642	2	4	3	-	1	-	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	69	61	53	1	1	1	48	41	32	19	18	18	-	-	2	1	1	-
4645	7	8	10	1	1	4	3	5	6	3	1	-	-	1	-	-	-	-
4646	25	22	19	3	1	1	18	15	13	3	6	4	1	-	-	-	-	1
4647	3	2	2	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	28	33	39	-	1	1	15	17	21	12	15	16	1	-	1	-	-	-
4651	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	4	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4661	17	17	11	2	2	1	15	12	4	-	3	5	-	-	1	-	-	-
4662	37	25	16	13	12	7	19	10	7	5	3	1	-	-	1	-	-	-
4663	5	3	6	-	-	-	4	3	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4664	3	4	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-
4665	2	5	1	-	-	-	2	1	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-
4669	7	5	9	-	-	1	4	4	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4671	30	14	10	-	-	-	16	7	4	14	4	5	-	3	1	-	-	-
4672	13	13	14	-	3	-	11	7	11	2	2	3	-	1	-	-	-	-
4673	8	3	3	-	-	-	7	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	11	8	4	-	1	-	6	3	3	5	4	1	-	-	-	-	-	-
4679	40	24	30	7	1	4	28	16	19	5	7	7	-	-	-	-	-	-
4681	16	7	20	2	-	1	9	3	10	3	4	8	2	-	-	-	-	1
4682	77	117	167	7	6	9	61	81	149	9	29	9	-	1	-	-	-	-
4683	7	6	6	-	-	-	4	3	3	2	3	3	-	-	-	1	-	-
4684	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4685	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4686	2	4	4	-	-	-	2	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4687	9	9	16	-	-	1	4	6	10	5	3	4	-	-	1	-	-	-
4689	13	13	18	-	-	1	10	11	16	2	2	1	-	-	-	1	-	-
4691	45	37	80	-	1	4	27	14	49	17	20	26	1	-	-	-	2	1
4692	1	-	5	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4693	58	71	50	-	1	-	32	43	32	25	27	18	1	-	-	-	-	-
4711	973	935	910	11	15	38	719	658	666	235	254	202	3	4	2	5	4	2
4712	89	78	74	1	-	1	65	47	53	22	29	18	-	2	-	1	-	2
4713	70	83	88	2	5	15	52	59	60	15	18	11	-	1	1	1	-	1
4721	30	32	47	1	-	-	17	18	29	12	14	18	-	-	-	-	-	-
4722	30	34	31	-	-	-	21	21	25	8	13	6	1	-	-	-	-	-
4723	32	33	20	2	1	3	18	20	13	12	12	4	-	-	-	-	-	-
4724	5	4	5	1	-	-	3	3	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4729	39	43	41	2	2	2	22	19	28	14	22	9	-	-	2	1	-	-
4731	100	77	110	2	2	3	58	38	73	35	34	32	3	2	1	2	1	1
4732	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	13	16	4	2	-	-	6	10	3	5	5	1	-	-	-	-	1	-
4742	20	7	9	1	-	-	10	6	6	9	1	2	-	-	1	-	-	-
4743	12	23	15	-	1	-	5	10	12	7	12	3	-	-	-	-	-	-
4744	240	283	261	12	9	10	142	159	178	79	105	67	4	6	4	3	4	2
4751	26	16	13	2	-	1	17	10	11	7	6	1	-	-	-	-	-	-
4752	17	11	15	-	1	2	13	7	7	4	3	5	-	-	-	-	-	1
4753	65	54	39	-	-	3	50	36	32	15	17	4	-	-	-	-	1	-
4754	165	120	50	1	3	-	119	84	34	45	32	16	-	1	-	-	-	-
4755	20	21	16	-	-	1	10	8	9	10	12	6	-	-	-	-	1	-
4757	6	9	5	-	-	-	5	5	3	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4759	14	7	17	-	1	-	11	2	11	3	4	5	-	-	-	-	-	1
4761	15	19	27	1	1	1	6	12	22	8	6	4	-	-	-	-	-	-
4762	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	6	10	14	-	-	-	5	7	12	1	3	1	-	-	-	-	-	1
4771	85	116	95	2	2	1	56	68	72	26	45	18	-	-	1	1	1	3
4772	14	21	22	-	-	1	10	13	14	4	8	7	-	-	-	-	-	-
4773	1	3	3	-	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	9	3	5	-	-	-	5	2	4	4	1	-	-	-	-	-	-	1
4781	98	112	73	2	8	3	59	64	54	35	37	16	1	3	-	1	-	-
4782	14	10	19	1	-	2	9	5	11	4	5	6	-	-	-	-	-	-
4783	-	6	8	-	1	1	-	2	6	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4784	25	30	34	-	-	-	15	12	18	10	17	16	-	1	-	-	-	-
4789	55	51	54	2	2	3	33	30	32	20	17	15	-	2	4	-	-	-
4911	6	11	5	4	2	4	2	7	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
4921	559	637	792	7	22	44	332	335	490	199	260	224	18	18	32	3	2	2
4922	47	39	48	1	-	3	28	18	26	15	17	13	2	4	3	1	-	3
4923	4	3	6	-	2	3	3	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4924	2	7	7	-	-	-	1	4	4	-	3	3	1	-	-	-	-	-
4929	39	30	16	-	1	2	22	14	7	13	14	6	3	1	1	1	-	-
4930	611	515	505	74	44	46	391	280	314	123	177	119	9	6	6	14	8	20
4940	7	4	8	3	2	4	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
5011	6	6	5	1	-	1	1	5	2	3	1	-	1	-	2	-	-	-
5012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5021	213	208	249	10	16	23	154	134	162	41	53	56	4	4	3	4	1	5
5022	9	10	8	-	1	-	5	2	7	3	7	1	1	-	-	-	-	-
5030	5	7	9	1	1	3	2	2	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-
5091	7	6	5	1	-	-	2	4	3	4	1	2	-	1	-	-	-	-
5099	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	25	24	29	2	2	1	19	19	25	4	3	2	-	-	1	-	-	-
5112	5	5	6	1	1	-	2	2	3	1	1	1	-	-	-	1	1	2
5120	6	3	5	-	-	-	5	1	5	-	2	-	-	-	-	1	-	-
5211	60	47	50	2	3	1	45	29	41	12	12	5	1	3	1	-	-	2
5212	7	8	18	-	1	4	5	3	12	2	4	2	-	-	-	-	-	-
5223	4	8	7	-	3	3	3	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5229	3	8	5	-	-	-	1	2	4	2	5	1	-	-	-	-	1	-
5231	67	89	59	32	36	20	28	31	30	6	21	9	1	-	-	-	1	-
5239	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5240	49	44	39	5	3	-	35	30	29	9	9	7	-	1	2	-	1	1
5250	48	38	36	7	-	1	36	28	21	5	10	13	-	-	-	-	-	1
5310	569	584	427	61	64	37	373	386	329	131	131	54	4	3	6	-	-	1
5320	16	20	18	-	1	1	8	11	13	7	8	4	-	-	-	1	-	-
5510	62	91	69	4	3	5	35	51	47	23	35	17	-	1	-	-	1	-
5590	3	1	2	-	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5611	232	232	235	12	11	25	146	145	134	70	75	72	2	1	2	2	-	2
5620	168	168	162	36	30	30	73	69	82	57	67	49	1	2	1	1	-	-
5811	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	3	4	1	-	-	-	3	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
5822	5	12	10	-	-	-	4	10	6	1	2	4	-	-	-	-	-	-
5823	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5911	1	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	4	4	4	-	-	-	3	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5920	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	7	1	-	-	-	2	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6021	25	14	17	1	-	-	15	12	11	9	2	6	-	-	-	-	-	-

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6110	13	22	16	-	-	-	9	15	12	3	7	4	1	-	-	-	-	-
6120	10	7	12	-	-	1	10	2	9	-	4	2	-	-	-	-	1	-
6130	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	22	22	31	2	1	1	15	15	21	5	6	9	-	-	-	-	-	-
6201	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	3	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	8	4	4	2	-	-	5	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	9	16	10	1	-	1	6	12	5	2	4	4	-	-	-	-	-	-
6311	7	13	20	1	1	1	3	9	15	3	3	3	-	-	-	-	-	1
6319	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	68	53	46	7	7	4	49	36	28	12	9	14	-	1	-	-	-	-
6422	191	193	149	17	5	11	116	124	85	55	64	52	3	-	1	-	-	-
6423	15	19	27	1	4	2	9	7	16	5	7	9	-	1	-	-	-	-
6424	8	8	13	-	-	1	6	5	10	2	3	2	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	3	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6437	4	2	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	6	5	3	2	1	2	-	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-
6463	2	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6491	6	1	-	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	41	35	38	16	17	15	20	13	20	5	5	3	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	4	2	3	-	-	-	4	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	2	3	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	40	47	21	1	2	1	33	38	19	4	7	1	1	-	-	1	-	-
6821	11	5	2	-	-	-	7	3	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-
6822	22	28	17	-	2	-	15	15	14	7	10	3	-	-	-	-	1	-
6911	2	2	5	-	-	-	2	-	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-
6912	5	2	3	-	-	-	4	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6920	42	58	45	2	3	7	28	39	30	11	16	7	-	-	-	1	-	1
7020	45	72	89	7	4	3	19	37	41	19	31	44	-	-	1	-	-	-
7111	5	7	6	1	2	5	1	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	125	111	146	25	18	27	69	56	95	26	30	20	3	3	-	2	4	4
7119	23	13	18	5	4	2	8	6	12	9	1	3	1	1	1	-	1	-
7120	2	2	3	-	-	1	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	48	37	31	8	6	7	36	29	22	4	1	2	-	-	-	-	1	-
7220	4	7	2	-	5	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7319	8	8	7	-	-	-	6	4	2	2	4	5	-	-	-	-	-	-
7320	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7420	5	1	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	55	37	36	14	6	9	28	24	22	11	6	5	-	-	-	2	1	-
7500	3	1	2	-	-	-	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7711	26	26	16	5	5	2	12	10	8	9	10	6	-	-	-	-	1	-
7719	4	-	4	1	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7721	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	5	1	-	-	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7731	2	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7732	36	23	26	2	1	4	18	11	14	14	11	7	-	-	1	2	-	-
7733	2	3	3	-	-	-	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
7739	31	34	30	7	5	10	22	20	15	2	9	4	-	-	1	-	-	-
7810	9	7	14	-	-	-	5	2	8	3	4	6	-	1	-	1	-	-
7820	88	71	53	18	7	7	38	36	22	31	27	24	1	1	-	-	-	-
7830	8	17	12	2	7	3	3	6	4	3	3	4	-	1	1	-	-	-
7911	8	7	5	-	-	-	6	5	4	2	1	1	-	-	-	-	1	-
7912	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	191	166	159	5	1	9	97	67	80	75	85	61	9	10	7	5	3	2
8012	128	163	160	18	18	29	70	98	78	39	42	51	1	1	1	-	4	1
8020	31	23	34	2	2	2	22	14	25	7	6	6	-	1	1	-	-	-
8111	18	19	16	1	-	1	10	10	12	7	9	3	-	-	-	-	-	-
8112	62	71	91	2	-	11	39	55	55	19	15	23	1	1	1	1	-	1
8121	262	298	284	48	42	29	103	115	133	106	136	113	4	4	8	1	1	1
8122	4	11	3	-	-	-	2	2	2	2	9	1	-	-	-	-	-	-
8129	32	72	117	6	21	8	16	41	91	9	9	15	1	-	3	-	1	-
8130	5	2	2	-	1	-	3	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
8211	29	44	66	2	2	3	25	28	50	2	14	11	-	-	-	-	-	2
8219	7	9	7	-	-	-	4	5	4	3	4	2	-	-	-	-	-	1
8220	18	24	14	1	1	-	15	11	9	1	12	5	-	-	-	1	-	-
8230	5	4	9	-	-	-	2	1	7	3	3	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8291	5	9	6	-	-	1	3	3	4	2	5	1	-	1	-	-	-	-
8292	4	5	5	-	-	-	2	3	3	2	1	2	-	1	-	-	-	-
8299	86	53	25	6	3	-	70	36	11	9	13	9	1	1	5	-	-	-
8411	378	356	400	31	17	30	119	99	131	214	230	220	8	9	13	6	1	6
8412	6	9	6	-	-	-	5	6	3	1	3	2	-	-	1	-	-	-
8413	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8422	12	14	8	-	4	2	12	9	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8423	2	2	8	-	-	1	1	-	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8424	84	54	59	-	1	2	50	34	32	32	18	23	2	1	-	-	-	2
8430	4	5	12	-	-	-	-	1	6	4	3	6	-	1	-	-	-	-
8511	13	23	19	-	2	-	6	6	6	7	14	12	-	1	1	-	-	-
8512	11	15	11	-	-	-	7	13	8	4	2	3	-	-	-	-	-	-
8513	45	39	41	1	3	5	27	26	26	16	10	9	-	-	1	1	-	-
8520	40	47	37	2	5	4	29	30	23	9	12	9	-	-	1	-	-	-
8531	35	55	49	3	5	7	27	38	31	5	11	10	-	1	-	-	-	1
8532	54	77	45	2	10	11	39	48	30	13	17	4	-	2	-	-	-	-
8533	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	4	2	7	-	-	-	4	2	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8550	14	13	11	3	3	4	7	7	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	3	3	-	-	-	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8599	129	130	114	9	14	10	92	83	87	28	30	17	-	2	-	-	1	-
8610	1.239	1.294	1.315	592	630	635	523	479	520	120	183	157	2	2	1	2	-	2
8621	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	32	22	42	7	1	4	17	16	34	7	5	4	-	-	-	1	-	-
8640	97	102	104	33	33	24	47	51	68	16	17	11	-	1	-	1	-	1
8650	20	21	11	4	2	-	11	12	6	5	7	5	-	-	-	-	-	-
8660	70	75	86	51	47	71	15	21	13	4	7	2	-	-	-	-	-	-
8690	17	29	35	4	5	10	6	15	20	7	8	5	-	1	-	-	-	-
8711	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8730	1	3	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-
8800	43	51	54	3	5	7	36	36	41	4	10	6	-	-	-	-	-	-
9001	3	5	5	-	-	-	1	2	3	1	3	2	-	-	-	1	-	-
9003	4	2	1	-	-	-	1	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
9101	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	5	8	5	-	-	-	1	5	2	4	3	3	-	-	-	-	-	-
9313	5	2	6	-	-	-	3	1	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	6	1	-	-	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	34	34	42	5	3	4	24	26	36	4	5	1	-	-	1	1	-	-
9411	3	14	6	-	-	-	2	6	3	1	7	3	-	1	-	-	-	-
9412	34	19	27	5	3	5	10	5	15	19	10	6	-	1	1	-	-	-
9420	10	5	8	-	-	-	4	3	6	6	2	2	-	-	-	-	-	-
9430	70	106	77	14	18	14	34	36	35	21	52	27	1	-	1	-	-	-
9491	25	32	20	1	2	-	12	16	14	12	14	5	-	-	1	-	-	-
9493	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	9	29	17	1	18	1	6	10	14	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9511	8	5	5	1	-	-	7	1	3	-	4	2	-	-	-	-	-	-
9512	5	5	1	-	-	-	4	3	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-
9521	2	8	2	-	-	1	1	4	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-
9529	4	9	5	-	1	-	3	6	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-
9601	6	9	8	-	-	-	6	4	4	-	5	3	-	-	1	-	-	-
9602	5	4	8	-	-	-	3	2	5	2	2	3	-	-	-	-	-	-
9603	10	7	8	-	-	-	5	4	6	5	3	2	-	-	-	-	-	-
9609	2	6	1	-	-	-	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9700	2	7	1	-	-	-	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
9900	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	3.299	3.186	3.025	4	6	8	195	151	174	2.725	2.715	2.498	373	309	343	2	5	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste -2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>77.415</b>	<b>73.348</b>	<b>67.544</b>	<b>9.585</b>	<b>8.950</b>	<b>9.075</b>	<b>37.218</b>	<b>32.479</b>	<b>31.946</b>	<b>28.015</b>	<b>29.035</b>	<b>23.826</b>	<b>2.245</b>	<b>2.566</b>	<b>2.377</b>	<b>352</b>	<b>318</b>	<b>320</b>
0111	50	30	52	-	-	-	39	24	44	9	6	7	-	-	1	2	-	-
0112	34	20	28	1	2	1	28	14	22	4	4	4	1	-	-	-	-	1
0113	243	173	179	3	4	7	170	101	107	63	62	63	7	6	2	-	-	-
0114	31	26	19	-	-	-	20	15	12	10	9	7	1	2	-	-	-	-
0115	140	89	114	4	2	5	101	60	83	31	26	24	-	-	1	4	1	1
0116	3	1	1	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	135	170	159	1	2	5	85	110	123	44	56	27	2	1	1	3	1	3
0121	16	13	26	-	-	-	10	7	18	6	5	7	-	1	-	-	-	1
0122	5	5	-	-	-	-	2	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
0131	8	11	15	-	-	-	5	5	6	3	3	8	-	1	1	-	2	-
0132	161	248	203	-	9	8	127	176	149	32	59	44	-	4	2	2	-	-
0133	323	348	341	8	5	8	259	252	260	51	84	68	4	6	2	1	1	3
0134	30	42	44	-	-	1	20	25	35	8	14	7	2	3	1	-	-	-
0135	45	34	36	-	-	1	38	30	30	6	4	5	-	-	-	1	-	-
0139	20	15	19	-	2	-	18	8	16	2	5	2	-	-	-	-	-	1
0141	66	61	56	12	2	2	43	47	49	11	11	5	-	-	-	-	1	-
0142	8	6	2	-	1	-	4	2	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-
0151	90	57	73	-	1	2	68	37	60	18	18	10	3	-	-	1	1	1
0152	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0153	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0154	1	5	8	-	-	1	1	3	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0155	216	224	221	11	17	16	127	123	129	71	80	70	5	-	2	2	4	4
0159	3	3	3	-	-	-	3	-	2	-	3	-	-	-	1	-	-	-
0161	96	74	58	13	8	2	49	37	41	31	24	13	1	3	1	2	2	1
0162	21	15	7	-	1	-	18	11	6	3	2	1	-	-	-	-	1	-
0163	5	8	3	-	-	-	2	5	1	3	3	1	-	-	-	-	-	1
0210	258	140	60	34	11	12	193	93	27	25	32	19	5	3	2	1	1	-
0220	2	6	2	-	-	-	1	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
0230	151	102	74	74	29	17	58	46	36	17	23	19	1	3	1	1	1	1
0311	39	21	15	2	-	1	18	9	8	19	11	5	-	1	1	-	-	-
0321	80	65	85	6	5	6	56	47	63	18	11	16	-	1	-	-	1	-
0322	29	22	6	3	-	-	22	15	5	4	4	1	-	-	-	-	3	-
0600	193	151	117	137	91	69	52	44	33	2	15	13	1	1	1	1	-	1
0710	19	9	17	12	1	3	5	2	7	2	6	4	-	-	2	-	-	1
0722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	61	55	45	38	26	16	10	13	16	11	14	10	2	1	2	-	1	1
0725	28	19	13	26	14	11	1	1	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-
0729	103	65	68	54	33	39	33	15	24	15	16	3	1	1	1	-	-	1
0810	136	146	137	11	6	2	88	84	89	35	51	38	1	3	6	1	2	2
0891	11	9	14	2	3	3	7	5	8	2	1	3	-	-	-	-	-	-
0892	77	84	76	5	2	2	54	56	54	17	25	17	1	-	3	-	1	-
0893	8	12	14	3	4	7	4	6	6	1	2	-	-	-	1	-	-	-
0899	41	30	18	12	11	8	9	14	6	18	5	4	2	-	-	-	-	-
0910	118	70	62	62	27	25	29	18	16	24	23	17	3	2	3	-	-	1
0990	4	3	18	2	3	1	2	-	7	-	-	9	-	-	1	-	-	-
1011	114	104	87	12	17	1	71	55	57	31	30	28	-	1	1	-	1	-
1012	139	140	143	13	10	11	74	63	81	48	66	47	3	-	4	1	1	-
1013	92	127	144	25	67	65	55	37	58	12	23	19	-	-	2	-	-	-
1020	30	56	45	-	2	-	23	41	28	7	12	17	-	1	-	-	-	-
1031	70	79	70	6	8	5	41	38	41	19	32	22	-	1	2	4	-	-
1032	-	5	1	-	1	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1033	47	85	60	1	1	4	33	62	41	13	19	13	-	2	2	-	1	-
1041	28	48	24	4	11	8	20	19	13	4	15	2	-	3	1	-	-	-
1042	13	11	13	1	-	-	11	6	9	1	4	4	-	1	-	-	-	-
1043	25	18	19	3	1	9	17	16	9	4	1	-	-	-	1	1	-	-
1051	29	14	18	-	-	-	21	11	11	8	3	7	-	-	-	-	-	-
1052	94	66	65	5	2	2	56	40	45	31	22	13	-	-	2	2	2	3
1053	69	60	46	15	12	6	35	32	24	17	16	15	1	-	1	1	-	-
1061	19	12	20	2	-	-	9	7	13	7	4	7	1	1	-	-	-	-
1062	173	269	257	22	34	51	104	177	166	44	53	38	3	4	-	-	1	2
1063	1	1	4	-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1064	41	40	29	-	2	1	26	21	16	13	17	12	1	-	-	1	-	-
1065	13	11	12	4	-	-	8	6	11	1	4	1	-	1	-	-	-	-
1066	128	111	88	10	8	13	93	59	49	19	39	23	1	4	2	5	1	1
1069	120	127	97	2	2	1	93	79	72	25	43	21	-	2	3	-	1	-
1071	3.017	2.306	2.119	181	154	286	2.139	1.526	1.303	614	539	462	74	74	61	9	13	7
1072	68	103	70	-	-	1	59	74	62	5	16	6	4	12	1	-	1	-
1081	109	100	42	4	2	1	80	75	25	25	22	16	-	1	-	-	-	-
1091	170	192	202	2	12	5	88	85	125	77	88	70	1	5	2	2	2	-
1092	164	144	158	17	9	28	95	89	83	50	37	41	2	8	5	-	1	1
1093	194	175	156	63	62	76	109	80	56	21	32	23	1	1	-	-	-	1
1094	214	179	116	19	20	38	165	111	57	29	45	20	1	3	1	-	-	-
1095	9	10	8	-	-	-	7	6	5	1	3	3	1	-	-	-	1	-
1096	12	20	8	4	2	-	8	14	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-
1099	198	148	188	9	8	13	108	64	108	81	74	62	-	1	4	-	1	1
1111	81	64	32	4	8	5	38	26	20	37	22	5	2	7	2	-	1	-
1112	5	10	5	-	-	-	3	4	3	2	6	2	-	-	-	-	-	-
1113	214	168	133	74	50	27	100	64	67	36	50	33	3	3	5	1	1	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1121	84	91	62	1	-	1	56	62	52	25	28	6	2	1	1	-	-	2
1122	679	522	459	68	63	81	434	304	212	173	149	158	3	6	7	1	-	1
1210	3	2	2	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
1220	3	4	4	-	-	-	1	3	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
1311	122	83	102	-	2	10	81	49	51	33	27	35	6	3	6	2	2	-
1312	32	22	31	2	2	3	10	11	14	19	8	12	1	1	2	-	-	-
1313	16	16	18	-	-	1	12	7	8	1	9	8	3	-	1	-	-	-
1314	23	7	10	5	4	7	9	-	1	8	3	2	1	-	-	-	-	-
1321	182	144	128	8	24	24	119	74	64	51	39	35	3	7	3	1	-	2
1322	15	12	19	-	-	1	12	8	15	3	4	3	-	-	-	-	-	-
1323	42	37	57	1	1	2	30	26	43	10	10	12	1	-	-	-	-	-
1330	46	45	31	-	2	2	40	29	24	4	14	3	-	-	1	2	-	1
1340	19	15	23	1	-	4	12	10	12	6	5	5	-	-	-	-	-	2
1351	43	39	39	-	-	3	30	29	29	11	8	7	2	2	-	-	-	-
1352	6	10	9	2	4	1	2	2	4	2	3	4	-	1	-	-	-	-
1353	4	5	2	-	-	-	2	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1354	31	18	8	1	-	-	21	11	5	9	7	3	-	-	-	-	-	-
1359	23	22	18	-	-	-	16	10	8	7	12	10	-	-	-	-	-	-
1411	71	76	89	-	-	1	42	45	49	28	29	37	1	2	2	-	-	-
1412	1.165	797	621	290	139	103	592	456	384	271	188	123	12	14	11	-	-	-
1413	10	10	11	-	-	-	6	6	5	4	4	6	-	-	-	-	-	-
1414	10	14	8	1	-	-	7	11	7	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1421	34	14	9	1	-	-	11	6	6	22	8	3	-	-	-	-	-	-
1422	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	94	51	43	3	-	1	58	29	25	29	22	15	4	-	2	-	-	-
1521	2	4	4	-	-	-	2	2	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-
1529	4	12	5	-	-	-	1	5	3	2	7	2	1	-	-	-	-	-
1531	704	729	596	94	97	69	460	456	361	145	173	156	3	1	8	2	2	2
1532	115	120	180	4	4	4	23	30	21	84	84	149	4	2	6	-	-	-
1533	407	404	422	7	7	5	122	204	282	275	188	130	1	2	5	2	3	-
1539	339	229	356	137	64	86	71	61	183	125	99	81	6	3	5	-	2	1
1540	16	24	23	-	1	1	9	10	13	5	11	8	2	1	1	-	1	-
1610	22	19	29	5	1	10	12	8	13	4	8	3	-	2	2	1	-	1
1621	3	9	-	-	-	-	2	5	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-
1622	42	34	25	-	-	-	20	13	14	21	18	9	1	3	2	-	-	-
1623	10	14	15	-	-	2	6	7	10	3	6	2	-	-	1	1	1	-
1629	8	5	5	-	-	-	7	3	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1710	74	64	69	45	36	33	19	17	23	10	11	11	-	-	1	-	-	1
1721	141	97	50	17	13	8	92	61	24	28	21	12	4	2	6	-	-	-
1731	48	49	43	4	5	4	32	30	25	10	13	11	2	1	3	-	-	-
1732	1	5	1	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1733	48	56	49	2	9	6	33	30	33	10	17	10	3	-	-	-	-	-
1741	18	19	13	-	-	-	13	10	13	5	9	-	-	-	-	-	-	-
1742	27	51	57	2	13	10	11	18	36	13	19	11	1	1	-	-	-	-
1749	7	11	7	-	-	1	4	7	6	3	4	-	-	-	-	-	-	-
1811	17	43	20	2	5	2	10	25	12	5	11	4	-	2	2	-	-	-
1812	10	6	8	1	-	1	7	6	6	1	-	1	1	-	-	-	-	-
1813	37	28	26	2	-	-	27	17	17	8	9	8	-	2	1	-	-	-
1821	10	8	6	-	-	-	9	4	2	1	3	4	-	-	-	-	1	-
1822	8	9	5	-	-	-	6	4	3	2	5	2	-	-	-	-	-	-
1921	196	141	77	63	48	34	109	68	21	24	25	22	-	-	-	-	-	-
1922	1	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1931	698	537	525	43	38	64	497	357	359	142	124	84	11	15	15	5	3	3
1932	33	17	20	19	5	2	13	10	17	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2011	8	11	10	3	6	5	3	1	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-
2012	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	101	69	84	30	25	31	60	32	45	10	11	8	1	1	-	-	-	-
2014	16	5	6	1	2	-	12	2	4	2	1	2	-	-	-	1	-	-
2019	32	24	19	21	14	7	9	9	8	2	1	4	-	-	-	-	-	-
2021	28	20	21	23	12	12	4	4	7	1	4	2	-	-	-	-	-	-
2022	28	19	18	21	12	12	7	5	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2029	24	20	24	17	16	12	2	3	5	5	1	7	-	-	-	-	-	-
2031	25	20	22	14	11	14	9	6	5	1	2	3	1	1	-	-	-	-
2032	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2033	18	18	9	12	14	6	5	4	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2040	34	29	32	16	16	25	8	9	2	10	3	3	-	1	2	-	-	-
2051	6	3	6	2	1	2	2	1	3	2	-	1	-	1	-	-	-	-
2052	3	4	1	-	-	-	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2061	63	58	63	8	11	9	39	25	39	16	19	15	-	2	-	-	1	-
2062	114	160	115	19	22	19	72	113	77	21	23	18	2	2	1	-	-	-
2063	43	45	45	4	12	7	30	26	27	8	7	9	1	-	2	-	-	-
2071	49	38	40	9	2	8	28	24	25	12	11	5	-	-	2	-	1	-
2072	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	8	5	6	1	2	-	5	3	5	1	-	1	-	-	-	1	-	-
2091	4	3	1	-	-	-	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	3	3	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2093	2	2	3	-	-	-	2	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2099	69	58	40	28	27	17	32	26	21	8	4	2	1	-	-	-	1	-
2110	8	14	8	-	2	-	2	9	7	6	3	1	-	-	-	-	-	-
2121	63	67	66	-	1	4	44	52	51	18	13	11	1	-	-	-	1	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2862	3	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
2863	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2865	2	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	50	24	15	7	4	-	35	18	10	6	2	4	1	-	1	1	-	-
2910	205	202	244	68	66	102	58	59	35	57	71	106	21	6	1	1	-	-
2920	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2930	58	28	18	1	1	-	36	13	11	21	14	6	-	-	-	-	-	1
2941	27	15	13	2	2	3	15	7	8	6	6	2	4	-	-	-	-	-
2942	19	12	13	1	3	5	12	5	6	5	3	1	-	1	1	1	-	-
2943	16	6	13	1	-	-	9	3	10	5	3	2	-	-	-	1	-	1
2944	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
2945	25	12	25	3	-	6	10	8	5	12	4	13	-	-	1	-	-	-
2949	198	287	193	62	98	76	97	130	72	38	55	43	1	2	2	-	2	-
2950	4	5	4	-	-	-	4	2	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
3011	451	325	164	232	199	62	171	81	66	47	43	35	1	2	1	-	-	-
3012	4	1	4	-	-	-	3	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
3031	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	1	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3041	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3042	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	7	11	8	-	-	-	6	7	6	1	4	2	-	-	-	-	-	-
3092	16	16	9	-	-	1	7	7	5	7	9	3	1	-	-	1	-	-
3099	3	4	3	-	-	-	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-
3101	130	120	121	3	1	2	80	61	73	46	56	37	1	2	8	-	-	1
3102	62	41	36	1	1	-	41	21	21	17	15	12	2	4	3	1	-	-
3103	8	4	12	-	-	1	4	4	7	4	-	4	-	-	-	-	-	-
3104	67	83	63	1	-	1	35	55	41	30	27	20	1	1	1	-	-	-
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3220	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	5	1	1	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	1	-	-	-
3250	19	3	14	-	-	1	10	-	10	8	3	3	1	-	-	-	-	-
3291	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
3292	3	16	28	-	3	4	1	10	12	2	3	12	-	-	-	-	-	-
3299	47	27	35	-	-	2	36	18	15	11	7	17	-	-	1	-	2	-
3311	19	10	11	2	2	-	12	4	8	5	4	1	-	-	2	-	-	-
3312	6	10	17	4	6	4	1	2	9	1	2	3	-	-	-	-	-	1
3313	47	38	52	1	2	15	36	28	34	9	8	3	-	-	-	1	-	-
3314	109	64	73	27	9	14	65	27	35	14	26	17	2	-	3	1	2	4
3315	7	5	2	-	1	-	7	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3316	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	3	2	7	1	-	3	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	4	11	5	1	7	1	-	2	2	3	2	1	-	-	1	-	-	-
3321	33	21	28	9	3	6	12	9	15	10	8	6	1	-	-	1	1	1
3329	25	21	22	-	1	-	16	10	16	9	10	6	-	-	-	-	-	-
3511	238	203	178	88	72	60	130	109	103	19	20	10	1	1	2	-	1	3
3512	65	76	72	7	3	5	37	48	50	20	22	16	-	-	-	1	3	1
3513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	299	250	279	46	57	71	206	137	168	40	49	31	6	5	7	1	2	2
3520	12	9	13	-	1	5	11	6	8	-	2	-	1	-	-	-	-	-
3530	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	388	424	453	91	84	97	232	255	299	53	79	54	7	5	1	5	1	2
3701	20	14	18	7	6	4	11	5	14	2	3	-	-	-	-	-	-	-
3702	106	40	52	4	4	2	84	6	2	16	30	48	2	-	-	-	-	-
3811	1.140	1.110	1.044	77	51	69	824	826	816	215	219	135	18	13	20	6	1	4
3812	27	20	33	8	5	6	12	10	20	7	5	7	-	-	-	-	-	-
3821	23	22	46	1	2	5	16	15	32	5	4	8	-	1	-	1	-	1
3822	59	62	33	4	5	1	48	42	30	6	13	1	1	1	-	1	-	1
3831	6	8	9	-	-	1	5	3	8	1	5	-	-	-	-	-	-	-
3832	18	12	10	1	-	-	9	8	6	5	4	4	2	-	-	1	-	-
3839	28	20	12	6	2	-	19	6	5	3	12	4	-	-	2	-	-	1
3900	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	697	676	463	9	12	12	445	385	301	233	260	131	7	12	18	3	7	1
4120	3.304	2.611	2.072	176	76	78	1.694	1.134	1.039	1.319	1.264	816	88	112	122	27	25	17
4211	622	498	451	229	109	65	210	199	215	168	170	151	12	14	16	3	6	4
4212	138	133	72	61	33	18	16	19	18	54	62	30	7	17	6	-	2	-
4213	65	42	29	10	3	4	25	11	10	30	23	14	-	3	1	-	2	-
4221	797	722	752	25	42	61	540	449	472	210	208	192	15	15	15	7	8	12
4222	175	163	174	37	12	19	94	93	120	41	54	32	3	2	2	-	2	1
4223	7	12	10	3	3	3	1	7	5	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4291	22	10	18	2	1	1	15	5	10	5	3	7	-	1	-	-	-	-
4292	231	184	166	63	54	46	56	47	46	105	73	61	7	10	10	-	-	3
4299	453	324	209	68	42	29	206	152	110	171	113	57	7	16	12	1	1	1
4311	9	12	7	2	2	-	7	2	2	-	8	4	-	-	1	-	-	-
4312	21	15	11	1	2	5	12	6	3	8	5	3	-	2	-	-	-	-
4313	117	101	83	7	8	7	68	47	44	32	41	28	8	3	4	2	2	-
4319	4	2	9	-	-	2	1	1	4	3	1	3	-	-	-	-	-	-
4321	359	361	316	26	40	40	233	186	199	89	120	61	6	9	10	5	6	6

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4322	86	84	84	3	4	5	56	54	62	26	24	17	-	2	-	1	-	-
4329	95	80	64	16	15	12	50	38	38	27	25	12	1	2	1	1	-	1
4330	80	75	47	2	1	3	43	34	24	33	37	14	2	3	5	-	-	1
4391	41	46	39	4	10	4	21	11	12	12	18	19	4	5	3	-	2	1
4399	236	196	169	34	11	12	126	89	84	61	84	62	8	7	9	7	5	2
4511	232	197	182	12	8	11	160	138	123	54	50	43	4	1	4	2	-	1
4512	3	4	3	-	1	-	2	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4520	98	103	93	6	4	1	57	51	55	35	46	32	-	1	5	-	1	-
4530	289	289	240	9	8	9	179	153	149	98	120	75	-	6	5	3	2	2
4541	90	67	95	2	2	4	56	37	63	31	25	27	1	2	-	-	1	1
4542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	4	1	2	-	-	-	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	2	3	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4613	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4615	1	1	4	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	32	37	51	-	-	1	22	22	37	10	14	13	-	1	-	-	-	-
4618	1	2	4	-	-	-	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4619	4	9	11	-	-	-	1	4	6	3	5	5	-	-	-	-	-	-
4621	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	2	-	6	-	-	-	1	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	19	15	11	-	-	-	15	7	8	3	6	2	1	-	-	-	2	1
4631	22	25	20	1	-	2	13	14	12	8	11	6	-	-	-	-	-	-
4632	57	57	49	-	4	2	45	36	28	12	16	19	-	-	-	-	1	-
4633	34	43	43	-	2	-	19	17	22	14	22	18	-	2	2	1	-	1
4634	81	74	74	3	12	9	47	31	45	31	31	19	-	-	-	-	-	1
4635	923	955	789	54	79	77	640	567	461	207	289	234	20	14	13	2	6	4
4636	21	17	26	1	-	2	10	6	14	7	10	7	2	1	2	1	-	1
4637	57	61	68	1	1	4	33	32	39	20	27	25	2	1	-	1	-	-
4639	351	329	305	12	10	17	211	170	183	122	136	101	3	10	3	3	3	1
4641	15	15	16	2	-	-	7	12	11	6	3	5	-	-	-	-	-	-
4642	7	7	5	-	1	1	3	6	2	3	-	2	-	-	-	1	-	-
4643	9	10	8	-	-	-	6	8	7	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4644	53	83	74	5	6	9	26	52	43	22	25	19	-	-	1	-	-	2
4645	19	12	11	2	3	1	12	4	9	5	4	1	-	1	-	-	-	-
4646	47	52	91	3	5	21	29	26	46	13	21	24	1	-	-	1	-	-
4647	12	8	13	-	-	2	9	4	5	3	4	6	-	-	-	-	-	-
4649	105	105	70	2	1	5	78	62	43	24	38	20	1	1	2	-	3	-
4651	8	9	14	-	1	2	4	4	8	3	4	4	1	-	-	-	-	-
4652	11	5	7	-	-	-	9	5	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	17	11	20	3	-	-	11	3	13	3	8	6	-	-	-	-	-	1
4662	15	9	17	3	1	2	9	6	11	3	2	4	-	-	-	-	-	-
4663	5	9	17	-	1	5	3	5	9	2	3	3	-	-	-	-	-	-
4664	2	3	2	-	-	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4665	4	4	3	-	-	-	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	24	23	25	2	3	2	11	12	19	11	7	4	-	1	-	-	-	-
4671	17	11	7	-	-	-	11	2	3	6	9	3	-	-	1	-	-	-
4672	88	58	62	3	2	1	59	35	44	25	20	16	-	1	-	1	-	1
4673	15	15	17	2	1	1	9	9	14	4	4	2	-	1	-	-	-	-
4674	10	6	5	1	2	-	6	3	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-
4679	70	96	92	1	3	3	50	56	69	18	32	18	1	3	1	-	2	1
4681	31	34	35	3	7	10	23	19	18	5	8	6	-	-	-	-	-	1
4682	67	110	161	7	14	24	43	76	125	15	17	10	1	2	1	1	1	1
4683	7	9	22	-	-	-	4	8	17	2	1	5	1	-	-	-	-	-
4684	14	14	8	4	2	4	9	8	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4685	15	9	14	2	1	4	12	7	5	-	-	5	-	1	-	1	-	-
4686	7	11	12	-	1	2	8	8	8	5	2	3	-	-	-	-	-	-
4687	44	33	49	-	-	2	25	19	27	17	10	15	2	2	4	-	2	1
4689	83	55	25	41	11	11	27	30	8	13	11	5	1	-	1	1	3	-
4691	145	154	181	8	9	8	91	96	131	45	46	37	-	2	4	1	1	1
4692	7	2	3	-	-	-	4	2	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
4693	182	172	122	5	8	2	132	83	72	42	77	46	1	4	2	2	-	-
4711	2.085	2.048	2.097	58	44	54	1.359	1.254	1.404	641	729	612	20	14	19	7	7	8
4712	166	165	158	2	4	5	99	95	94	62	63	54	1	3	4	2	-	1
4713	146	114	122	20	14	23	82	60	64	44	39	31	-	1	4	-	-	-
4721	52	78	79	2	2	3	34	45	53	16	28	22	-	2	1	-	1	-
4722	69	53	57	-	2	1	43	29	35	25	19	19	1	2	2	-	1	-
4723	55	32	39	-	3	-	31	12	24	24	16	14	-	1	-	-	-	1
4724	29	29	23	-	-	-	17	17	12	11	11	10	-	1	-	1	-	1
4729	31	51	74	1	2	1	20	26	56	9	22	17	-	1	-	1	-	-
4731	185	202	183	4	4	7	109	113	124	62	78	43	2	2	2	8	5	7
4732	5	4	3	-	-	-	2	1	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-
4741	13	9	24	1	-	1	8	2	14	4	7	9	-	-	-	-	-	-
4742	24	23	18	-	-	-	18	15	11	6	7	6	-	-	-	-	1	1
4743	43	33	39	-	-	-	23	20	30	20	12	8	-	-	1	-	1	-
4744	472	472	439	9	12	10	274	238	283	174	201	125	5	16	13	10	5	8
4751	58	77	57	3	1	3	32	45	43	22	30	9	-	-	-	1	1	2
4752	31	42	33	-	2	3	17	27	20	14	13	10	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4753	134	147	96	2	3	4	92	90	61	37	54	28	1	-	3	2	-	-
4754	165	137	147	-	1	6	106	75	100	58	58	38	-	2	3	1	1	-
4755	31	52	48	1	-	-	16	24	32	14	28	16	-	-	-	-	-	-
4756	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	11	14	20	-	-	1	6	9	11	4	5	7	1	-	1	-	-	-
4759	21	29	27	2	-	-	13	16	14	6	13	13	-	-	-	-	-	-
4761	30	41	27	1	1	-	17	21	16	12	19	10	-	-	1	-	-	-
4763	38	28	39	1	-	1	25	21	28	12	7	10	-	-	-	-	-	-
4771	125	154	158	2	6	2	87	92	108	36	50	44	-	1	-	-	5	4
4772	22	47	33	-	2	3	13	30	21	9	14	9	-	1	-	-	-	-
4773	7	10	12	1	1	-	5	5	10	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4774	22	38	21	-	1	2	14	23	12	8	14	7	-	-	-	-	-	-
4781	310	267	256	10	9	10	211	181	194	86	75	49	1	-	2	2	2	1
4782	128	88	99	2	3	5	97	58	68	26	27	25	3	-	1	-	-	-
4783	3	4	11	-	-	2	1	1	7	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4784	138	111	130	3	5	3	80	55	71	54	48	52	1	2	2	-	1	2
4785	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	106	132	119	1	7	4	69	65	87	32	56	25	3	3	2	1	1	1
4911	113	120	106	45	60	63	51	34	31	13	21	10	3	4	2	1	1	-
4912	130	155	104	6	47	27	106	97	72	17	10	5	-	1	-	1	-	-
4921	1.081	1.039	920	12	11	8	352	316	310	652	636	543	61	73	56	4	3	3
4922	189	213	163	23	12	11	64	65	54	90	121	71	9	15	26	3	-	1
4923	14	14	19	1	1	3	9	6	10	4	4	6	-	2	-	-	1	-
4924	3	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4929	45	28	31	2	-	4	24	14	15	17	11	9	2	2	3	-	1	-
4930	1.146	1.111	1.045	117	93	91	648	560	594	338	423	309	17	19	19	26	16	32
4940	41	31	28	23	12	17	4	4	2	14	15	9	-	-	-	-	-	-
5011	10	7	5	1	-	-	1	5	1	6	2	4	2	-	-	-	-	-
5012	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
5021	1	4	1	-	-	1	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5022	17	20	15	2	3	3	13	14	11	2	2	1	-	-	-	-	1	-
5030	59	59	35	4	5	3	25	21	13	25	31	18	5	2	1	-	-	-
5091	10	4	4	3	-	-	7	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5099	1	3	2	-	-	-	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5111	102	74	80	3	9	5	76	46	53	23	17	18	-	1	4	-	1	-
5112	1	4	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5120	4	2	1	-	-	-	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	104	111	92	9	21	12	60	70	61	32	18	16	2	1	3	1	1	-
5212	68	70	64	5	7	9	33	40	33	28	20	18	2	1	3	-	2	1
5221	26	29	25	1	-	7	22	22	14	3	7	3	-	-	-	-	-	1
5222	11	12	17	1	1	-	9	7	14	1	4	3	-	-	-	-	-	-
5223	27	35	34	3	1	2	18	23	23	6	11	8	-	-	1	-	-	-
5229	45	49	52	1	-	1	30	37	43	13	12	8	-	-	1	-	-	-
5231	120	112	123	17	24	22	79	59	76	19	26	21	5	2	3	-	1	1
5232	4	12	4	1	3	-	3	5	3	-	3	1	-	1	-	-	-	-
5239	23	13	13	8	6	4	11	5	6	3	1	3	-	1	-	1	-	-
5240	80	96	95	7	3	7	54	75	72	18	18	14	1	-	2	-	-	-
5250	63	48	55	8	6	6	41	22	35	13	19	11	1	1	3	-	-	-
5310	2.305	2.044	1.543	291	431	297	1.598	1.223	1.071	386	369	162	25	19	13	5	2	-
5320	76	69	74	1	1	-	37	23	43	38	43	30	-	1	1	-	1	-
5510	568	676	607	12	43	58	400	445	404	151	182	135	5	5	8	-	1	2
5590	9	9	10	-	-	-	8	8	8	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5611	664	758	777	17	16	27	442	470	521	201	264	215	3	5	11	1	3	3
5612	1	6	-	-	-	-	1	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5620	371	349	279	49	31	43	218	208	169	101	106	63	3	4	3	-	-	1
5811	5	4	1	-	-	-	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5812	10	10	7	-	-	-	10	8	6	-	1	1	-	1	-	-	-	-
5819	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	3	3	1	-	1	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	30	35	24	1	-	1	21	19	12	7	13	10	1	2	1	-	1	-
5829	3	8	6	1	1	-	2	5	3	-	1	3	-	1	-	-	-	-
5911	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5912	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	9	12	14	-	-	1	8	10	12	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5920	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	8	6	7	1	1	-	3	4	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
6021	56	62	39	18	18	12	31	33	23	6	10	4	1	1	-	-	-	-
6022	3	1	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	125	108	144	14	6	18	79	65	79	30	34	45	2	2	1	-	1	1
6120	72	55	35	1	-	1	40	31	16	30	23	15	1	1	3	-	-	-
6141	29	34	28	2	1	1	20	23	26	7	10	1	-	-	-	-	-	-
6143	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	51	43	77	1	-	4	28	19	38	19	23	32	1	1	1	2	-	2
6201	19	19	25	1	1	-	10	14	19	8	4	6	-	-	-	-	-	-
6202	7	11	14	-	1	-	5	7	13	2	3	1	-	-	-	-	-	-
6203	10	10	8	2	-	1	6	5	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-
6204	22	22	11	3	3	-	9	11	7	9	8	3	1	-	1	-	-	-
6209	24	41	52	3	2	3	13	19	38	8	20	10	-	-	1	-	-	-
6311	17	50	70	-	2	3	14	39	54	3	9	12	-	-	-	-	-	1
6319	2	2	2	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6399	1	5	-	-	-	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6421	289	134	87	67	5	5	169	81	45	50	46	35	3	2	1	-	-	1
6422	1.578	1.660	1.468	55	57	37	700	587	376	781	970	1.007	41	44	47	1	2	1
6423	88	57	78	22	5	25	42	30	19	21	19	31	2	1	3	1	2	-
6424	16	7	7	-	-	-	13	4	4	3	3	2	-	-	1	-	-	-
6431	1	4	14	-	-	2	1	2	3	-	2	9	-	-	-	-	-	-
6434	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	10	3	1	-	-	-	7	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6437	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
6462	15	7	17	3	-	2	8	6	10	2	-	5	1	1	-	1	-	-
6463	5	4	6	-	-	-	2	2	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	1	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6499	4	1	4	-	-	-	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	5	6	9	-	-	1	5	5	4	-	1	4	-	-	-	-	-	-
6512	4	10	6	1	-	-	2	7	2	1	3	4	-	-	-	-	-	-
6520	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	6	7	2	1	-	-	4	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	109	149	171	21	20	34	71	111	114	17	18	23	-	-	-	-	-	-
6612	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	20	7	16	1	-	1	14	5	9	5	2	5	-	-	1	-	-	-
6619	8	26	23	-	-	-	1	13	15	7	11	8	-	1	-	-	1	-
6621	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	14	9	11	-	-	-	8	3	8	6	5	3	-	1	-	-	-	-
6629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	113	95	66	3	3	2	78	65	53	29	27	10	2	-	1	1	-	-
6821	11	19	15	-	-	-	8	9	10	3	10	4	-	-	-	-	-	1
6822	70	77	66	1	1	5	53	55	42	15	21	17	-	-	-	1	-	2
6911	17	17	10	-	1	-	10	9	8	7	7	2	-	-	-	-	-	-
6912	3	4	8	-	-	-	3	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6920	69	82	81	4	1	4	51	51	59	13	30	18	-	-	-	1	-	-
7010	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	76	58	49	6	3	6	55	32	30	15	22	13	-	1	-	-	-	-
7111	13	5	4	-	2	-	9	2	2	4	1	1	-	-	1	-	-	-
7112	439	308	311	64	41	47	268	172	169	86	77	74	10	14	12	11	4	9
7119	32	49	41	11	18	19	11	18	16	9	11	4	1	2	2	-	-	-
7120	19	12	13	7	3	1	8	7	11	4	2	1	-	-	-	-	-	-
7210	39	41	63	6	7	22	26	25	34	7	8	6	-	1	1	-	-	-
7220	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	9	4	4	-	-	-	5	3	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	5	5	-	-	-	1	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7319	37	54	46	-	-	-	27	34	33	9	19	11	-	1	2	1	-	-
7320	12	7	14	-	1	-	8	4	11	3	2	3	-	-	-	1	-	-
7410	3	1	5	-	-	-	2	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	3	12	4	-	4	1	2	2	2	1	6	1	-	-	-	-	-	-
7490	240	185	114	10	9	6	84	59	43	141	113	62	4	4	3	1	-	-
7500	10	3	3	2	1	-	7	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	91	80	72	2	5	4	51	47	42	36	24	20	1	4	5	1	-	1
7719	10	9	6	-	-	-	4	3	2	5	4	4	1	2	-	-	-	-
7721	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
7722	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	4	8	19	-	-	4	2	3	11	2	5	4	-	-	-	-	-	-
7729	4	2	8	1	-	1	3	1	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-
7731	7	9	8	2	-	1	2	5	4	3	2	1	-	2	1	-	-	1
7732	141	106	81	8	4	6	87	65	51	43	31	20	2	6	3	1	-	1
7733	11	13	10	2	1	2	6	6	5	2	6	3	-	-	-	1	-	-
7739	106	86	65	13	6	9	71	59	43	19	18	13	1	1	-	2	2	-
7740	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	153	136	113	4	6	4	65	46	37	80	76	65	4	8	7	-	-	-
7820	391	336	280	9	16	10	194	148	143	178	162	113	10	10	12	-	-	2
7830	144	156	135	6	9	12	91	91	81	45	50	39	1	5	3	1	1	-
7911	22	22	17	2	1	2	17	12	11	2	9	4	1	-	-	-	-	-
7990	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	717	629	642	31	24	37	390	316	368	260	267	204	21	18	26	15	4	7
8012	338	407	420	2	21	27	231	240	263	100	132	116	5	11	10	-	3	4
8020	80	75	74	2	-	3	46	41	48	26	32	22	4	2	1	2	-	-
8030	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	88	105	77	1	1	6	53	61	49	32	42	22	2	1	-	-	-	-
8112	424	491	460	22	17	19	303	319	329	94	146	105	2	7	3	3	2	4
8121	432	392	313	59	44	12	178	138	119	181	192	166	11	17	15	3	1	1
8122	49	21	30	18	3	-	19	4	20	11	13	10	-	1	-	1	-	-
8129	66	68	66	4	8	8	42	28	34	19	29	22	1	3	1	-	-	1
8130	12	27	19	-	2	-	7	20	13	5	5	4	-	-	2	-	-	-
8211	102	127	127	5	5	12	59	71	75	38	49	35	-	1	4	-	1	1
8219	36	27	46	1	-	6	27	18	29	6	7	9	2	2	1	-	-	1
8220	1.161	1.258	1.249	17	52	121	603	591	550	536	604	561	2	8	14	3	3	3
8230	23	33	31	1	1	4	9	17	16	11	15	10	1	-	1	-	-	1
8291	32	44	29	2	-	2	19	26	17	11	17	10	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8292	18	11	10	-	-	-	12	9	7	6	1	3	-	1	-	-	-	-
8299	227	238	254	15	10	18	150	133	171	53	82	55	5	9	4	4	4	6
8411	879	903	833	113	90	83	236	249	241	485	522	474	40	37	33	5	5	2
8412	28	23	21	11	12	2	11	6	17	6	5	2	-	-	-	-	-	-
8413	5	8	2	-	1	-	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8422	5	5	5	2	2	1	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	39	36	35	-	-	-	13	11	8	25	24	26	1	1	1	-	-	-
8424	13	12	22	4	2	7	5	8	15	4	2	-	-	-	-	-	-	-
8430	2	3	4	-	-	-	2	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	29	38	44	-	5	4	13	13	19	15	20	20	1	-	-	-	-	1
8512	100	88	93	3	3	4	49	38	53	48	47	36	-	-	-	-	-	-
8513	131	152	126	20	14	8	79	96	88	30	39	28	1	2	2	1	1	-
8520	79	81	93	7	3	7	49	60	68	19	17	18	3	-	-	1	1	-
8531	91	115	113	20	10	16	55	73	76	16	32	20	-	-	1	-	-	-
8532	107	138	128	23	23	11	62	88	100	22	22	16	-	5	1	-	-	-
8533	4	2	14	-	1	1	3	1	8	1	-	4	-	-	-	-	-	1
8541	13	10	8	1	2	1	8	7	4	3	1	3	-	-	-	1	-	-
8542	6	5	6	-	1	-	6	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8550	9	14	19	-	2	1	8	9	13	1	3	3	-	-	2	-	-	-
8591	1	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	10	11	11	-	-	1	10	5	6	-	6	4	-	-	-	-	-	-
8599	216	200	194	13	21	12	158	140	149	45	35	32	-	3	-	-	1	1
8610	5.523	5.782	5.810	2.491	2.648	2.677	2.477	2.557	2.600	528	551	518	21	25	15	6	1	-
8621	5	3	4	-	-	2	3	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
8622	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	312	327	377	158	150	187	118	138	150	35	39	40	1	-	-	-	-	-
8640	398	378	395	166	141	157	188	187	202	41	45	33	3	5	3	-	-	-
8650	62	84	53	17	29	21	35	41	22	9	14	8	-	-	1	1	-	1
8660	720	986	905	500	715	595	176	241	283	44	29	25	-	1	2	-	-	-
8690	62	57	38	21	12	9	33	31	21	7	13	6	-	1	2	1	-	-
8711	8	14	17	-	-	1	5	9	7	3	5	6	-	-	2	-	-	1
8712	52	60	55	13	9	6	32	37	40	7	14	8	-	-	1	-	-	-
8720	4	4	4	1	-	2	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	17	22	17	2	1	1	10	10	7	5	9	9	-	2	-	-	-	-
8800	211	184	171	14	21	37	160	147	100	33	16	31	4	-	3	-	-	-
9001	14	9	20	-	1	14	10	2	4	4	6	2	-	-	-	-	-	-
9003	2	4	3	-	-	-	2	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9101	3	1	6	-	-	-	1	1	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	3	1	2	-	1	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	31	54	47	1	1	4	18	25	27	11	25	12	1	2	4	-	1	-
9313	17	22	17	-	-	1	12	16	13	5	6	2	-	-	1	-	-	-
9319	2	2	4	-	-	-	2	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
9321	37	55	44	1	-	3	28	47	36	8	8	3	-	-	1	-	-	1
9329	9	6	9	-	-	-	6	2	9	1	4	-	-	-	-	2	-	-
9411	15	13	13	-	2	1	12	9	11	3	2	1	-	-	-	-	-	-
9412	35	43	25	-	-	-	15	20	14	16	18	10	4	5	1	-	-	-
9420	50	33	44	1	-	4	30	22	24	18	10	12	1	1	4	-	-	-
9430	301	256	239	106	54	65	124	137	129	65	61	39	5	3	5	1	1	1
9491	58	74	57	3	3	1	39	39	41	11	31	13	5	1	2	-	-	-
9493	6	4	5	-	-	-	1	2	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-
9499	214	278	301	16	17	25	164	205	234	30	50	40	3	4	2	1	2	-
9511	43	36	35	1	2	3	27	20	26	14	14	6	-	-	-	1	-	-
9512	13	15	7	4	-	-	6	7	5	3	8	1	-	-	1	-	-	-
9521	21	24	25	-	1	1	14	14	14	7	8	9	-	1	1	-	-	-
9529	3	10	11	1	-	-	1	5	9	1	4	2	-	-	-	-	1	-
9601	58	53	44	3	5	5	35	28	22	17	19	15	1	1	2	2	-	-
9602	23	30	29	-	-	-	13	16	20	9	14	7	1	-	1	-	-	1
9603	58	92	69	4	3	3	35	58	51	19	30	14	-	1	-	-	-	1
9609	6	9	9	-	-	-	2	2	6	4	7	3	-	-	-	-	-	-
9700	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9900	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	11.746	11.628	10.492	-	2	8	142	147	169	10.359	10.104	9.098	1.241	1.372	1.212	4	3	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>342.731</b>	<b>322.538</b>	<b>303.560</b>	<b>57.615</b>	<b>55.680</b>	<b>56.917</b>	<b>202.348</b>	<b>175.661</b>	<b>179.345</b>	<b>75.458</b>	<b>83.143</b>	<b>61.173</b>	<b>6.079</b>	<b>7.008</b>	<b>5.203</b>	<b>1.231</b>	<b>1.046</b>	<b>922</b>
0111	143	133	115	8	7	6	101	94	88	32	31	17	-	-	-	2	1	4
0112	18	7	13	-	-	-	16	6	12	2	-	1	-	-	-	-	1	-
0113	1.492	1.465	1.185	269	240	198	942	850	751	258	341	223	13	24	11	10	10	2
0115	99	89	81	4	1	4	84	62	65	9	23	12	-	1	-	2	2	-
0116	29	10	18	-	2	-	27	6	14	1	2	4	-	-	-	1	-	-
0119	109	117	130	2	5	2	87	94	100	18	15	24	-	-	-	2	3	4
0121	89	125	137	6	4	7	67	95	106	14	23	20	-	1	-	2	2	4
0122	77	66	74	3	7	2	66	43	65	7	15	5	-	-	1	1	1	1
0131	1.005	813	822	208	163	155	616	459	518	166	180	139	12	9	8	3	2	2
0132	289	363	349	8	12	7	228	276	289	48	70	47	-	-	-	5	5	6
0133	192	198	216	8	16	8	147	140	177	33	38	28	1	1	-	3	3	3
0134	429	467	492	18	12	23	324	345	384	81	105	79	4	3	4	2	2	2
0135	3	4	4	-	-	-	3	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	72	74	74	5	-	7	56	56	56	10	18	11	-	-	-	1	-	-
0141	413	470	527	25	23	30	314	324	411	71	117	80	1	1	-	2	5	6
0142	45	47	38	3	1	-	34	31	28	6	14	10	1	-	-	1	1	-
0151	574	546	521	13	11	19	447	363	388	110	162	107	1	5	3	3	5	4
0152	38	27	36	1	1	-	26	13	26	11	12	10	-	1	-	-	-	-
0153	2	5	5	-	-	-	2	2	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-
0154	87	63	50	4	4	2	64	41	40	16	18	8	-	-	-	3	-	-
0155	416	435	447	15	49	60	299	273	299	99	108	78	2	4	7	1	1	3
0159	12	14	16	1	-	1	8	6	11	3	8	4	-	-	-	-	-	-
0161	709	605	654	122	101	212	428	333	316	146	156	116	4	6	3	9	9	7
0162	130	108	89	3	4	1	87	65	67	36	38	21	-	1	-	4	-	-
0163	21	37	25	-	2	6	13	24	14	8	8	5	-	1	-	-	2	-
0210	430	413	421	81	73	75	238	206	261	103	124	77	5	5	3	3	5	5
0220	31	33	21	2	1	2	21	24	14	8	6	5	-	2	-	-	-	-
0230	246	267	215	91	87	75	105	121	108	40	52	30	6	6	2	4	1	-
0311	6	4	4	-	-	-	3	1	2	3	3	1	-	-	-	-	-	1
0312	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0321	2	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	29	31	55	2	1	5	23	22	45	4	8	5	-	-	-	-	-	-
0500	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
0600	562	439	358	414	324	260	125	89	78	21	26	20	1	-	-	1	-	-
0710	581	458	441	352	270	257	149	120	136	62	63	43	6	4	3	12	1	2
0721	10	8	3	2	2	-	7	4	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-
0722	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	133	122	170	78	74	139	30	30	18	23	16	12	1	2	1	1	-	-
0725	3	13	1	2	6	1	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	72	79	31	51	55	15	15	16	11	4	7	5	2	-	-	-	1	-
0810	867	760	656	83	51	51	534	452	414	218	237	163	18	13	20	14	7	8
0891	32	32	36	12	14	13	14	10	16	6	8	5	-	-	2	-	-	-
0892	9	5	11	-	-	1	4	5	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	20	13	22	-	-	4	17	12	17	3	1	-	-	-	1	-	-	-
0899	121	101	95	4	15	19	83	53	60	30	27	12	4	4	3	-	2	1
0910	791	507	361	534	373	245	187	81	80	58	46	28	3	7	4	9	-	4
0990	13	9	17	3	2	2	4	4	10	6	3	5	-	-	-	-	-	-
1011	1.716	1.636	1.774	162	286	366	1.178	966	1.102	351	357	285	20	24	18	5	3	3
1012	2.131	2.214	2.471	685	843	976	1.078	978	1.137	346	361	343	18	24	13	4	8	2
1013	1.122	1.151	1.087	165	240	351	721	660	556	221	236	168	12	13	9	3	2	3
1020	195	145	108	37	3	6	123	97	74	35	42	27	-	1	1	-	2	-
1031	132	192	249	5	18	10	80	102	191	47	69	47	-	3	1	-	-	-
1032	62	48	59	6	2	2	46	30	48	10	14	7	-	2	2	-	-	-
1033	363	264	272	85	61	52	210	157	188	63	38	28	1	8	3	4	-	1
1041	122	122	112	21	7	6	56	37	28	43	75	78	1	2	-	1	1	-
1042	86	87	72	12	22	25	57	54	43	17	10	3	-	1	1	-	-	-
1043	28	37	41	13	13	19	11	19	18	4	4	4	-	1	-	-	-	-
1051	137	162	135	4	4	7	99	98	89	34	57	38	-	3	1	-	-	-
1052	964	974	784	173	182	147	594	574	487	190	203	139	4	10	7	3	5	4
1053	135	158	108	11	9	11	95	110	75	27	36	21	2	3	1	-	-	-
1061	52	66	67	-	1	2	33	37	36	15	26	27	3	2	2	1	-	-
1062	240	171	183	8	3	9	190	121	137	39	39	31	2	7	5	1	1	1
1063	18	20	25	-	-	-	8	14	17	9	6	7	1	-	1	-	-	-
1064	35	28	17	2	1	1	25	17	8	7	9	6	1	1	2	-	-	-
1065	69	85	79	21	24	29	39	30	38	9	26	9	-	4	3	-	1	-
1066	590	637	563	53	80	64	398	369	395	131	175	96	5	11	6	3	2	2
1069	159	181	195	31	39	32	76	78	104	52	61	55	-	2	4	-	1	-
1071	4.283	3.982	3.454	1.765	1.557	1.373	1.799	1.609	1.512	625	746	507	72	57	53	22	13	9
1072	25	20	14	-	1	1	21	18	11	4	1	2	-	-	-	-	-	-
1081	137	147	117	10	14	21	94	92	68	31	40	26	1	1	2	1	-	-
1082	30	27	35	-	-	3	26	21	27	4	6	5	-	-	-	-	-	-
1091	1.311	1.342	1.230	45	75	102	930	824	849	322	417	267	13	19	12	1	7	-
1092	489	466	363	82	79	76	279	220	187	122	162	94	5	4	6	1	1	-
1093	490	499	417	94	100	83	284	234	252	104	111	77	8	1	5	-	3	-
1094	539	462	415	95	68	70	314	252	251	121	132	85	8	10	8	1	-	1
1095	110	114	118	7	9	20	81	75	79	21	27	19	1	1	-	-	2	-
1096	66	75	82	3	5	8	47	42	58	15	28	16	1	-	-	-	-	-
1099	1.075	1.038	976	152	115	152	679	622	648	227	278	163	14	19	13	3	4	-
1111	91	98	121	10	8	20	64	71	85	14	18	15	2	1	1	1	-	-
1112	30	37	40	2	2	4	24	32	33	4	3	2	-	-	-	-	-	1
1113	337	369	269	119	105	52	181	200	182	33	54	29	4	4	5	-	6	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste -2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1121	132	101	96	13	14	9	82	53	72	35	33	12	2	1	2	-	-	1
1122	566	470	346	122	111	70	333	235	182	105	119	89	3	5	4	3	-	1
1210	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	30	26	31	15	7	7	13	18	16	2	1	8	-	-	-	-	-	-
1311	226	209	166	15	22	9	176	139	134	34	47	21	1	-	1	-	1	1
1312	27	21	19	-	-	2	22	13	15	5	8	2	-	-	-	-	-	-
1313	128	97	126	17	14	12	89	65	96	22	18	17	-	-	1	-	-	-
1314	36	36	44	2	2	4	24	24	31	9	10	9	1	-	-	-	-	-
1321	372	370	412	48	35	57	240	251	260	79	79	93	2	4	1	3	1	1
1322	19	7	10	-	-	2	18	3	6	-	4	2	1	-	-	-	-	-
1323	341	261	298	28	12	42	260	193	203	51	54	46	1	2	7	1	-	-
1330	111	115	135	7	7	19	85	78	96	17	27	18	2	3	2	-	-	-
1340	294	261	293	22	11	23	221	178	231	48	70	38	3	2	1	-	-	-
1351	364	291	252	35	26	27	244	194	172	82	67	48	3	4	4	-	-	1
1352	48	64	52	4	1	2	28	42	44	13	20	5	3	1	1	-	-	-
1353	60	57	36	4	2	2	54	41	27	2	14	6	-	-	1	-	-	-
1354	201	245	210	16	14	24	126	174	136	51	56	44	5	1	6	3	-	-
1359	586	568	586	47	32	49	386	389	428	145	140	99	6	7	10	2	-	-
1411	529	417	376	13	14	14	451	316	294	62	83	64	3	4	4	-	-	-
1412	1.109	1.121	1.088	72	67	84	681	652	724	331	390	269	13	9	9	3	3	2
1413	111	72	90	12	9	4	86	41	76	11	21	9	-	1	-	2	-	1
1414	64	45	26	3	4	3	51	28	19	9	11	4	1	2	-	-	-	-
1421	145	138	136	30	23	23	82	79	89	32	33	22	1	3	2	-	-	-
1422	15	22	21	-	1	1	11	9	13	4	12	7	-	-	-	-	-	-
1510	343	389	269	17	69	38	244	220	171	72	94	56	10	6	4	-	-	-
1521	74	48	43	1	-	3	52	29	23	18	19	15	3	-	2	-	-	-
1529	66	111	36	6	6	-	47	77	25	10	27	9	3	1	2	-	-	-
1531	233	301	226	8	11	6	132	135	121	93	154	98	-	1	-	-	-	1
1532	82	72	54	5	8	4	64	40	39	13	24	11	-	-	-	-	-	-
1533	126	117	105	2	4	2	100	66	65	24	45	36	-	2	2	-	-	-
1539	163	153	118	23	19	15	90	86	62	48	45	37	1	3	3	1	-	1
1540	102	110	104	11	7	8	61	57	69	30	45	26	-	1	1	-	-	-
1610	548	489	448	9	15	9	380	301	280	144	156	138	13	15	18	2	2	3
1621	155	124	127	29	46	45	95	57	69	29	18	10	1	2	1	1	1	2
1622	169	121	127	3	2	5	106	58	88	56	50	33	3	11	1	1	-	-
1623	416	336	379	10	13	30	315	221	252	83	88	88	8	14	8	-	-	1
1629	290	284	291	13	21	43	186	156	175	83	96	62	7	11	11	1	-	-
1710	241	205	226	143	155	171	62	30	38	32	17	17	-	1	-	4	2	-
1721	430	435	387	139	132	78	210	212	242	73	85	63	7	6	4	1	-	-
1722	46	48	34	2	4	4	35	23	20	8	20	10	1	1	-	-	-	-
1731	261	241	201	11	17	19	182	150	148	65	66	31	3	7	2	-	1	1
1732	77	99	75	3	3	2	47	62	49	25	33	23	2	1	1	-	-	-
1733	669	618	606	77	93	60	431	339	402	152	171	127	8	14	13	1	1	4
1741	221	159	168	10	6	8	165	100	123	43	50	31	3	2	3	-	1	3
1742	301	255	223	68	54	48	184	134	145	44	62	26	5	5	4	-	-	-
1749	238	213	173	49	23	31	148	134	117	38	52	22	3	3	3	-	1	-
1811	282	226	207	7	15	4	222	156	155	50	52	44	3	3	4	-	-	-
1812	275	261	225	112	115	99	143	120	109	18	26	15	2	-	2	-	-	-
1813	346	337	319	13	8	21	254	232	245	74	93	48	4	4	4	1	-	1
1821	94	99	105	5	6	6	66	65	78	23	28	19	-	-	2	-	-	-
1822	63	63	70	3	4	4	40	34	50	20	25	13	-	-	3	-	-	-
1830	3	4	1	-	-	-	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1910	3	7	12	2	7	10	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	667	572	429	422	323	230	213	214	165	30	32	33	1	-	1	1	3	-
1922	127	106	104	45	26	38	67	66	58	13	12	6	1	1	1	1	1	1
1931	2.436	2.162	1.648	666	636	460	1.412	1.090	887	319	392	270	28	35	25	11	9	6
1932	14	10	2	1	2	-	6	8	1	7	-	1	-	-	-	-	-	-
2011	14	15	17	10	9	11	4	4	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2012	44	50	47	9	11	20	22	20	23	12	16	4	-	3	-	1	-	-
2013	446	368	313	138	98	67	248	202	208	57	59	37	2	7	1	1	2	-
2014	36	51	18	9	10	-	24	38	14	3	2	4	-	1	-	-	-	-
2019	169	148	189	48	38	70	106	75	94	12	33	20	2	1	3	1	1	2
2021	52	29	34	28	14	15	19	10	16	4	5	3	1	-	-	-	-	-
2022	13	25	27	1	12	13	8	10	11	4	3	3	-	-	-	-	-	-
2029	292	253	230	120	119	82	138	107	127	29	25	18	2	2	2	3	-	1
2031	97	70	77	26	15	26	53	33	40	18	19	10	-	2	1	-	1	-
2032	54	46	47	8	5	11	40	34	31	6	6	5	-	1	-	-	-	-
2033	25	6	12	11	1	3	14	5	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2040	124	105	94	42	34	34	70	59	56	11	12	4	1	-	-	-	-	-
2051	51	80	65	11	29	27	30	38	32	9	9	6	-	4	-	1	-	-
2052	36	35	30	20	13	17	12	20	9	3	2	4	-	-	-	1	-	-
2061	199	203	162	37	43	28	128	114	106	27	43	27	6	3	1	1	-	-
2062	282	260	275	30	44	55	207	161	181	43	54	36	2	1	3	-	-	-
2063	691	638	665	84	99	104	484	390	443	117	141	104	6	8	12	-	-	2
2071	302	279	249	47	43	39	215	173	170	37	58	37	3	3	3	-	2	-
2072	24	21	28	1	1	1	18	16	23	4	4	3	-	-	-	1	-	1
2073	37	42	35	-	3	3	28	29	26	7	10	5	2	-	1	-	-	-
2091	96	79	81	2	6	9	77	53	65	15	17	7	2	3	-	-	-	-
2092	107	108	85	50	51	19	42	35	50	13	18	7	-	-	2	2	4	7
2093	140	149	168	13	17	32	111	111	119	16	21	15	-	-	2	-	-	-
2094	7	10	6	2	3	3	1	5	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
2099	569	515	416	123	91	76	357	334	296	82	84	40	4	4	3	3	2	1
2110	87	99	66	10	11	8	60	72	48	14	13	8	2	3	-	1	-	2
2121	968	928	775	213	210	141	643	555	507	102	149	118	9	12	7	1	2	2

**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

**29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste -2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2122	111	128	116	29	31	33	74	80	75	8	17	7	-	-	1	-	-	-
2123	17	15	17	1	-	-	7	10	7	10	6	8	-	-	-	-	-	-
2211	575	459	465	239	183	216	225	137	151	97	124	92	12	14	6	2	1	-
2212	180	177	154	14	13	8	126	111	119	39	49	24	1	2	3	-	2	-
2219	758	674	621	74	76	54	488	373	405	175	204	145	20	21	17	1	-	-
2221	389	326	271	108	66	24	224	189	209	53	65	35	3	6	3	1	-	-
2222	1.947	1.833	1.753	150	142	146	1.374	1.208	1.283	394	456	302	23	23	18	6	4	4
2223	317	259	213	136	99	72	141	110	104	38	45	33	1	4	3	1	1	1
2229	2.587	2.250	2.251	333	227	221	1.775	1.430	1.615	446	553	378	29	32	31	4	8	6
2311	536	460	404	68	64	64	374	310	293	87	82	41	6	4	5	1	-	1
2312	149	200	98	34	30	15	80	125	64	32	37	17	2	5	2	1	3	-
2319	319	245	261	49	31	41	225	158	187	42	53	33	3	3	-	-	-	-
2320	192	256	181	91	121	87	75	100	71	24	32	20	2	2	1	-	1	2
2330	1.156	1.044	903	95	118	123	744	555	548	296	337	207	12	29	18	9	5	7
2341	114	84	86	46	20	29	50	42	47	17	19	10	1	2	-	-	1	-
2342	1.193	1.068	927	37	71	59	743	544	550	382	423	282	23	26	27	8	4	9
2349	231	223	181	47	56	54	126	98	87	52	61	35	6	5	3	-	3	2
2391	779	739	663	27	21	30	565	461	483	174	235	137	7	14	10	6	8	3
2392	138	99	110	40	36	33	81	43	59	17	19	15	-	1	2	-	-	1
2399	461	396	386	72	59	72	301	237	260	82	92	48	5	6	6	1	2	-
2411	204	285	297	44	94	63	125	132	182	32	55	46	3	3	2	-	1	4
2412	98	132	128	27	28	30	50	61	73	17	40	22	3	3	2	1	-	1
2421	52	52	35	18	26	17	18	8	12	14	17	5	2	-	1	-	1	-
2422	513	444	355	254	199	158	183	154	146	63	73	43	10	10	7	3	8	1
2423	606	517	438	300	258	218	207	150	157	91	87	54	6	15	2	2	7	7
2424	374	300	253	72	48	48	244	162	161	52	78	36	5	12	7	1	-	1
2431	250	161	153	64	34	45	145	71	83	38	51	24	2	5	1	1	-	-
2439	72	36	42	19	10	5	36	17	25	15	8	12	2	1	-	-	-	-
2441	313	287	268	53	34	44	177	159	163	69	88	53	14	4	8	-	2	-
2442	6	8	10	1	1	5	2	5	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2443	147	156	116	3	18	15	100	78	63	38	53	36	6	7	2	-	-	-
2449	169	152	148	25	28	22	106	88	80	34	30	38	4	5	5	-	1	3
2451	1.116	893	766	259	163	168	632	511	442	207	202	143	13	13	12	5	4	1
2452	271	279	257	35	28	23	182	154	187	52	84	42	2	12	5	-	1	-
2511	921	757	615	79	59	59	666	472	417	158	200	117	14	21	19	4	5	3
2512	740	622	520	41	22	38	516	399	361	169	190	114	11	11	6	3	-	1
2513	346	234	216	22	23	29	260	136	143	58	71	41	5	4	3	1	-	-
2521	190	146	124	9	5	17	151	108	93	26	30	13	4	3	1	-	-	-
2522	53	70	60	6	14	8	36	39	38	10	16	13	1	-	1	-	1	-
2531	92	83	79	9	6	10	65	51	55	17	19	9	1	5	4	-	2	1
2532	594	479	469	39	26	20	403	307	361	140	134	73	11	11	13	1	1	2
2539	902	733	689	61	47	64	664	464	496	164	205	122	10	15	6	3	2	1
2541	8	13	11	-	-	-	8	10	10	-	3	1	-	-	-	-	-	-
2542	563	447	421	20	14	21	409	279	291	123	149	102	7	5	6	4	-	1
2543	203	202	207	23	14	26	145	133	141	35	54	37	-	1	3	-	-	-
2550	180	177	154	58	45	41	93	102	80	27	30	32	2	-	1	-	-	-
2591	387	350	310	45	55	59	259	217	195	74	70	50	9	7	6	-	1	-
2592	465	409	359	67	38	52	291	253	237	101	109	63	6	8	6	-	1	1
2593	306	275	246	30	20	17	209	161	170	66	85	53	1	9	6	-	-	-
2599	1.920	1.657	1.339	148	111	103	1.417	1.154	1.017	330	360	200	24	31	19	1	1	-
2610	203	132	126	22	11	19	140	94	82	39	23	25	2	3	-	-	1	-
2621	80	113	66	10	24	9	58	71	43	11	16	13	1	2	1	-	-	-
2622	278	195	241	66	87	119	162	76	93	50	27	29	-	5	-	-	-	-
2631	62	51	50	11	8	7	39	34	38	9	9	5	-	-	-	3	-	-
2632	77	67	80	25	17	28	48	42	47	4	5	5	-	3	-	-	-	-
2640	45	41	27	4	4	2	33	25	23	7	10	2	1	1	-	-	1	-
2651	197	136	122	35	21	9	138	95	87	22	19	24	1	1	2	1	-	-
2652	1	2	4	-	-	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	60	60	68	4	9	3	51	44	59	4	7	5	1	-	1	-	-	-
2670	13	3	12	1	-	1	10	3	10	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	405	319	251	98	55	58	252	172	142	51	86	47	2	6	3	2	-	1
2721	20	26	29	1	2	1	15	16	24	4	8	3	-	-	1	-	-	-
2722	51	69	60	-	8	17	30	34	32	19	25	9	2	2	2	-	-	-
2731	342	193	207	70	28	32	220	124	136	49	38	35	2	2	3	1	1	1
2732	118	122	107	17	17	6	79	66	76	19	35	24	3	4	1	-	-	-
2733	507	479	500	69	64	84	313	270	308	121	142	102	4	3	6	-	-	-
2740	152	108	107	4	5	8	110	64	77	36	36	22	1	3	-	1	-	-
2751	599	314	258	62	24	34	343	184	146	189	101	73	4	5	4	1	-	1
2759	164	156	127	14	15	16	106	89	77	42	51	25	2	1	8	-	-	1
2790	300	242	216	30	19	20	198	164	148	70	54	47	1	5	1	1	-	-
2811	167	144	131	43	70	47	102	52	64	19	21	19	3	1	1	-	-	-
2812	221	214	213	27	14	32	163	141	149	30	48	32	1	10	-	-	1	-
2813	240	215	173	25	10	19	164	132	106	50	64	46	1	9	2	-	-	-
2814	55	60	51	2	-	3	40	36	32	13	24	14	-	-	1	-	-	1
2815	212	231	223	28	29	39	143	147	142	41	54	38	-	1	4	-	-	-
2821	152	110	102	9	5	4	111	81	76	29	20	21	2	4	1	1	-	-
2822	387	280	212	30	16	32	280	183	141	69	76	37	6	5	2	2	-	-
2823	256	206	214	19	14	18	185	150	154	50	39	40	2	3	2	-	-	-
2824	17	22	17	1	4	1	9	16	14	5	2	2	2	-	-	-	-	-
2825	41	50	40	15	16	19	20	29	18	6	4	3	-	1	-	-	-	-
2829	1.081	741	702	141	95	96	759	458	474	167	170	120	11	15	12	3	3	-
2831	86	60	86	7	14	14	65	36	61	14	10	10	-	-	-	-	-	1
2832	44	36	39	1	4	3	33	24	26	10	6	8	-	2	1	-	-	1
2833	1.172	1.091	1.033	67	89	106	893	746	699	204	247	214	7	6	12	1	3	2



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2840	299	218	211	38	32	20	219	148	161	35	34	28	6	4	2	1	-	-
2851	85	73	82	35	32	35	42	35	39	8	6	7	-	-	1	-	-	-
2852	168	105	110	40	14	11	108	62	84	18	26	15	2	2	-	-	1	-
2853	131	79	83	32	13	30	42	21	17	55	45	36	2	-	-	-	-	-
2854	160	150	131	33	46	35	106	70	72	20	32	21	-	2	3	1	-	-
2861	125	97	88	11	5	8	90	72	67	20	18	12	4	2	1	-	-	-
2862	277	290	236	14	21	18	210	191	181	47	73	35	5	5	2	1	-	-
2863	29	16	11	-	2	-	24	12	11	4	2	-	1	-	-	-	-	-
2864	18	17	25	1	2	1	16	13	21	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2865	21	16	22	2	5	9	17	8	11	1	3	2	-	-	-	1	-	-
2866	27	23	27	1	2	1	19	11	25	7	10	1	-	-	-	-	-	-
2869	713	580	497	44	45	29	544	385	368	114	141	87	10	8	9	1	1	4
2910	2.160	1.902	1.471	624	570	473	749	639	519	718	611	452	63	82	27	6	-	-
2920	482	532	348	148	141	57	230	228	144	75	112	134	29	51	13	-	-	-
2930	1.008	808	706	163	128	121	708	534	480	131	137	95	5	7	8	1	2	2
2941	813	599	579	106	107	150	466	311	249	205	161	164	36	19	15	-	1	1
2942	311	200	187	99	62	52	157	84	96	50	47	34	5	7	4	-	-	1
2943	252	150	192	48	20	32	141	86	121	55	43	38	7	1	1	1	-	-
2944	344	279	265	90	63	71	160	129	128	86	78	61	8	9	5	-	-	-
2945	289	249	229	22	24	25	174	153	143	81	59	59	12	13	1	-	-	1
2949	3.576	3.023	2.937	539	537	580	2.292	1.775	1.878	649	604	421	93	96	50	3	11	8
2950	54	72	54	2	1	3	37	47	36	15	20	13	-	4	2	-	-	-
3011	916	368	282	371	131	107	329	113	87	186	87	57	29	36	29	1	1	2
3012	18	17	14	-	-	-	8	14	10	9	3	4	-	-	-	-	-	-
3031	181	161	137	46	44	20	88	76	77	45	40	38	1	1	1	1	-	1
3032	89	41	21	6	1	1	61	21	16	21	18	4	1	-	-	-	1	-
3041	366	312	180	219	150	79	96	104	66	47	55	31	4	3	4	-	-	-
3042	65	72	73	14	16	12	40	43	44	10	13	17	1	-	-	-	-	-
3091	21	25	23	2	-	3	16	19	14	3	6	6	-	-	-	-	-	-
3092	95	71	84	6	14	11	59	38	60	26	19	12	4	-	-	-	-	1
3099	34	35	28	1	7	29	27	19	19	4	8	2	-	-	-	-	-	-
3101	1.943	1.661	1.674	84	78	99	1.320	974	1.148	512	564	396	27	44	28	-	1	3
3102	455	367	379	29	29	51	295	242	245	126	88	76	4	7	7	1	1	-
3103	38	51	35	-	2	1	22	26	25	16	22	8	-	1	-	-	-	1
3104	235	221	208	21	21	21	166	135	150	45	60	35	3	5	2	-	-	-
3211	58	46	40	4	1	4	44	36	27	10	8	9	-	1	-	-	-	-
3212	52	66	43	6	7	3	33	38	33	11	20	7	2	1	-	-	-	-
3220	39	29	26	6	4	3	25	19	18	7	6	4	1	-	1	-	-	-
3230	33	24	23	3	1	3	25	17	14	5	6	6	-	-	-	-	-	-
3240	209	177	192	6	13	10	156	107	150	45	55	31	1	2	1	1	-	-
3250	631	533	536	55	52	63	469	367	386	98	107	82	7	6	2	2	1	3
3291	56	58	60	4	1	5	40	39	41	11	17	13	1	1	1	-	-	-
3292	109	96	124	3	3	6	86	73	95	18	17	18	1	3	2	1	-	3
3299	369	360	348	22	55	49	281	211	234	61	85	62	4	9	2	1	-	1
3311	60	59	53	1	4	6	41	37	38	17	16	9	1	2	-	-	-	-
3312	80	60	58	9	7	13	60	47	33	9	6	11	-	-	-	2	-	1
3313	119	127	120	4	13	7	91	86	93	21	28	16	-	-	3	3	-	1
3314	825	724	603	187	154	113	466	380	379	160	179	95	9	11	13	3	-	3
3314	898	789	701	262	187	153	452	466	397	160	131	150	22	2	1	2	3	-
3315	37	39	48	7	6	14	22	29	27	7	4	7	1	-	-	-	-	-
3316	205	185	133	42	38	37	145	134	82	15	13	14	1	-	-	2	-	-
3317	101	73	55	14	10	13	67	42	30	20	20	7	-	1	5	-	-	-
3319	107	79	70	20	10	13	67	42	43	19	21	13	1	4	1	-	2	-
3321	185	130	123	35	13	15	110	80	67	35	37	38	3	-	3	2	-	-
3329	121	102	104	3	8	4	81	59	72	34	34	26	2	1	2	1	-	-
3511	231	211	230	85	60	68	124	114	138	18	30	21	2	3	1	2	4	2
3512	93	104	113	41	39	40	42	51	58	9	14	13	-	-	1	1	-	1
3513	20	33	24	5	4	6	12	26	16	1	3	1	2	-	1	-	-	-
3514	619	585	508	206	212	192	342	304	260	63	63	49	4	4	4	4	2	3
3520	21	26	30	9	6	8	10	17	18	2	3	4	-	-	-	-	-	-
3530	13	5	8	2	-	1	7	4	5	3	1	2	1	-	-	-	-	-
3600	1.383	1.468	1.345	225	279	253	950	935	924	194	231	151	10	18	14	4	5	3
3701	72	97	93	13	13	14	50	68	57	9	15	20	-	-	2	-	1	-
3702	204	135	95	12	11	15	170	89	61	21	33	18	1	2	1	-	-	-
3811	3.264	3.197	3.201	517	455	476	2.259	2.164	2.342	459	536	350	23	36	27	6	6	6
3812	53	50	77	16	16	38	30	22	31	6	12	8	1	-	-	-	-	-
3821	757	573	736	83	76	84	494	337	468	162	148	169	17	10	12	1	2	3
3822	227	225	201	93	83	53	119	125	129	14	17	16	1	-	2	-	-	1
3831	109	82	110	14	18	14	71	35	69	24	26	24	-	3	3	-	-	-
3832	133	159	139	7	12	7	89	100	101	32	44	28	4	3	3	1	-	-
3839	189	145	116	6	11	11	138	87	82	42	41	21	1	5	1	2	1	1
3900	30	26	18	16	12	5	13	12	11	1	2	1	-	-	1	-	-	-
4110	2.572	2.267	1.599	145	116	110	1.989	1.630	1.212	418	480	253	11	25	14	9	16	10
4120	6.971	5.354	4.206	536	374	338	4.596	3.098	2.795	1.673	1.691	942	124	162	109	42	29	22
4211	2.497	2.069	1.633	295	221	210	1.410	1.099	1.030	734	702	341	46	38	34	12	9	18
4212	975	571	264	276	153	60	529	281	148	150	121	40	12	14	16	8	2	-
4213	553	581	487	35	47	59	354	333	297	153	187	119	8	10	10	3	4	2
4221	2.048	1.845	1.806	367	340	394	1.260	977	1.065	386	492	307	23	24	24	12	12	16
4222	353	500	352	40	71	35	205	288	222	95	128	89	10	7	3	3	6	3
4223	60	35	39	20	15	11	18	8	23	19	10	5	-	-	-	3	2	-
4291	91	35	36	18	4	7	57	18	20	15	12	8	-	-	1	1	-	-
4292	1.049	682	479	475	190	102	328	227	217	219	239	131	21	19	26	6	7	3
4299	1.467	1.023	738	247	137	92	870	555	430	315	290	187	26	32	25	9	9	4
4311	45	28	24	2	-	1	24	13	13	13	11	8	5	2	1	1	2	1



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4312	83	61	43	14	10	11	50	37	26	19	13	6	-	1	-	-	-	-
4313	630	530	362	87	69	48	406	306	224	121	136	82	10	14	6	6	5	2
4319	34	7	13	4	-	2	16	6	5	12	1	6	1	-	-	1	-	-
4321	1.081	959	957	137	133	145	695	554	588	226	246	204	12	22	17	11	4	3
4322	531	507	415	48	38	42	354	315	286	119	143	76	8	11	9	2	-	2
4329	632	577	430	154	121	87	353	281	273	113	152	62	8	20	7	4	3	1
4330	924	807	625	54	41	47	622	458	379	233	272	174	9	29	22	6	7	3
4391	376	262	225	44	31	32	262	144	133	64	78	47	6	8	13	-	1	-
4399	1.231	1.095	891	116	86	86	794	636	586	290	342	199	21	21	13	10	10	7
4511	1.100	985	953	64	67	67	821	693	725	202	207	148	9	16	9	4	2	4
4512	11	22	5	1	-	-	8	16	3	1	6	2	1	-	-	-	-	-
4520	928	998	953	42	47	68	613	570	621	246	328	234	17	51	27	10	2	3
4530	2.245	2.213	2.086	95	95	127	1.537	1.316	1.446	591	767	485	11	20	13	11	15	15
4541	297	259	259	19	21	17	193	149	180	79	88	56	1	1	4	5	-	2
4542	4	3	2	-	1	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	10	24	21	-	-	-	6	13	15	4	11	5	-	-	-	-	-	1
4611	14	23	16	-	2	-	8	13	14	5	7	2	1	-	-	-	1	-
4612	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	9	4	3	-	-	1	7	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	13	8	-	-	-	3	9	6	-	4	2	-	-	-	-	-	-
4615	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4616	4	5	2	-	1	-	3	2	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-
4617	33	31	28	2	4	1	21	15	21	10	12	6	-	-	-	-	-	-
4618	11	13	12	1	1	-	7	7	10	3	5	2	-	-	-	-	-	-
4619	30	27	25	-	-	2	22	18	15	8	9	7	-	-	1	-	-	-
4621	189	206	181	4	7	11	141	145	143	43	49	22	1	4	5	-	1	-
4622	33	36	27	3	2	4	24	20	19	6	14	4	-	-	-	-	-	-
4623	195	168	154	13	12	10	128	102	102	45	52	38	-	2	4	9	-	-
4631	140	150	197	6	9	12	102	92	146	32	46	35	-	2	4	-	1	-
4632	105	110	96	4	2	4	65	65	59	35	43	30	1	-	2	-	-	1
4633	412	429	429	15	17	33	280	265	290	107	136	98	4	7	4	6	4	4
4634	286	279	256	20	16	37	199	172	160	65	85	57	1	4	1	1	2	1
4635	1.350	1.299	1.233	227	215	202	863	748	771	244	320	242	11	12	12	5	4	6
4636	54	65	191	7	8	129	28	28	42	15	29	17	2	-	2	2	-	1
4637	354	348	333	16	13	21	241	225	232	88	105	75	6	3	5	3	2	-
4639	932	947	979	42	58	49	684	621	713	193	255	201	7	9	12	6	4	4
4641	81	65	58	9	5	6	52	35	42	19	24	10	1	1	-	-	-	-
4642	94	74	109	8	3	11	71	48	71	14	22	24	1	1	3	-	-	-
4643	21	21	22	1	1	3	16	17	14	4	3	4	-	-	1	-	-	-
4644	257	275	291	24	22	37	180	200	202	51	51	50	1	1	1	1	1	1
4645	176	171	148	24	22	24	122	110	106	28	39	16	1	-	1	-	-	1
4646	306	302	303	41	38	47	204	195	210	59	66	46	1	3	-	1	-	-
4647	174	155	146	10	5	19	116	97	93	47	51	31	1	1	2	-	1	1
4649	449	355	316	40	21	27	320	239	234	84	90	46	5	5	8	-	-	1
4651	77	104	84	10	11	8	48	71	68	19	20	8	-	1	-	-	1	-
4652	31	43	39	2	2	4	26	30	29	3	11	6	-	-	-	-	-	-
4661	213	198	219	14	16	28	161	132	154	38	44	35	-	4	1	-	2	1
4662	94	80	72	14	17	25	65	45	39	15	17	8	-	-	-	-	1	-
4663	226	187	175	25	22	19	164	111	127	33	47	28	1	6	-	3	1	1
4664	23	33	35	2	3	6	16	26	23	4	4	6	1	-	-	-	-	-
4665	34	39	39	4	3	3	26	19	29	4	16	5	-	-	1	-	1	1
4669	237	197	180	21	21	22	179	128	131	32	45	24	3	3	2	2	-	1
4671	105	109	126	3	5	5	76	58	93	25	44	26	-	1	2	1	1	-
4672	232	224	226	20	16	17	165	135	167	43	68	40	2	5	1	2	-	1
4673	87	72	80	8	1	6	52	44	62	27	24	11	-	2	1	-	1	-
4674	66	63	53	3	2	8	48	49	35	15	11	9	-	-	-	-	1	1
4679	471	363	313	30	27	21	344	249	232	88	76	55	5	11	5	4	-	-
4681	161	155	139	30	33	29	99	89	93	28	32	15	1	1	2	3	-	-
4682	436	320	322	58	41	63	301	207	195	72	68	59	4	4	4	1	-	1
4683	131	166	137	14	22	27	101	113	74	15	30	33	-	1	1	1	-	2
4684	119	102	102	22	26	9	76	58	83	18	16	10	1	2	-	2	-	-
4685	296	276	252	22	20	17	225	191	184	45	56	45	4	7	6	-	2	-
4686	229	199	212	9	6	15	171	135	157	46	57	35	3	-	5	-	1	-
4687	716	650	712	35	36	34	491	398	500	180	197	161	10	17	15	-	2	2
4689	292	300	299	12	34	22	191	180	205	80	80	64	8	5	8	1	1	-
4691	405	478	622	19	24	43	303	349	483	78	102	93	2	2	1	3	1	2
4692	32	43	44	4	2	3	22	24	35	6	16	6	-	-	-	-	1	-
4693	611	486	405	22	17	30	479	347	291	106	118	79	3	4	5	1	-	-
4711	12.222	12.828	12.409	491	515	574	9.214	9.397	9.481	2.437	2.814	2.270	61	89	71	19	13	13
4712	941	1.000	1.064	30	41	50	664	642	776	238	304	228	3	9	6	6	4	4
4713	841	688	692	46	32	53	640	478	543	141	170	89	12	5	5	2	3	2
4721	907	986	1.048	26	35	57	615	573	715	258	364	261	6	10	12	2	4	3
4722	613	762	800	14	6	26	450	534	653	147	213	115	1	8	6	1	1	-
4723	208	225	224	16	10	5	119	122	159	70	90	58	1	3	2	2	-	-
4724	366	344	356	20	11	13	290	243	273	55	86	65	1	3	2	-	1	3
4729	649	602	593	73	42	44	440	396	430	132	156	116	1	6	2	3	2	1
4731	1.116	1.154	1.117	52	59	85	746	714	760	303	360	253	5	12	9	10	9	10
4732	27	39	33	2	3	2	20	21	20	5	15	9	-	-	2	-	-	-
4741	152	138	164	5	9	8	87	74	110	59	49	42	-	5	3	1	1	1
4742	260	232	197	13	12	16	167	130	122	80	87	52	-	2	4	-	1	3
4743	342	330	296	14	13	16	250	210	211	74	102	61	3	5	6	1	-	2
4744	3.502	3.378	3.192	117	125	181	2.420	1.976	2.203	913	1.207	746	32	51	51	20	19	11
4751	404	394	343	33	22	29	286	269	236	83	100	74	-	1	1	2	2	3
4752	193	184	196	9	11	15	145	108	137	37	63	41	1	2	2	1	-	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4753	1.276	987	920	44	29	32	821	607	638	392	325	232	13	23	15	6	3	3
4754	669	632	608	44	32	43	446	373	407	173	214	143	3	10	10	3	3	5
4755	200	174	149	7	4	7	141	98	108	51	70	32	-	1	1	1	1	1
4756	10	10	9	-	-	1	7	5	4	3	5	2	-	-	2	-	-	-
4757	102	116	105	5	4	4	69	74	69	27	36	30	-	2	2	1	-	-
4759	307	276	298	17	10	17	202	168	222	86	95	54	1	2	4	1	1	1
4761	264	283	265	17	13	23	176	170	193	69	98	46	2	2	3	-	-	-
4762	3	5	3	-	-	-	3	3	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4763	248	251	219	11	7	18	189	159	146	47	83	51	1	1	3	-	1	1
4771	1.379	1.455	1.473	146	240	253	924	835	960	298	372	250	4	3	7	7	5	3
4772	217	234	255	32	18	35	137	154	173	47	62	47	1	-	-	-	-	-
4773	36	53	46	3	4	2	23	29	32	10	20	12	-	-	-	-	-	-
4774	84	86	115	3	3	5	69	50	83	10	33	27	-	-	-	2	-	-
4781	1.450	1.383	1.335	82	77	136	1.063	917	944	296	380	243	1	3	6	8	6	6
4782	542	513	439	41	26	38	392	344	320	107	139	76	2	2	4	-	2	1
4783	59	43	47	3	2	4	45	28	35	11	12	8	-	1	-	-	-	-
4784	349	353	287	25	28	18	216	171	184	104	145	79	2	6	4	2	3	2
4785	41	31	26	3	2	1	30	17	13	8	12	12	-	-	-	-	-	-
4789	1.763	1.674	1.567	92	74	116	1.215	1.078	1.073	434	499	347	13	16	23	9	7	8
4911	290	286	259	135	144	126	117	77	91	37	59	34	1	5	4	-	1	4
4912	1.185	1.237	1.239	73	70	58	989	993	1.044	118	165	131	2	7	5	3	2	1
4921	3.343	3.164	2.970	87	79	103	1.670	1.416	1.563	1.450	1.529	1.190	111	113	103	25	27	11
4922	857	734	625	24	31	14	515	361	353	282	303	230	23	31	24	13	8	4
4923	65	32	46	11	2	9	35	16	23	19	11	12	-	-	2	-	3	-
4924	25	24	38	1	2	3	17	14	24	7	8	11	-	-	-	-	-	-
4929	374	384	352	60	27	37	202	201	223	100	138	82	6	10	8	6	8	2
4930	8.041	7.654	7.384	642	675	746	4.985	4.196	4.633	2.135	2.488	1.752	116	170	149	163	125	104
4940	155	114	94	95	72	54	42	31	23	16	11	17	-	-	-	2	-	-
4950	2	1	3	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5011	65	62	39	17	10	9	41	34	26	4	15	3	3	3	-	-	-	1
5012	13	29	9	2	3	3	9	18	4	2	8	2	-	-	-	-	-	-
5021	19	4	13	5	-	2	11	4	6	3	-	5	-	-	-	-	-	-
5022	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	402	311	251	236	161	126	131	107	88	33	37	33	2	4	4	-	2	-
5091	33	9	16	2	3	-	28	6	15	3	-	-	-	-	1	-	-	-
5099	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5111	582	501	572	26	82	97	464	339	397	88	75	71	4	5	5	-	-	2
5112	36	41	50	5	7	10	25	27	33	5	6	4	-	-	1	1	1	2
5120	10	15	16	1	3	2	7	9	13	2	3	1	-	-	-	-	-	-
5211	1.045	983	918	150	155	170	680	607	607	188	201	127	16	15	12	11	5	2
5212	418	368	340	64	75	57	264	197	211	79	73	62	11	20	8	-	3	2
5221	413	438	488	41	31	51	305	339	367	56	63	63	5	2	3	6	3	4
5222	151	146	118	5	9	14	130	113	93	15	22	11	1	1	-	-	1	-
5223	354	462	396	16	20	21	241	272	284	92	166	86	1	-	4	4	4	1
5229	301	325	306	46	34	32	185	203	201	63	81	66	3	4	4	4	3	3
5231	564	509	510	155	133	141	321	263	293	69	106	62	17	7	12	2	-	2
5232	47	50	55	15	9	15	26	28	31	6	12	8	-	1	1	-	-	-
5239	42	40	36	7	2	3	27	27	27	7	9	4	-	2	2	1	-	-
5240	559	528	479	78	83	86	405	369	354	73	70	35	1	6	2	2	-	2
5250	496	396	408	65	51	77	338	256	268	87	77	53	6	8	9	-	4	1
5310	9.209	8.601	8.048	1.477	2.854	2.888	7.009	4.885	4.551	703	839	581	18	21	27	2	2	1
5320	641	624	665	22	11	25	387	334	447	220	265	183	9	11	9	3	3	1
5510	1.430	1.500	1.393	95	136	127	1.023	989	1.015	290	360	229	14	11	18	8	4	4
5590	41	50	48	2	2	3	24	31	33	15	16	12	-	1	-	-	-	-
5611	6.197	6.452	6.859	258	256	385	4.693	4.500	5.276	1.214	1.633	1.132	19	40	41	13	23	25
5612	34	29	26	4	-	5	18	19	19	12	10	2	-	-	-	-	-	-
5620	3.049	2.952	3.020	494	504	567	1.855	1.743	1.882	665	661	541	31	43	27	4	1	3
5811	48	56	60	3	7	6	38	36	41	7	12	12	-	1	-	-	-	1
5812	39	29	21	3	2	-	26	18	18	8	9	3	1	-	-	1	-	-
5813	11	5	7	-	-	-	9	4	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-
5819	5	6	1	1	-	-	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
5821	86	76	75	8	4	4	64	59	64	13	12	6	1	1	1	-	-	-
5822	140	110	100	5	3	9	109	76	77	22	27	11	4	4	3	-	-	-
5823	30	17	21	3	-	6	20	12	11	6	4	4	1	1	-	-	-	-
5829	110	104	102	3	1	5	75	68	80	31	34	16	1	1	1	-	-	-
5911	21	29	19	3	2	-	15	19	16	3	7	3	-	-	-	-	1	-
5912	2	3	5	-	-	2	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5913	2	2	5	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	78	72	87	8	5	3	56	59	76	14	8	8	-	-	-	-	-	-
5920	7	2	4	-	1	-	5	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	32	31	33	1	2	3	24	21	25	6	8	5	1	-	-	-	-	-
6021	511	435	446	135	104	109	268	230	272	101	96	61	5	4	1	2	1	3
6022	13	18	14	-	2	1	8	12	12	4	1	1	-	1	-	1	2	-
6110	304	319	388	14	18	22	210	212	291	79	87	73	-	2	1	1	-	1
6120	492	486	393	5	9	10	374	339	293	111	135	84	1	2	4	1	1	2
6130	3	6	4	1	-	1	2	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6141	29	31	22	1	3	1	20	18	14	6	10	7	2	-	-	-	-	-
6142	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	28	17	2	-	1	-	18	13	2	10	3	-	-	-	-	-	-	-
6190	459	501	531	24	39	53	285	273	333	138	172	130	12	16	13	-	1	2
6201	281	280	289	31	17	34	212	173	209	36	87	43	-	1	1	2	2	2
6202	78	70	77	6	6	9	60	48	57	11	16	10	-	-	-	1	-	1
6203	110	83	88	6	6	9	85	57	63	19	19	16	-	1	-	-	-	-
6204	260	256	206	18	25	32	194	170	142	45	55	32	2	4	-	1	2	-

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
6209	261	217	249	16	17	26	186	142	174	59	56	46	-	1	3	-	1	-
6311	186	185	165	12	13	10	125	115	122	47	55	31	1	2	1	1	-	1
6319	39	52	45	2	3	4	24	37	28	13	12	12	-	-	1	-	-	-
6391	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	20	28	9	2	1	2	13	18	5	5	8	2	-	-	-	-	1	-
6410	3	4	4	-	-	-	2	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6421	279	201	282	123	80	139	134	99	114	20	22	27	1	-	2	1	-	-
6422	3.791	3.715	2.881	270	135	240	2.422	2.416	1.777	1.071	1.144	836	22	17	19	6	3	9
6423	295	230	217	47	13	11	162	133	149	80	79	57	4	4	-	2	1	-
6424	72	73	65	7	5	8	52	55	51	13	12	5	-	-	1	-	1	-
6431	15	19	13	-	-	1	12	14	11	3	5	1	-	-	-	-	-	-
6432	2	3	4	2	1	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	33	57	41	20	24	19	11	27	21	2	6	1	-	-	-	-	-	-
6434	5	7	2	1	-	-	3	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	14	22	15	2	-	1	11	17	12	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6437	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	5	8	5	-	-	1	5	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6461	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	180	175	185	23	22	23	122	118	143	32	32	16	-	-	1	3	3	2
6463	34	60	28	-	2	2	30	40	22	3	17	4	-	1	-	1	-	-
6470	5	15	5	-	2	-	5	9	5	-	4	-	-	-	-	-	-	-
6491	3	13	7	-	-	-	3	9	5	-	4	2	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	39	61	38	3	4	4	26	41	31	9	14	3	1	1	-	-	1	-
6499	23	17	13	3	6	6	18	11	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	63	63	64	5	5	7	52	47	49	5	11	7	1	-	-	-	-	1
6512	117	168	153	9	9	22	74	118	99	32	41	32	-	-	-	2	-	-
6520	23	15	17	2	-	-	21	11	15	-	4	2	-	-	-	-	-	-
6530	5	2	3	3	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	47	50	37	12	18	11	30	28	24	4	4	2	1	-	-	-	-	-
6542	15	14	9	-	-	-	13	13	7	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6550	1.012	1.002	1.070	354	382	320	555	500	682	102	115	66	1	5	2	-	-	-
6611	2	5	4	-	-	-	1	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
6612	35	32	22	3	1	3	28	23	14	4	7	5	-	-	-	-	1	-
6613	20	11	18	2	2	2	16	6	10	2	3	6	-	-	-	-	-	-
6619	88	73	40	3	5	2	69	53	27	15	15	10	1	-	1	-	-	-
6621	10	7	6	-	1	-	7	6	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-
6622	81	102	88	3	8	13	55	69	56	23	24	19	-	-	-	-	1	-
6629	31	10	15	-	1	1	17	8	9	14	1	5	-	-	-	-	-	-
6630	11	22	24	1	-	-	10	18	21	-	4	3	-	-	-	-	-	-
6810	384	366	365	23	24	29	287	256	259	70	80	72	2	2	3	2	4	2
6821	135	150	119	12	4	10	99	100	78	24	44	30	-	1	1	-	1	-
6822	199	222	208	14	14	14	157	162	152	26	44	38	1	2	3	1	-	1
6911	181	162	132	18	8	15	132	114	93	30	40	23	-	-	1	1	-	-
6912	42	50	52	3	1	7	33	39	39	5	10	6	-	-	-	1	-	-
6920	723	770	731	64	52	89	536	539	534	118	173	103	3	3	3	2	3	2
7010	4	4	3	-	1	1	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	395	394	398	58	60	66	274	272	269	60	59	57	2	3	5	1	-	1
7111	28	29	31	7	1	4	14	20	22	7	8	4	-	-	-	-	-	-
7112	1.605	1.349	1.260	235	214	213	1.077	811	837	264	291	183	18	27	22	11	6	5
7119	195	141	112	37	18	22	126	95	70	28	24	16	2	4	3	2	-	1
7120	156	180	206	20	27	35	113	120	151	22	30	20	-	2	-	1	1	-
7210	342	324	300	97	70	90	220	218	193	23	34	17	1	1	-	1	1	-
7220	13	8	11	1	-	5	9	5	5	3	3	1	-	-	-	-	-	-
7311	43	53	43	-	6	5	31	31	30	12	16	8	-	-	-	-	-	-
7312	25	30	36	3	1	1	19	19	27	3	10	8	-	-	-	-	-	-
7319	230	219	207	8	10	15	165	140	142	53	69	46	3	-	2	1	-	2
7320	35	19	24	-	1	1	33	15	19	2	2	4	-	-	-	-	1	-
7410	24	22	25	2	1	3	20	15	16	2	6	5	-	-	1	-	-	-
7420	41	53	63	-	4	7	29	39	47	12	9	9	-	1	-	-	-	-
7490	348	326	305	94	61	57	206	209	196	43	52	47	4	2	4	1	2	1
7500	29	37	51	4	2	5	21	27	36	4	8	10	-	-	-	-	-	-
7711	260	233	239	17	26	24	171	142	162	70	62	48	1	2	4	1	1	1
7719	49	41	50	5	5	4	24	20	34	17	14	12	1	2	-	2	-	-
7721	9	5	13	-	-	2	7	3	8	2	1	3	-	1	-	-	-	-
7722	31	19	13	-	2	-	23	11	12	8	3	1	-	1	-	-	2	-
7723	26	25	24	1	1	3	17	13	13	8	11	7	-	-	1	-	-	-
7729	63	60	39	5	2	1	42	37	30	16	19	7	-	-	1	-	2	-
7731	25	23	47	3	1	4	15	11	27	6	11	14	-	-	1	1	-	1
7732	569	532	391	61	59	47	380	315	263	118	145	73	5	12	7	5	1	1
7733	64	64	41	8	4	6	47	42	29	8	17	6	1	1	-	-	-	-
7739	495	454	477	60	47	65	308	260	304	121	140	95	5	4	10	1	3	3
7740	24	28	32	4	1	6	17	23	24	3	4	2	-	-	-	-	-	-
7810	488	405	307	49	38	35	329	234	191	106	122	75	2	9	6	2	2	-
7820	1.304	1.082	1.031	94	69	119	802	641	626	353	330	262	50	36	22	5	6	2
7830	518	580	525	60	101	78	290	281	312	155	171	112	11	26	21	2	1	2
7911	109	108	82	4	5	10	80	60	52	24	42	20	1	1	-	-	-	-
7912	2	2	4	-	-	-	1	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	4	8	8	1	-	-	1	5	7	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8011	1.870	1.796	1.592	117	105	121	1.023	833	894	652	773	503	46	63	59	32	22	15
8012	727	768	635	29	71	61	519	491	440	160	184	119	11	14	14	8	8	1
8020	314	310	290	40	23	32	195	188	206	73	93	46	3	3	5	3	3	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8030	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	843	939	895	60	62	75	542	522	536	227	338	260	10	13	17	4	4	7
8112	2.311	2.377	2.263	148	182	173	1.689	1.592	1.649	447	568	415	14	23	17	13	12	9
8121	3.699	3.479	2.958	397	333	271	1.933	1.684	1.593	1.289	1.361	1.034	71	94	53	9	7	7
8122	186	179	192	17	10	21	118	103	123	50	61	40	-	5	6	1	-	2
8129	785	947	891	168	191	157	473	560	576	123	180	147	11	15	6	10	1	5
8130	180	220	250	15	28	28	139	140	180	24	46	39	1	5	2	1	1	1
8211	942	1.004	1.046	118	130	160	604	602	717	203	257	154	15	12	11	2	3	4
8219	281	296	249	34	24	36	193	192	164	50	76	48	2	1	1	2	3	-
8220	1.793	1.757	1.951	92	108	147	1.182	1.107	1.336	513	528	455	3	14	7	3	-	6
8230	173	176	146	5	10	11	118	103	103	50	62	28	-	1	4	-	-	-
8291	211	201	200	11	9	11	135	128	133	64	63	54	1	-	2	-	1	-
8292	155	126	120	17	15	6	109	72	98	26	36	15	3	3	1	-	-	-
8299	1.555	1.423	1.458	203	191	198	994	880	1.015	323	321	221	28	27	23	7	4	1
8411	12.685	12.392	12.539	2.010	2.045	2.121	7.463	6.842	7.358	3.076	3.342	2.891	116	142	140	20	21	29
8412	162	210	222	48	73	79	96	109	121	18	28	22	-	-	-	-	-	-
8413	54	76	100	11	8	17	41	65	75	2	3	7	-	-	-	-	-	1
8421	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	76	47	52	22	8	14	46	34	35	8	5	3	-	-	-	-	-	-
8423	34	29	50	4	11	5	20	12	36	10	6	8	-	-	-	-	-	1
8424	57	37	47	7	6	7	35	18	31	15	13	8	-	-	1	-	-	-
8425	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	40	27	34	18	13	12	21	12	19	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8511	728	860	830	68	68	89	381	436	498	275	347	239	3	9	3	1	-	1
8512	376	416	441	23	26	32	289	290	330	63	95	76	1	5	2	-	-	1
8513	779	909	952	61	82	105	584	639	709	129	176	135	5	9	2	-	3	1
8520	287	303	283	19	30	25	209	205	225	57	64	31	2	4	1	-	-	1
8531	773	739	798	103	112	126	558	498	563	108	126	98	3	2	6	1	1	5
8532	1.175	1.155	1.225	420	372	406	670	666	743	81	109	69	4	8	5	-	-	2
8533	121	100	95	16	15	17	88	70	72	15	13	5	2	2	1	-	-	-
8541	85	93	96	2	7	15	67	65	68	14	20	12	1	1	1	1	-	-
8542	13	27	12	-	1	-	10	19	11	3	7	1	-	-	-	-	-	-
8550	230	246	309	23	67	103	172	151	173	24	23	25	11	5	8	-	-	-
8591	14	25	24	1	1	1	10	13	17	3	11	6	-	-	-	-	-	-
8592	27	23	26	2	-	1	18	16	21	7	7	4	-	-	-	-	-	-
8593	90	89	86	3	7	5	63	57	65	24	25	15	-	-	1	-	-	-
8599	1.230	1.129	1.081	98	97	118	971	834	811	149	190	145	5	6	4	7	2	3
8610	33.739	32.680	30.997	16.719	16.337	16.167	14.623	13.661	12.855	2.317	2.584	1.897	78	81	66	2	17	12
8621	136	151	128	20	32	27	95	91	85	20	27	15	-	1	1	1	-	-
8622	26	16	10	5	3	-	16	10	8	4	3	2	-	-	-	1	-	-
8630	2.746	3.276	3.368	1.076	1.329	1.369	1.508	1.701	1.797	155	242	200	5	3	1	2	1	1
8640	2.860	2.803	2.748	1.148	1.114	1.128	1.520	1.476	1.445	185	204	169	4	8	6	3	1	-
8650	389	293	317	139	89	92	211	156	190	35	46	33	4	2	2	-	-	-
8660	551	651	955	316	350	552	208	255	361	27	40	39	-	5	1	-	1	2
8690	1.819	1.975	1.964	819	915	1.006	903	974	886	94	78	66	2	5	6	1	3	-
8711	434	403	425	62	56	72	277	239	289	91	104	63	4	4	1	-	-	-
8712	80	83	101	11	10	19	53	54	70	16	18	11	-	-	-	-	1	1
8720	302	277	355	165	131	211	113	124	131	21	22	12	3	-	1	-	-	-
8730	271	293	263	70	64	74	178	193	164	22	35	25	1	-	-	-	1	-
8800	1.169	1.087	1.089	146	126	129	877	775	824	141	181	126	3	5	7	2	-	3
9001	60	57	64	5	3	3	40	31	47	14	21	12	1	2	1	-	-	1
9002	4	2	2	-	-	1	2	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9003	7	9	9	-	-	-	3	8	8	2	1	1	1	-	-	1	-	-
9101	4	6	3	-	-	-	4	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	3	6	5	-	-	-	3	4	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9103	39	39	61	1	2	5	35	29	47	3	7	9	-	-	-	-	1	-
9200	18	8	21	-	-	1	17	7	19	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9311	21	16	8	1	2	1	17	11	7	3	3	-	-	-	-	-	-	-
9312	593	646	655	28	36	39	417	448	488	142	152	123	3	10	4	3	-	1
9313	145	165	172	11	6	9	101	107	120	31	49	40	-	1	3	2	2	-
9319	65	98	70	4	7	7	48	62	36	13	29	25	-	-	1	-	-	1
9321	120	78	74	33	9	7	76	50	57	11	17	9	-	2	1	-	-	-
9329	142	118	125	5	2	15	107	73	87	30	39	19	-	3	2	-	1	2
9411	74	97	96	5	9	12	58	62	66	11	26	18	-	-	-	-	-	-
9412	175	165	154	32	29	30	97	83	93	34	43	22	12	9	8	-	1	1
9420	238	223	187	19	14	16	159	134	130	54	69	36	4	5	5	2	1	-
9430	2.324	2.262	2.327	543	509	616	1.458	1.334	1.427	297	392	268	23	25	15	3	2	1
9491	508	445	433	33	22	24	368	293	331	102	125	72	1	5	2	4	-	4
9492	1	3	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	63	51	46	-	4	4	50	33	35	12	14	6	-	-	1	1	-	-
9499	539	613	616	99	100	111	375	412	434	63	98	65	2	-	5	-	3	1
9511	134	115	79	8	7	7	90	75	59	32	32	12	3	1	1	1	-	-
9512	67	92	73	4	10	3	51	64	56	10	16	12	2	2	1	-	-	1
9521	116	102	82	4	5	3	80	56	55	30	35	22	-	4	2	2	2	-
9529	101	104	87	2	2	3	64	66	68	34	33	14	1	3	2	-	-	-
9601	359	414	396	41	59	86	234	247	243	79	105	61	5	3	5	-	-	1
9602	128	158	163	9	10	14	92	106	113	27	41	35	-	-	-	-	1	1
9603	137	168	175	9	21	21	88	98	129	38	46	22	1	3	1	1	-	2
9609	76	78	78	1	9	12	60	38	51	15	29	14	-	2	-	-	-	1
9700	29	36	18	1	1	1	28	32	15	-	3	2	-	-	-	-	-	-
9900	8	6	9	1	1	1	6	5	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	19.041	17.625	15.753	101	78	90	1.153	1.133	1.149	14.844	13.430	12.490	2.924	2.955	1.997	19	29	27

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>143.015</b>	<b>135.741</b>	<b>130.512</b>	<b>22.447</b>	<b>21.499</b>	<b>23.140</b>	<b>71.848</b>	<b>62.136</b>	<b>64.563</b>	<b>44.853</b>	<b>47.775</b>	<b>38.850</b>	<b>3.359</b>	<b>3.820</b>	<b>3.496</b>	<b>508</b>	<b>511</b>	<b>463</b>
0111	188	172	158	3	1	2	137	100	109	44	66	43	2	-	1	2	5	3
0112	5	4	5	-	-	-	5	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0113	185	232	146	-	6	5	124	176	105	50	41	27	8	3	8	3	6	1
0114	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	119	119	144	2	2	1	91	73	106	21	43	32	1	-	1	4	1	4
0116	5	2	4	-	-	-	5	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0119	32	48	51	-	-	1	28	33	43	4	14	7	-	1	-	-	-	-
0121	20	43	38	-	2	1	15	30	30	5	11	5	-	-	-	-	-	2
0122	6	11	9	-	-	1	4	7	6	2	4	2	-	-	-	-	-	-
0131	7	20	35	-	-	2	4	4	21	3	16	12	-	-	-	-	-	-
0132	5	2	4	-	-	-	4	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0133	281	263	298	26	34	38	145	134	180	103	84	70	7	11	10	-	-	-
0134	5	1	5	-	-	-	5	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0139	19	29	23	-	1	-	15	19	19	3	7	4	-	-	-	1	2	-
0141	153	143	181	5	4	8	99	82	120	49	55	48	-	-	3	-	2	2
0142	3	6	10	-	-	-	2	6	8	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0151	90	95	90	1	-	4	59	56	69	29	39	15	-	-	2	1	-	-
0152	10	9	8	-	-	-	6	3	7	4	6	1	-	-	-	-	-	-
0153	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0154	143	153	146	15	33	19	108	92	102	18	24	24	2	1	1	-	3	-
0155	430	433	354	52	88	65	239	207	213	134	127	67	4	7	5	1	4	4
0159	3	4	3	-	-	-	2	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	395	428	291	4	6	2	324	344	229	62	75	51	4	1	6	1	2	3
0162	102	71	100	-	3	1	63	36	65	34	31	29	2	1	2	3	-	3
0163	62	44	44	8	5	1	20	14	20	30	24	20	3	1	2	1	-	1
0210	369	323	365	36	32	28	195	144	221	129	142	107	3	4	6	6	1	3
0220	6	5	5	-	-	-	4	2	3	-	3	2	-	-	-	2	-	-
0230	242	226	206	55	77	81	109	80	77	68	65	39	7	3	7	3	1	2
0311	19	19	14	2	3	2	12	10	10	4	6	2	1	-	-	-	-	-
0312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0321	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	2	2	2	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0500	294	223	184	21	21	36	114	67	62	150	116	74	9	19	10	-	-	2
0600	5	2	3	1	-	-	1	-	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-
0724	5	4	4	-	-	-	2	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	1
0810	295	235	236	19	7	13	184	128	147	89	93	65	2	5	10	1	2	1
0891	26	8	10	-	-	-	16	5	6	9	2	3	1	1	1	-	-	-
0892	5	7	6	-	-	-	1	4	-	4	3	6	-	-	-	-	-	-
0899	39	17	11	2	1	1	28	9	4	6	7	5	2	-	1	1	-	-
0910	13	2	7	3	1	2	-	-	1	9	1	4	1	-	-	-	-	-
0990	9	7	4	2	2	-	6	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1011	971	1.034	839	88	100	92	583	616	569	290	294	170	9	23	7	1	1	1
1012	6.905	6.446	6.617	1.886	2.066	2.337	3.590	2.821	3.000	1.327	1.435	1.169	94	116	99	8	8	12
1013	580	592	517	87	48	35	334	343	300	151	190	162	6	11	18	2	-	2
1020	296	222	226	3	6	7	232	137	157	55	72	57	5	7	5	1	-	-
1031	45	40	33	2	3	-	22	19	22	21	18	9	-	-	2	-	-	-
1032	75	59	43	3	3	4	60	38	32	12	15	6	-	2	1	-	1	-
1033	34	47	50	6	2	2	21	28	38	7	15	10	-	1	-	-	1	-
1041	263	269	290	36	45	47	170	159	191	53	56	45	3	5	4	1	4	3
1042	5	5	10	-	-	1	4	4	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	28	15	17	9	6	6	15	6	7	2	1	4	2	2	-	-	-	-
1051	149	131	125	13	17	19	99	76	84	32	35	21	3	2	-	2	1	1
1052	470	553	691	59	72	124	303	344	423	100	129	136	7	6	5	1	2	3
1053	51	41	37	2	3	3	28	23	21	21	14	13	-	1	-	-	-	-
1061	320	274	271	8	8	8	176	136	162	120	121	90	12	9	9	4	-	2
1062	206	185	202	29	20	14	110	100	116	62	62	66	3	2	5	2	1	1
1063	37	57	66	1	1	-	21	32	41	13	21	20	1	1	3	1	2	2
1064	34	56	24	3	8	4	14	15	12	16	29	8	1	2	-	-	2	-
1065	103	107	108	7	16	31	72	57	62	21	29	13	1	5	2	2	-	-
1066	505	482	482	64	72	70	318	252	298	109	140	102	11	14	7	3	4	5
1069	143	173	125	15	26	24	97	85	67	25	55	33	4	5	1	2	2	-
1071	554	465	297	3	4	6	323	236	190	198	206	89	28	18	10	2	1	2
1072	18	40	51	-	1	-	17	30	46	-	7	4	1	2	1	-	-	-
1081	21	20	16	-	-	-	7	7	10	13	13	6	1	-	-	-	-	-
1082	70	83	69	20	18	23	41	52	39	9	13	6	-	-	1	-	-	-
1091	474	540	551	23	17	40	278	279	341	168	235	168	5	8	2	-	1	-
1092	181	184	153	36	47	44	98	77	63	45	54	41	2	6	5	-	-	-
1093	210	183	150	15	13	19	109	100	79	79	62	45	6	7	6	1	1	1
1094	194	163	162	44	25	28	97	71	83	50	61	44	3	6	7	-	-	-
1095	9	12	19	-	2	-	4	6	13	5	4	5	-	-	-	-	-	1
1096	70	65	56	10	10	15	41	34	30	18	20	9	1	1	2	-	-	-
1099	448	406	415	55	61	78	257	194	216	128	143	109	7	8	10	1	-	2
1111	9	10	11	-	-	-	7	6	7	2	4	4	-	-	-	-	-	-
1112	85	49	44	7	1	3	64	28	25	14	19	15	-	1	1	-	-	-
1113	137	132	101	49	31	15	64	60	60	23	40	24	-	1	2	1	-	-
1121	28	48	31	3	2	1	12	26	21	13	19	9	-	1	-	-	-	-
1122	326	350	275	60	60	112	207	219	122	58	69	39	-	2	2	1	-	-
1210	167	150	160	20	18	36	120	103	103	27	27	19	-	2	1	-	-	1
1220	57	39	33	17	9	10	27	16	14	11	13	9	1	-	-	1	1	-



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1311	153	113	117	3	6	1	99	61	77	45	40	32	5	5	7	1	1	-
1312	13	9	14	-	-	1	9	7	7	4	2	5	-	-	1	-	-	-
1313	57	78	49	3	-	1	34	49	29	19	28	18	1	1	1	-	-	-
1314	40	30	37	-	1	-	10	2	15	29	27	21	1	-	1	-	-	-
1321	81	59	52	20	12	4	26	25	24	31	21	24	4	1	-	-	-	-
1322	5	2	15	-	-	-	1	-	9	4	2	6	-	-	-	-	-	-
1323	56	65	67	4	7	10	33	37	42	18	20	14	1	1	1	-	-	-
1330	155	155	137	16	14	16	78	85	81	57	53	34	4	3	6	-	-	-
1340	424	407	433	46	48	37	244	209	295	127	138	96	7	11	4	-	1	1
1351	288	285	282	20	23	22	181	159	181	85	93	72	2	10	7	-	-	-
1352	17	12	8	2	1	2	14	10	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1353	36	42	11	13	11	-	14	26	9	7	4	2	2	1	-	-	-	-
1354	92	94	80	5	17	10	53	49	50	31	25	19	3	2	1	-	1	-
1359	111	93	90	4	7	6	72	51	52	34	32	30	1	2	-	-	1	2
1411	65	56	57	3	3	2	33	26	39	26	25	14	3	2	1	-	-	1
1412	1.195	1.073	1.020	99	79	87	672	533	557	406	440	358	13	16	15	5	5	3
1413	32	24	26	4	1	3	20	16	17	8	7	5	-	-	1	-	-	-
1414	45	38	64	2	1	4	28	18	41	15	18	19	-	1	-	-	-	-
1421	3	1	8	-	-	1	1	-	1	2	1	6	-	-	-	-	-	-
1422	66	60	56	13	11	5	25	25	33	23	23	15	5	1	3	-	-	-
1510	277	245	237	2	4	8	145	136	133	114	97	92	14	8	4	2	-	-
1521	50	40	40	4	2	5	38	25	28	8	13	6	-	-	1	-	-	-
1529	29	26	24	-	-	1	14	15	15	14	11	8	1	-	-	-	-	-
1531	529	446	399	30	17	19	326	260	248	165	163	123	6	5	8	2	1	1
1532	29	23	17	2	-	1	17	11	7	10	11	8	-	1	1	-	-	-
1533	270	272	316	35	42	62	186	180	209	48	48	43	1	-	2	-	2	-
1539	37	40	46	3	6	9	24	22	26	9	12	10	1	-	1	-	-	-
1540	125	114	124	6	5	3	76	60	78	37	45	40	6	4	3	-	-	-
1610	1.038	1.077	934	74	60	41	542	445	478	386	514	381	29	51	25	7	7	9
1621	626	585	518	68	66	50	319	212	246	220	270	194	18	36	26	1	1	2
1622	424	439	419	12	15	11	254	220	222	138	190	164	18	13	22	2	1	-
1623	132	141	176	4	1	9	83	72	119	44	58	43	1	9	4	-	1	1
1629	247	294	278	10	25	28	124	114	122	102	140	115	11	14	13	-	1	-
1710	203	180	109	98	72	55	79	78	44	25	30	10	-	-	-	1	-	-
1721	618	541	568	168	169	170	329	239	273	113	119	112	7	12	11	1	2	2
1722	45	32	25	-	1	-	28	12	10	16	19	13	1	-	2	-	-	-
1731	169	150	139	29	44	43	92	57	57	42	42	34	5	6	5	1	1	-
1732	36	33	27	2	3	1	15	17	15	18	11	10	1	2	1	-	-	-
1733	192	153	179	21	11	20	107	70	95	56	69	62	8	3	2	-	-	-
1741	119	82	70	12	1	5	87	55	50	20	22	13	-	4	1	-	-	1
1742	99	90	79	9	6	10	57	48	48	29	32	19	3	4	2	1	-	-
1749	87	58	54	9	1	6	60	37	37	16	18	9	2	1	2	-	1	-
1811	47	45	50	4	3	4	39	30	29	4	10	17	-	1	-	-	1	-
1812	25	21	19	1	2	-	10	9	9	14	10	9	-	-	-	-	-	1
1813	135	121	112	11	4	12	98	67	66	25	49	31	1	1	3	-	-	-
1821	17	16	13	2	4	1	12	7	6	3	5	6	-	-	-	-	-	-
1822	17	15	14	-	1	2	10	8	11	7	6	-	-	-	1	-	-	-
1830	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1910	14	20	4	-	-	-	11	12	3	3	7	1	-	1	-	-	-	-
1921	88	79	36	43	32	23	40	34	11	5	13	2	-	-	-	-	-	-
1922	14	8	4	-	1	1	12	4	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1931	188	157	121	1	-	2	135	113	94	40	32	21	9	10	4	3	2	-
1932	49	13	27	4	-	1	36	11	22	8	1	4	1	1	-	-	-	-
2011	3	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2012	1	2	3	1	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	351	297	308	113	90	102	204	152	159	32	51	43	-	2	2	2	2	2
2014	15	6	5	1	1	1	6	2	-	7	3	4	-	-	-	1	-	-
2019	20	25	14	1	2	6	14	21	6	5	1	1	-	1	1	-	-	-
2021	17	10	17	13	7	15	4	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2022	10	12	6	1	-	-	9	10	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-
2029	78	67	91	18	12	18	53	40	60	5	14	13	-	1	-	2	-	-
2031	20	19	26	13	13	15	6	4	8	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2032	7	11	15	-	1	-	6	9	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2033	5	11	15	-	6	7	5	5	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2040	10	6	19	-	-	1	7	5	10	3	1	8	-	-	-	-	-	-
2051	21	20	27	3	2	5	9	8	13	9	10	9	-	-	-	-	-	-
2052	5	6	8	-	-	-	3	5	6	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2061	66	48	40	2	1	1	50	27	29	11	19	10	2	1	-	1	-	-
2062	17	30	14	1	3	5	14	19	5	2	5	4	-	2	-	-	1	-
2063	64	77	92	7	8	10	44	46	69	13	22	12	-	-	1	-	1	-
2071	130	90	117	4	6	3	104	65	88	19	18	26	2	-	-	1	1	-
2072	2	8	8	1	1	-	1	4	5	-	2	3	-	1	-	-	-	-
2073	3	10	10	-	1	-	3	8	8	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2091	35	40	42	1	3	3	18	25	26	13	11	13	3	1	-	-	-	-
2092	54	55	37	5	11	4	37	25	25	11	18	7	-	-	1	1	1	-
2093	8	17	18	-	4	1	7	11	14	-	2	3	1	-	-	-	-	-
2094	3	-	2	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	172	167	168	33	15	25	112	118	115	25	32	27	2	-	1	-	2	-
2110	11	8	16	-	2	5	7	3	7	3	1	3	1	2	1	-	-	-
2121	178	118	134	13	6	16	131	81	97	33	28	20	1	3	1	-	-	-
2122	26	22	9	2	4	4	21	13	3	3	4	2	-	1	-	-	-	-



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2123	7	3	8	-	-	-	1	-	3	6	3	5	-	-	-	-	-	-
2211	142	168	150	54	44	55	51	72	63	31	51	28	6	1	4	-	-	-
2212	80	85	106	5	2	2	55	45	71	20	36	28	-	2	4	-	-	1
2219	221	222	227	23	28	45	147	129	121	46	60	54	2	4	7	3	1	-
2221	117	116	124	2	10	3	74	80	97	39	25	22	-	1	2	2	-	-
2222	948	842	822	69	58	62	642	512	555	230	255	188	7	14	15	-	3	2
2223	155	164	140	47	51	50	80	64	57	26	47	30	2	1	3	-	1	-
2229	1.021	975	950	47	42	65	642	581	626	304	324	237	22	26	21	6	2	1
2311	156	159	160	18	17	14	116	116	123	22	25	22	-	1	-	-	-	1
2312	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2319	144	130	107	3	9	8	97	75	72	44	43	24	-	3	2	-	-	1
2320	59	48	36	32	23	11	20	19	21	7	6	4	-	-	-	-	-	-
2330	751	678	574	59	27	49	418	325	309	250	295	197	13	24	14	11	7	5
2341	20	10	8	-	-	1	9	4	5	10	6	2	1	-	-	-	-	-
2342	880	717	657	276	205	188	393	268	286	202	223	168	8	18	12	1	3	3
2349	77	57	70	2	8	9	57	27	51	16	18	8	2	4	2	-	-	-
2391	130	132	113	3	8	9	86	78	69	38	43	33	-	2	1	3	1	1
2392	20	23	33	-	-	5	15	15	22	4	8	4	1	-	1	-	-	1
2399	47	40	46	1	1	1	32	21	29	14	17	15	-	1	1	-	-	-
2412	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2421	6	4	6	-	1	-	5	3	5	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2422	8	3	7	3	2	7	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	64	48	70	32	23	34	26	14	30	5	11	6	1	-	-	-	-	-
2424	27	38	49	2	1	2	17	20	30	8	15	14	-	2	1	-	-	2
2431	101	38	49	12	2	5	75	27	33	12	9	10	2	-	1	-	-	-
2439	27	13	15	1	1	1	22	9	11	3	3	3	-	-	-	1	-	-
2441	65	59	41	1	3	2	50	39	24	14	16	14	-	1	1	-	-	-
2443	15	8	9	3	2	-	9	2	7	2	4	2	-	-	-	1	-	-
2449	44	31	42	-	2	2	25	22	28	17	7	11	2	-	1	-	-	-
2451	1.894	1.660	2.042	1.186	953	1.253	490	481	564	192	208	203	22	18	22	4	-	-
2452	90	63	80	6	1	5	64	41	44	20	21	30	-	-	-	-	-	1
2511	537	439	391	103	80	72	286	203	206	140	144	108	8	11	4	-	1	1
2512	369	334	311	11	16	12	248	193	193	105	117	91	3	7	11	2	1	4
2513	41	40	43	2	3	3	29	25	29	8	11	11	2	1	-	-	-	-
2521	69	72	57	2	7	5	37	37	32	27	25	20	-	3	-	3	-	-
2522	26	22	21	1	-	1	21	13	14	4	9	6	-	-	-	-	-	-
2531	119	133	96	8	20	7	70	85	66	41	27	21	-	1	2	-	-	-
2532	212	167	136	13	11	5	152	93	82	42	57	43	3	6	6	2	-	-
2539	347	298	296	14	15	20	206	160	166	124	120	103	3	3	6	-	-	1
2541	171	139	171	66	43	66	80	72	78	23	23	24	2	1	3	-	-	-
2542	155	110	134	6	6	8	92	64	86	54	39	39	3	1	1	-	-	-
2543	246	222	223	62	67	53	140	107	132	41	43	33	2	4	4	1	1	1
2550	158	66	57	18	5	7	114	42	38	26	18	10	-	-	2	-	1	-
2591	148	110	94	45	35	27	82	63	52	21	11	14	-	1	1	-	-	-
2592	146	162	191	10	13	3	89	98	148	43	49	38	1	2	2	3	-	-
2593	158	178	149	9	9	3	97	97	89	50	66	53	1	4	4	1	2	-
2599	665	511	563	65	52	64	427	281	348	161	170	135	10	8	14	2	-	2
2610	126	108	88	11	6	13	99	80	63	16	22	11	-	-	1	-	-	-
2621	44	20	26	8	5	8	31	13	15	4	2	2	1	-	1	-	-	-
2622	57	68	78	1	5	8	52	57	65	4	6	5	-	-	-	-	-	-
2631	13	12	10	4	-	1	8	11	6	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2632	42	76	25	10	46	4	27	26	20	5	4	1	-	-	-	-	-	-
2640	70	39	32	4	1	-	44	24	17	21	13	14	1	1	1	-	-	-
2651	103	83	74	5	4	9	75	57	48	23	17	17	-	4	-	-	1	-
2652	2	6	3	-	-	-	2	1	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
2660	8	7	8	1	2	1	3	4	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-
2670	1	7	6	-	1	-	1	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2680	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	308	252	247	13	12	20	216	153	172	74	80	52	5	5	3	-	2	-
2721	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	111	100	77	1	2	3	74	52	54	33	44	19	2	2	1	1	-	-
2731	110	112	105	26	29	21	60	48	62	23	33	20	1	2	2	-	-	-
2732	54	61	54	2	8	12	44	41	36	8	11	5	-	1	-	-	-	1
2733	82	84	86	8	6	12	53	57	57	20	19	14	1	2	3	-	-	-
2740	43	34	42	1	-	1	33	18	24	8	15	17	1	1	-	-	-	-
2751	279	243	176	48	50	24	164	113	91	65	74	55	2	5	5	-	1	1
2759	75	44	39	19	9	8	36	20	19	20	14	9	-	1	3	-	-	-
2790	82	80	71	9	5	4	60	57	50	13	15	15	-	3	1	-	-	1
2811	19	24	19	2	-	-	10	13	11	7	10	5	-	1	2	-	-	1
2812	91	73	49	23	7	12	44	37	29	24	27	8	-	1	-	-	1	-
2813	69	62	73	4	7	3	36	27	39	29	25	30	-	2	1	-	1	-
2814	142	143	176	47	39	34	65	74	109	24	25	27	6	5	6	-	-	-
2815	50	43	45	1	2	3	23	13	24	25	26	17	-	2	1	1	-	-
2821	20	10	14	1	2	1	15	6	8	4	2	4	-	-	-	-	-	1
2822	241	203	180	37	19	25	150	121	114	51	58	37	1	4	4	2	1	-
2823	226	220	205	15	15	16	138	146	145	70	56	41	2	1	3	1	2	-
2824	46	51	41	16	10	15	23	24	14	7	16	12	-	1	-	-	-	-
2825	15	14	27	2	-	1	9	7	14	4	7	11	-	-	1	-	-	-
2829	313	251	230	25	22	10	207	128	145	73	96	69	7	5	6	1	-	-
2831	90	92	93	36	26	40	37	44	38	16	19	14	1	3	1	-	-	-
2832	5	4	6	-	-	-	4	3	3	1	1	2	-	-	-	-	-	1

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2833	1.263	1.068	1.125	90	127	160	852	618	692	292	296	242	26	25	22	3	2	9
2840	186	143	121	52	22	24	102	86	72	31	32	24	1	3	1	-	-	-
2851	101	101	60	54	72	40	32	20	15	14	8	5	1	1	-	-	-	-
2852	7	4	8	1	-	-	4	1	2	1	3	6	1	-	-	-	-	-
2853	17	12	13	3	3	8	11	3	4	3	6	1	-	-	-	-	-	-
2854	55	19	27	5	-	3	34	11	16	16	7	8	-	1	-	-	-	-
2861	48	49	57	5	2	7	32	23	41	11	23	8	-	-	1	-	1	-
2862	192	164	151	11	6	10	138	93	92	40	57	44	3	7	5	-	1	-
2863	30	14	16	-	-	-	23	12	14	7	2	2	-	-	-	-	-	-
2864	26	17	18	-	-	-	20	10	11	6	6	6	-	1	1	-	-	-
2865	40	32	34	6	5	7	29	20	24	5	6	2	-	1	1	-	-	-
2866	12	9	8	1	-	-	7	5	4	4	3	3	-	-	1	-	1	-
2869	392	295	271	24	14	13	263	175	182	94	101	72	11	5	4	-	-	-
2910	393	373	398	251	223	214	118	117	146	21	27	36	3	6	2	-	-	-
2920	124	90	119	64	49	53	43	21	51	15	18	15	2	2	-	-	-	-
2930	1.178	989	775	88	100	178	868	680	430	205	197	154	13	11	13	4	1	-
2941	444	355	405	105	42	71	283	241	289	54	65	43	2	7	2	-	-	-
2942	283	290	251	129	168	114	95	69	84	58	53	51	1	-	2	-	-	-
2943	258	200	206	33	35	37	189	129	129	36	34	39	-	1	1	-	1	-
2944	62	65	78	3	7	9	39	40	49	20	16	18	-	1	2	-	1	-
2945	81	81	73	3	9	13	38	26	29	36	46	29	4	-	2	-	-	-
2949	606	572	536	72	71	81	417	384	339	110	110	108	7	5	6	-	2	2
2950	26	29	34	3	1	2	17	15	18	6	11	13	-	1	-	-	1	1
3011	566	426	183	274	144	43	204	189	88	86	84	45	-	9	4	2	-	3
3012	44	59	29	5	4	4	29	35	15	8	17	10	2	3	-	-	-	-
3031	7	15	1	1	-	-	4	12	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3032	14	3	4	-	-	-	11	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
3091	8	14	16	-	-	-	3	2	3	4	12	13	1	-	-	-	-	-
3092	43	23	19	6	-	1	25	13	12	11	9	6	1	1	-	-	-	-
3099	17	18	18	1	-	1	11	3	7	4	12	9	-	3	1	1	-	-
3101	1.731	1.507	1.520	88	68	65	1.008	750	909	592	649	508	39	37	35	4	3	3
3102	220	162	164	19	18	30	145	81	95	52	60	37	3	3	2	1	-	-
3103	61	53	47	3	3	3	42	30	26	13	19	17	3	1	1	-	-	-
3104	99	94	103	3	5	3	59	54	68	35	31	31	1	3	1	1	1	-
3211	19	18	12	2	3	3	9	8	4	6	6	5	1	1	-	1	-	-
3212	2	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3220	2	3	1	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3230	14	17	15	-	-	-	1	9	10	10	5	7	3	-	-	1	-	-
3240	38	38	26	3	1	-	25	22	15	10	12	9	-	-	2	-	3	-
3250	162	173	177	15	13	28	105	120	118	39	37	30	2	1	1	1	2	-
3291	68	64	56	8	4	2	47	41	28	13	19	24	-	-	2	-	-	-
3292	68	31	40	2	2	2	38	12	20	26	14	15	2	3	3	-	-	-
3299	183	140	149	29	10	9	123	80	98	27	48	37	2	2	4	2	-	1
3311	22	21	23	2	1	1	14	14	12	6	6	8	-	-	2	-	-	-
3312	20	15	21	5	2	2	10	5	11	5	6	7	-	2	1	-	-	-
3313	23	25	31	2	4	5	10	15	20	11	6	2	-	-	2	-	-	2
3314	206	211	207	32	35	30	118	108	121	55	63	49	1	4	4	-	1	3
3315	10	7	14	3	2	2	4	4	11	3	1	1	-	-	-	-	-	-
3316	133	135	95	24	18	16	92	101	67	12	15	10	4	1	2	1	-	-
3317	43	17	19	3	2	-	34	8	11	6	6	7	-	1	1	-	-	-
3319	57	29	47	10	1	5	27	18	30	19	10	12	1	-	-	-	-	-
3321	63	70	79	5	3	9	37	31	37	21	34	30	-	1	3	-	1	-
3329	20	31	29	2	1	1	12	14	16	6	15	12	-	1	-	-	-	-
3511	183	156	154	63	43	46	96	89	81	19	22	22	2	2	4	3	-	1
3512	49	49	59	12	12	10	26	25	35	9	10	13	1	2	-	1	-	1
3513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	490	478	448	119	127	120	300	258	240	62	83	74	4	8	11	5	2	3
3520	6	6	1	3	1	1	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	853	913	901	179	280	268	560	517	526	108	110	102	6	3	4	-	3	1
3701	23	5	11	-	-	-	19	3	9	4	1	2	-	1	-	-	-	-
3702	41	46	55	4	2	4	17	14	24	20	30	27	-	-	-	-	-	-
3811	1.616	1.492	1.427	85	120	117	1.291	1.046	1.036	228	309	248	9	15	24	3	2	2
3812	11	32	44	1	3	7	6	17	29	3	11	6	1	1	2	-	-	-
3821	76	63	88	10	8	6	50	40	64	14	13	18	1	2	-	1	-	-
3822	27	18	17	10	9	5	12	6	11	4	3	1	1	-	-	-	-	-
3831	57	62	66	-	3	2	41	31	45	14	26	18	1	2	-	1	-	1
3832	74	82	113	3	3	4	39	39	68	31	38	41	1	2	-	-	-	-
3839	97	87	52	23	17	6	55	37	30	18	28	15	1	5	1	-	-	-
3900	5	6	13	2	1	2	1	4	10	1	1	1	1	-	-	-	-	-
4110	913	791	781	37	68	57	609	437	494	252	273	209	4	10	17	11	3	4
4120	2.988	2.571	2.043	133	130	116	1.762	1.281	1.179	991	1.051	661	83	96	81	19	13	6
4211	710	636	675	86	74	84	445	396	419	158	154	140	14	7	21	7	5	11
4212	160	193	241	62	76	115	69	80	93	21	34	29	4	2	4	4	1	-
4213	87	118	92	2	4	2	40	56	51	39	55	38	5	2	1	1	1	-
4221	563	450	525	38	26	63	368	241	310	141	166	125	9	14	18	7	3	9
4222	109	77	91	12	6	6	68	40	59	26	28	24	3	3	2	-	-	-
4223	15	10	18	2	-	13	13	9	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	13	4	9	2	-	2	6	3	5	4	1	2	1	-	-	-	-	-
4292	282	173	159	106	45	39	109	67	83	65	53	34	2	7	2	-	1	1
4299	152	131	135	14	7	17	76	64	79	54	52	34	8	6	3	-	2	2

**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

**29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4311	16	10	12	2	-	-	10	4	7	4	6	4	-	-	-	-	-	1
4312	9	12	6	-	-	1	5	7	3	4	4	2	-	1	-	-	-	-
4313	154	133	101	5	4	6	75	61	59	60	64	33	6	3	2	8	1	1
4319	10	6	14	-	2	2	-	1	7	9	3	5	1	-	-	-	-	-
4321	395	402	363	39	38	36	226	228	235	115	125	83	9	6	7	6	5	2
4322	119	122	90	3	8	4	83	55	63	29	57	19	2	2	4	2	-	-
4329	114	107	93	12	12	12	71	63	56	30	30	24	1	-	1	-	2	-
4330	289	249	228	23	10	12	163	115	128	92	115	82	7	6	5	4	3	1
4391	113	66	60	5	-	3	79	35	37	24	30	17	5	1	3	-	-	-
4399	437	409	351	16	17	20	252	191	199	155	191	119	12	7	11	2	3	2
4511	503	492	487	36	35	56	333	322	329	124	121	98	6	11	4	4	3	-
4512	5	7	3	-	-	-	2	2	2	3	3	1	-	1	-	-	1	-
4520	423	457	456	21	22	18	257	209	289	140	216	142	4	6	4	1	4	3
4530	764	862	802	30	43	37	472	446	517	249	347	234	10	15	10	3	11	4
4541	79	91	68	3	1	1	50	51	43	26	36	24	-	3	-	-	-	-
4542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	7	9	13	-	-	-	3	3	8	4	6	5	-	-	-	-	-	-
4611	18	20	21	-	-	1	14	12	10	4	8	10	-	-	-	-	-	-
4612	5	12	3	-	-	1	2	11	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4613	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	7	2	8	-	-	1	5	2	5	1	-	2	1	-	-	-	-	-
4615	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4616	8	8	3	-	-	-	5	2	2	3	6	1	-	-	-	-	-	-
4617	11	8	10	2	-	-	4	2	5	5	6	4	-	-	1	-	-	-
4618	7	5	5	1	-	1	5	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4619	10	11	8	2	1	1	5	5	2	3	3	5	-	1	-	-	1	-
4621	4	4	2	-	-	-	2	2	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-
4622	142	137	139	8	4	8	91	76	86	40	56	44	3	1	1	-	-	-
4623	455	408	409	43	38	35	308	236	266	90	123	94	6	9	7	8	2	7
4631	29	28	27	1	1	-	16	16	18	12	11	9	-	-	-	-	-	-
4632	239	225	261	38	25	34	133	128	151	59	64	64	7	5	6	2	3	6
4633	100	94	79	5	1	3	59	44	49	32	45	24	3	2	1	1	2	2
4634	128	135	162	5	5	6	75	89	118	43	37	36	3	4	1	2	-	1
4635	470	467	415	67	88	75	298	268	243	97	106	91	7	4	4	1	1	2
4636	16	12	42	6	2	20	7	3	12	3	6	9	-	-	-	-	1	1
4637	111	119	135	8	3	10	69	75	91	33	39	32	1	1	1	-	1	1
4639	205	213	200	12	11	8	116	108	110	71	86	69	3	6	11	3	2	2
4641	22	25	18	2	3	1	19	12	13	1	10	4	-	-	-	-	-	-
4642	53	33	35	-	4	-	34	12	22	19	15	13	-	1	-	-	1	-
4643	14	11	10	-	-	1	11	8	4	3	3	4	-	-	1	-	-	-
4644	114	112	89	6	10	8	71	62	54	37	38	27	-	2	-	-	-	-
4645	41	29	28	5	1	3	29	20	20	7	8	5	-	-	-	-	-	-
4646	31	39	33	5	10	4	16	17	22	9	12	7	-	-	-	1	-	-
4647	26	16	32	1	-	1	22	7	26	3	9	4	-	-	1	-	-	-
4649	132	103	86	7	3	5	81	56	55	40	43	26	2	-	-	2	1	-
4651	18	22	16	1	2	4	13	16	11	4	3	1	-	1	-	-	-	-
4652	14	15	13	-	-	1	11	9	10	3	6	2	-	-	-	-	-	-
4661	124	164	158	12	33	25	97	94	112	14	37	19	1	-	-	-	-	2
4662	8	11	5	1	-	-	5	7	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-
4663	85	68	54	4	4	6	62	40	37	19	20	11	-	3	-	-	1	-
4664	11	11	13	2	3	2	8	6	7	1	2	4	-	-	-	-	-	-
4665	18	10	17	-	2	1	16	4	13	2	4	2	-	-	-	-	-	1
4669	44	47	48	2	5	1	27	24	28	15	16	15	-	1	3	-	1	1
4671	113	119	110	3	3	2	64	50	61	39	60	45	3	6	2	4	-	-
4672	77	84	99	6	4	10	54	56	73	17	23	15	-	1	-	-	-	1
4673	27	26	30	1	2	2	18	17	19	7	5	9	1	2	-	-	-	-
4674	5	8	4	1	-	-	2	6	3	2	2	-	-	-	-	-	-	1
4679	159	154	152	8	5	10	117	95	103	32	51	34	2	2	4	-	1	1
4681	53	65	69	5	4	3	37	36	42	10	25	22	-	-	1	1	-	1
4682	116	80	117	46	25	28	50	37	67	19	18	20	1	-	2	-	-	-
4683	87	132	126	9	9	14	62	95	78	15	27	30	1	1	2	-	-	2
4684	65	58	53	2	-	8	51	46	37	11	11	8	-	-	-	1	1	-
4685	99	76	56	9	9	-	60	38	38	30	27	16	-	2	2	-	-	-
4686	38	41	58	5	1	3	22	23	41	11	14	12	-	3	-	-	-	2
4687	176	156	173	12	7	8	98	80	103	60	60	57	3	8	5	3	1	-
4689	159	143	137	21	24	8	104	79	99	30	40	28	4	-	2	-	-	-
4691	168	213	254	12	7	14	108	144	193	46	60	44	1	1	1	1	1	2
4692	46	54	51	-	2	4	33	31	38	13	20	8	-	1	1	-	-	-
4693	173	137	140	7	12	21	127	90	91	37	30	27	1	5	1	1	-	-
4711	4.922	4.747	5.028	270	236	282	3.448	3.058	3.528	1.158	1.397	1.175	36	46	32	10	10	11
4712	262	278	324	9	6	8	171	151	216	80	117	95	1	4	5	1	-	-
4713	168	179	190	8	6	13	109	115	126	48	56	45	3	1	6	-	1	-
4721	192	226	225	4	10	6	127	113	143	57	98	67	4	2	8	-	3	1
4722	81	79	87	2	4	1	49	48	57	30	22	27	-	3	2	-	2	-
4723	56	68	51	2	4	3	38	31	29	16	31	17	-	1	2	-	1	-
4724	43	33	52	2	1	1	22	20	34	19	11	16	-	1	1	-	-	-
4729	160	180	134	9	7	6	109	104	86	42	66	40	-	2	-	-	1	2
4731	532	520	543	15	20	21	354	276	334	158	212	172	1	6	11	4	6	5
4732	12	5	9	-	1	1	8	3	7	4	1	1	-	-	-	-	-	-
4741	69	65	68	1	1	6	47	29	40	19	34	21	-	1	1	2	-	-
4742	124	119	118	6	6	10	76	68	74	34	35	33	6	7	-	2	3	1



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6143	-	4	1	-	1	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6190	67	105	106	6	7	8	40	61	66	20	35	32	-	2	-	1	-	-
6201	58	62	80	3	6	4	36	29	60	17	26	16	2	1	-	-	-	-
6202	32	27	43	4	1	2	24	13	30	3	13	11	1	-	-	-	-	-
6203	56	53	33	11	7	7	34	30	23	10	16	3	1	-	-	-	-	-
6204	25	19	19	2	2	3	20	13	15	3	4	1	-	-	-	-	-	-
6209	82	68	44	5	6	9	62	48	33	14	13	2	-	-	-	1	1	-
6311	60	62	44	11	13	1	29	27	31	19	21	12	1	-	-	-	1	-
6319	2	3	7	-	1	-	-	2	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-
6391	1	6	5	-	-	2	1	5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	234	220	163	126	91	75	68	78	57	37	48	31	2	3	-	1	-	-
6422	955	949	671	140	243	162	549	432	248	254	264	250	11	10	11	1	-	-
6423	82	74	100	20	11	33	54	49	59	8	13	7	-	1	1	-	-	-
6424	54	50	58	-	3	4	37	25	45	14	19	9	1	1	-	2	2	-
6431	10	2	3	4	-	-	3	-	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
6433	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	11	12	7	6	-	4	5	8	2	-	4	-	-	-	1	-	-	-
6450	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6461	6	1	1	1	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
6462	40	32	35	4	4	5	23	22	20	12	6	9	-	-	1	1	-	-
6463	4	5	4	1	-	-	2	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
6470	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6492	3	1	3	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	5	3	6	1	-	-	3	2	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6499	2	6	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6511	14	13	23	-	1	5	12	9	15	2	3	3	-	-	-	-	-	-
6512	10	7	5	1	-	1	5	4	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-
6541	7	1	10	-	-	6	4	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	171	184	177	50	64	59	101	101	105	20	19	13	-	-	-	-	-	-
6612	6	2	2	-	-	-	4	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6613	5	3	7	1	-	1	3	2	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6619	8	10	13	-	-	2	3	5	5	5	5	6	-	-	-	-	-	-
6621	1	-	4	-	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	16	13	16	2	-	-	10	9	12	4	4	4	-	-	-	-	-	-
6629	3	3	2	-	-	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	82	94	119	8	5	5	55	49	77	18	33	34	1	4	2	-	3	1
6821	71	59	68	7	-	4	46	37	49	17	21	14	1	1	1	-	-	-
6822	45	62	67	3	3	3	25	37	47	16	20	14	-	2	2	1	-	1
6911	63	56	44	2	5	2	47	32	33	14	18	9	-	-	-	-	1	-
6912	17	24	20	1	1	2	13	21	14	2	2	4	1	-	-	-	-	-
6920	180	188	203	13	20	17	125	127	152	42	37	33	-	2	-	-	2	1
7010	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	55	57	58	9	12	17	39	29	30	6	16	11	-	-	-	1	-	-
7111	7	6	12	-	-	1	5	4	5	2	2	5	-	-	1	-	-	-
7112	377	403	365	19	28	44	252	254	250	90	108	64	13	10	4	3	3	3
7119	13	16	22	2	4	3	8	7	15	2	5	4	-	-	-	1	-	-
7120	29	44	40	-	8	6	25	22	25	4	14	9	-	-	-	-	-	-
7210	75	80	62	25	21	8	40	42	45	10	16	5	-	1	3	-	-	1
7220	6	2	-	1	-	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	5	10	9	-	-	1	2	6	5	3	4	3	-	-	-	-	-	-
7312	26	23	19	4	1	2	16	14	14	6	7	3	-	1	-	-	-	-
7319	79	60	59	3	4	4	51	25	28	25	30	25	-	1	2	-	-	-
7320	4	10	3	-	2	-	3	7	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7410	6	1	3	-	-	-	4	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	18	10	11	-	-	-	13	6	8	5	4	3	-	-	-	-	-	-
7490	55	50	59	8	14	4	27	17	35	19	17	20	1	2	-	-	-	-
7500	13	10	20	2	-	1	9	6	13	2	3	6	-	1	-	-	-	-
7711	43	44	44	3	5	4	34	27	22	6	12	15	-	-	1	-	-	2
7719	9	5	8	-	-	-	6	2	6	3	2	2	-	1	-	-	-	-
7721	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	2	5	-	-	-	1	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7723	33	30	36	1	1	4	17	8	17	13	21	14	2	-	1	-	-	-
7729	12	7	4	-	-	-	7	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-
7731	3	4	1	-	-	-	1	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
7732	78	92	78	1	12	8	51	51	45	24	26	23	-	3	2	2	-	-
7733	5	18	14	-	5	2	3	13	10	2	-	2	-	-	-	-	-	-
7739	111	82	104	8	4	7	75	52	64	25	25	30	3	1	2	-	-	1
7740	4	9	3	-	-	-	4	8	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	54	43	53	-	-	2	26	14	16	28	28	34	-	1	1	-	-	-
7820	466	383	384	28	32	56	274	192	177	148	150	136	14	8	10	2	1	5
7830	105	143	102	5	17	10	67	71	52	32	51	40	1	3	-	-	1	-
7911	31	31	35	1	1	1	19	21	19	10	7	14	1	-	1	-	2	-
7912	1	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7990	5	4	4	-	-	-	3	4	1	2	-	2	-	-	1	-	-	-
8011	865	765	752	42	28	65	469	357	380	328	344	269	20	30	33	6	6	5



## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8012	332	250	253	5	15	14	256	167	182	65	61	52	3	6	3	3	3	1	2
8020	179	208	208	9	16	18	122	105	116	46	82	72	1	3	2	1	2	-	-
8030	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	197	197	253	15	10	17	107	93	140	69	88	90	5	2	6	1	4	-	-
8112	501	643	605	28	42	47	368	402	423	100	184	125	4	12	6	1	3	4	-
8121	1.017	973	819	124	122	97	434	391	352	429	414	338	30	44	31	-	2	1	-
8122	25	32	26	-	4	2	12	12	14	10	15	9	2	1	1	1	-	-	-
8129	220	287	238	41	52	39	120	153	128	53	73	61	6	8	9	-	1	1	-
8130	36	29	45	-	-	3	18	19	29	17	10	12	-	-	1	-	-	-	-
8211	291	257	276	31	27	31	188	161	166	62	66	69	7	3	8	3	-	2	-
8219	80	92	76	3	3	7	52	57	54	24	30	13	1	1	1	-	1	1	-
8220	193	199	169	8	6	12	135	129	100	50	58	57	-	4	-	-	2	-	-
8230	40	39	40	2	-	2	19	20	25	19	17	12	-	1	1	-	1	-	-
8291	66	63	81	4	4	3	41	42	59	20	17	17	1	-	2	-	-	-	-
8292	26	21	9	-	4	-	24	11	6	1	5	3	1	-	-	-	1	-	-
8299	401	397	433	65	69	77	221	198	246	103	121	102	7	8	6	5	1	2	-
8411	2.986	2.790	2.954	486	427	540	1.343	1.167	1.359	1.075	1.113	991	70	74	54	12	9	10	-
8412	78	105	96	4	12	8	38	26	24	33	60	60	2	7	4	1	-	-	-
8413	4	14	9	-	-	2	2	7	6	1	6	1	1	1	-	-	-	-	-
8422	6	3	3	-	-	1	4	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	26	12	30	1	2	1	13	7	12	12	3	17	-	-	-	-	-	-	-
8424	17	29	41	4	3	2	7	9	15	6	16	23	-	1	-	-	-	-	1
8425	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	6	6	5	-	2	-	4	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	83	109	120	7	9	11	50	71	63	26	28	44	-	1	1	-	-	-	1
8512	92	110	93	8	15	9	68	65	63	16	29	21	-	1	-	-	-	-	-
8513	250	299	282	28	26	24	171	204	199	48	68	58	2	1	-	1	-	-	1
8520	273	338	301	17	27	26	173	203	199	81	102	70	2	4	5	-	2	1	-
8531	553	536	494	155	157	137	355	316	303	43	58	49	-	4	5	-	1	-	-
8532	322	314	292	51	47	43	226	205	217	41	54	30	4	7	1	-	1	1	-
8533	39	43	29	15	12	6	22	26	23	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-
8541	25	40	23	1	4	6	23	28	15	1	7	2	-	1	-	-	-	-	-
8542	3	9	10	1	1	-	1	5	6	1	2	4	-	-	-	-	1	-	-
8550	15	23	30	-	3	5	11	12	17	4	8	7	-	-	1	-	-	-	-
8591	4	3	2	-	-	-	1	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	3	4	1	-	-	1	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	22	22	17	2	2	-	14	10	16	6	10	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	319	307	326	54	70	67	220	176	194	43	59	58	1	2	7	1	-	-	-
8610	13.532	13.156	13.293	7.530	7.064	7.614	4.874	4.831	4.625	1.091	1.217	1.017	34	36	31	3	8	6	-
8621	99	58	101	41	14	28	49	36	58	9	8	15	-	-	-	-	-	-	-
8622	6	6	4	-	2	2	5	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8630	465	515	477	181	207	182	248	258	247	35	49	47	1	1	-	-	-	-	1
8640	590	658	630	322	313	347	237	294	249	31	49	32	-	1	2	-	1	-	-
8650	71	59	39	37	17	12	29	34	23	5	5	3	-	2	-	-	1	1	-
8660	82	99	102	39	61	53	35	30	44	7	7	5	-	1	-	1	-	-	-
8690	252	230	206	153	138	130	81	77	63	18	13	12	-	2	1	-	-	-	-
8711	75	95	107	4	5	11	48	49	70	21	37	25	2	2	1	-	2	-	-
8712	6	9	20	1	2	8	3	5	11	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8720	23	8	18	6	3	7	14	4	8	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8730	128	153	129	22	27	23	70	79	81	36	46	24	-	1	1	-	-	-	-
8800	385	369	348	78	65	60	261	259	251	45	44	34	1	1	2	-	-	-	1
9001	6	22	14	-	-	-	1	7	9	5	11	4	-	-	-	-	4	1	-
9002	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9101	19	15	4	5	-	2	14	14	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	3	3	2	-	-	-	3	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	32	15	19	4	7	1	26	7	15	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9311	3	6	6	2	2	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	163	203	170	13	7	13	98	104	108	51	55	47	1	4	1	-	33	1	-
9313	41	37	39	3	1	5	22	24	22	15	12	11	1	-	1	-	-	-	-
9319	30	27	24	1	-	-	16	8	13	13	18	10	-	-	1	-	1	-	-
9321	64	50	54	4	4	7	44	30	36	16	16	10	-	-	-	-	-	1	-
9329	31	44	50	-	3	2	22	27	38	7	14	9	1	-	-	1	-	-	1
9411	159	185	168	50	57	48	86	87	92	20	40	28	3	1	-	-	-	-	-
9412	146	138	123	28	19	33	73	71	66	43	43	19	2	3	5	-	2	-	-
9420	117	142	113	5	9	7	82	96	75	29	36	29	1	-	2	-	1	-	-
9430	505	427	421	55	54	85	348	260	243	90	105	85	11	7	6	1	1	2	-
9491	196	134	137	35	9	1	121	75	104	38	45	27	2	4	1	-	1	4	-
9492	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	5	1	2	-	-	-	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	197	134	88	49	5	6	116	91	61	31	37	18	-	1	2	1	-	1	-
9511	17	31	33	-	2	3	15	22	21	1	7	9	1	-	-	-	-	-	-
9512	8	7	6	-	-	-	5	4	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
9521	41	41	33	-	5	2	23	24	23	18	9	8	-	3	-	-	-	-	-
9529	36	29	29	1	4	2	20	16	20	14	7	6	1	2	1	-	-	-	-
9601	112	82	92	8	4	13	75	46	53	27	29	26	1	3	-	1	-	-	-
9602	17	23	18	1	2	6	12	13	8	4	8	3	-	-	1	-	-	-	-
9603	39	36	42	3	6	2	28	26	27	7	4	11	1	-	2	-	-	-	-
9609	33	43	28	1	2	-	17	20	12	15	20	16	-	-	-	-	1	-	-
9700	14	17	11	1	2	-	13	14	11	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	18.121	16.931	15.216	9	14	20	363	371	354	15.964	14.725	13.125	1.778	1.812	1.708	7	9	9	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>46.809</b>	<b>45.849</b>	<b>45.562</b>	<b>6.681</b>	<b>6.771</b>	<b>8.541</b>	<b>26.577</b>	<b>23.501</b>	<b>24.759</b>	<b>12.383</b>	<b>14.381</b>	<b>11.211</b>	<b>890</b>	<b>914</b>	<b>825</b>	<b>278</b>	<b>282</b>	<b>226</b>
0111	111	91	85	6	7	3	92	65	60	8	16	19	1	-	-	4	3	3
0112	80	82	124	3	3	1	61	58	111	14	21	11	1	-	-	1	-	1
0113	323	307	334	41	41	44	218	198	228	56	56	57	5	7	3	3	5	2
0115	843	1.016	972	26	37	35	703	805	838	101	162	88	1	1	3	12	11	8
0116	6	3	8	-	-	-	6	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0119	27	32	37	1	1	-	23	25	30	1	5	5	-	-	-	2	1	2
0121	10	12	7	-	-	-	9	11	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
0122	4	1	6	-	-	1	2	1	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-
0131	12	6	9	-	-	-	12	5	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0132	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	2	5	2	-	-	-	2	4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0134	6	3	4	-	1	-	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0135	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0139	15	11	14	-	-	2	10	9	11	4	2	1	-	-	-	1	-	-
0141	633	826	887	16	17	23	495	598	701	116	203	154	-	1	1	6	7	8
0142	6	6	4	-	-	-	6	2	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
0151	837	803	725	14	7	22	622	556	527	195	234	170	2	3	2	4	3	4
0152	5	4	5	-	-	-	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	1	4	3	-	-	-	1	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0154	38	43	39	-	1	5	31	29	30	6	12	4	-	-	-	1	1	-
0155	96	68	84	8	8	18	63	43	50	23	17	13	1	-	1	1	-	2
0159	5	2	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-
0161	297	177	184	8	8	6	240	107	134	44	57	39	-	2	3	5	3	2
0162	76	76	78	-	3	1	56	49	59	18	21	15	-	-	1	2	3	2
0163	18	28	24	1	1	-	12	15	15	5	11	9	-	-	-	-	1	-
0210	120	90	104	53	34	48	50	37	47	15	19	7	-	-	1	2	-	1
0220	27	19	31	-	-	1	17	12	21	8	7	6	2	-	-	-	-	3
0230	61	57	94	11	20	36	39	25	46	11	11	10	-	-	-	-	1	2
0311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	17	15	16	-	-	2	11	7	10	6	8	4	-	-	-	-	-	-
0710	19	22	17	12	9	11	3	7	5	4	4	1	-	2	-	-	-	-
0721	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0723	3	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	77	84	127	51	46	97	17	26	23	9	10	6	-	-	-	-	2	1
0729	32	16	3	28	10	1	2	1	1	2	4	1	-	-	-	-	1	-
0810	117	98	105	-	5	1	87	52	78	28	40	24	1	1	1	1	-	1
0891	61	45	30	8	13	6	36	23	21	16	7	3	-	1	-	1	1	-
0899	37	32	17	9	8	3	21	17	13	7	6	1	-	1	-	-	-	-
0910	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	4	5	7	4	2	2	-	2	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1011	2.317	2.530	3.482	582	946	1.879	1.281	1.149	1.217	429	414	370	17	13	15	8	8	1
1012	1.481	1.246	1.600	741	724	1.132	483	237	230	245	268	222	7	13	15	5	4	1
1013	82	88	92	2	5	12	48	42	52	32	40	24	-	-	1	-	1	3
1020	10	17	19	-	-	-	7	14	16	3	3	3	-	-	-	-	-	-
1031	56	59	59	25	31	36	22	14	16	9	14	7	-	-	-	-	-	-
1032	76	69	74	2	-	1	44	44	42	28	25	30	2	-	-	-	-	1
1033	7	6	7	-	-	-	6	5	5	1	1	1	-	-	1	-	-	-
1041	165	166	176	31	24	28	88	85	91	40	54	49	4	1	4	2	2	4
1042	65	89	81	15	24	29	41	49	47	6	15	4	1	1	1	2	-	-
1043	4	3	7	-	2	3	3	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1051	35	21	8	-	-	1	10	7	4	25	14	3	-	-	-	-	-	-
1052	230	204	169	54	14	12	130	125	111	45	59	45	1	2	1	-	4	-
1053	24	32	24	-	-	1	18	17	13	6	15	10	-	-	-	-	-	-
1061	36	39	33	1	-	-	23	20	20	12	17	12	-	1	1	-	1	-
1062	32	30	19	1	-	1	25	16	10	5	14	8	1	-	-	-	-	-
1063	2	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	7	9	16	-	-	-	4	7	10	3	2	5	-	-	1	-	-	-
1065	23	29	21	-	-	5	15	18	9	8	10	7	-	1	-	-	-	-
1066	171	154	142	8	13	24	123	96	89	36	42	29	2	-	-	2	1	-
1069	28	18	12	1	-	-	18	10	8	9	6	4	-	2	-	-	-	-
1071	887	895	863	260	336	434	490	426	321	125	121	101	11	7	4	1	5	3
1072	3	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1081	16	26	18	-	-	1	10	16	10	5	9	7	1	1	-	-	-	-
1091	156	149	125	1	1	3	110	93	83	45	52	36	-	3	1	-	-	2
1092	159	71	47	136	32	26	18	27	13	5	11	7	-	1	-	-	-	1
1093	2	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1094	14	14	12	1	1	-	5	6	8	8	7	4	-	-	-	-	-	-
1095	30	44	23	10	8	3	17	28	14	3	7	5	-	-	1	-	1	-
1096	16	7	7	-	-	-	12	3	7	4	4	-	-	-	-	-	-	-
1099	56	65	62	1	-	1	36	41	39	19	24	22	-	-	-	-	-	-
1111	5	6	5	-	-	-	5	4	3	-	1	2	-	-	-	-	1	-
1112	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	69	61	45	15	14	10	40	35	30	13	11	5	-	1	-	1	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1121	42	38	34	-	-	-	34	27	27	7	10	5	-	-	-	1	1	2
1122	236	146	145	28	21	34	161	80	85	44	43	24	2	2	1	1	-	1
1220	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	48	40	46	1	-	-	32	23	35	15	13	11	-	3	-	-	1	-
1321	5	12	4	-	-	-	5	8	3	-	4	-	-	-	1	-	-	-
1323	18	12	11	2	-	-	9	10	10	6	2	1	1	-	-	-	-	-
1330	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1340	5	2	2	-	-	-	5	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1351	30	20	11	-	2	2	17	9	9	13	9	-	-	-	-	-	-	-
1352	3	2	6	-	-	1	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1353	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1354	7	4	-	-	-	-	4	2	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-
1359	16	23	24	-	-	-	10	19	20	5	4	4	1	-	-	-	-	-
1411	27	11	10	-	-	-	16	5	6	11	6	4	-	-	-	-	-	-
1412	105	103	94	1	14	14	58	46	53	44	40	26	-	1	1	2	2	-
1413	25	17	15	2	-	-	8	7	5	15	10	10	-	-	-	-	-	-
1414	13	12	7	1	-	1	10	9	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1421	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	45	71	58	5	18	29	28	43	15	12	10	14	-	-	-	-	-	-
1510	161	154	200	20	24	25	97	96	143	37	33	29	4	1	3	3	-	-
1521	1	4	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1529	6	7	3	2	-	-	-	2	1	4	4	2	-	-	-	-	1	-
1531	6	3	6	-	-	-	6	2	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1532	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1533	22	4	16	-	-	-	10	1	8	12	3	8	-	-	-	-	-	-
1539	3	2	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1540	1	4	1	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
1610	274	274	237	10	3	8	163	118	146	96	140	75	2	12	6	3	1	2
1621	32	27	29	-	-	1	19	11	13	13	15	10	-	1	3	-	-	2
1622	33	29	16	1	-	-	24	12	6	8	16	9	-	1	1	-	-	-
1623	10	15	9	-	-	-	3	8	7	6	7	2	1	-	-	-	-	-
1629	22	33	38	2	-	-	15	19	31	5	14	6	-	-	1	-	-	-
1710	116	135	150	62	65	80	40	45	39	13	24	29	-	1	2	1	-	-
1721	31	46	35	15	21	12	15	22	16	1	3	7	-	-	-	-	-	-
1731	19	28	32	-	-	1	13	20	25	6	6	6	-	1	-	-	1	-
1733	8	6	10	3	1	1	4	3	7	1	1	2	-	1	-	-	-	-
1741	58	39	19	1	-	-	50	31	15	5	7	3	1	1	1	1	-	-
1742	208	132	43	6	18	4	179	89	26	23	25	12	-	-	-	-	-	1
1749	43	43	28	1	-	4	37	25	18	5	18	6	-	-	-	-	-	-
1811	14	11	13	1	-	-	9	7	7	3	4	6	1	-	-	-	-	-
1812	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1813	22	24	23	1	1	1	16	12	16	5	11	5	-	-	1	-	-	-
1821	6	1	5	-	-	-	4	-	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1822	3	4	3	-	-	-	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1921	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1922	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	1.211	940	952	237	177	208	734	542	585	217	203	145	20	14	7	3	4	7
1932	25	18	28	-	1	4	21	16	21	4	1	2	-	-	1	-	-	-
2012	3	8	5	2	6	2	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	119	123	100	14	10	18	90	89	71	15	23	10	-	1	1	-	-	-
2014	-	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2019	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	1	3	8	-	-	-	1	3	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2029	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2040	1	5	6	-	-	1	-	4	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2051	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	2	1	2	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2061	22	25	14	5	7	3	13	11	8	2	7	3	2	-	-	-	-	-
2062	10	10	18	-	1	3	8	6	12	2	3	3	-	-	-	-	-	-
2063	16	65	35	-	-	1	11	48	25	5	17	8	-	-	-	-	-	1
2071	23	22	18	-	1	2	17	15	11	6	6	5	-	-	-	-	-	-
2073	5	2	5	-	-	-	4	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2091	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	7	6	5	-	-	-	5	4	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2099	24	15	5	7	5	2	12	10	2	3	-	1	2	-	-	-	-	-
2110	5	5	8	-	-	1	3	4	6	1	1	1	1	-	-	-	-	-
2121	199	267	245	4	18	15	162	206	190	32	43	38	1	-	1	-	-	1
2122	4	3	5	1	1	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2212	31	30	24	-	-	-	16	18	12	15	10	12	-	2	-	-	-	-
2219	11	12	3	1	-	-	7	8	2	3	4	1	-	-	-	-	-	-
2221	21	16	15	-	-	-	15	9	12	5	6	3	1	1	-	-	-	-
2222	158	98	134	8	1	6	112	58	84	36	35	43	1	4	1	1	-	-
2223	18	16	21	-	-	1	13	11	13	5	5	7	-	-	-	-	-	-
2229	58	57	40	2	3	-	43	34	35	12	19	5	1	1	-	-	-	-

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2311	63	53	35	2	-	-	46	35	30	14	18	4	1	-	-	-	-	1
2319	4	7	3	1	-	-	3	2	1	-	5	2	-	-	-	-	-	-
2320	54	55	33	17	15	20	31	32	6	5	7	7	-	1	-	-	1	-
2330	191	190	185	13	25	23	124	86	98	49	71	60	2	5	4	3	3	-
2341	7	5	1	-	-	-	1	2	-	6	3	1	-	-	-	-	-	-
2342	154	111	91	10	3	1	87	51	57	51	52	31	4	3	2	2	2	-
2349	10	6	5	-	-	-	4	1	4	6	5	1	-	-	-	-	-	-
2391	33	30	18	-	-	-	19	14	7	14	16	10	-	-	1	-	-	-
2392	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	6	5	10	1	1	2	5	4	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2411	11	8	8	-	2	-	8	-	5	1	5	2	1	1	-	1	-	1
2412	47	45	40	37	24	29	7	14	8	3	7	3	-	-	-	-	-	-
2422	25	21	15	7	1	1	17	16	11	1	3	2	-	1	1	-	-	-
2423	10	10	11	6	6	8	3	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2424	14	15	9	-	1	-	8	8	5	6	6	4	-	-	-	-	-	-
2431	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2441	10	4	2	-	-	-	8	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-
2443	5	3	7	-	-	-	5	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
2451	4	11	9	1	-	-	2	7	7	1	4	2	-	-	-	-	-	-
2452	2	4	4	-	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2511	117	105	135	5	6	14	82	57	95	29	42	22	1	-	4	-	-	-
2512	108	85	61	21	17	6	62	36	35	25	32	17	-	-	2	-	-	1
2513	3	1	3	-	1	2	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	6	3	9	-	-	1	4	2	5	2	1	3	-	-	-	-	-	-
2522	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2531	-	4	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2532	22	24	24	-	2	2	15	15	18	7	7	4	-	-	-	-	-	-
2539	43	41	43	1	1	1	25	19	27	17	19	15	-	-	-	-	2	-
2542	15	23	35	-	-	1	10	14	25	5	9	8	-	-	1	-	-	-
2543	4	6	4	-	1	-	3	2	2	1	1	1	-	1	-	-	1	1
2591	32	29	38	4	6	11	23	16	22	5	7	5	-	-	-	-	-	-
2592	13	18	20	1	-	-	7	7	11	3	11	9	2	-	-	-	-	-
2593	8	3	2	-	-	-	5	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-
2599	65	81	89	3	2	11	41	54	62	19	20	16	2	5	-	-	-	-
2610	1	4	1	-	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2631	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2640	1	3	1	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	2	3	5	-	-	-	2	2	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2660	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	17	14	17	1	2	1	13	9	10	2	3	6	1	-	-	-	-	-
2722	4	1	3	-	-	-	3	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2731	17	6	4	-	2	-	12	3	2	4	1	2	1	-	-	-	-	-
2732	2	2	7	-	-	1	2	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2733	7	4	1	-	-	-	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	2	4	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	63	15	13	23	6	1	34	4	7	6	5	4	-	-	1	-	-	-
2759	3	7	3	-	-	1	3	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2790	9	9	4	1	1	-	7	4	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2811	2	3	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2813	7	7	4	-	-	1	5	1	3	2	6	-	-	-	-	-	-	-
2815	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	7	5	-	-	-	7	5	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-
2823	4	7	5	-	-	-	2	4	2	2	3	2	-	-	1	-	-	-
2825	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	18	5	8	1	-	-	11	3	7	6	2	1	-	-	-	-	-	-
2831	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2832	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	81	78	68	12	10	23	59	46	38	8	22	7	1	-	-	1	-	-
2840	14	15	12	2	-	-	12	12	12	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	3	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2854	1	2	4	-	-	-	1	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2861	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2862	8	4	8	-	1	-	5	1	6	3	2	2	-	-	-	-	-	-
2865	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	13	4	9	2	1	1	9	3	6	1	-	2	1	-	-	-	-	-
2910	128	112	57	68	72	27	50	29	28	10	11	2	-	-	-	-	-	-
2920	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	57	69	54	5	22	19	38	37	25	14	9	9	-	-	1	-	1	-
2941	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2942	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2949	11	2	3	-	-	-	7	-	-	4	2	3	-	-	-	-	-	-
2950	6	6	13	-	-	1	2	4	7	4	2	5	-	-	-	-	-	-
3012	4	1	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3099	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	142	124	85	2	-	4	90	65	46	50	56	33	-	1	2	-	2	-
3102	36	27	15	1	-	-	26	16	12	9	11	2	-	-	1	-	-	-
3103	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	58	62	65	-	1	2	47	45	53	11	16	10	-	-	-	-	-	-
3212	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	4	3	-	-	-	-	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
3240	6	13	13	-	1	-	4	9	10	2	3	3	-	-	-	-	-	-
3250	15	33	29	-	-	1	12	23	24	3	10	4	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3292	2	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3299	36	33	31	3	2	1	25	17	22	7	14	8	-	-	-	1	-	-
3311	15	3	8	5	2	2	8	1	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	4	4	6	-	1	-	3	1	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
3313	10	10	9	-	-	-	8	5	5	1	5	4	-	-	-	1	-	-
3314	49	58	51	2	3	10	31	28	32	13	26	8	2	1	1	1	-	-
3315	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	2	3	5	-	1	1	1	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	1
3317	1	-	4	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	7	8	7	2	1	1	3	4	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-
3321	25	19	17	-	-	1	18	10	9	7	8	7	-	-	-	-	1	-
3329	7	10	5	-	1	-	6	6	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
3511	84	86	69	11	16	15	66	56	42	5	14	12	1	-	-	1	-	-
3512	12	18	21	-	3	1	9	11	18	2	2	2	-	1	-	1	1	-
3513	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	188	215	190	19	20	17	138	151	147	25	41	21	4	2	2	2	1	3
3520	1	-	6	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	198	248	285	20	13	27	135	171	215	42	62	41	-	1	1	1	1	1
3701	17	6	13	-	-	1	16	5	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3702	39	32	61	4	-	4	26	23	51	7	9	5	1	-	-	1	-	1
3811	704	682	792	19	30	40	540	470	629	141	178	121	3	2	1	1	2	1
3812	6	9	20	-	-	2	4	7	17	2	2	1	-	-	-	-	-	-
3821	6	7	4	1	-	-	3	5	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-
3822	2	3	2	-	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	17	18	18	-	-	-	16	12	8	1	5	10	-	-	-	-	1	-
3832	31	38	29	2	-	1	14	31	20	13	7	8	-	-	-	2	-	-
3839	75	92	86	-	-	-	45	33	35	29	56	50	1	2	1	-	1	-
3900	3	2	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	318	300	249	9	6	12	226	195	182	77	95	51	4	3	3	2	1	1
4120	1.229	1.110	847	49	64	38	785	608	536	359	397	227	24	32	34	12	9	12
4211	318	292	334	31	22	32	193	157	201	87	103	81	5	7	17	2	3	3
4212	124	35	21	52	3	1	58	20	9	13	9	11	1	3	-	-	-	-
4213	25	60	49	-	1	5	20	46	31	5	13	12	-	-	1	-	-	-
4221	570	499	392	130	39	30	319	304	283	115	146	71	2	6	6	4	4	2
4222	36	45	60	4	2	1	23	25	44	8	18	14	1	-	1	-	-	-
4223	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	71	90	130	17	21	61	33	35	49	19	31	16	1	3	3	1	-	1
4299	95	87	74	9	5	7	60	47	42	20	30	20	6	5	5	-	-	-
4311	3	3	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4312	2	7	7	-	2	-	2	3	3	-	2	4	-	-	-	-	-	-
4313	121	136	86	7	5	3	75	75	49	39	49	32	-	5	2	-	2	-
4319	26	29	23	18	15	17	3	7	3	4	6	3	1	-	-	-	1	-
4321	147	147	159	14	14	11	103	96	117	27	34	27	1	1	2	2	2	2
4322	33	28	42	-	-	-	22	15	30	11	13	12	-	-	-	-	-	-
4329	62	51	49	-	5	5	45	32	32	14	13	11	2	1	1	-	-	-
4330	84	73	54	3	11	2	47	38	41	31	23	10	1	1	1	2	-	-
4391	22	34	20	-	2	1	15	22	13	4	9	4	3	1	2	-	-	-
4399	184	104	115	11	5	10	122	53	66	48	41	37	2	4	2	1	1	-
4511	200	222	184	5	13	13	132	134	130	62	74	39	1	1	1	-	-	1
4512	5	3	1	-	-	-	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	180	175	173	4	6	4	122	82	98	51	85	63	-	2	6	3	-	2
4530	449	491	463	12	15	11	291	255	303	138	214	144	6	6	5	2	1	-
4541	90	80	83	1	-	2	57	44	60	32	33	20	-	2	1	-	1	-
4542	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	3	6	6	-	-	-	3	1	2	-	5	4	-	-	-	-	-	-
4611	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	3	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-

Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4617	1	6	2	-	-	-	1	1	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-
4618	3	-	5	-	-	1	2	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	3	8	4	-	-	1	3	7	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4621	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	52	69	53	5	9	6	39	38	31	8	19	12	-	-	3	-	3	1
4623	80	108	99	4	7	9	49	57	62	26	41	24	-	2	4	1	1	-
4631	16	5	10	-	-	-	13	3	9	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4632	46	59	42	1	7	4	31	35	25	13	16	13	1	1	-	-	-	-
4633	36	38	50	-	1	1	27	25	32	6	12	17	1	-	-	2	-	-
4634	33	38	42	-	-	-	26	21	29	6	16	13	1	1	-	-	-	-
4635	205	194	167	14	13	15	133	114	112	56	65	39	2	1	-	-	1	1
4636	3	9	6	-	3	1	3	5	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4637	31	51	30	-	-	1	25	39	22	6	12	7	-	-	-	-	-	-
4639	148	164	139	5	3	7	93	96	92	48	61	38	2	3	2	-	1	-
4641	11	10	11	-	-	-	7	5	4	4	5	7	-	-	-	-	-	-
4642	34	19	19	3	3	6	29	12	8	2	4	5	-	-	-	-	-	-
4643	3	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	58	49	55	5	5	5	42	30	43	11	14	7	-	-	-	-	-	-
4645	13	17	20	2	-	2	5	15	13	6	2	4	-	-	-	-	-	1
4646	51	32	25	3	2	-	36	26	20	12	4	5	-	-	-	-	-	-
4647	6	17	7	-	1	-	4	10	7	2	6	-	-	-	-	-	-	-
4649	39	34	36	2	1	2	24	15	23	12	18	11	-	-	-	1	-	-
4651	3	5	5	-	-	-	2	4	2	1	1	2	-	-	1	-	-	-
4652	1	2	2	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	90	90	115	1	9	10	69	57	81	15	22	21	3	-	1	2	2	2
4662	17	15	14	3	2	1	12	7	7	2	6	6	-	-	-	-	-	-
4663	15	13	9	1	-	-	7	9	7	6	3	2	-	-	-	1	1	-
4664	1	4	3	-	1	-	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	5	8	4	1	-	-	4	5	3	-	2	1	-	-	-	-	1	-
4669	21	14	11	2	4	1	14	6	6	5	4	4	-	-	-	-	-	-
4671	17	24	9	-	-	-	11	15	5	6	8	3	-	1	1	-	-	-
4672	13	25	20	1	3	1	11	17	14	1	5	5	-	-	-	-	-	-
4673	4	7	6	-	-	-	4	5	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4674	2	3	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
4679	78	89	52	4	5	6	60	59	38	14	25	8	-	-	-	-	-	-
4681	31	21	32	4	2	2	15	9	21	12	10	8	-	-	-	-	-	1
4682	77	55	56	3	7	12	64	37	31	9	10	13	-	1	-	1	-	-
4683	31	38	33	-	3	2	27	23	27	3	10	4	-	-	-	1	2	-
4684	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	3	7	1	-	-	-	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-
4686	6	6	11	-	3	-	4	2	8	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4687	33	33	38	2	2	6	19	21	23	12	10	8	-	-	1	-	-	-
4689	29	17	7	-	-	-	20	12	5	8	4	2	-	-	-	1	1	-
4691	68	63	60	1	1	3	46	39	45	20	22	12	-	1	-	1	-	-
4692	12	9	9	-	-	1	8	5	6	3	4	2	-	-	-	1	-	-
4693	48	39	31	2	-	-	35	23	23	11	14	6	-	2	2	-	-	-
4711	1.319	1.320	1.290	16	22	25	945	863	938	345	422	317	9	11	6	4	2	4
4712	99	100	100	2	1	-	63	57	67	33	40	29	-	-	2	1	2	2
4713	50	33	39	2	-	-	34	16	30	14	14	8	-	2	1	-	1	-
4721	66	73	83	1	1	4	45	50	52	19	21	26	1	1	1	-	-	-
4722	50	69	55	1	1	3	27	37	41	22	30	11	-	1	-	-	-	-
4723	41	26	28	-	-	1	24	11	17	15	14	9	-	-	1	2	1	-
4724	15	34	45	-	-	1	9	18	32	5	16	12	-	-	-	1	-	-
4729	93	87	81	2	2	6	51	46	49	38	39	24	-	-	2	2	-	-
4731	237	218	189	11	9	5	147	119	124	74	86	51	3	1	4	2	3	5
4732	2	4	1	-	-	-	1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4741	23	22	18	1	2	-	13	9	11	9	10	7	-	-	-	-	1	-
4742	56	47	51	2	3	1	39	34	36	13	9	13	1	-	1	1	1	-
4743	40	29	29	-	1	-	23	15	17	16	12	12	-	-	-	1	1	-
4744	535	473	507	11	8	19	340	254	335	175	202	140	2	3	11	7	6	2
4751	59	62	37	1	3	-	42	34	29	13	24	8	-	1	-	3	-	-
4752	25	44	28	-	1	1	17	24	19	8	18	8	-	-	-	-	1	-
4753	156	129	132	5	2	7	96	84	91	54	39	33	1	2	-	-	2	1
4754	75	86	54	2	2	2	49	50	41	23	32	11	-	2	-	1	-	-
4755	37	30	21	-	-	1	24	12	16	13	18	4	-	-	-	-	-	-
4756	2	1	4	-	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	16	17	19	-	-	-	9	9	10	7	7	8	-	1	-	-	-	1
4759	28	40	34	1	1	3	17	17	21	10	21	9	-	1	-	-	-	1
4761	16	24	38	-	-	1	12	14	25	4	10	11	-	-	-	-	-	1
4762	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	26	23	18	-	1	1	19	11	11	7	11	5	-	-	1	-	-	-
4771	190	229	259	13	21	14	113	113	170	63	94	70	1	-	3	-	1	2
4772	28	24	34	1	2	2	16	12	22	11	10	10	-	-	-	-	-	-
4773	5	6	8	-	-	2	3	3	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4774	17	17	9	2	-	-	7	11	8	7	6	1	-	-	-	1	-	-





Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6440	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	18	23	9	-	3	2	12	16	7	5	4	-	-	-	-	1	-	-
6463	8	5	6	-	-	-	5	3	3	3	2	3	-	-	-	-	-	-
6491	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	6	5	-	-	-	1	4	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-
6499	3	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6511	-	3	3	-	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	10	24	15	-	2	-	4	13	9	6	9	6	-	-	-	-	-	-
6550	57	87	85	6	6	14	46	70	55	4	11	15	1	-	1	-	-	-
6611	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
6612	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	2	6	-	-	-	-	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6619	2	1	2	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6621	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	25	15	13	1	-	1	20	14	6	4	1	6	-	-	-	-	-	-
6629	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	52	38	24	4	3	-	35	21	17	12	13	4	-	1	1	1	-	2
6821	12	23	16	2	-	1	5	16	10	5	7	5	-	-	-	-	-	-
6822	29	24	39	2	2	1	20	15	31	7	7	6	-	-	-	-	-	1
6911	13	8	8	-	-	-	9	7	6	4	1	2	-	-	-	-	-	-
6912	12	14	14	-	2	-	10	11	11	1	1	3	-	-	-	1	-	-
6920	102	104	115	7	5	8	75	56	78	20	42	28	-	-	1	-	1	-
7010	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	44	22	19	4	-	2	33	19	13	7	3	4	-	-	-	-	-	-
7111	7	3	3	-	-	1	2	1	1	4	2	-	1	-	1	-	-	-
7112	170	154	136	20	9	29	108	90	79	39	50	26	3	4	2	-	1	-
7119	31	25	22	2	9	7	26	11	10	2	5	3	-	-	1	1	-	1
7120	16	22	18	1	1	1	11	14	14	3	6	3	1	1	-	-	-	-
7210	72	79	49	25	26	17	42	40	27	5	12	5	-	-	-	-	1	-
7220	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	7	6	5	-	-	-	7	3	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-
7312	9	5	7	-	-	-	8	4	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7319	24	30	45	-	1	-	13	18	28	10	11	17	-	-	-	1	-	-
7320	2	3	2	-	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7410	3	2	2	-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7420	7	3	3	-	-	-	5	1	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7490	42	40	35	4	5	8	24	19	14	14	15	13	-	1	-	-	-	-
7500	1	4	7	-	-	-	-	1	7	1	2	-	-	-	-	-	1	-
7711	24	30	21	2	3	2	13	14	12	8	10	6	1	2	-	-	1	1
7719	9	-	3	1	-	-	4	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-
7721	2	3	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	10	8	7	1	-	1	5	3	4	4	5	2	-	-	-	-	-	-
7729	3	8	3	-	-	-	1	5	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-
7731	9	4	6	-	-	2	5	1	3	3	3	1	-	-	-	1	-	-
7732	44	50	35	5	2	4	22	32	26	17	16	3	-	-	1	-	-	1
7733	5	2	5	-	-	1	4	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	29	30	30	-	2	2	22	17	22	6	10	4	1	1	2	-	-	-
7740	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	52	52	60	2	10	21	24	25	17	26	16	21	-	1	1	-	-	-
7820	148	143	73	12	5	5	97	99	50	36	36	18	1	-	-	2	3	-
7830	54	58	58	2	3	2	28	25	36	23	30	17	1	-	2	-	-	1
7911	33	24	15	4	2	1	24	16	12	4	5	2	-	-	-	1	1	-
7990	3	5	1	-	-	-	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	251	260	272	4	6	19	140	121	154	99	129	91	4	3	8	4	1	-
8012	137	126	92	12	-	10	93	87	62	28	35	19	3	3	1	1	1	-
8020	45	27	39	-	-	4	29	16	25	14	11	9	-	-	1	2	-	-
8030	2	-	3	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8111	43	43	79	-	3	5	25	20	44	17	20	30	-	-	-	1	-	-
8112	248	279	308	15	12	24	181	191	216	49	71	66	-	2	2	3	3	-
8121	349	390	364	14	30	22	176	179	167	156	164	157	3	13	15	-	4	3
8122	8	12	13	1	2	-	4	4	8	3	6	5	-	-	-	-	-	-
8129	75	106	99	6	22	26	49	57	53	18	25	18	-	2	2	2	-	-
8130	19	27	25	6	4	4	10	18	15	2	5	5	-	-	-	1	-	1
8211	115	114	155	5	6	9	73	70	101	35	37	43	2	1	-	-	-	2
8219	45	44	56	6	2	1	26	24	38	13	18	17	-	-	-	-	-	-
8220	350	371	334	2	10	21	263	275	243	83	86	70	1	-	-	1	-	-
8230	29	22	31	1	-	1	20	12	19	8	10	10	-	-	-	-	-	1
8291	23	25	31	-	-	-	15	15	21	8	9	10	-	1	-	-	-	-
8292	-	3	6	-	1	-	-	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8299	155	165	145	7	8	4	107	103	102	40	51	36	1	1	3	-	2	-

## Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões

## 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8411	567	591	729	82	67	81	283	276	414	189	232	215	9	14	13	4	2	6
8412	4	1	7	-	-	2	3	-	4	1	-	-	-	1	1	-	-	-
8413	2	4	2	-	1	-	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	4	2	4	-	-	-	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8423	10	5	12	2	-	1	6	3	7	2	2	4	-	-	-	-	-	-
8424	18	24	50	-	-	6	10	14	29	8	10	15	-	-	-	-	-	-
8430	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	74	70	64	2	9	5	48	38	33	24	22	24	-	1	2	-	-	-
8512	36	52	38	2	2	3	28	31	25	6	18	10	-	1	-	-	-	-
8513	102	100	106	6	7	8	73	66	79	23	27	18	-	-	-	-	-	1
8520	90	89	108	1	5	6	61	49	68	27	35	30	1	-	4	-	-	-
8531	84	86	68	8	7	7	61	61	42	13	17	19	2	1	-	-	-	-
8532	70	69	77	1	6	4	59	48	65	9	13	6	1	1	2	-	1	-
8533	21	19	18	2	1	4	19	15	14	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8541	5	5	7	-	1	1	5	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8542	2	4	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8550	6	9	7	-	-	-	4	8	5	2	1	1	-	-	1	-	-	-
8591	2	1	3	-	-	-	2	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	6	2	4	-	-	-	3	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	180	197	188	14	20	21	136	138	137	28	38	30	2	-	-	-	1	-
8610	3.461	3.258	3.201	1.743	1.786	1.701	1.479	1.227	1.259	229	239	227	10	5	10	-	1	4
8621	12	14	13	4	5	1	7	7	11	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8622	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8630	130	142	174	49	62	63	71	64	103	9	16	8	1	-	-	-	-	-
8640	394	433	406	163	182	169	202	204	199	27	46	36	1	-	2	1	1	-
8650	43	51	27	26	37	16	14	10	9	3	4	2	-	-	-	-	-	-
8660	203	243	215	131	135	99	63	94	108	9	14	8	-	-	-	-	-	-
8690	34	72	83	10	22	41	23	47	38	1	3	4	-	-	-	-	-	-
8711	17	16	33	2	1	7	12	9	22	3	5	4	-	1	-	-	-	-
8712	6	5	9	1	-	4	4	2	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8720	11	24	18	1	9	1	10	9	15	-	6	1	-	-	1	-	-	-
8730	2	5	3	-	-	-	1	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	249	244	174	26	25	22	191	190	127	30	29	23	1	-	1	1	-	1
9001	3	3	4	-	-	-	2	-	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	23	21	36	-	-	1	16	10	24	7	11	10	-	-	1	-	-	-
9313	23	26	24	3	-	-	13	13	19	7	13	5	-	-	-	-	-	-
9319	3	6	10	-	-	-	1	2	7	2	4	3	-	-	-	-	-	-
9321	7	8	7	-	-	1	7	7	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9329	14	18	9	-	2	1	9	10	6	5	6	2	-	-	-	-	-	-
9411	7	28	17	1	2	2	4	20	13	2	6	2	-	-	-	-	-	-
9412	28	23	21	-	5	2	23	13	18	5	5	1	-	-	-	-	-	-
9420	43	45	46	1	1	-	30	26	36	9	16	10	3	2	-	-	-	-
9430	223	222	244	42	43	83	132	110	128	47	68	31	-	1	1	2	-	1
9491	42	52	54	1	-	4	36	36	37	5	14	12	-	1	-	-	1	1
9492	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	166	132	171	52	47	53	94	65	105	19	17	13	1	2	-	-	1	-
9511	18	21	27	1	1	1	13	9	22	3	11	3	-	-	1	1	-	-
9512	5	7	13	-	-	2	4	5	9	1	1	2	-	-	-	-	1	-
9521	10	18	12	-	-	1	7	10	8	3	8	3	-	-	-	-	-	-
9529	18	10	10	-	-	-	9	4	7	9	6	3	-	-	-	-	-	-
9601	26	46	43	-	5	4	22	22	28	4	19	9	-	-	1	-	-	1
9602	17	14	13	-	-	1	11	11	9	6	2	3	-	1	-	-	-	-
9603	43	46	54	5	3	12	25	24	33	10	17	8	1	1	1	2	1	-
9609	13	16	8	-	1	-	6	13	4	7	2	3	-	-	-	-	-	1
9700	10	12	5	-	-	1	10	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	13	15	16	-	1	1	12	11	12	1	3	3	-	-	-	-	-	-
Ignorado	4.409	4.303	4.218	8	9	22	533	523	539	3.303	3.254	3.235	553	502	415	12	15	7

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

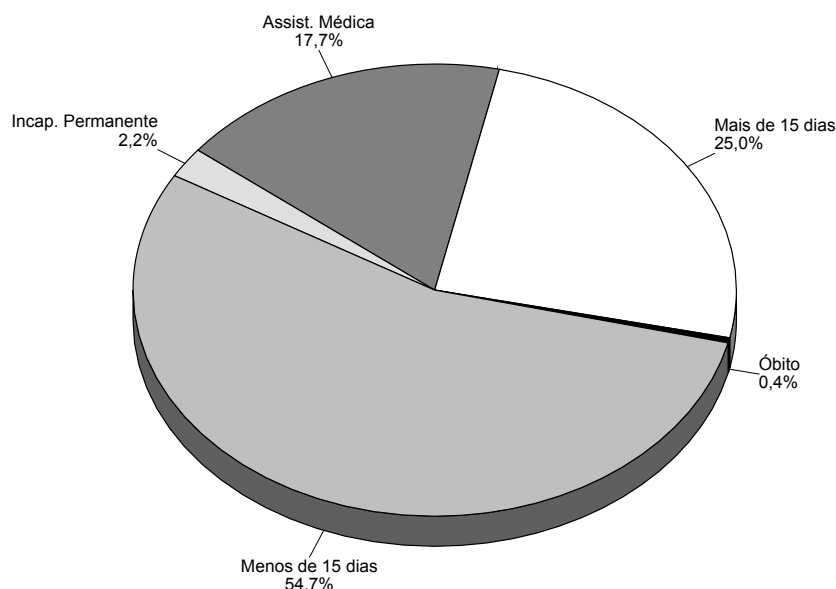
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**
**29.7 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Brasil - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>639.113</b>	<b>603.768</b>	<b>572.169</b>	<b>100.782</b>	<b>96.445</b>	<b>101.515</b>	<b>352.579</b>	<b>305.963</b>	<b>313.125</b>	<b>169.988</b>	<b>184.091</b>	<b>142.782</b>	<b>13.218</b>	<b>14.981</b>	<b>12.651</b>	<b>2.546</b>	<b>2.288</b>	<b>2.096</b>
Janeiro	54.750	47.393	47.089	8.264	7.736	7.819	26.956	23.547	24.348	17.946	15.013	13.761	1.388	908	1.013	196	189	148
Fevereiro	51.800	48.686	44.306	8.001	7.690	7.346	26.857	24.075	23.109	15.435	15.551	12.372	1.313	1.176	1.310	194	194	169
Março	59.130	55.124	52.734	9.339	8.663	8.841	33.265	26.916	28.517	14.676	17.762	13.773	1.614	1.587	1.423	236	196	180
Abril	51.860	51.417	44.041	8.514	8.221	7.988	27.440	25.387	22.620	14.291	16.178	12.099	1.393	1.465	1.198	222	166	136
Mai	53.726	51.837	49.710	8.543	8.100	12.382	29.755	25.444	22.213	13.732	16.666	13.645	1.450	1.440	1.313	246	187	157
Junho	53.308	53.666	46.556	8.402	8.359	8.015	29.819	26.687	24.438	13.480	16.999	12.763	1.418	1.447	1.170	189	174	170
Julho	57.021	51.445	49.350	8.757	8.096	8.218	31.986	26.391	27.780	14.938	15.523	12.245	1.124	1.242	892	216	193	215
Agosto	56.650	55.021	53.874	8.793	8.623	9.041	32.041	28.609	30.688	14.648	16.277	12.811	955	1.318	1.125	213	194	209
Setembro	53.831	49.867	47.901	8.504	8.036	8.101	30.821	25.645	27.743	13.578	14.771	11.031	719	1.222	839	209	193	187
Outubro	53.231	48.489	49.559	8.386	7.915	8.550	30.781	24.894	29.681	13.177	14.229	10.244	669	1.256	855	218	195	229
Novembro	49.623	46.563	45.578	7.935	7.641	7.812	28.466	24.548	26.890	12.372	13.098	9.882	631	1.065	839	219	211	155
Dezembro	44.183	44.260	41.471	7.344	7.365	7.402	24.392	23.820	25.098	11.715	12.024	8.156	544	855	674	188	196	141

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO BRASIL - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>4.963</b>	<b>4.740</b>	<b>4.279</b>	<b>693</b>	<b>499</b>	<b>630</b>	<b>2.085</b>	<b>1.908</b>	<b>1.974</b>	<b>2.049</b>	<b>2.198</b>	<b>1.523</b>	<b>106</b>	<b>109</b>	<b>119</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>33</b>
0111	2	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0112	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0115	7	9	5	-	-	-	5	6	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
0116	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0121	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	55	81	73	-	3	-	43	47	62	12	31	9	-	-	-	-	-	2
0142	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	71	63	60	1	2	2	56	42	47	13	18	10	-	-	-	1	1	1
0155	2	-	3	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0161	1	6	6	-	-	-	1	4	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0162	6	14	10	-	-	-	5	10	9	1	2	1	-	-	-	-	2	-
0163	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0220	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
0230	4	2	3	-	-	-	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	3	4	1	-	-	-	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0710	4	3	3	-	1	-	2	2	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
0722	10	8	7	-	2	-	7	4	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-
0724	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	11	10	6	-	-	-	7	6	4	3	4	1	1	-	1	-	-	-
0899	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1011	502	501	737	158	179	386	222	200	242	119	121	105	2	-	2	1	1	2
1012	14	14	20	-	1	-	7	7	12	6	5	7	1	1	1	-	-	-
1013	11	22	32	-	2	-	3	8	26	8	12	6	-	-	-	-	-	-
1020	5	3	1	-	-	-	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1031	1	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1033	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1042	4	4	3	-	-	-	1	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
1051	4	2	4	-	-	-	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1052	99	123	76	19	-	-	43	70	53	36	52	20	1	-	1	-	1	2
1053	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1061	7	8	8	-	-	-	5	3	5	2	5	3	-	-	-	-	-	-
1064	3	3	3	-	-	-	1	2	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
1066	16	4	8	-	-	-	7	3	3	8	1	4	-	-	-	1	-	1
1069	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
1071	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1081	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
1091	21	19	8	-	2	-	17	9	7	4	8	1	-	-	-	-	-	-
1095	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1096	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1121	4	1	1	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	17	20	14	-	2	1	9	9	12	8	9	1	-	-	-	-	-	-
1411	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1412	8	5	-	-	-	-	1	2	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-
1413	-	3	7	-	-	1	-	2	1	-	1	5	-	-	-	-	-	-
1510	37	37	17	4	12	6	23	18	10	8	6	1	1	1	-	1	-	-
1529	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1531	4	3	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	1	-	-	-	-
1610	161	131	82	5	1	1	91	52	41	59	68	37	4	8	3	2	2	-
1621	40	47	27	1	1	-	19	20	13	17	26	12	2	-	2	1	-	-
1622	7	5	7	-	-	-	4	3	4	3	1	2	-	1	1	-	-	-
1629	7	8	10	-	-	-	2	2	6	5	6	4	-	-	-	-	-	-
1741	4	1	2	-	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1749	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	5	1	2	-	-	-	3	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1931	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-
2013	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2062	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2071	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2212	4	4	7	-	-	-	2	2	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-

Capítulo 30 - Rondônia

30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																				
	Total			Consequência																	
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017			
2219	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2221	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
2222	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
2229	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2311	8	17	3	-	-	-	5	11	2	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-		
2320	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2330	17	20	12	-	-	-	12	12	6	5	7	5	-	1	1	-	-	-	-		
2341	1	2	3	-	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-		
2342	44	37	31	1	1	-	23	11	12	20	25	16	-	-	3	-	-	-	-		
2349	8	2	2	-	-	-	2	-	2	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-		
2391	6	10	2	-	-	-	3	5	2	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-		
2449	10	19	10	-	-	-	9	13	8	-	6	1	1	-	1	-	-	-	-		
2452	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2511	7	10	6	1	-	-	3	4	2	3	4	4	-	-	-	-	-	2	-		
2512	4	4	2	-	-	-	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2521	3	5	7	-	-	-	1	-	4	2	5	1	-	-	1	-	-	-	1		
2532	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2539	1	1	4	-	-	1	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
2542	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2543	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2592	3	-	3	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
2593	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2599	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2631	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2710	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2722	1	3	3	-	2	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2731	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
2790	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2814	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2822	15	5	2	7	-	-	7	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
2823	-	1	5	-	-	-	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		
2829	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
2833	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2852	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2930	8	9	6	-	-	-	5	7	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-		
2950	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
3092	3	5	6	-	-	-	1	1	-	2	4	6	-	-	-	-	-	-	-		
3101	15	17	10	-	1	-	2	7	4	12	8	6	1	1	-	-	-	-	-		
3103	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
3104	10	7	6	-	-	2	2	3	1	7	4	3	1	-	-	-	-	-	-		
3240	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
3292	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-		
3299	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3313	6	4	10	-	1	3	4	-	7	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-		
3314	2	3	1	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3317	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3321	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3329	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
3511	93	83	52	41	46	19	43	25	30	9	12	3	-	-	-	-	-	-	-		
3512	10	2	3	2	-	-	4	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3514	7	6	13	-	-	3	5	3	9	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-		
3600	28	19	18	-	-	1	19	17	13	9	2	3	-	-	1	-	-	-	-		
3701	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3811	31	51	113	2	6	24	23	35	75	4	9	14	-	1	-	-	2	-	-		
3812	12	21	7	9	13	2	3	6	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
3821	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
3831	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
3832	2	3	5	-	-	-	1	-	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-		
3839	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4110	4	3	1	-	-	-	-	-	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-		
4120	141	133	49	5	11	2	93	63	27	40	55	17	2	4	3	1	-	-	-		
4211	204	29	12	107	2	-	39	4	4	55	20	7	-	2	1	3	1	-	-		
4212	119	48	1	82	35	-	20	8	-	16	5	-	1	-	1	-	-	-	-		
4213	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
4221	170	91	74	62	5	9	77	56	40	29	25	18	1	4	6	1	1	1	1		
4222	2	-	3	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4292	102	29	7	62	9	1	22	7	3	16	13	3	-	-	-	-	2	-	-		
4299	11	8	6	3	-	-	4	5	5	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-		
4311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4313	11	13	5	-	-	-	7	7	1	4	6	3	-	-	1	-	-	-	-		
4321	28	12	11	-	-	1	19	5	8	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-		
4322	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4329	2	3	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		





**Capítulo 30 - Rondônia**
**30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4781	36	45	30	2	2	2	18	21	20	15	21	8	1	1	-	-	-	-
4782	4	3	5	-	-	1	2	-	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4783	-	3	5	-	-	1	-	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4784	2	6	5	-	-	-	2	2	2	-	4	3	-	-	-	-	-	-
4789	10	15	18	-	-	-	3	9	12	7	6	5	-	-	1	-	-	-
4921	34	21	31	-	1	1	20	8	15	13	12	13	-	-	1	1	-	1
4922	17	9	7	1	-	-	9	6	7	6	3	-	-	-	-	1	-	-
4923	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4924	-	6	7	-	-	-	-	3	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-
4929	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4930	61	75	110	2	5	5	33	32	64	22	37	27	1	-	2	3	1	12
5021	20	11	19	-	1	-	17	8	15	3	2	4	-	-	-	-	-	-
5022	2	1	3	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5091	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	1	4	-	-	1	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5112	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	1	5	2	-	1	-	-	3	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-
5212	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5223	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	3	3	-	-	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5231	8	11	10	-	-	-	5	7	8	3	4	2	-	-	-	-	-	-
5240	6	2	2	-	-	-	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	115	140	69	11	18	9	67	82	45	37	39	14	-	1	1	-	-	-
5320	3	7	7	-	-	-	3	3	5	-	4	2	-	-	-	-	-	-
5510	10	10	9	1	-	2	6	4	4	3	6	3	-	-	-	-	-	-
5611	36	51	54	-	1	5	16	27	36	20	23	13	-	-	-	-	-	-
5620	18	31	11	3	10	3	8	10	4	7	11	4	-	-	-	-	-	-
5822	1	4	4	-	-	-	1	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	3	-	4	-	-	-	2	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	5	11	6	-	-	-	4	9	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6120	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6130	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	1	7	-	-	-	1	1	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	4	7	10	-	2	1	3	2	3	1	2	6	-	1	-	-	-	-
6422	54	81	68	-	3	7	23	43	29	28	35	31	3	-	1	-	-	-
6423	1	2	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6424	8	8	11	-	-	1	6	5	9	2	3	1	-	-	-	-	-	-
6462	3	2	1	1	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	4	3	2	2	-	1	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	6	2	1	-	-	-	5	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6821	4	5	1	-	-	-	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6822	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6911	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	13	23	15	-	2	3	10	12	8	3	9	3	-	-	-	-	-	1
7020	-	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	8	11	3	2	2	-	4	7	3	1	2	-	-	-	-	-	1	-
7119	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7120	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	2	5	3	-	-	1	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7320	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	19	16	12	5	2	2	11	12	8	3	2	2	-	-	-	-	-	-
7500	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	4	2	2	-	-	-	2	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	4	6	6	-	-	1	2	3	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-
7739	2	3	3	-	1	-	2	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
7810	4	2	7	-	-	-	3	1	6	-	1	1	-	-	-	-	1	-
7820	4	3	5	-	-	-	2	1	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-
7911	2	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 30 - Rondônia

## 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8011	25	15	25	-	-	1	12	4	13	10	10	10	-	1	1	3	-	-
8012	17	30	30	1	1	4	10	22	15	6	6	11	-	-	-	-	1	-
8020	7	2	1	-	-	-	3	-	1	4	1	-	-	1	-	-	-	-
8111	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	5	7	10	-	-	-	4	7	7	1	-	3	-	-	-	-	-	-
8121	24	23	21	2	1	1	11	9	10	11	13	8	-	-	1	-	-	1
8122	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8129	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8211	3	7	9	-	-	-	2	4	5	1	3	3	-	-	-	-	-	1
8219	1	5	3	-	-	-	1	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
8220	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8230	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8291	1	4	1	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-
8292	2	5	2	-	-	-	1	3	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
8299	7	5	1	-	1	-	6	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8411	108	91	95	8	9	7	35	35	45	62	46	38	2	1	3	1	-	2
8412	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	4	4	8	-	-	1	1	2	4	3	2	3	-	-	-	-	-	-
8520	7	3	2	-	-	1	2	1	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-
8531	6	8	9	-	-	1	3	4	4	3	3	4	-	1	-	-	-	-
8532	18	26	17	1	4	4	12	12	11	5	10	2	-	-	-	-	-	-
8533	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	3	2	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8599	40	40	33	4	3	1	28	25	25	8	10	7	-	1	-	-	1	-
8610	110	131	123	45	42	50	51	65	58	14	24	15	-	-	-	-	-	-
8621	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	9	8	9	1	-	-	5	6	7	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8640	20	24	20	3	7	4	12	13	11	5	4	5	-	-	-	-	-	-
8650	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	5	5	5	1	-	2	3	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9412	2	4	5	1	2	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9420	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9430	9	17	10	1	-	-	6	8	8	2	9	2	-	-	-	-	-	-
9491	9	11	7	-	-	-	4	9	5	5	2	2	-	-	-	-	-	-
9499	3	1	4	-	-	-	2	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	2	1	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	2	1	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
9601	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9602	2	1	4	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ignorado	860	902	739	-	1	1	22	32	50	766	811	621	72	56	66	-	2	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 30 - Rondônia**

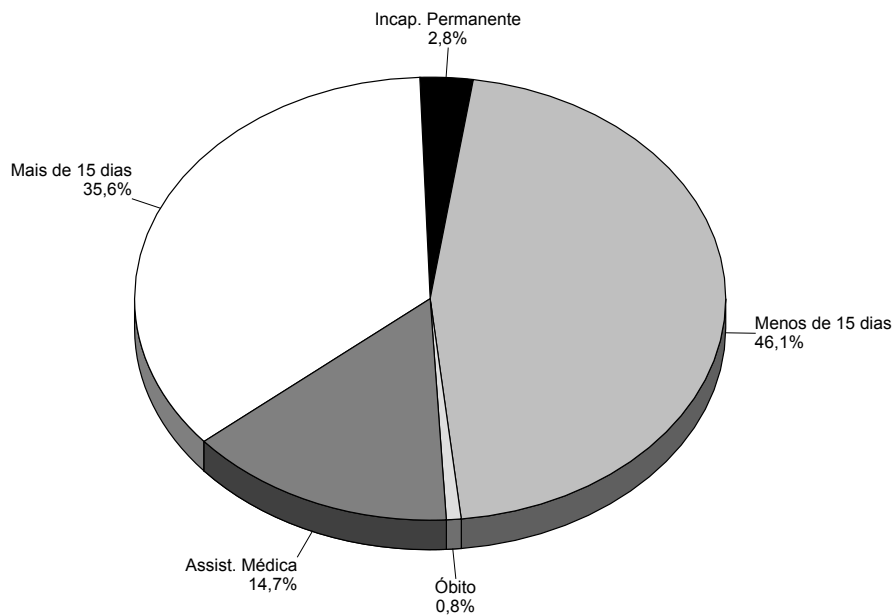
**30.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Rondônia - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.963</b>	<b>4.740</b>	<b>4.279</b>	<b>693</b>	<b>499</b>	<b>630</b>	<b>2.085</b>	<b>1.908</b>	<b>1.974</b>	<b>2.049</b>	<b>2.198</b>	<b>1.523</b>	<b>106</b>	<b>109</b>	<b>119</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>33</b>
Janeiro	342	337	270	52	46	28	120	127	112	162	148	121	8	11	6	-	5	3
Fevereiro	375	367	266	59	41	27	143	140	120	158	180	114	13	6	5	2	-	-
Março	459	431	358	75	55	37	193	181	159	180	179	141	6	14	20	5	2	1
Abril	426	426	296	77	47	36	165	160	136	171	212	113	13	7	11	-	-	-
Maio	408	456	380	60	45	80	178	161	151	158	240	134	11	8	12	1	2	3
Junho	442	472	366	64	45	61	197	167	161	163	248	132	12	9	9	6	3	3
Julho	483	442	410	47	45	54	216	179	173	208	207	176	6	8	5	6	3	2
Agosto	457	423	494	52	30	80	200	196	235	188	176	151	17	18	12	-	3	16
Setembro	422	385	386	53	33	70	186	175	187	180	164	119	2	10	8	1	3	2
Outubro	446	392	435	78	39	62	185	163	207	169	181	152	9	9	12	5	-	2
Novembro	389	312	335	38	37	46	179	119	169	166	150	104	3	4	16	3	2	-
Dezembro	314	297	283	38	36	49	123	140	164	146	113	66	6	5	3	1	3	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE RONDÔNIA - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 31 - Acre

## 31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>1.051</b>	<b>1.005</b>	<b>1.018</b>	<b>69</b>	<b>58</b>	<b>87</b>	<b>414</b>	<b>339</b>	<b>390</b>	<b>514</b>	<b>561</b>	<b>483</b>	<b>53</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
0121	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	11	7	11	-	-	-	9	4	9	2	3	1	-	-	-	-	-	1
0151	11	8	4	-	-	-	7	4	3	3	4	1	1	-	-	-	-	-
0159	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
0161	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0220	11	7	-	-	-	-	9	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0322	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1011	23	31	54	1	-	27	14	20	16	8	11	10	-	-	1	-	-	-
1012	6	7	14	-	-	-	6	3	5	-	3	8	-	1	1	-	-	-
1031	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1069	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1081	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-
1122	22	7	5	-	-	-	14	2	-	8	5	5	-	-	-	-	-	-
1529	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	5	17	10	-	3	-	-	10	6	4	2	3	1	1	-	-	1	1
1621	4	4	1	-	-	-	2	1	-	1	3	-	1	-	1	-	-	-
1622	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	3	7	3	-	-	-	3	5	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2212	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-
2222	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2330	17	12	10	1	-	2	10	6	4	6	6	4	-	-	-	-	-	-
2342	10	9	4	-	-	-	7	4	3	3	4	1	-	1	-	-	-	-
2391	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2542	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2543	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	3	2	3	-	-	-	1	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
3250	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3511	12	16	11	2	4	-	8	11	9	2	1	2	-	-	-	-	-	-
3600	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3811	15	4	32	1	-	-	5	1	26	9	3	6	-	-	-	-	-	-
3839	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4120	72	32	26	1	-	1	32	11	10	36	18	15	3	3	-	-	-	-
4211	4	3	9	-	-	-	1	-	6	3	3	3	-	-	-	-	-	-
4212	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
4213	11	6	6	-	-	-	9	4	4	1	2	2	1	-	-	-	-	-
4221	34	25	35	-	-	2	25	17	20	7	8	13	1	-	-	1	-	-
4299	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4313	2	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4321	6	4	6	-	-	-	6	2	2	-	2	3	-	-	1	-	-	-
4322	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4329	1	1	2	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4399	2	3	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4511	4	3	2	-	1	-	2	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4512	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	4	1	3	-	-	-	3	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 31 - Acre**

**31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4530	10	3	5	-	-	-	7	1	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-
4541	5	2	1	-	-	-	4	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	9	8	10	-	-	-	8	5	6	1	3	4	-	-	-	-	-	-
4637	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4639	3	2	4	-	-	-	3	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4644	2	1	5	-	-	-	1	1	1	1	-	3	-	-	1	-	-	-
4645	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4681	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	3	9	2	-	-	-	2	2	2	1	7	-	-	-	-	-	-	-
4685	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	7	5	9	-	-	2	5	3	3	2	2	4	-	-	-	-	-	-
4693	2	2	1	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4711	46	56	58	2	-	2	24	27	31	20	28	25	-	-	-	-	1	-
4712	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4713	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4721	3	1	1	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4722	6	-	1	-	-	-	5	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4723	1	4	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4724	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4731	11	8	3	1	-	-	3	4	-	7	4	3	-	-	-	-	-	-
4741	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4743	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4744	26	33	29	1	2	-	16	17	21	9	14	7	-	-	1	-	-	-
4751	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4752	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4753	9	6	2	-	-	-	7	5	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4754	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4755	2	3	2	-	-	-	-	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4757	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4761	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4771	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4772	1	4	2	-	-	-	1	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	2	5	2	-	-	-	1	1	2	1	3	-	-	1	-	-	-	-
4782	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4921	6	8	4	-	-	-	1	3	-	5	4	4	-	1	-	-	-	-
4922	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4930	11	16	22	1	-	1	8	10	15	2	6	5	-	-	-	-	-	1
5211	7	3	1	2	-	-	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5212	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	27	23	37	3	3	5	18	14	31	6	6	-	-	-	1	-	-	-
5320	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	1	3	4	-	-	-	-	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5611	9	7	10	-	-	-	3	3	3	5	4	7	1	-	-	-	-	-
5620	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	1	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 31 - Acre

## 31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6422	6	3	1	-	-	-	3	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6423	2	1	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
6424	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6462	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	9	10	-	-	-	-	9	8	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7020	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7111	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	4	4	24	1	-	-	3	2	23	-	2	-	-	-	-	-	-	1
7210	5	6	3	1	1	-	4	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	3	3	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7711	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	4	1	1	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7820	1	1	3	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8011	13	10	8	-	-	-	7	7	3	6	2	4	-	1	1	-	-	-
8012	12	15	25	5	5	11	1	7	4	6	3	8	-	-	1	-	-	1
8020	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8111	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	12	23	15	2	-	-	1	5	4	9	18	9	-	-	2	-	-	-
8129	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8211	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8219	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8220	3	4	5	-	-	-	2	-	1	1	4	4	-	-	-	-	-	-
8292	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
8411	20	21	14	1	1	-	8	1	3	10	19	11	1	-	-	-	-	-
8412	1	6	2	-	-	-	1	4	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-
8423	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8512	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	3	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8520	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	3	8	2	-	-	-	3	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8532	-	9	2	-	1	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	4	7	3	-	1	-	4	3	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8610	54	59	60	38	31	29	11	15	24	5	13	7	-	-	-	-	-	-
8630	-	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8640	5	4	2	1	1	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8690	6	7	5	2	-	2	1	1	2	3	5	1	-	1	-	-	-	-
8800	3	6	5	-	1	1	2	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9312	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	3	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9491	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9602	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	300	295	285	-	-	-	5	3	3	254	263	243	41	29	39	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

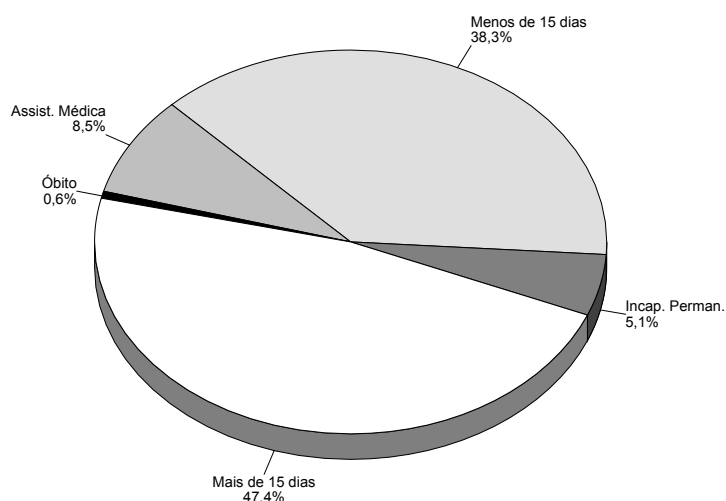


**Capítulo 31 - Acre**
**31.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Acre - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>1.051</b>	<b>1.005</b>	<b>1.018</b>	<b>69</b>	<b>58</b>	<b>87</b>	<b>414</b>	<b>339</b>	<b>390</b>	<b>514</b>	<b>561</b>	<b>483</b>	<b>53</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
Janeiro	95	74	73	5	3	6	34	22	27	49	48	35	7	1	4	-	-	1
Fevereiro	82	85	77	3	4	5	25	27	24	46	49	38	8	4	10	-	1	-
Março	79	77	84	6	2	9	33	26	27	36	44	45	4	5	3	-	-	-
Abril	91	93	77	4	8	3	30	27	24	49	53	47	8	5	3	-	-	-
Mai	79	86	88	9	8	3	30	28	34	35	50	43	5	-	8	-	-	-
Junho	112	109	74	12	6	9	41	22	30	51	77	32	7	4	3	1	-	-
Julho	98	75	76	8	5	5	42	20	36	41	46	31	7	4	2	-	-	2
Agosto	87	106	92	4	5	15	46	40	31	36	58	44	1	3	1	-	-	1
Setembro	92	78	91	6	4	5	45	36	41	41	33	40	-	5	4	-	-	1
Outubro	100	73	107	5	6	4	39	28	44	52	34	52	4	5	7	-	-	-
Novembro	69	78	93	3	3	11	23	32	39	42	37	38	1	6	4	-	-	1
Dezembro	67	71	86	4	4	12	26	31	33	36	32	38	1	3	3	-	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO ACRE - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
TOTAL	8.701	7.538	7.023	965	693	747	4.755	3.809	3.656	2.763	2.761	2.325	187	253	276	31	22	19
0113	8	7	16	-	-	-	4	2	12	4	5	3	-	-	1	-	-	-
0121	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	2	3	-	-	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0159	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0220	1	-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	18	14	16	14	8	10	1	5	3	3	-	1	-	1	2	-	-	-
0722	32	22	12	25	17	9	3	4	-	2	1	3	2	-	-	-	-	-
0810	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0910	14	13	6	11	8	3	2	4	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-
1011	3	5	3	-	-	-	1	2	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1013	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1020	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1031	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	4	2	1	1	-	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1041	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1052	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1053	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1062	1	5	1	-	-	-	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1066	2	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
1069	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
1081	2	1	5	-	-	-	2	1	2	-	-	2	-	-	1	-	-	-
1091	13	7	12	1	-	-	11	6	10	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1094	3	4	3	-	-	-	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	41	34	19	6	1	1	29	22	11	6	11	6	-	-	1	-	-	-
1113	16	11	9	8	5	3	3	2	3	5	4	2	-	-	1	-	-	-
1121	3	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1122	132	113	98	42	24	22	73	68	61	17	21	14	-	-	1	-	-	-
1312	5	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
1322	14	11	15	-	-	-	10	9	12	4	2	3	-	-	-	-	-	-
1351	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1359	-	1	6	-	-	-	-	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1411	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1413	8	4	5	-	-	-	1	-	3	7	3	1	-	1	1	-	-	-
1510	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1610	13	35	35	-	-	-	11	19	27	2	15	6	-	1	1	-	-	1
1623	2	1	2	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
1629	7	9	4	-	-	-	4	3	2	3	5	2	-	1	-	-	-	-
1721	5	1	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1722	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1732	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1733	29	25	26	10	6	10	12	8	11	7	10	5	-	-	-	-	1	-
1741	20	15	14	-	-	1	17	10	8	3	4	4	-	1	1	-	-	-
1742	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1749	1	9	4	-	-	1	-	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1811	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1821	2	3	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1830	19	17	15	2	2	4	13	11	7	4	3	4	-	1	-	-	-	-
1921	19	15	17	15	7	13	4	5	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1922	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	9	9	10	1	2	6	5	6	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-
2061	3	5	2	-	-	-	1	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2062	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	2	3	1	-	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2071	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	4	7	10	1	-	-	1	6	7	2	1	3	-	-	-	-	-	-
2110	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	14	17	10	4	5	3	9	8	4	1	4	2	-	-	1	-	-	-

Capítulo 32 - Amazonas

32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																				
	Total			Consequência																	
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito					
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2211	16	26	22	-	-	7	12	15	10	3	11	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2212	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	10	5	20	-	-	1	8	2	17	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2222	110	104	77	12	15	8	78	52	46	15	36	21	4	1	1	1	1	1	-	-	1
2223	5	1	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	327	218	213	15	14	8	237	135	122	73	64	69	2	5	14	-	-	-	-	-	-
2311	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2319	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	76	71	34	-	-	-	62	65	29	13	5	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2330	16	19	8	-	1	2	9	7	6	7	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	14	8	3	1	-	2	8	2	1	3	6	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
2399	3	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2424	1	4	3	-	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	1	7	3	-	1	1	1	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2442	1	7	4	-	5	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2449	6	6	9	-	-	-	3	3	7	3	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2452	31	18	27	-	2	3	26	15	20	4	1	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2511	69	51	78	1	1	1	52	31	66	14	18	11	1	1	-	1	-	-	1	-	-
2512	4	-	1	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2513	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	109	49	45	6	4	-	90	31	33	13	12	10	-	-	2	-	-	2	-	-	-
2539	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2541	29	37	16	1	-	-	10	11	4	18	26	10	-	-	-	-	-	2	-	-	-
2542	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	15	13	10	7	8	5	3	4	3	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	18	4	16	-	-	-	14	4	13	4	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-
2610	215	151	115	12	7	6	91	44	37	109	91	65	3	9	7	-	-	-	-	-	-
2621	59	51	59	-	2	8	28	23	23	31	20	26	-	6	2	-	-	-	-	-	-
2622	162	154	111	11	5	4	76	85	36	72	54	64	3	10	7	-	-	-	-	-	-
2631	4	4	3	-	-	-	3	1	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2632	80	33	25	10	-	1	21	7	12	41	17	8	8	9	4	-	-	-	-	-	-
2640	981	609	601	117	94	114	410	207	160	447	278	296	7	30	31	-	-	-	-	-	-
2651	6	6	5	-	-	-	1	1	2	5	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2652	18	11	13	-	-	2	7	2	3	11	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2670	11	7	5	-	-	-	9	6	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	37	23	13	2	1	-	23	14	9	11	6	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2721	19	21	12	5	1	-	3	9	7	11	10	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2731	11	7	4	1	-	1	6	3	1	4	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2732	15	13	16	-	1	3	7	6	6	8	5	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2733	25	28	16	-	1	-	12	12	7	13	13	8	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2759	33	20	23	2	2	-	15	8	2	16	10	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	43	17	10	4	2	-	18	6	2	21	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	5	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	11	9	8	-	2	3	9	5	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	8	3	1	-	-	-	7	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2824	141	61	41	24	5	12	60	22	8	56	24	17	-	9	4	1	1	-	-	-	-
2829	13	7	9	-	-	-	8	4	6	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2910	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	6	6	4	1	-	-	5	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2941	5	1	2	-	-	-	2	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2942	17	14	7	-	-	-	10	2	3	7	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2943	11	13	4	1	-	-	9	7	-	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	34	20	17	-	1	2	12	4	9	21	13	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2949	14	10	5	-	-	-	4	7	4	9	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3011	131	140	85	1	2	7	101	107	61	27	31	15	1	-	2	-	-	1	-	-	-
3091	562	368	347	238	107	78	188	119	127	128	134	127	8	8	15	-	-	-	-	-	-
3092	17	17	17	2	-	1	11	9	14	4	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3099	62	40	31	31	16	13	17	8	6	13	16	11	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	2	4	2	-	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3102	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	5	9	9	-	-	-	3	7	8	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3211	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	21	13	12	-	-	-	15	8	9	5	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	10	6	1	-	-	-	1	-	-	9	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	22	21	16	2	1	1	12	12	10	8	6	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3299	1	1	3	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	3	2	2	-	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	13	11	8	3	1	1	9	5	6	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3317	-	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	1	5	1	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	-	3	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3511	31	23	15	4	1	2	21	18	12	4	4	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
3512	2	9	3	-	1	-	2	5	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	15	1	6	-	-	-	10	1	5	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3520	2	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	26	38	51	1	4	14	19	26	26	6	7	9	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3811	105	92	100	3	-	1	77	70	74	25	20	22	-	2	2	-	-	-	-	-	1
3822	1	9	8	-	2	5	1	4	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	16	14	17	1	-	-	13	9	16	2	4	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3832	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	19	10	4	-	-	-	17	9	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3900	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	73	63	25	2	-	2	61	52	18	8	8	5	2	2	-	-	1	-
4120	187	162	89	12	25	6	116	68	49	49	62	26	9	4	6	1	3	2
4211	63	27	36	14	7	5	33	15	25	12	5	5	1	-	1	3	-	-
4212	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4221	42	44	46	5	14	11	27	13	21	7	16	13	1	1	1	2	-	-
4223	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	13	9	3	-	1	1	11	4	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-
4299	8	6	8	-	-	-	5	1	3	3	3	4	-	2	1	-	-	-
4312	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
4313	17	6	5	1	-	-	11	4	2	4	2	2	1	-	-	-	-	1
4319	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	58	79	83	3	5	8	41	51	54	13	21	20	1	-	1	-	2	-
4322	33	19	13	-	-	-	30	17	11	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4329	10	8	2	-	-	-	7	7	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-
4330	17	11	2	-	-	-	14	5	1	3	5	-	-	1	1	-	-	-
4391	33	13	-	13	2	-	15	4	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-
4399	46	26	46	6	2	2	30	17	34	8	5	7	-	1	3	2	1	-
4511	16	25	16	1	1	1	12	17	13	2	6	1	1	1	1	-	-	-
4512	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	4	4	4	-	1	-	4	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4530	15	26	24	-	-	2	14	22	19	1	4	3	-	-	-	-	-	-
4541	5	7	9	1	-	-	1	6	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4613	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4614	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	3	2	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	4	4	9	-	-	-	4	2	7	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4632	2	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4633	-	2	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	23	27	17	-	1	-	21	20	10	2	6	7	-	-	-	-	-	-
4635	20	19	26	3	-	2	12	9	16	5	10	8	-	-	-	-	-	-
4636	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	2	5	2	-	-	-	2	1	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
4639	15	28	19	-	-	1	13	20	15	2	8	3	-	-	-	-	-	-
4641	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	8	6	8	-	-	-	7	5	7	1	1	-	-	-	1	-	-	-
4645	3	3	4	1	-	1	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	4	2	6	2	-	1	2	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4647	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	6	10	14	-	1	-	3	5	8	3	4	5	-	-	1	-	-	-
4662	6	3	2	1	-	1	3	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4665	2	3	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4669	5	2	5	-	-	-	3	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4673	6	3	-	-	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	3	3	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	3	-	2	-	-	-	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4681	6	2	5	1	-	-	3	1	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-
4682	36	67	107	2	-	6	29	52	93	5	14	8	-	1	-	-	-	-
4683	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	3	3	-	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4687	3	-	3	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4689	6	1	3	-	-	-	6	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4691	5	1	12	-	-	-	3	-	9	1	1	3	1	-	-	-	-	-
4693	32	51	34	-	1	-	18	29	22	13	21	12	1	-	-	-	-	-
4711	242	239	209	-	-	2	202	188	161	39	51	46	-	-	1	-	-	-
4712	20	18	15	-	-	-	18	15	13	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4713	33	55	53	1	4	15	22	40	31	10	11	6	-	-	1	-	-	-
4721	14	12	11	-	-	-	7	8	9	7	4	2	-	-	-	-	-	-
4722	4	2	5	-	-	-	2	1	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4723	21	15	-	1	-	-	13	11	-	7	4	-	-	-	-	-	-	-
4729	20	12	12	2	1	1	11	7	7	7	4	3	-	-	1	-	-	-
4731	17	14	15	-	2	-	11	9	8	5	3	7	1	-	-	-	-	-
4741	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	8	-	3	-	-	-	2	-	1	6	-	1	-	-	1	-	-	-
4743	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4744	42	54	49	1	1	3	34	36	36	5	16	9	1	1	1	1	-	-
4751	7	3	7	2	-	1	4	2	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4752	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4753	14	3	3	-	-	-	11	1	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4754	13	4	4	-	1	-	10	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4755	4	3	3	-	-	1	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4759	3	1	4	-	1	-	3	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4761	1	10	17	-	1	1	-	7	15	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4763	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	11	14	15	-	-	-	5	6	11	6	8	3	-	-	1	-	-	-
4772	8	6	4	-	-	-	6	6	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-

Capítulo 32 - Amazonas

32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4773	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	3	1	2	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4781	15	15	12	-	-	-	10	13	11	5	2	1	-	-	-	-	-	-
4782	4	2	2	1	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4783	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	11	5	7	-	-	-	10	3	3	1	1	4	-	1	-	-	-	-
4789	10	9	9	-	1	-	8	4	6	2	3	1	-	1	2	-	-	-
4921	407	527	655	4	19	38	264	298	432	130	193	163	9	15	22	-	2	-
4922	6	9	18	-	-	-	4	5	13	1	1	2	1	3	2	-	-	1
4923	2	3	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	17	14	6	-	-	-	7	9	3	7	5	3	3	-	-	-	-	-
4930	234	168	152	24	7	15	181	115	108	25	42	26	4	4	3	-	-	-
4940	5	1	7	3	-	3	2	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5011	3	5	2	1	-	-	1	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5021	148	151	163	9	11	13	109	104	111	27	34	34	1	2	2	2	2	3
5022	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	12	12	12	1	1	1	10	10	10	1	1	-	-	-	1	-	-	-
5112	1	3	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
5211	41	29	31	-	2	-	33	17	29	7	8	2	1	2	-	-	-	-
5212	-	3	3	-	-	-	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	3	2	1	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5231	4	9	8	-	1	1	2	4	4	1	4	3	1	-	-	-	-	-
5240	18	16	15	2	-	-	13	12	7	3	3	5	-	-	2	-	1	1
5250	27	16	13	3	-	-	20	11	7	4	5	5	-	-	-	-	-	-
5310	115	116	55	5	10	4	81	67	38	27	38	8	2	1	4	-	-	1
5320	2	8	6	-	1	1	1	4	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-
5510	16	31	15	1	-	3	10	21	8	5	10	4	-	-	-	-	-	-
5590	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5611	94	95	73	5	5	16	73	74	40	15	15	15	1	1	2	-	-	-
5620	77	93	85	2	6	10	41	47	49	32	38	25	1	2	1	1	-	-
5811	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5914	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5920	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	7	4	8	-	-	-	4	4	6	3	-	2	-	-	-	-	-	-
6110	1	1	2	-	-	-	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6120	2	6	8	-	-	1	2	1	5	-	4	2	-	-	-	-	1	-
6130	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6201	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	4	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	5	3	-	-	-	1	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6311	3	1	4	-	-	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	8	4	5	-	-	1	6	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
6422	33	25	19	9	-	1	19	17	8	5	8	10	-	-	-	-	-	-
6423	5	6	15	-	1	2	1	2	8	4	3	5	-	-	-	-	-	-
6434	3	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6437	4	2	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	5	6	5	-	3	-	5	1	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-
6619	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	7	18	10	-	-	-	6	17	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	5	9	9	-	-	-	4	7	7	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	9	5	2	1	-	1	6	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7020	29	41	66	5	-	-	10	21	27	14	20	38	-	-	1	-	-	-
7112	15	12	16	1	-	1	10	6	10	4	4	5	-	2	-	-	-	-
7119	2	3	3	-	-	-	-	1	3	1	-	-	1	1	-	-	1	-
7120	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	20	9	13	3	-	1	15	9	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	3	4	3	-	-	-	3	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
7320	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	6	3	13	4	1	-	2	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	10	6	8	1	2	1	6	2	5	3	1	2	-	-	-	-	-	1
7719	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	10	6	7	-	-	3	5	2	2	4	4	2	-	-	-	1	-	-
7733	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	8	8	7	1	-	1	6	8	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-
7810	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7820	47	28	18	4	-	1	26	18	7	16	9	10	1	1	-	-	-	-
7830	1	1	3	1	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7911	2	3	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 32 - Amazonas

## 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7912	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	68	61	56	3	1	4	33	25	29	27	32	21	4	3	2	1	-	-
8012	38	51	41	3	1	3	23	32	23	11	17	15	1	-	-	-	1	-
8020	4	4	13	-	-	-	4	4	9	-	-	3	-	-	1	-	-	-
8111	9	13	6	-	-	-	4	6	6	5	7	-	-	-	-	-	-	-
8112	31	33	44	2	-	6	22	26	29	7	7	7	-	-	1	-	-	1
8121	124	150	131	29	32	24	46	62	60	45	52	43	4	3	4	-	1	-
8122	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8129	5	24	53	-	3	4	3	16	42	2	4	5	-	-	2	-	1	-
8130	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
8211	9	10	16	-	-	-	8	8	13	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8220	1	2	1	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8230	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	67	33	12	4	-	-	55	28	3	7	5	5	1	-	4	-	-	-
8411	36	63	62	1	1	-	4	17	16	28	41	43	1	4	2	2	-	1
8412	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	-	3	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	5	-	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8424	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8511	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
8512	5	6	1	-	-	-	4	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	21	5	13	-	-	1	9	2	7	11	3	4	-	-	1	1	-	-
8520	11	18	14	1	1	2	8	10	6	2	7	6	-	-	-	-	-	-
8531	7	9	13	1	-	3	6	8	6	-	1	3	-	-	-	-	-	1
8532	22	25	13	-	4	4	16	15	9	6	4	-	-	2	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8550	14	12	10	3	3	3	7	6	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	36	37	32	-	4	5	27	23	22	9	9	5	-	1	-	-	-	-
8610	216	212	185	62	78	69	130	98	85	23	35	29	-	1	-	1	-	2
8630	6	-	6	-	-	2	5	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	10	8	12	4	2	1	4	1	11	2	4	-	-	1	-	-	-	-
8650	16	14	3	4	-	-	8	8	1	4	6	2	-	-	-	-	-	-
8660	20	16	15	8	6	5	11	10	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
8730	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
8800	4	6	6	-	-	-	3	5	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	4	1	1	-	-	-	1	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
9101	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9329	1	1	6	-	-	-	-	1	4	1	-	1	-	-	1	-	-	-
9411	1	4	2	-	-	-	1	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9420	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9430	27	52	26	1	1	-	11	13	8	14	38	18	1	-	-	-	-	-
9491	5	4	7	-	2	-	3	-	4	2	2	2	-	-	1	-	-	-
9493	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	4	1	1	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9521	1	4	1	-	-	-	1	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9601	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	551	533	540	-	1	1	8	5	7	468	458	468	75	69	64	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

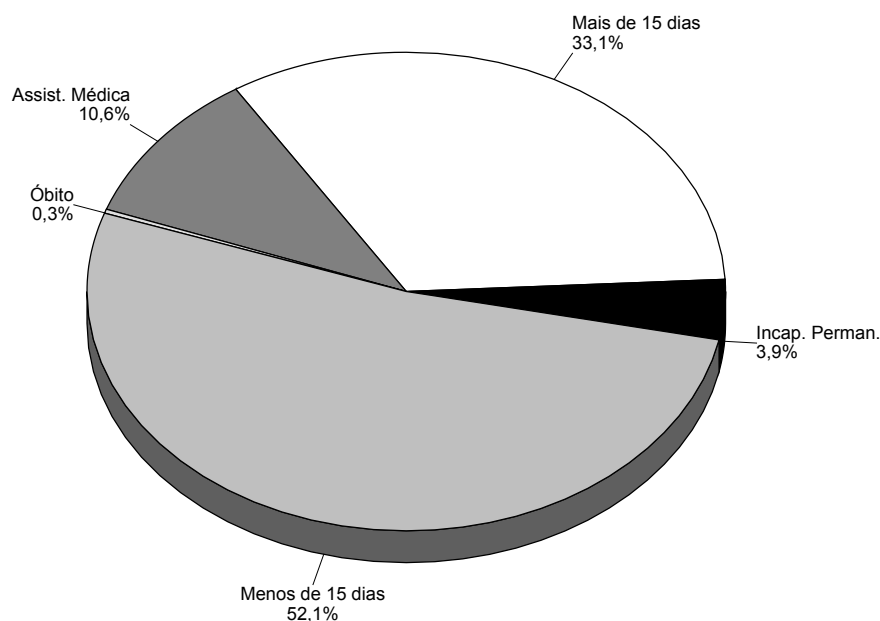


**Capítulo 32 - Amazonas**
**32.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amazonas - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>8.701</b>	<b>7.538</b>	<b>7.023</b>	<b>965</b>	<b>693</b>	<b>747</b>	<b>4.755</b>	<b>3.809</b>	<b>3.656</b>	<b>2.763</b>	<b>2.761</b>	<b>2.325</b>	<b>187</b>	<b>253</b>	<b>276</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>19</b>
Janeiro	712	685	539	88	41	70	385	378	240	214	248	208	21	17	21	4	1	-
Fevereiro	806	719	665	95	66	73	406	377	359	288	251	199	12	24	32	5	1	2
Março	492	541	467	41	53	51	287	280	254	157	175	138	5	28	20	2	5	4
Abril	677	655	555	77	70	61	399	327	260	182	238	202	17	19	31	2	1	1
Maio	717	607	664	67	65	66	401	288	319	233	234	255	15	17	23	1	3	1
Junho	816	637	623	96	53	56	406	317	335	297	246	209	15	20	21	2	1	2
Julho	719	662	545	76	65	47	377	312	282	244	256	197	20	26	19	2	3	-
Agosto	745	646	610	105	54	83	419	288	265	205	281	238	12	21	23	4	2	1
Setembro	797	646	676	73	42	85	457	315	343	245	260	223	19	29	21	3	-	4
Outubro	695	559	507	84	54	44	401	312	314	190	173	132	16	19	16	4	1	1
Novembro	728	574	591	82	58	42	411	301	371	224	201	158	11	13	18	-	1	2
Dezembro	797	607	581	81	72	69	406	314	314	284	198	166	24	20	31	2	3	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO AMAZONAS - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 33 - Roraima

## 33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>621</b>	<b>777</b>	<b>894</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>78</b>	<b>332</b>	<b>378</b>	<b>419</b>	<b>222</b>	<b>322</b>	<b>380</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
0111	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	3	6	10	-	-	1	2	4	9	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	2	3	15	-	-	1	2	2	14	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0162	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0810	1	1	3	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-
1011	-	-	8	-	-	1	-	-	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-
1053	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1061	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1066	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1091	1	6	7	-	-	-	-	5	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-
1095	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1113	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1121	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	-	2	4	-	-	1	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1413	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	3	4	1	-	1	-	1	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
1610	13	17	15	-	-	2	10	4	3	3	13	9	-	-	-	-	-	1
1741	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1932	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2121	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2311	5	11	10	-	-	2	4	11	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2330	5	3	3	-	-	-	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2341	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	1	5	2	-	-	-	1	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2511	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
2599	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	14	8	9	1	-	-	9	5	4	4	3	5	-	-	-	-	-	-
3514	3	4	6	-	-	1	3	3	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3600	4	12	7	1	2	-	2	8	3	1	2	4	-	-	-	-	-	-
3702	6	7	7	-	-	-	-	-	-	6	7	7	-	-	-	-	-	-
4120	44	20	33	1	-	-	25	7	14	17	12	17	1	1	1	-	-	1
4211	7	4	8	-	-	-	3	3	5	4	-	2	-	1	1	-	-	-
4213	3	22	13	-	3	1	2	18	4	1	1	8	-	-	-	-	-	-
4221	17	8	10	1	1	1	12	4	5	2	3	3	2	-	1	-	-	-
4291	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4299	3	1	9	-	-	-	3	-	7	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4313	15	28	14	-	2	2	13	23	7	2	3	5	-	-	-	-	-	-
4321	6	4	1	-	2	-	5	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4322	5	1	1	-	-	-	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4329	2	5	1	-	5	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4511	6	6	4	-	-	-	6	3	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
4520	2	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
4530	1	1	4	-	-	-	1	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4541	4	1	1	-	-	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	2	4	1	-	-	-	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4635	12	19	16	2	1	3	8	16	5	2	2	8	-	-	-	-	-	-
4639	2	2	10	-	-	-	1	1	5	1	1	5	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 33 - Roraima

## 33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6619	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	2	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	29	5	4	2	-	-	23	5	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
7119	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	4	5	1	1	2	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7500	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	3	2	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
7820	3	4	4	-	-	-	2	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7911	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	6	5	4	-	-	-	3	1	2	3	3	2	-	-	-	-	1	-
8012	4	5	12	-	-	-	2	4	7	2	-	5	-	1	-	-	-	-
8020	-	-	7	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	15	22	34	1	-	-	8	10	17	6	12	17	-	-	-	-	-	-
8122	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8129	5	27	47	-	5	1	5	20	43	-	2	3	-	-	-	-	-	-
8219	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8411	14	21	26	-	-	1	2	2	1	10	18	24	1	1	-	1	-	-
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8423	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8520	1	1	6	-	-	-	1	1	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8531	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8532	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	16	16	16	2	1	1	9	13	13	5	2	2	-	-	-	-	-	-
8610	62	71	94	26	20	37	22	21	24	14	30	33	-	-	-	-	-	-
8630	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8640	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	-	3	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9491	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	2	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9529	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	56	98	113	-	-	1	1	1	-	50	89	107	5	8	5	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 33 - Roraima**

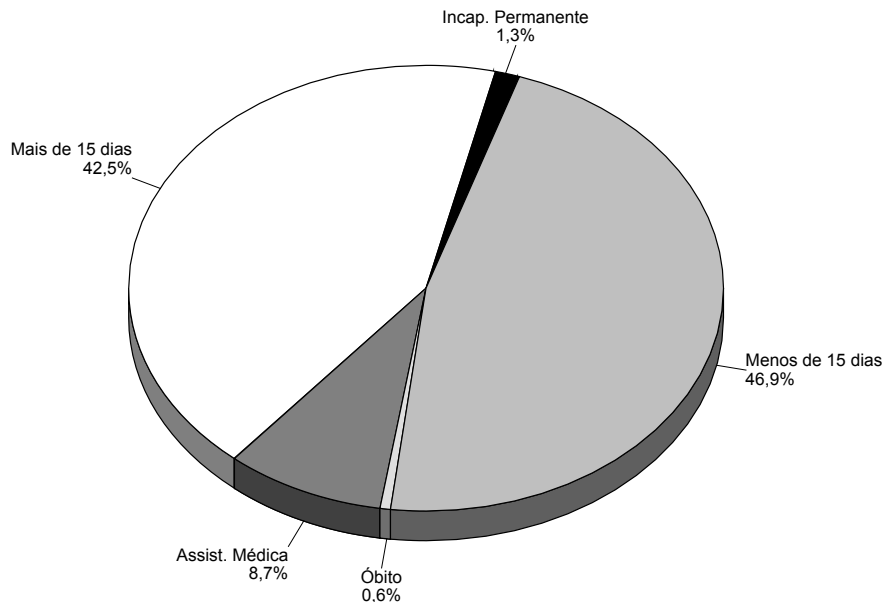
**33.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Roraima - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>621</b>	<b>777</b>	<b>894</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>78</b>	<b>332</b>	<b>378</b>	<b>419</b>	<b>222</b>	<b>322</b>	<b>380</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
Janeiro	55	49	76	12	2	3	24	22	34	17	25	37	1	-	1	1	-	1
Fevereiro	45	54	77	-	7	8	26	20	33	18	26	36	1	1	-	-	-	-
Março	47	59	71	4	3	5	24	30	33	16	24	32	3	2	1	-	-	-
Abril	43	70	77	5	7	6	21	32	36	16	30	32	-	1	3	1	-	-
Maio	54	67	82	3	2	10	34	37	32	16	26	39	-	1	1	1	1	-
Junho	47	75	66	2	10	7	23	36	31	22	28	27	-	1	-	-	-	1
Julho	58	49	84	6	5	7	32	29	36	19	12	39	1	3	1	-	-	1
Agosto	49	73	78	9	9	6	22	36	36	17	27	34	1	1	2	-	-	-
Setembro	51	61	78	4	6	8	21	30	42	26	23	27	-	2	-	-	-	1
Outubro	54	68	62	3	4	5	34	34	28	17	30	28	-	-	-	-	-	1
Novembro	55	72	75	2	5	8	33	41	43	19	25	22	1	1	2	-	-	-
Dezembro	63	80	68	4	-	5	38	31	35	19	46	27	1	3	1	1	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE RORAIMA - 2016**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





Capítulo 34 - Pará

34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1610	199	113	135	2	3	4	109	47	79	82	61	38	3	1	12	3	1	2	
1621	50	57	74	1	1	3	25	23	37	23	32	33	1	1	1	-	-	-	
1622	12	6	5	-	-	-	9	2	2	3	4	3	-	-	-	-	-	-	
1623	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
1629	6	5	6	-	-	-	6	4	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
1710	41	34	37	13	7	21	27	26	14	1	1	1	-	-	-	-	-	1	
1721	102	58	57	1	-	-	87	46	48	14	12	9	-	-	-	-	-	-	
1741	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1742	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1749	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1813	4	-	3	-	-	-	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
1821	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1921	49	33	7	4	1	-	44	30	5	1	2	1	-	-	-	-	-	1	
1931	15	12	10	-	-	-	5	5	7	10	6	3	-	1	-	-	-	-	
2013	4	5	4	2	3	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2061	3	2	6	-	-	2	3	-	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	
2062	7	1	4	-	-	-	6	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
2063	18	10	13	1	2	-	12	3	13	5	5	-	-	-	-	-	-	-	
2071	5	9	6	-	-	2	3	7	3	2	-	1	-	1	-	-	1	-	
2091	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2092	4	4	4	3	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2093	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2099	6	1	-	2	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2121	1	3	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
2122	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2212	11	7	15	1	-	-	7	5	11	3	2	4	-	-	-	-	-	-	
2219	4	1	3	-	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2221	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2222	19	11	15	1	-	-	14	7	13	4	4	2	-	-	-	-	-	-	
2223	7	7	6	-	-	-	5	5	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
2229	5	5	4	-	-	-	1	3	2	4	1	2	-	-	-	-	1	-	
2311	2	7	6	-	-	-	1	4	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
2320	49	36	32	18	5	4	22	10	13	9	21	13	-	-	2	-	-	-	
2330	66	51	34	16	10	12	27	20	9	22	20	13	1	-	-	-	1	-	
2341	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2342	50	31	27	-	1	-	26	12	15	20	17	9	1	1	2	3	-	1	
2391	1	6	1	-	-	-	-	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
2399	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
2411	10	2	-	-	1	-	7	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	
2412	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2421	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2422	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2423	16	15	16	2	4	1	8	9	10	5	2	3	1	-	1	-	-	1	
2441	112	87	75	89	72	63	9	7	8	12	7	4	2	1	-	-	-	-	
2449	11	5	3	2	4	1	6	-	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	
2451	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2452	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2511	12	16	14	4	1	1	4	8	6	3	7	6	1	-	1	-	-	-	
2512	1	2	5	1	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2513	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2532	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
2539	2	3	8	1	-	1	1	3	4	-	-	3	-	-	-	-	-	-	
2542	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2550	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2592	3	1	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2593	3	3	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
2599	14	3	2	10	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
2631	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
2660	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2710	-	3	1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2731	1	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2733	4	5	6	1	1	3	3	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2811	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2812	-	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2814	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2815	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2821	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2822	4	6	3	-	4	1	4	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2823	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2825	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2829	2	4	2	1	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2831	9	3	4	5	-	3	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2833	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2852	1	4	7	-	1	2	1	2	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2853	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
2854	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2862	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2869	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3011	36	22	20	-	-	-	23	11	12	12	10	6	1	-	2	-	1	-
3101	26	25	34	-	1	4	17	17	19	8	7	9	-	-	2	1	-	-
3102	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3103	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	12	7	6	1	-	-	10	5	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
3211	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3311	2	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	1	-	4	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	20	17	10	9	8	3	8	5	6	2	4	1	-	-	-	1	-	-
3317	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	37	32	6	13	10	-	17	3	4	7	19	2	-	-	-	-	-	-
3511	15	20	17	4	6	5	9	12	10	2	2	2	-	-	-	-	-	-
3512	3	6	5	-	1	2	3	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3514	60	49	26	5	2	-	47	34	18	5	10	6	3	3	2	-	-	-
3530	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	30	26	22	3	3	2	21	20	19	6	3	1	-	-	-	-	-	-
3702	7	7	8	-	-	-	1	2	3	6	5	2	-	-	2	-	-	1
3811	33	32	68	2	5	15	12	15	36	15	11	17	3	1	-	1	-	-
3812	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	8	6	5	1	-	1	7	2	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
3832	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3839	3	1	2	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3900	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	118	69	47	3	3	2	89	48	34	25	18	11	1	-	-	-	-	-
4120	551	405	291	37	32	32	352	224	164	154	138	88	5	10	6	3	1	1
4211	169	94	95	65	31	37	29	21	30	72	39	26	2	3	1	1	-	1
4212	37	22	16	2	-	1	22	12	10	13	10	4	-	-	-	-	-	1
4213	12	8	1	1	-	-	7	8	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
4221	712	397	240	498	200	93	144	134	98	60	56	43	5	5	4	5	2	2
4222	6	1	5	-	-	-	4	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4223	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4292	156	188	92	87	116	52	41	26	24	27	45	15	1	1	-	-	-	1
4299	38	12	35	7	2	2	17	4	19	13	5	12	1	1	1	-	-	1
4312	5	7	8	3	1	1	-	3	7	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4313	93	75	38	21	9	5	39	31	13	32	31	19	-	2	1	1	2	-
4319	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4321	88	76	81	11	16	18	52	38	38	24	19	22	-	-	1	1	3	2
4322	9	6	9	1	-	2	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-
4329	20	17	16	8	6	4	1	3	7	11	8	4	-	-	-	-	-	1
4330	10	8	3	1	-	-	7	4	1	2	4	2	-	-	-	-	-	-
4391	10	6	9	1	-	1	7	5	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4399	30	21	22	-	-	3	12	12	10	17	8	8	1	1	1	-	-	-
4511	44	49	39	-	3	2	38	39	30	6	7	7	-	-	-	-	-	-
4512	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	11	23	10	-	-	-	8	15	8	2	8	2	-	-	-	1	-	-
4530	59	57	46	2	-	2	36	39	28	19	18	13	2	-	1	-	-	2
4541	24	19	26	1	2	1	15	12	19	8	5	6	-	-	-	-	-	-
4543	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	7	8	6	-	2	-	5	4	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4622	2	3	4	-	-	-	1	1	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4623	15	15	29	-	-	3	10	8	21	4	5	5	1	-	-	-	-	2
4631	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4632	10	4	5	1	-	-	5	1	5	4	2	-	-	-	1	-	-	-
4633	11	7	7	1	-	-	6	5	2	2	2	5	-	-	-	2	-	-
4634	4	10	15	-	-	1	2	4	12	2	6	2	-	-	-	-	-	-
4635	98	86	87	8	10	6	78	54	67	11	20	12	-	-	1	1	2	1
4637	9	17	14	-	-	-	3	11	11	5	6	2	-	-	1	1	-	-
4639	56	74	78	-	2	1	39	46	50	14	26	26	1	-	1	2	-	-
4641	1	6	1	-	-	-	1	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4642	2	2	3	-	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	45	36	28	-	-	1	29	23	17	15	12	10	-	-	-	1	1	-
4645	2	3	3	-	-	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4646	20	17	10	-	1	-	16	13	8	3	3	1	1	-	-	-	-	1

Capítulo 34 - Pará

34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4647	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	7	7	-	-	-	4	3	6	-	4	1	-	-	-	-	-	-
4651	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	13	6	4	2	1	1	11	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4662	29	21	12	12	12	6	14	6	5	3	3	-	-	-	1	-	-	-
4663	4	3	3	-	-	-	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4669	1	2	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4671	16	3	5	-	-	-	5	2	2	11	-	3	-	1	-	-	-	-
4672	4	4	6	-	1	-	4	2	5	-	-	1	-	1	-	-	-	-
4673	2	-	3	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	6	4	2	-	1	-	3	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-
4679	23	15	12	4	1	2	18	10	10	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4681	7	1	9	1	-	1	4	-	4	1	1	3	1	-	-	-	-	1
4682	7	6	32	2	1	1	5	5	30	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4683	4	2	1	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4684	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4687	1	5	5	-	-	-	1	4	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4689	5	2	3	-	-	-	4	1	3	-	1	-	-	-	-	1	-	-
4691	9	9	21	-	-	-	7	3	13	2	5	7	-	-	-	-	1	1
4692	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4693	8	1	1	-	-	-	6	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4711	424	408	464	8	8	26	337	314	376	76	84	60	1	1	1	2	1	1
4712	29	32	30	1	-	-	20	21	24	7	9	5	-	2	-	1	-	1
4713	26	17	24	1	1	-	23	15	20	2	1	3	-	-	-	-	-	1
4721	6	12	7	1	-	-	4	5	5	1	7	2	-	-	-	-	-	-
4722	17	22	19	-	-	-	12	13	18	4	9	1	1	-	-	-	-	-
4723	3	4	3	-	-	-	-	1	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
4724	3	-	3	-	-	-	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4729	10	14	8	-	-	-	7	6	8	2	8	-	-	-	-	1	-	-
4731	25	26	24	-	-	1	16	9	17	8	16	4	-	1	1	1	-	1
4732	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4742	5	2	4	-	-	-	2	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	2	6	6	-	-	-	1	3	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4744	64	73	58	5	-	2	31	32	37	26	38	17	-	1	1	2	2	1
4751	9	8	3	-	-	-	5	5	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-
4752	8	-	5	-	-	1	6	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4753	7	10	6	-	-	2	6	5	4	1	5	-	-	-	-	-	-	-
4754	120	87	28	1	2	-	89	60	19	30	24	9	-	1	-	-	-	-
4755	2	6	4	-	-	-	1	2	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	4	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4761	5	2	3	1	-	-	3	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	5	6	6	-	-	-	4	4	5	1	2	-	-	-	-	-	-	1
4771	37	55	40	-	-	1	29	35	34	7	19	3	-	-	-	1	1	2
4772	1	4	11	-	-	1	-	1	7	1	3	3	-	-	-	-	-	-
4773	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	3	1	1	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	39	37	17	-	6	1	26	22	13	12	9	3	-	-	-	1	-	-
4782	4	3	8	-	-	-	2	2	5	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4783	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	10	14	19	-	-	-	3	5	11	7	9	8	-	-	-	-	-	-
4789	20	17	17	2	1	2	10	10	9	8	5	6	-	1	-	-	-	-
4911	3	4	1	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
4921	102	67	88	3	2	4	42	20	33	46	43	41	9	2	9	2	-	1
4922	18	13	16	-	-	3	10	5	2	7	7	10	1	1	1	-	-	-
4923	1	-	4	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4924	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4929	13	7	6	-	1	1	8	2	1	4	4	3	-	-	1	1	-	-
4930	239	201	181	40	28	18	132	91	104	57	76	53	3	1	1	7	5	5
4940	2	3	1	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5011	3	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
5012	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5021	44	46	64	1	4	10	27	22	33	11	17	18	3	2	1	2	1	2
5022	5	8	5	-	1	-	2	2	4	2	5	1	1	-	-	-	-	-
5030	5	6	9	1	1	3	2	2	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-
5091	7	4	4	1	-	-	2	3	2	4	-	2	-	1	-	-	-	-
5111	7	7	10	1	-	-	3	6	8	3	1	2	-	-	-	-	-	-
5112	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
5120	4	1	5	-	-	-	3	-	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-
5211	4	5	11	-	-	1	2	4	7	2	1	1	-	-	-	-	-	2
5212	6	2	10	-	-	1	5	-	8	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5223	-	6	1	-	3	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 34 - Pará

## 34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
5229	-	3	2	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5231	55	68	41	32	35	19	21	19	18	2	13	4	-	-	-	-	1	-
5239	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5240	18	13	16	3	3	-	14	6	15	1	3	1	-	1	-	-	-	-
5250	19	21	20	3	-	-	15	16	12	1	5	7	-	-	-	-	-	1
5310	225	227	203	30	29	11	157	166	163	36	31	29	2	1	-	-	-	-
5320	4	2	5	-	-	-	1	2	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-
5510	31	36	34	2	3	-	17	20	28	12	11	6	-	1	-	-	1	-
5590	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	65	49	66	4	2	3	40	24	36	20	23	25	-	-	-	1	-	2
5620	59	38	49	31	14	16	15	9	15	13	15	18	-	-	-	-	-	-
5812	3	4	1	-	-	-	3	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
5822	4	4	5	-	-	-	3	4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5823	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	1	6	1	-	-	-	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6021	10	7	4	1	-	-	6	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-
6110	3	7	6	-	-	-	1	4	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-
6120	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	13	8	13	2	-	1	9	7	8	2	1	4	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	3	1	3	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	6	9	5	1	-	1	3	6	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-
6311	3	9	15	1	1	-	1	6	11	1	2	3	-	-	-	-	-	1
6319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	53	38	21	6	4	1	38	29	14	9	5	6	-	-	-	-	-	-
6422	89	73	56	6	2	2	67	57	44	16	14	10	-	-	-	-	-	-
6423	7	10	7	1	3	-	5	5	4	1	2	3	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6491	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	8	9	23	-	-	6	5	9	16	3	-	1	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	20	23	8	1	2	1	15	20	7	2	1	-	1	-	-	1	-	-
6821	6	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	14	17	6	-	1	-	10	7	5	4	8	1	-	-	-	-	-	1
6911	1	1	3	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6912	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	15	11	10	1	1	2	10	7	7	3	3	1	-	-	-	1	-	-
7020	10	7	10	1	2	1	6	5	5	3	-	4	-	-	-	-	-	-
7111	4	7	6	1	2	5	5	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	64	63	84	18	14	22	27	29	45	16	17	15	3	1	-	-	2	2
7119	8	7	13	4	4	2	2	2	8	2	1	2	-	-	1	-	-	-
7120	1	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	8	11	10	1	3	3	6	6	6	1	1	1	-	-	-	-	1	-
7220	4	7	2	-	5	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7312	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	4	2	3	-	-	-	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
7410	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7420	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	20	11	10	4	3	7	9	6	1	5	2	2	-	-	-	2	-	-
7500	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7711	5	13	4	3	2	1	2	6	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
7719	3	-	4	-	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7721	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	1	1	3	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	13	9	9	1	1	-	7	5	5	4	3	3	-	-	1	1	-	-
7733	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	15	13	10	6	4	6	8	6	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
7810	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	32	34	21	14	7	6	8	14	9	10	13	6	-	-	-	-	-	-
7830	7	14	9	1	5	2	3	5	3	3	3	3	-	1	1	-	-	-
7911	3	-	3	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7912	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	59	58	60	2	-	4	31	20	31	21	32	21	4	5	3	1	1	1
8012	49	49	46	9	11	10	26	26	25	14	11	11	-	-	-	-	1	-
8020	14	12	11	-	-	2	11	8	8	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8111	6	4	8	1	-	1	4	3	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8112	23	25	34	-	-	4	11	16	17	10	8	13	1	1	-	1	-	-
8121	76	67	67	12	9	3	33	23	28	30	34	35	-	1	1	1	-	-
8122	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8129	19	20	15	6	13	3	6	5	6	6	2	6	1	-	-	-	-	-
8130	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	17	22	34	2	2	3	15	15	26	-	5	4	-	-	-	-	-	1
8219	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	4	7	-	1	-	-	2	6	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8230	4	2	4	-	-	-	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8291	3	3	3	-	-	1	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 34 - Pará**

**34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8292	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8299	8	9	8	2	2	-	5	4	6	1	3	2	-	-	-	-	-	-
8411	170	128	167	16	4	20	54	28	44	96	93	93	3	2	8	1	1	2
8412	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8422	12	10	7	-	4	1	12	5	6	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	83	52	59	-	1	2	49	32	32	32	18	23	2	1	-	-	-	2
8430	4	5	8	-	-	-	-	1	4	4	3	4	-	1	-	-	-	-
8511	3	5	3	-	-	-	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	3	7	6	-	-	-	2	5	3	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8513	11	15	9	1	1	1	10	10	6	-	4	2	-	-	-	-	-	-
8520	4	11	4	1	3	1	2	6	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8531	17	22	18	2	4	2	14	16	14	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8532	5	7	11	-	1	3	3	5	7	2	1	1	-	-	-	-	-	-
8541	3	1	4	-	-	-	3	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	20	14	11	3	4	3	14	6	7	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8610	663	709	763	340	404	411	257	228	279	63	76	72	2	1	1	1	-	-
8630	15	9	19	6	1	1	5	7	16	3	1	2	-	-	-	1	-	-
8640	47	52	54	17	17	13	23	30	35	6	5	5	-	-	-	1	-	1
8650	4	4	8	-	1	-	3	2	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
8660	50	45	62	43	35	60	4	4	-	3	6	2	-	-	-	-	-	-
8690	10	21	28	2	5	7	4	13	17	4	3	4	-	-	-	-	-	-
8711	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	22	22	27	2	3	2	20	19	22	-	-	3	-	-	-	-	-	-
9001	3	2	4	-	-	-	1	-	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	3	5	3	-	-	-	-	4	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
9313	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	32	31	34	5	3	4	24	25	30	2	3	-	-	-	-	1	-	-
9411	2	10	3	-	-	-	1	4	2	1	5	1	-	1	-	-	-	-
9412	32	13	20	4	1	1	9	2	14	19	9	4	-	1	1	-	-	-
9420	5	2	3	-	-	-	2	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9430	27	30	33	12	16	13	12	11	14	3	3	5	-	-	1	-	-	-
9491	9	13	5	-	-	-	4	6	4	5	7	1	-	-	-	-	-	-
9493	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	4	5	9	1	1	-	3	4	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9511	2	2	1	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9512	2	3	1	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	3	3	3	-	-	-	3	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9602	3	1	2	-	-	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	9	4	5	-	-	-	4	2	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-
9609	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.234	1.051	1.032	4	4	4	132	82	91	958	845	801	139	118	136	1	2	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 34 - Pará

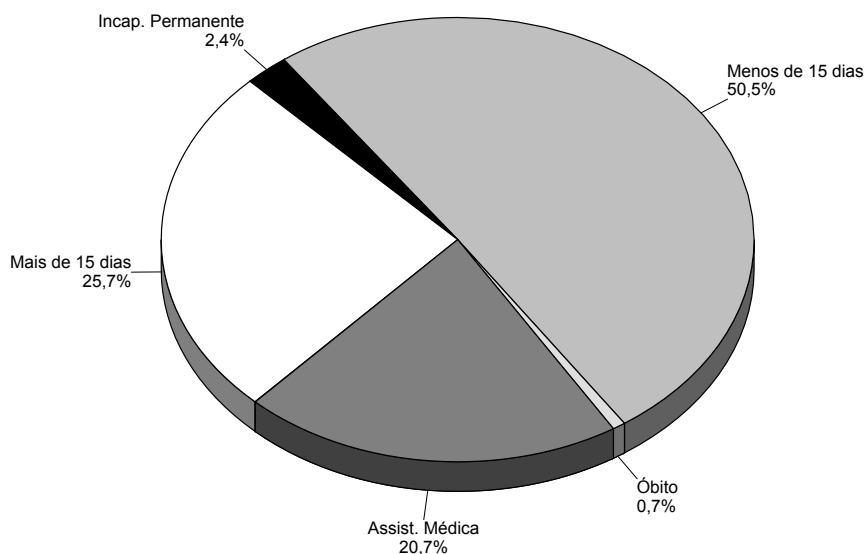
## 34.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Pará - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>11.700</b>	<b>9.986</b>	<b>9.734</b>	<b>2.441</b>	<b>1.961</b>	<b>2.013</b>	<b>5.822</b>	<b>4.610</b>	<b>4.914</b>	<b>3.118</b>	<b>3.149</b>	<b>2.498</b>	<b>235</b>	<b>206</b>	<b>238</b>	<b>84</b>	<b>60</b>	<b>71</b>
Janeiro	1.017	798	820	244	139	158	455	387	395	289	243	248	22	21	15	7	8	4
Fevereiro	1.003	783	664	209	174	125	479	377	300	282	217	201	27	12	29	6	3	9
Março	1.053	928	816	208	203	149	517	370	427	304	326	210	20	23	24	4	6	6
Abril	1.047	820	732	282	165	149	454	366	344	277	266	213	28	21	25	6	2	1
Mai	1.006	795	835	192	165	206	497	341	379	275	268	222	30	16	22	12	5	6
Junho	1.057	910	868	244	158	201	533	382	425	244	337	211	26	25	23	10	8	8
Julho	1.068	866	829	236	176	153	533	413	434	272	255	225	20	20	16	7	2	1
Agosto	969	903	910	172	153	171	511	445	466	266	285	241	14	14	25	6	6	7
Setembro	973	879	874	216	169	177	480	399	448	254	292	228	15	16	14	8	3	7
Outubro	884	811	861	146	155	180	463	386	465	259	245	192	11	16	15	5	9	9
Novembro	865	770	817	158	160	180	483	365	444	209	224	172	9	16	16	6	5	5
Dezembro	758	723	708	134	144	164	417	379	387	187	191	135	13	6	14	7	3	8

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PARÁ - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.







**Capítulo 35 - Amapá**
**35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6920	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	2	1	3	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
7119	9	-	1	1	-	-	5	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7210	4	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	1	2	3	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	2	1	3	-	-	-	2	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7820	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	16	14	2	-	-	-	9	8	-	7	5	2	-	-	-	-	1	-
8012	7	11	6	-	-	1	7	5	4	-	5	1	-	-	-	-	1	-
8112	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	5	6	10	2	-	1	-	3	8	3	3	1	-	-	-	-	-	-
8122	2	4	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8219	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8230	1	2	2	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	4	-	-	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8411	15	15	23	5	2	1	8	9	16	2	4	5	-	-	-	-	-	1
8511	5	14	11	-	1	-	-	-	-	5	13	11	-	-	-	-	-	-
8512	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8520	2	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	1	5	1	-	-	-	-	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8532	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	2	1	3	-	-	-	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8610	60	74	53	31	28	17	28	43	36	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8630	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8800	6	7	8	-	-	2	5	3	5	1	4	1	-	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	1	3	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	104	118	94	-	-	-	2	-	-	90	114	91	12	4	3	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 35 - Amapá

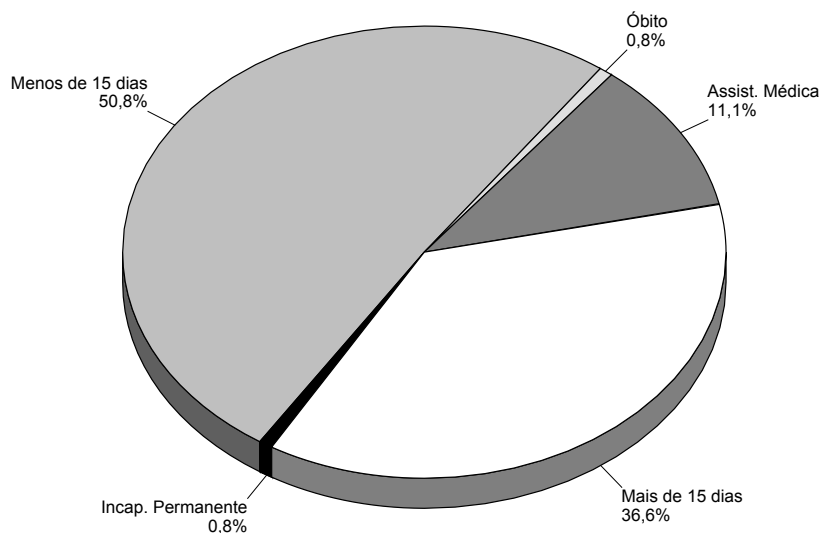
## 35.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amapá - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>636</b>	<b>669</b>	<b>524</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>297</b>	<b>273</b>	<b>266</b>	<b>231</b>	<b>305</b>	<b>192</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Janeiro	53	53	31	5	7	2	22	21	18	25	25	11	1	-	-	-	-	-
Fevereiro	46	56	40	5	5	1	24	20	18	15	30	21	1	1	-	1	-	-
Março	53	55	51	7	7	5	25	20	28	20	25	18	1	1	-	-	2	-
Abril	45	65	40	4	8	6	20	31	15	18	26	19	3	-	-	-	-	-
Mai	30	63	50	9	11	14	12	27	22	7	25	14	1	-	-	1	-	-
Junho	58	68	48	11	9	7	25	24	24	19	34	15	1	1	1	2	-	1
Julho	54	49	32	5	3	3	24	25	14	22	19	14	3	1	-	-	1	1
Agosto	60	69	53	7	11	3	26	23	24	25	35	25	1	-	1	1	-	-
Setembro	55	45	44	9	5	2	24	16	27	22	24	12	-	-	2	-	-	1
Outubro	58	47	51	10	2	3	28	20	30	16	22	18	4	2	-	-	1	-
Novembro	66	48	41	6	9	6	36	25	24	22	13	11	1	1	-	1	-	-
Dezembro	58	51	43	6	3	6	31	21	22	20	27	14	-	-	-	1	-	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO AMAPÁ - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

**Capítulo 36 - Tocantins**

**36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017**

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>1.471</b>	<b>1.577</b>	<b>1.519</b>	<b>148</b>	<b>194</b>	<b>229</b>	<b>883</b>	<b>869</b>	<b>893</b>	<b>382</b>	<b>461</b>	<b>321</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	
0111	8	8	19	-	-	-	5	6	16	3	2	-	-	-	-	-	-	3	
0112	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0113	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0115	14	15	28	-	-	1	13	13	23	1	2	2	-	-	-	-	-	2	
0119	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
0131	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0133	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0139	2	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
0141	24	51	66	-	4	3	20	34	56	4	13	4	-	-	-	-	-	3	
0151	39	34	42	1	-	-	32	26	36	4	7	4	1	-	2	1	1	-	
0152	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0154	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0155	9	9	3	-	-	-	6	5	2	3	4	-	-	-	-	-	-	1	
0161	8	10	8	-	-	1	8	9	5	-	1	1	-	-	1	-	-	-	
0162	1	3	4	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0163	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0210	4	6	24	-	1	8	4	4	14	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
0220	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0230	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0322	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0710	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
0724	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
0729	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
0810	13	4	4	-	-	-	9	3	2	3	1	2	-	-	-	1	-	-	
0891	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0899	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1011	88	108	90	6	19	32	66	74	43	15	15	14	-	-	1	1	-	-	
1012	28	17	18	2	-	-	13	12	15	13	5	3	-	-	-	-	-	-	
1013	4	6	-	-	-	-	2	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
1031	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1041	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1042	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1051	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1052	4	7	3	-	-	-	3	6	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
1053	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1061	19	18	14	1	-	-	16	14	11	2	4	3	-	-	-	-	-	-	
1066	9	10	14	-	-	1	5	8	11	4	2	1	-	-	-	-	-	1	
1091	9	2	5	-	-	-	6	1	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
1094	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1096	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1099	1	3	3	-	-	-	1	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	
1111	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1121	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1122	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1353	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1412	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1414	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1510	4	12	3	-	-	-	3	8	2	-	4	1	1	-	-	-	-	-	
1610	-	6	1	-	-	-	-	1	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
1813	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1931	18	24	32	14	22	27	2	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	1	
1932	19	2	4	1	-	-	14	2	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	
2013	1	3	17	-	-	8	1	3	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
2071	9	5	-	-	-	-	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2092	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2212	4	2	4	1	-	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2222	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2229	1	4	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2311	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2320	3	2	3	3	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2330	12	7	8	-	-	-	8	3	5	4	2	3	-	2	-	-	-	-	
2341	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2342	10	9	7	-	-	-	6	6	5	4	3	2	-	-	-	-	-	-	
2391	1	-	5	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2511	2	3	3	1	-	1	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
2512	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2513	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2539	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
2592	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
2599	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2790	3	8	-	-	-	-	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	

## Capítulo 36 - Tocantins

## 36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2812	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2822	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	5	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2833	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	-	3	2	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2950	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3101	2	4	-	1	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
3102	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3211	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	9	5	5	-	-	-	5	4	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-
3321	5	-	1	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3511	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3512	3	7	8	1	4	3	3	1	3	5	-	-	-	-	-	1	-	-
3514	58	61	56	24	41	25	34	18	27	-	2	4	-	-	-	-	-	-
3600	16	15	16	-	-	1	14	13	13	1	2	1	-	-	1	1	-	-
3702	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
3811	6	7	5	-	-	-	5	7	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-
3822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	6	6	3	-	-	-	1	3	2	5	3	1	-	-	-	-	-	-
4110	14	17	9	1	1	2	11	13	6	2	3	-	-	-	-	-	-	1
4120	67	57	43	2	4	3	51	32	32	12	20	6	2	-	2	-	1	-
4211	14	30	12	4	2	-	10	18	8	-	8	2	-	1	1	-	1	1
4212	-	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4213	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4221	51	102	96	4	12	30	41	69	58	5	16	6	-	2	1	1	3	1
4222	3	5	-	1	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	3	4	2	-	-	-	3	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-
4299	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4313	6	-	5	-	-	-	3	-	4	2	-	1	-	-	-	1	-	-
4321	14	4	1	-	2	-	10	-	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-
4322	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4330	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-
4391	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4511	6	6	8	-	-	-	5	6	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	6	3	3	-	-	-	4	2	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-
4530	11	15	11	-	-	-	8	9	10	3	6	-	-	-	-	-	-	1
4541	4	-	5	-	-	1	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4543	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4622	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4634	2	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4635	15	10	18	-	-	-	11	8	13	4	2	5	-	-	-	-	-	-
4637	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-
4639	4	3	2	-	-	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4641	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	3	2	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4645	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4647	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	5	2	-	-	-	3	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4651	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	3	7	2	-	2	-	2	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4681	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	3	2	3	-	-	-	3	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4683	1	-	5	-	-	-	1	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4687	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4689	1	4	4	-	-	1	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4692	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4711	25	29	25	-	-	-	19	17	18	5	11	6	1	1	-	-	-	1
4712	5	4	5	-	-	-	3	1	3	2	3	1	-	-	-	-	-	1
4713	4	3	7	-	-	-	3	-	6	-	2	1	-	1	-	1	-	-
4721	1	-	6	-	-	-	-	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-





## Capítulo 36 - Tocantins

## 36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	7	4	1	1	-	-	4	3	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-
7500	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
7732	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7733	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7739	2	6	5	-	-	2	2	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
7830	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	4	3	4	-	-	-	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	1
8012	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8020	6	4	-	2	1	-	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8111	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8112	1	4	2	-	-	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8121	6	7	6	-	-	-	4	3	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-
8129	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8211	-	1	6	-	-	-	-	1	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8219	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8220	7	7	6	-	1	-	7	3	5	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8230	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	2	3	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
8411	15	17	13	-	-	1	8	7	6	6	9	6	-	1	-	1	-	-
8412	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	6	14	10	-	2	2	6	11	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8520	15	12	7	-	1	-	15	10	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-
8531	1	2	5	-	-	1	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8532	8	7	1	1	-	-	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	11	15	16	-	1	-	8	12	16	3	2	-	-	-	-	-	-	-
8610	74	38	37	50	27	22	24	9	14	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8630	2	1	4	-	-	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	12	12	15	6	6	4	5	5	10	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	-	13	9	-	6	6	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	3	2	2	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9420	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	2	4	4	-	-	-	1	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9491	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	1	21	3	-	17	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9529	2	6	1	-	1	-	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
9603	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	194	189	222	-	-	1	25	28	23	139	135	167	29	25	30	1	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 36 - Tocantins**

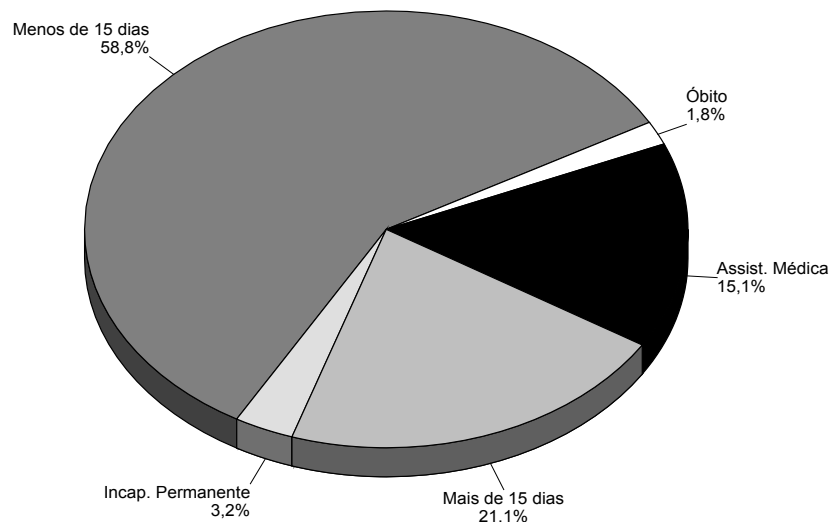
**36.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Tocantins - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>1.471</b>	<b>1.577</b>	<b>1.519</b>	<b>148</b>	<b>194</b>	<b>229</b>	<b>883</b>	<b>869</b>	<b>893</b>	<b>382</b>	<b>461</b>	<b>321</b>	<b>38</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>27</b>
Janeiro	119	114	118	11	10	16	67	55	74	37	47	27	3	2	-	1	-	1
Fevereiro	82	112	147	12	12	25	41	63	92	26	37	21	3	-	7	-	-	2
Março	123	142	130	9	15	16	83	71	88	25	49	22	4	6	2	2	1	2
Abril	116	134	101	9	27	14	75	69	57	23	34	22	6	4	5	3	-	3
Maio	149	150	150	18	18	34	83	85	64	44	42	43	2	5	4	2	-	5
Junho	102	153	128	6	15	16	60	83	78	30	51	26	6	4	6	-	-	2
Julho	141	132	91	12	15	9	84	89	64	39	24	14	3	1	3	3	3	1
Agosto	148	144	154	15	24	28	94	74	78	35	43	35	3	1	9	1	2	4
Setembro	132	117	134	12	14	18	85	74	70	29	23	39	1	4	5	5	2	2
Outubro	116	133	159	13	18	19	70	73	91	28	38	41	4	2	5	1	2	3
Novembro	124	144	114	16	16	19	76	77	75	30	42	16	1	7	3	1	2	1
Dezembro	119	102	93	15	10	15	65	56	62	36	31	15	2	1	-	1	4	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE TOCANTINS - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 37 - Maranhão

## 37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.976</b>	<b>4.688</b>	<b>4.082</b>	<b>679</b>	<b>538</b>	<b>544</b>	<b>2.296</b>	<b>1.923</b>	<b>1.976</b>	<b>1.777</b>	<b>2.007</b>	<b>1.340</b>	<b>184</b>	<b>186</b>	<b>183</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>39</b>
0111	2	3	4	-	-	-	2	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	33	12	4	-	-	-	27	6	-	5	6	3	1	-	1	-	-	-
0115	28	23	30	-	-	-	15	14	23	13	9	7	-	-	-	-	-	-
0116	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0133	-	1	5	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	7	10	15	-	-	1	5	9	14	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0142	6	3	1	-	1	-	2	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-
0151	16	9	7	-	-	-	14	7	6	1	2	1	1	-	-	-	-	-
0154	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	6	9	12	-	-	1	2	5	8	3	4	2	1	-	1	-	-	-
0161	15	13	13	-	-	-	11	6	8	4	6	4	-	-	-	-	1	1
0162	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0210	99	40	13	6	2	-	86	27	7	5	9	6	1	1	-	1	1	-
0220	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
0230	33	32	17	4	2	1	24	16	9	5	11	5	-	2	1	-	1	1
0322	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	-	5	-	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0710	15	5	13	12	1	3	2	2	7	1	2	2	-	-	-	-	-	1
0724	7	1	1	6	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0729	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0810	18	11	10	4	3	1	10	7	5	4	1	2	-	-	2	-	-	-
0891	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	3	4	1	3	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0910	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	3	2	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1011	39	43	22	10	10	-	22	24	16	7	8	5	-	1	1	-	-	-
1012	7	6	2	-	-	-	1	1	-	6	5	2	-	-	-	-	-	-
1013	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	7	3	5	-	-	1	7	2	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1042	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	3	5	2	-	-	-	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
1061	2	1	5	-	-	-	-	1	2	1	-	3	1	-	-	-	-	-
1062	10	6	3	-	-	-	8	2	2	1	4	1	1	-	-	-	-	-
1066	9	5	-	-	-	-	5	3	-	3	2	-	-	-	-	1	-	-
1069	3	3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-
1071	71	65	64	-	-	-	66	60	51	5	5	13	-	-	-	-	-	-
1081	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	9	10	25	-	1	1	6	6	19	2	3	5	-	-	-	1	-	-
1099	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1111	4	1	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	13	18	9	8	8	7	2	4	2	3	6	-	-	-	-	-	-	-
1121	4	6	3	-	-	-	1	3	2	2	3	1	1	-	-	-	-	-
1122	68	71	48	6	9	10	43	47	24	19	14	13	-	1	1	-	-	-
1311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1352	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1412	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1413	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1414	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	16	13	6	-	-	-	14	10	4	2	3	2	-	-	-	-	-	-
1529	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1610	6	2	4	1	-	-	4	-	1	-	2	1	-	-	-	1	1	1
1621	2	5	-	-	-	-	2	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1622	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1710	11	17	16	7	10	7	4	6	7	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1721	4	1	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	2	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1821	7	2	1	-	-	-	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	9	17	2	2	2	-	6	11	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
1931	50	29	21	-	-	-	14	5	7	35	23	10	-	1	3	1	-	1
2012	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	7	11	5	-	1	-	5	7	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	4	3	5	-	-	-	2	2	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2062	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2211	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	4	4	3	-	-	-	3	1	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-
2219	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 37 - Maranhão

37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2221	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2320	33	30	24	24	21	14	5	5	10	3	4	-	1	-	-	-	-	
2330	13	12	9	1	-	2	8	4	3	3	8	3	-	-	-	1	-	1
2341	5	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2342	33	24	23	-	-	-	19	17	12	12	6	10	1	1	1	1	-	-
2349	10	14	9	-	-	2	5	4	6	5	9	-	-	1	-	-	-	1
2391	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2392	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2411	49	48	21	4	-	-	36	37	16	9	10	3	-	1	2	-	-	-
2423	15	12	6	5	4	-	8	7	4	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2431	4	14	22	1	-	1	3	11	19	-	3	2	-	-	-	-	-	-
2439	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	31	23	19	11	6	7	3	8	6	13	7	4	4	1	2	-	1	-
2451	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	9	11	5	3	1	1	4	6	2	2	3	2	-	-	-	-	1	-
2512	5	2	2	-	-	-	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2513	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2539	6	-	5	-	-	1	2	-	2	4	-	1	-	-	1	-	-	-
2542	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2599	10	3	2	-	1	1	10	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	5	4	-	-	-	-	4	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
2790	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2821	4	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-
2822	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	7	-	1	6	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2852	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	2	4	1	1	-	-	1	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2944	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3011	3	2	4	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-
3031	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3032	1	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	3	7	5	-	-	-	-	3	2	3	4	2	-	-	1	-	-	-
3102	5	1	1	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	6	2	1	-	-	-	2	2	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3313	3	3	4	-	-	3	2	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3314	2	5	3	-	-	1	2	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3315	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3321	5	3	9	3	-	4	-	1	3	2	1	2	-	-	-	-	1	-
3511	7	15	11	2	6	7	4	6	3	1	3	-	-	-	-	-	-	1
3512	2	2	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	3	8	10	1	-	-	2	5	8	-	3	2	-	-	-	-	-	-
3520	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	22	15	21	3	3	7	13	8	9	4	3	4	1	1	-	1	-	1
3702	3	5	2	-	-	-	-	1	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
3811	11	2	-	-	-	-	4	-	-	6	2	-	1	-	-	-	-	-
3812	7	3	7	7	-	2	-	3	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	2	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4110	16	13	9	-	-	2	9	8	6	6	5	1	1	-	-	-	-	-
4120	343	245	241	41	16	10	155	100	150	133	117	71	8	7	9	6	5	1
4211	87	130	90	43	44	24	22	38	38	22	44	24	-	3	2	-	1	2
4212	62	40	7	41	20	-	2	3	2	19	16	5	-	1	-	-	-	-
4213	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4221	80	115	83	-	7	3	54	73	53	22	30	20	2	3	5	2	2	2
4222	6	1	1	3	-	-	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4291	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	52	34	33	16	9	13	7	3	6	28	20	11	1	2	2	-	-	1
4299	24	13	15	5	2	7	6	4	4	12	6	3	1	1	1	-	-	-
4312	-	2	2	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4313	18	16	5	2	2	1	13	7	1	3	6	2	-	-	1	-	1	-
4319	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4321	34	29	21	2	1	3	20	15	15	10	11	3	-	2	-	2	-	-
4322	6	3	2	1	-	-	3	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4329	14	14	6	7	4	1	5	5	1	2	4	3	-	1	1	-	-	-
4330	8	4	2	-	-	-	5	1	1	3	2	-	-	1	-	-	-	1

## Capítulo 37 - Maranhão

## 37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4391	3	1	3	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-
4399	7	15	8	2	1	2	1	9	2	2	3	3	2	-	1	-	2	-
4511	23	13	10	2	1	-	15	6	8	6	6	2	-	-	-	-	-	-
4512	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	8	10	10	1	1	-	3	4	7	4	5	3	-	-	-	-	-	-
4530	21	27	26	1	1	3	11	11	14	9	15	6	-	-	1	-	-	2
4541	8	7	12	-	-	-	4	3	8	3	4	4	1	-	-	-	-	-
4617	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	3	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	1	-	4	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4631	1	3	2	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	8	6	4	-	1	-	6	3	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4633	3	6	2	-	1	-	2	4	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-
4634	14	6	12	-	-	-	10	-	9	4	6	3	-	-	-	-	-	-
4635	25	34	36	2	-	3	16	19	26	7	12	6	-	2	-	-	1	1
4636	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	2	4	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4639	17	10	9	-	-	2	8	4	7	8	4	-	-	2	-	1	-	-
4641	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	5	11	5	-	1	-	3	9	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-
4646	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	4	13	7	-	-	-	2	9	3	1	4	3	1	-	1	-	-	-
4652	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	2	1	4	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1
4662	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4663	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	21	15	8	-	-	-	17	10	7	4	4	1	-	1	-	-	-	-
4673	5	4	6	-	-	1	3	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4679	6	8	14	-	-	-	5	7	11	1	-	3	-	1	-	-	-	-
4681	3	6	6	1	2	5	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4682	2	2	12	1	1	1	1	-	10	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	1	3	1	-	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	-	4	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1
4689	49	20	16	35	9	9	5	6	3	7	3	4	1	-	-	1	2	-
4691	23	22	35	2	-	-	10	12	28	11	10	6	-	-	1	-	-	-
4692	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	49	44	26	3	5	-	39	22	19	6	17	7	-	-	-	1	-	-
4711	167	169	207	-	1	1	131	94	153	35	71	51	1	3	2	-	-	-
4712	5	4	8	-	-	1	3	2	4	2	2	1	-	-	1	-	-	1
4713	8	20	15	-	-	1	5	12	11	3	8	2	-	-	1	-	-	-
4721	4	9	7	-	-	-	1	8	4	3	1	2	-	-	1	-	-	-
4722	14	11	16	-	1	-	12	8	13	1	1	3	1	1	-	-	-	-
4723	3	3	3	-	-	-	1	1	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4724	3	1	5	-	-	-	2	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	1
4729	5	6	7	-	1	-	3	4	4	1	1	3	-	-	-	1	-	-
4731	15	13	16	1	-	-	7	10	13	7	2	2	-	-	-	-	1	1
4732	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4742	4	2	5	-	-	-	3	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	1
4743	4	2	4	-	-	-	2	2	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4744	32	36	39	1	-	1	25	21	34	6	14	3	-	1	-	-	-	1
4751	6	8	4	-	-	-	4	4	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
4752	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4753	14	15	10	-	1	1	11	12	7	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4754	23	17	20	-	1	3	18	10	17	5	5	-	-	-	-	-	1	-
4755	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4757	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4761	3	1	2	-	-	-	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4763	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	9	11	13	-	-	-	9	6	7	-	5	5	-	-	-	-	-	1
4772	-	3	2	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4773	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	7	2	-	-	-	2	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-
4781	17	12	10	-	-	-	10	7	7	7	5	3	-	-	-	-	-	-
4782	5	1	5	-	-	-	3	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4783	-	1	3	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	12	9	9	-	-	-	8	5	8	4	3	-	-	-	1	-	1	-
4789	8	8	4	-	-	-	4	6	4	3	2	-	-	1	-	-	-	-
4911	76	100	66	39	56	49	29	25	13	7	16	4	1	3	-	-	-	-
4921	42	61	31	1	2	1	22	25	7	16	31	20	2	3	3	1	-	-



Capítulo 37 - Maranhão

37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4922	5	9	8	1	-	3	2	5	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-
4923	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-
4929	3	2	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4930	112	114	124	12	6	16	66	71	82	25	32	19	2	1	1	7	4	6
4940	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5011	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
5021	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	11	16	9	1	2	2	7	5	4	2	9	3	1	-	-	-	-	-
5091	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5111	3	4	5	-	1	-	3	2	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-
5211	12	30	22	3	5	2	7	21	18	2	4	2	-	-	-	-	-	-
5212	9	2	3	1	-	-	4	1	1	4	-	2	-	-	-	-	1	-
5221	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	2	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5231	23	20	24	6	4	6	16	11	14	1	5	3	-	-	1	-	-	-
5232	3	7	2	-	3	-	3	2	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
5239	2	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5240	3	3	3	-	-	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	5	4	5	-	1	-	4	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	251	147	115	12	11	5	200	93	98	38	39	12	1	4	-	-	-	-
5320	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5510	7	10	7	-	1	1	3	5	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-
5611	38	34	36	2	4	6	27	18	26	9	12	4	-	-	-	-	-	-
5620	12	15	9	3	-	1	6	10	6	3	5	2	-	-	-	-	-	-
5822	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	2	2	2	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	2	1	3	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6120	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	3	4	-	-	1	2	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6201	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	3	1	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6311	-	20	45	-	2	2	-	17	38	-	1	4	-	-	-	-	-	1
6399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	43	11	3	4	-	-	33	5	2	5	6	1	1	-	-	-	-	-
6422	51	30	25	1	-	1	39	19	13	10	11	10	1	-	1	-	-	-
6423	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6424	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6431	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6437	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	3	1	3	-	-	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	2	5	1	-	-	-	-	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	2	4	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	6	2	1	-	-	-	2	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-
6821	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6822	3	8	2	-	1	-	2	3	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-
6911	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	4	7	4	-	-	-	4	4	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
7020	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7111	2	2	1	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7112	30	19	18	9	3	4	15	12	8	5	4	4	1	-	2	-	-	-
7119	4	6	7	1	-	4	1	2	1	2	4	2	-	-	-	-	-	-
7210	3	2	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	5	5	3	-	1	-	1	3	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-
7711	4	4	2	-	1	-	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	2	9	-	-	4	-	-	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7731	2	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	8	4	1	1	-	-	3	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-
7733	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	9	19	13	1	1	1	6	13	9	2	4	3	-	1	-	-	-	-
7810	4	6	-	-	-	-	2	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
7820	9	9	8	1	-	1	4	3	4	4	5	1	-	1	1	-	-	1
7830	6	5	4	-	-	-	6	1	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
7911	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	67	52	55	11	2	5	30	31	28	20	17	18	4	2	3	2	-	1
8012	13	26	22	1	2	2	10	14	13	2	10	7	-	-	-	-	-	-
8020	3	4	2	-	-	-	-	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
8111	10	2	2	1	-	-	8	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8112	11	17	14	2	1	1	5	10	8	4	6	4	-	-	1	-	-	-

## Capítulo 37 - Maranhão

## 37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8121	60	36	22	11	7	2	30	14	11	17	15	8	1	-	1	1	-	-
8122	2	-	3	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8129	19	21	19	-	1	1	11	9	10	8	10	7	-	1	1	-	-	-
8211	15	11	15	1	-	1	9	7	11	5	4	3	-	-	-	-	-	-
8219	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	48	61	21	1	4	3	31	35	13	16	22	4	-	-	1	-	-	-
8291	1	6	5	-	-	-	1	4	4	-	1	1	-	-	-	-	1	-
8292	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8299	8	8	14	1	1	-	6	5	9	1	2	4	-	-	1	-	-	-
8411	41	64	42	3	6	2	14	15	16	23	40	23	1	2	1	-	1	-
8412	9	1	5	3	-	1	4	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8512	1	1	5	-	-	1	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	12	9	8	-	-	-	9	5	7	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8520	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	15	11	9	9	3	2	6	8	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8533	3	2	14	-	1	1	3	1	8	-	-	4	-	-	-	-	-	1
8541	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	10	9	12	-	-	-	9	8	11	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8610	170	189	228	83	90	117	61	72	78	23	26	33	2	1	-	1	-	-
8630	4	4	13	-	-	2	4	4	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-
8640	27	39	36	12	11	12	10	22	22	5	6	2	-	-	-	-	-	-
8650	15	7	1	4	1	-	10	5	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8660	67	63	73	42	39	55	19	23	17	6	1	1	-	-	-	-	-	-
8690	10	1	1	7	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
8712	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	8	3	4	1	-	1	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	18	11	11	-	5	3	15	6	6	2	-	1	1	-	1	-	-	-
9312	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9329	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	1	3	2	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	33	35	40	17	13	13	14	13	23	-	9	4	2	-	-	-	-	-
9491	1	5	4	-	-	-	1	4	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
9499	22	27	24	-	3	7	20	17	16	1	7	1	-	-	-	1	-	-
9511	2	1	3	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	1	2	8	-	-	1	1	2	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9602	2	1	3	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9603	1	4	2	-	-	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	902	938	779	-	-	1	12	18	17	775	805	648	115	114	112	-	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

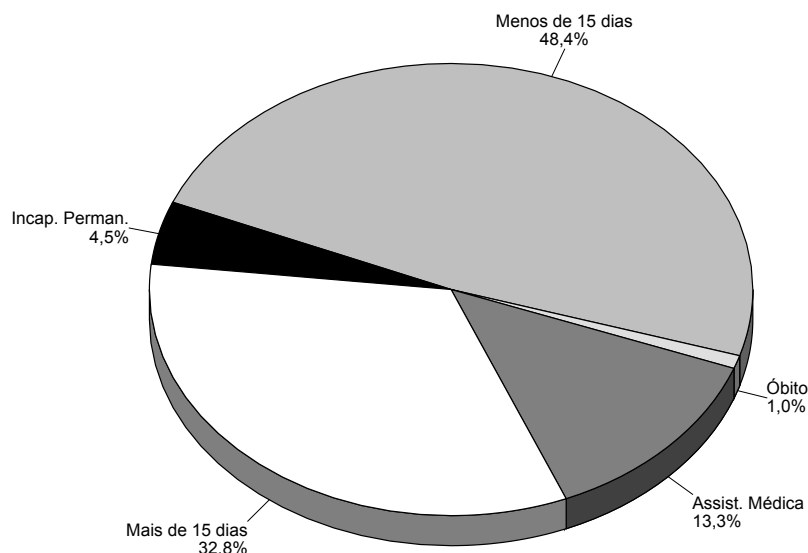
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 37 - Maranhão**
**37.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Maranhão - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.976</b>	<b>4.688</b>	<b>4.082</b>	<b>679</b>	<b>538</b>	<b>544</b>	<b>2.296</b>	<b>1.923</b>	<b>1.976</b>	<b>1.777</b>	<b>2.007</b>	<b>1.340</b>	<b>184</b>	<b>186</b>	<b>183</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>39</b>
Janeiro	463	359	362	49	41	44	184	149	147	205	160	157	22	7	12	3	2	2
Fevereiro	394	373	357	42	43	45	152	141	128	174	173	162	23	11	22	3	5	-
Março	455	427	359	61	46	36	193	188	165	174	170	138	26	21	17	1	2	3
Abril	411	393	340	59	45	34	175	137	137	158	173	142	18	31	22	1	7	5
Mai	419	412	402	63	51	60	174	143	173	156	199	140	22	16	27	4	3	2
Junho	469	455	328	71	47	36	225	193	162	154	199	107	15	15	21	4	1	2
Julho	393	405	340	59	50	48	184	169	168	136	171	108	13	12	9	1	3	7
Agosto	471	417	368	82	39	68	232	185	198	139	176	82	16	16	17	2	1	3
Setembro	383	386	336	45	46	47	208	154	191	110	160	84	12	22	8	8	4	6
Outubro	395	358	306	53	36	34	202	156	178	125	149	79	8	16	12	7	1	3
Novembro	346	372	302	40	55	47	175	147	162	124	160	83	4	9	8	3	1	2
Dezembro	377	331	282	55	39	45	192	161	167	122	117	58	5	10	8	3	4	4

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MARANHÃO - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.121</b>	<b>4.119</b>	<b>3.436</b>	<b>161</b>	<b>164</b>	<b>141</b>	<b>1.203</b>	<b>1.005</b>	<b>1.009</b>	<b>2.576</b>	<b>2.745</b>	<b>2.057</b>	<b>158</b>	<b>192</b>	<b>214</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
0111	15	5	3	-	-	-	9	4	-	6	1	2	-	-	1	-	-	-
0113	7	4	5	-	-	-	5	2	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-
0115	52	30	31	1	-	1	40	17	19	10	12	10	-	-	1	1	1	-
0119	7	7	7	-	-	1	4	4	2	3	3	3	-	-	-	-	-	1
0131	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	4	2	-	1	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	4	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
0155	6	10	12	1	1	2	4	2	3	1	7	5	-	-	1	-	-	1
0161	3	3	1	-	-	-	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0162	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0210	4	3	6	-	-	2	2	2	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
0220	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0321	1	2	5	-	-	-	-	1	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0322	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
0600	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0710	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
0810	2	7	6	-	-	-	2	5	5	-	1	1	-	1	-	-	-	-
0893	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0910	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1011	3	2	1	-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1012	17	5	12	-	-	-	1	1	1	16	4	10	-	-	1	-	-	-
1013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1041	1	9	4	-	1	-	-	3	4	1	4	-	-	1	-	-	-	-
1042	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1053	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	1	-	4	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1066	5	8	10	-	-	2	4	7	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
1069	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1071	7	5	11	-	-	-	-	2	9	5	2	2	2	1	-	-	-	-
1072	4	6	-	-	-	-	4	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1081	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	14	14	14	-	1	-	3	3	6	11	10	8	-	-	-	-	-	-
1092	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	1	3	2	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1099	1	-	5	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1113	30	37	27	5	1	1	9	10	9	14	26	15	2	-	2	-	-	-
1121	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1122	74	53	43	10	13	13	40	26	16	23	13	13	1	1	1	-	-	-
1412	8	9	1	-	-	-	1	5	-	7	3	1	-	1	-	-	-	-
1510	6	2	2	-	-	-	3	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-
1610	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1721	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1732	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1749	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	14	4	-	-	-	-	13	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1931	58	37	41	-	-	-	37	17	32	18	18	8	3	2	-	-	-	1
2013	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2062	-	6	1	-	1	-	-	3	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2099	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2110	2	7	5	-	-	-	1	7	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	6	5	3	-	-	-	5	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	1	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2219	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2222	4	-	2	-	-	-	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2229	5	2	1	-	-	-	2	2	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-
2311	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2320	19	6	2	5	-	-	11	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2330	16	12	11	-	1	1	10	5	2	6	6	7	-	-	1	-	-	-
2342	45	40	28	-	-	-	19	14	13	23	25	15	2	1	-	1	-	-
2349	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2391	-	1	4	-	-	-	-	1	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4649	3	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4661	1	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4664	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
4672	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4679	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4681	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4682	2	2	3	-	-	-	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4689	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4691	5	6	10	-	-	-	2	3	7	2	3	3	-	-	-	-	1	-
4692	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4693	42	33	30	-	-	-	26	7	15	15	25	14	-	1	1	1	-	-
4711	84	82	77	1	2	-	29	21	25	52	57	49	2	2	2	-	-	1
4712	2	5	7	1	-	-	1	2	2	-	3	5	-	-	-	-	-	-
4713	21	4	12	-	-	1	10	1	6	11	3	5	-	-	-	-	-	-
4721	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4722	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4723	14	4	3	-	-	-	9	1	1	5	2	2	-	1	-	-	-	-
4729	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4731	7	6	8	-	-	-	5	4	7	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4741	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4742	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4744	23	27	11	-	1	-	10	11	6	10	13	4	-	1	1	3	1	-
4751	5	3	3	-	-	1	-	1	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
4752	1	1	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4753	4	3	2	-	-	-	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4754	17	14	17	-	-	-	9	9	14	8	4	3	-	1	-	-	-	-
4755	5	2	-	-	-	-	2	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4756	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	4	2	-	-	-	2	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4759	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4763	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4771	7	11	-	-	-	-	4	7	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-
4772	-	2	3	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	22	17	22	-	1	2	15	10	18	7	6	2	-	-	-	-	-	-
4782	2	7	3	1	-	-	1	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4783	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	4	1	3	-	-	-	2	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4789	4	4	5	-	1	-	2	1	4	1	1	1	-	1	-	1	-	-
4911	6	2	5	-	-	2	2	1	2	2	1	1	1	-	-	1	-	-
4912	4	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4921	61	54	36	1	-	-	18	11	8	38	38	25	4	5	3	-	-	-
4922	23	16	14	2	-	-	5	2	3	14	13	11	2	1	-	-	-	-
4923	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4929	1	3	2	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4930	41	45	35	-	2	1	19	21	18	20	21	16	-	1	-	2	-	-
4940	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5021	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5030	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
5111	5	-	3	-	-	-	2	-	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 38 - Piauí**

**38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
5211	3	-	2	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5212	9	7	4	-	-	-	1	1	2	6	6	2	2	-	-	-	-	-
5229	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
5240	1	1	4	-	-	-	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5310	133	112	76	21	14	15	77	69	57	30	26	3	5	3	1	-	-	-
5320	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5510	6	9	11	-	-	-	3	5	7	3	4	4	-	-	-	-	-	-
5611	12	13	30	1	-	1	4	6	17	7	7	12	-	-	-	-	-	-
5620	2	4	2	-	-	-	2	3	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
5812	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	2	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6190	2	1	4	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1
6201	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6311	2	1	3	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	8	17	3	-	-	-	2	14	1	6	3	2	-	-	-	-	-	-
6422	23	30	27	-	1	1	11	9	10	11	20	15	1	-	1	-	-	-
6423	4	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
6463	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6550	4	10	4	-	2	-	3	7	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6613	1	2	3	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6619	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	13	17	15	-	-	2	10	13	11	3	4	2	-	-	-	-	-	-
6920	1	3	3	-	-	-	1	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7112	23	20	24	1	1	4	13	12	9	8	7	9	1	-	1	-	-	1
7119	2	6	-	-	2	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7210	10	11	6	2	1	1	8	9	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-
7312	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7319	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7320	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	2	5	2	-	-	-	-	-	-	2	5	1	-	-	1	-	-	-
7711	4	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7732	2	6	3	-	-	1	1	2	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-
7733	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7739	2	1	3	1	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7810	25	25	20	-	-	-	4	4	2	21	20	16	-	1	2	-	-	-
7820	9	6	5	-	-	-	1	-	1	8	6	4	-	-	-	-	-	-
7830	1	9	1	-	-	-	-	4	1	1	4	-	-	-	-	-	1	-
7911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	37	38	39	-	1	2	20	12	23	16	24	13	1	1	-	-	-	1
8012	5	15	21	-	-	-	1	7	11	4	7	9	-	1	1	-	-	-

## Capítulo 38 - Piauí

## 38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8020	7	3	6	-	-	1	3	2	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-
8111	3	7	-	-	-	-	-	1	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-
8112	2	5	2	-	-	-	1	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8121	43	34	37	-	-	-	10	4	13	32	27	23	1	3	1	-	-	-
8211	8	4	3	-	-	-	1	2	1	7	2	2	-	-	-	-	-	-
8219	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8220	125	171	193	3	1	6	48	48	54	73	122	130	-	-	-	1	-	3
8291	3	3	4	-	-	-	1	1	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
8292	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	7	13	7	-	1	-	4	6	5	3	5	1	-	1	1	-	-	-
8411	17	22	16	-	1	-	8	7	6	8	14	10	1	-	-	-	-	-
8413	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8513	5	11	9	-	-	-	3	6	3	2	5	6	-	-	-	-	-	-
8520	5	6	4	-	-	-	2	3	1	2	3	3	-	-	-	1	-	-
8531	4	4	3	1	-	2	3	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8532	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	5	1	3	-	-	-	3	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8610	142	133	128	31	31	29	74	60	69	36	41	29	1	1	1	-	-	-
8630	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8640	30	27	17	7	7	4	18	9	8	5	11	5	-	-	-	-	-	-
8650	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	50	63	31	41	51	18	9	10	13	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9313	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
9329	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9430	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9491	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	12	19	17	-	-	-	11	18	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9512	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	3	1	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9603	2	7	1	-	1	-	-	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.503	1.588	1.263	-	-	-	5	8	10	1.407	1.456	1.112	91	124	139	-	-	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

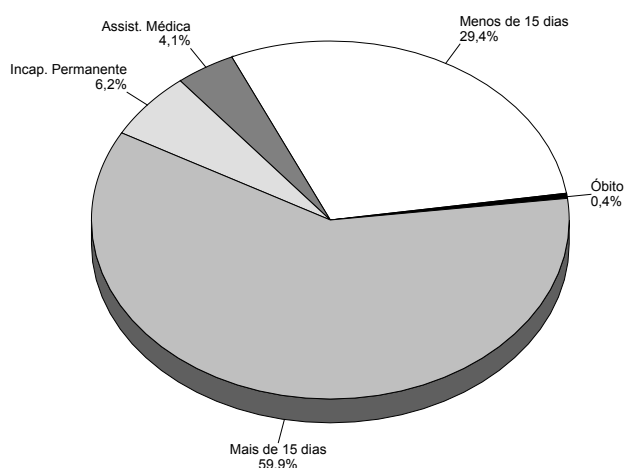
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 38 - Piauí**
**38.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Piauí - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.121</b>	<b>4.119</b>	<b>3.436</b>	<b>161</b>	<b>164</b>	<b>141</b>	<b>1.203</b>	<b>1.005</b>	<b>1.009</b>	<b>2.576</b>	<b>2.745</b>	<b>2.057</b>	<b>158</b>	<b>192</b>	<b>214</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
Janeiro	349	296	320	12	16	11	79	71	82	245	204	203	12	5	24	1	-	-
Fevereiro	326	309	301	11	14	11	85	71	85	211	211	178	19	12	26	-	1	1
Março	356	382	273	12	14	5	103	103	75	224	241	176	15	24	17	2	-	-
Abril	321	341	273	12	9	14	96	68	88	200	239	155	11	23	15	2	2	1
Maio	356	406	299	12	16	29	110	88	54	212	285	193	20	17	22	2	-	1
Junho	337	420	303	11	14	10	107	108	83	192	283	187	24	12	21	3	3	2
Julho	379	376	294	19	12	12	106	95	83	238	251	188	12	18	10	4	-	1
Agosto	328	379	325	13	20	12	100	84	103	202	259	194	13	15	15	-	1	1
Setembro	343	298	287	20	17	12	114	77	86	203	187	169	4	16	18	2	1	2
Outubro	352	332	301	9	11	9	106	86	97	228	213	166	7	20	26	2	2	3
Novembro	339	292	237	13	10	8	96	74	89	213	184	127	14	22	11	3	2	2
Dezembro	335	288	223	17	11	8	101	80	84	208	188	121	7	8	9	2	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PIAUÍ - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>12.168</b>	<b>12.256</b>	<b>11.394</b>	<b>1.181</b>	<b>1.302</b>	<b>1.428</b>	<b>6.817</b>	<b>6.543</b>	<b>6.409</b>	<b>3.883</b>	<b>4.099</b>	<b>3.276</b>	<b>235</b>	<b>252</b>	<b>221</b>	<b>52</b>	<b>60</b>	<b>60</b>
0111	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	4	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
0115	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	52	47	60	-	1	-	40	32	48	11	14	11	-	-	-	1	-	1
0121	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	4	4	-	-	-	-	1	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
0132	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	109	104	75	-	-	-	99	87	66	9	17	9	1	-	-	-	-	-
0151	3	4	3	-	-	-	2	2	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-
0153	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	-	5	8	-	-	1	-	3	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0155	84	74	80	4	1	1	53	49	54	25	22	24	2	-	-	-	2	1
0159	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	7	5	3	-	-	-	4	-	2	2	3	1	-	2	-	1	-	-
0210	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0220	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0230	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0311	27	8	6	2	-	-	15	3	4	10	5	2	-	-	-	-	-	-
0321	12	5	7	-	-	-	9	2	4	3	1	3	-	1	-	-	1	-
0322	2	2	2	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0600	13	2	2	10	-	1	2	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
0710	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0810	31	30	26	-	-	1	23	17	20	7	12	5	-	1	-	1	-	-
0891	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0892	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0910	4	2	2	3	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
1011	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1012	30	20	29	1	-	-	24	6	18	5	14	11	-	-	-	-	-	-
1013	21	16	20	1	-	-	16	10	16	4	6	4	-	-	-	-	-	-
1020	13	16	23	-	1	-	10	9	13	3	5	10	-	1	-	-	-	-
1031	42	40	35	5	6	3	25	20	22	9	13	8	-	1	2	3	-	-
1033	16	22	15	-	-	-	11	17	11	5	5	4	-	-	-	-	-	-
1042	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1043	24	17	18	3	1	8	16	15	9	4	1	-	-	-	1	1	-	-
1051	19	5	4	-	-	-	15	4	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-
1052	17	9	7	1	-	-	12	7	5	4	2	2	-	-	-	-	-	-
1053	5	7	9	-	-	1	4	5	3	1	2	5	-	-	-	-	-	-
1061	1	5	2	-	-	-	-	2	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-
1062	53	143	139	5	16	39	30	99	83	18	28	17	-	-	-	-	-	-
1063	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	35	28	22	-	-	-	33	12	14	2	13	6	-	3	2	-	-	-
1069	15	20	14	-	-	1	12	14	9	3	6	4	-	-	-	-	-	-
1071	2	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
1081	27	26	18	1	-	1	24	21	15	2	5	2	-	-	-	-	-	-
1091	33	35	30	-	-	1	14	15	19	18	17	10	1	3	-	-	-	-
1092	15	8	9	-	2	2	9	4	3	6	2	4	-	-	-	-	-	-
1093	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1094	165	111	72	10	6	31	139	86	33	15	16	8	1	3	-	-	-	-
1095	2	7	2	-	-	-	1	3	1	-	3	1	1	-	-	-	1	-
1096	4	11	1	-	-	-	4	9	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1099	36	33	43	1	-	2	27	21	32	8	11	7	-	-	2	-	1	-
1111	20	8	8	-	-	1	11	3	4	9	5	2	-	-	1	-	-	-
1113	32	23	11	6	4	1	24	12	9	2	7	1	-	-	-	-	-	-
1121	19	20	10	-	-	-	12	12	8	7	7	1	-	1	-	-	-	1
1122	103	82	48	4	2	8	79	56	31	18	23	8	1	1	1	1	-	-
1311	21	14	43	-	1	10	13	7	27	6	6	5	2	-	1	-	-	-
1312	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	60	45	53	3	9	7	48	27	34	9	8	12	-	1	-	-	-	-
1322	13	10	14	-	-	-	12	7	12	1	3	2	-	-	-	-	-	-
1323	6	4	2	1	-	-	1	3	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-
1330	36	35	19	-	1	1	31	24	14	3	10	3	-	-	1	2	-	-
1340	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1351	7	4	5	-	-	-	3	3	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-
1354	22	11	5	1	-	-	17	9	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-
1359	14	15	10	-	-	-	9	7	6	5	8	4	-	-	-	-	-	-
1411	38	45	44	-	-	-	27	26	25	11	18	19	-	1	-	-	-	-
1412	247	231	283	52	67	43	157	117	206	38	46	33	-	1	1	-	-	-
1413	3	3	2	-	-	-	3	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1414	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1422	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	40	18	18	1	-	1	23	11	10	14	7	6	2	-	1	-	-	-
1521	2	3	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1531	464	506	347	80	87	60	304	336	209	77	81	76	1	-	1	2	2	1
1532	18	12	9	-	-	1	11	9	5	7	3	3	-	-	-	-	-	-
1533	393	394	409	3	2	5	114	201	271	273	186	129	1	2	4	2	3	-
1539	26	31	131	-	-	22	12	17	94	13	12	14	1	1	1	-	1	-
1540	12	18	16	-	1	1	7	8	10	4	7	5	1	1	-	-	1	-
1610	3	2	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
1622	6	10	5	-	-	-	3	1	2	3	7	3	-	2	-	-	-	-

Capítulo 39 - Ceará

39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1629	3	1	3	-	-	-	2	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1710	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1721	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	27	23	33	-	1	1	18	16	21	7	6	10	2	-	1	-	-	-
1733	9	18	19	1	6	5	5	7	8	2	5	6	1	-	-	-	-	-
1741	1	3	2	-	-	-	1	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	3	4	-	-	-	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1749	3	6	4	-	-	1	2	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1811	2	11	4	-	-	-	1	5	2	1	6	1	-	-	1	-	-	-
1812	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	11	9	8	-	-	-	8	5	3	3	3	5	-	1	-	-	-	-
1821	1	4	3	-	-	-	1	1	1	-	2	2	-	-	-	-	1	-
1822	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1921	26	12	5	1	10	3	20	2	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-
1931	3	3	1	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1932	1	-	4	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2052	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	7	2	7	-	-	1	5	-	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2062	4	2	3	-	-	1	3	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2063	4	4	5	-	-	-	3	2	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2071	13	11	10	-	-	1	10	8	8	3	2	1	-	-	-	-	1	-
2073	3	3	5	-	1	-	3	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2091	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2093	1	1	3	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2099	5	4	3	-	-	1	2	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2110	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	30	35	36	-	-	2	20	28	31	10	7	3	-	-	-	-	-	-
2211	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	5	1	2	-	-	-	4	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
2219	9	15	12	-	1	-	8	10	11	1	4	1	-	-	-	-	-	-
2221	2	1	10	-	-	2	-	1	4	2	-	4	-	-	-	-	-	-
2222	11	11	7	-	-	-	9	10	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-
2229	26	29	45	1	-	1	15	13	35	7	15	7	2	1	1	1	1	1
2311	5	4	6	-	-	-	3	3	3	2	1	2	-	-	1	-	-	-
2312	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2319	6	2	1	-	-	-	4	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2320	27	36	33	4	13	26	17	15	5	6	7	2	-	1	-	-	-	-
2330	43	55	35	4	1	1	26	32	27	12	22	6	1	-	-	-	-	1
2341	1	3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
2342	54	44	51	-	-	-	35	31	37	18	13	14	-	-	-	1	-	-
2349	19	8	4	1	1	1	16	7	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2391	6	8	6	-	-	-	4	4	3	2	4	3	-	-	-	-	-	-
2392	22	14	18	-	-	1	22	13	14	-	1	3	-	-	-	-	-	-
2399	17	14	8	-	-	-	11	8	5	6	6	3	-	-	-	-	-	-
2412	3	3	2	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2421	21	30	43	6	14	25	13	10	14	2	6	4	-	-	-	-	-	-
2422	9	17	11	-	-	2	7	16	8	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2423	11	12	12	7	6	6	4	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2431	97	52	46	36	15	18	49	28	22	12	9	3	-	-	2	-	-	1
2441	7	3	7	-	-	-	3	1	2	4	2	4	-	-	1	-	-	-
2449	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2451	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2511	16	17	11	-	-	1	7	9	6	9	5	4	-	3	-	-	-	-
2512	12	15	8	1	-	-	6	7	3	5	6	5	-	2	-	-	-	-
2513	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2522	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2532	7	10	8	-	-	1	7	9	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2539	5	5	7	-	1	4	3	3	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2542	2	3	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-
2543	1	5	3	-	1	-	1	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2591	10	5	3	-	-	-	9	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2592	2	8	3	-	-	-	2	1	2	-	6	1	-	1	-	-	-	-
2593	15	7	9	-	-	-	10	1	6	5	4	3	-	2	-	-	-	-
2599	14	12	6	1	-	-	9	8	1	4	4	4	-	-	1	-	-	-
2621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2622	7	2	4	1	1	1	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	80	110	59	29	9	19	46	87	36	5	14	4	-	-	-	-	-	-
2731	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2732	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	179	125	109	8	2	6	164	110	97	7	12	5	-	-	1	-	1	-
2759	2	9	4	-	-	-	1	4	3	1	5	1	-	-	-	-	-	-
2790	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	3	1	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2813	2	4	2	-	-	-	2	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2822	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2825	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	2	3	5	-	-	-	2	2	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2840	2	1	7	-	1	1	2	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	24	8	7	-	-	-	23	8	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2910	1	-	19	-	-	18	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	17	5	2	-	-	-	11	4	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-
2943	13	6	13	-	-	-	7	3	10	5	3	2	-	-	-	1	-	1
2944	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	1	4	2	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-
2950	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3011	8	16	21	-	-	-	7	13	18	1	3	3	-	-	-	-	-	-
3031	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	5	9	8	-	-	-	5	6	6	-	3	2	-	-	-	-	-	-
3092	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3099	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	56	53	47	-	-	1	41	31	32	15	21	12	-	1	2	-	-	-
3102	17	11	9	1	1	-	13	6	5	3	3	3	-	1	1	-	-	-
3103	2	2	8	-	-	1	1	2	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
3104	11	14	19	-	-	1	7	10	13	4	4	5	-	-	-	-	-	-
3211	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3230	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
3250	9	2	5	-	-	-	4	-	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-
3291	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3299	6	5	4	-	-	-	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	1	-
3311	4	5	7	-	-	-	4	3	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3313	19	22	31	-	2	9	18	20	21	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3314	10	6	15	-	2	3	10	1	9	-	3	3	-	-	-	-	-	-
3315	7	4	1	-	-	-	7	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	1	3	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3329	6	7	2	-	-	-	5	4	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3511	55	34	27	24	14	11	29	17	13	2	3	2	-	-	-	-	-	1
3512	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	15	16	7	3	6	3	11	7	3	1	2	1	-	1	-	-	-	-
3520	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	7	15	6	-	1	-	3	7	5	4	6	1	-	1	-	-	-	-
3702	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	305	298	270	9	3	4	263	271	245	29	24	18	2	-	2	2	-	1
3812	2	3	5	-	-	-	1	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3821	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3822	7	6	4	1	1	-	6	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	3	6	4	-	-	-	2	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3832	6	3	2	-	-	-	2	2	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-
3839	1	2	3	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1
4110	194	179	106	-	4	2	129	107	70	61	63	29	3	2	5	1	3	-
4120	496	452	349	49	13	6	291	247	216	143	176	107	9	11	14	4	5	6
4211	86	101	65	2	3	3	55	65	41	29	31	17	-	-	4	-	2	-
4212	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-
4213	6	6	2	-	1	-	5	2	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-
4221	85	100	119	4	4	4	68	81	93	10	11	21	3	2	1	-	2	-
4222	47	31	28	17	1	7	27	16	15	3	13	6	-	1	-	-	-	-
4223	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	5	2	1	-	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	44	39	24	17	22	7	17	12	11	10	4	4	-	1	-	-	-	2
4299	59	61	17	1	1	-	39	38	9	19	20	8	-	2	-	-	-	-
4311	1	4	1	-	1	-	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4312	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	27	10	10	1	-	-	20	5	6	6	5	4	-	-	-	-	-	-
4319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	78	62	55	8	5	3	53	34	40	16	21	10	1	2	1	-	-	1
4322	18	15	18	-	2	2	13	11	15	4	2	1	-	-	1	-	-	-
4329	11	14	12	1	-	-	6	11	7	3	3	4	1	-	-	-	-	1
4330	10	25	8	-	-	-	3	14	5	7	11	2	-	-	1	-	-	-
4391	8	14	7	-	8	-	6	4	3	2	1	4	-	-	-	-	1	-
4399	60	35	40	14	3	1	30	18	23	13	14	15	1	-	-	2	-	1
4511	33	23	18	-	-	-	25	18	12	6	5	5	2	-	1	-	-	-
4520	20	15	16	1	1	-	14	7	10	5	7	6	-	-	-	-	-	-
4530	48	35	35	1	-	2	28	20	17	18	15	16	-	-	-	1	-	-
4541	21	9	13	1	-	-	14	8	8	6	1	5	-	-	-	-	-	-
4614	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4615	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	16	23	30	-	-	1	14	16	23	2	6	6	-	1	-	-	-	-



Capítulo 39 - Ceará

39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4618	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4631	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	9	12	10	-	-	-	8	6	5	1	6	5	-	-	-	-	-	-
4633	5	3	5	-	-	-	2	1	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4634	20	2	4	-	-	-	16	1	-	4	1	4	-	-	-	-	-	-
4635	64	59	49	2	4	3	45	43	34	17	12	11	-	-	-	-	-	1
4636	3	6	5	1	-	1	1	2	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4637	12	18	17	-	-	2	7	10	11	4	8	4	-	-	-	1	-	-
4639	81	93	87	4	5	8	55	53	55	22	34	22	-	1	2	-	-	-
4641	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4642	3	4	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4644	11	12	15	-	-	-	6	5	7	5	7	6	-	-	-	-	-	2
4645	3	3	2	-	1	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4646	9	12	24	1	4	9	7	8	11	1	-	4	-	-	-	-	-	-
4647	7	4	8	-	-	1	6	3	1	1	1	6	-	-	-	-	-	-
4649	15	8	8	1	-	1	9	3	3	5	5	4	-	-	-	-	-	-
4651	5	6	7	-	-	-	2	3	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4652	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4662	3	4	9	2	-	1	1	3	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4663	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	9	6	1	-	-	-	7	1	-	2	5	-	-	-	1	-	-	-
4672	18	8	14	1	2	-	12	5	13	5	1	1	-	-	-	-	-	-
4673	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4674	3	1	2	1	-	-	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4679	22	22	29	-	-	-	14	15	24	8	6	4	-	-	1	-	1	-
4681	3	3	9	-	-	1	2	2	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4682	7	34	35	2	7	6	5	24	26	-	3	3	-	-	-	-	-	-
4683	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4684	2	3	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4685	7	1	9	1	-	4	6	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4686	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4687	5	2	4	-	-	-	2	1	3	3	-	1	-	1	-	-	-	-
4689	6	6	-	-	-	-	6	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4691	1	1	9	-	-	-	1	1	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4692	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	11	8	6	-	1	-	8	5	2	3	2	3	-	-	1	-	-	-
4711	399	420	458	7	12	14	289	293	349	98	114	89	2	-	2	3	1	4
4712	40	24	49	-	1	1	28	14	30	11	9	17	-	-	1	1	-	-
4713	16	13	11	1	3	1	11	7	6	4	3	4	-	-	-	-	-	-
4721	2	11	6	-	-	-	1	6	4	1	5	2	-	-	-	-	-	-
4722	15	14	13	-	-	-	9	5	7	6	9	6	-	-	-	-	-	-
4723	8	7	15	-	1	-	4	3	11	4	3	4	-	-	-	-	-	-
4724	3	2	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4729	6	5	36	-	-	-	6	2	28	-	3	8	-	-	-	-	-	-
4731	31	41	33	-	-	-	19	16	18	12	23	13	-	1	-	-	1	2
4732	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	5	1	5	-	-	1	4	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4742	2	5	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4743	1	4	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4744	67	62	55	-	-	1	43	32	32	22	29	16	1	-	3	1	1	3
4751	9	20	14	1	-	1	7	13	12	1	7	1	-	-	-	-	-	-
4752	3	5	2	-	1	-	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4753	22	21	15	1	1	-	12	9	9	7	11	6	1	-	-	1	-	-
4754	32	32	29	-	-	-	21	12	22	11	20	7	-	-	-	-	-	-
4755	7	11	10	-	-	-	2	2	4	5	9	6	-	-	-	-	-	-
4757	1	5	5	-	-	-	1	2	2	-	3	2	-	-	1	-	-	-
4759	4	7	6	-	-	-	2	4	2	2	3	4	-	-	-	-	-	-
4761	5	4	3	1	-	-	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	11	3	5	-	-	-	8	2	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-
4771	32	26	36	-	-	-	20	15	23	12	10	11	-	-	-	-	1	2
4772	3	13	7	-	2	-	2	9	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4773	-	2	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4774	-	12	2	-	-	-	-	7	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-
4781	19	39	30	1	-	1	13	24	24	5	13	5	-	-	-	-	2	-
4782	20	19	21	-	1	2	12	10	15	8	8	3	-	-	1	-	-	-
4783	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	31	32	46	-	2	-	18	15	22	13	15	23	-	-	-	-	-	1
4789	20	28	27	-	-	-	15	14	20	5	14	6	-	-	1	-	-	-
4911	22	8	26	4	2	9	16	5	13	1	-	2	1	1	2	-	-	-
4912	10	16	8	-	-	-	8	11	7	2	5	1	-	-	-	-	-	-
4921	92	75	94	1	-	3	48	34	45	40	36	41	3	5	3	-	-	2

## Capítulo 39 - Ceará

## 39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4922	29	38	23	16	10	7	4	18	7	9	10	9	-	-	-	-	-	-
4923	4	4	3	-	-	1	2	2	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-
4924	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4929	5	4	6	-	-	1	2	4	3	2	-	2	1	-	-	-	-	-
4930	156	162	166	7	12	4	104	81	121	42	63	35	3	3	1	-	3	5
4940	3	7	3	3	3	3	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5011	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5030	8	6	5	1	-	1	4	5	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-
5111	22	14	9	1	3	-	18	7	6	3	2	3	-	1	-	-	1	-
5112	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5212	3	10	11	-	-	1	3	8	6	-	2	3	-	-	1	-	-	-
5222	3	5	11	1	-	-	2	2	11	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5223	3	5	5	-	-	-	-	4	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-
5229	6	4	5	-	-	-	3	2	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-
5231	15	37	40	1	3	4	11	22	30	2	12	5	1	-	-	-	-	1
5232	1	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5239	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	10	17	12	3	-	2	6	16	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5250	2	1	4	1	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
5310	279	419	285	4	62	82	242	317	190	33	38	12	-	1	1	-	1	-
5320	27	22	30	-	-	-	10	9	19	17	13	10	-	-	1	-	-	-
5510	81	113	91	-	5	11	61	78	60	19	29	20	1	1	-	-	-	-
5611	104	144	164	-	3	2	68	83	105	36	57	52	-	-	3	-	1	2
5612	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	76	75	59	4	3	3	60	56	49	12	16	7	-	-	-	-	-	-
5811	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	10	10	5	-	-	-	10	8	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-
5819	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	7	9	2	-	-	-	6	5	1	1	2	1	-	1	-	-	1	-
5829	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	2	6	7	-	-	1	2	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6021	13	10	8	1	1	-	11	9	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6022	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	57	36	60	10	1	17	35	21	22	12	14	21	-	-	-	-	-	-
6120	3	3	5	-	-	-	2	1	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6141	5	14	10	-	1	-	3	9	9	2	4	1	-	-	-	-	-	-
6143	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	8	9	21	1	-	-	5	5	13	2	4	8	-	-	-	-	-	-
6201	3	10	13	-	1	-	2	5	9	1	4	4	-	-	-	-	-	-
6202	4	8	9	-	1	-	3	5	8	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6203	4	1	4	-	-	-	3	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6204	11	5	3	1	1	-	4	2	2	5	2	1	1	-	-	-	-	-
6209	6	15	16	2	1	1	3	6	11	1	8	4	-	-	-	-	-	-
6311	4	1	5	-	-	-	3	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6421	25	9	12	1	-	2	19	5	6	5	4	4	-	-	-	-	-	-
6422	59	59	55	5	2	4	36	33	39	18	24	11	-	-	-	-	-	1
6423	9	9	4	-	-	1	7	5	3	2	3	-	-	1	-	-	-	-
6424	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	5	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6437	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6462	4	1	3	-	-	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
6463	2	2	4	-	-	-	1	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6511	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6520	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	23	80	100	3	9	22	18	69	76	2	2	2	-	-	-	-	-	-
6613	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	7	3	4	-	-	-	5	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6810	38	43	24	-	-	-	29	28	19	9	15	5	-	-	-	-	-	-
6821	4	9	6	-	-	-	3	5	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-
6822	19	19	11	-	-	-	17	17	6	2	2	5	-	-	-	-	-	-
6911	-	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6920	14	20	16	1	1	1	8	14	14	4	5	1	-	-	-	1	-	-
7010	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	5	4	5	-	-	1	4	4	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7111	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	36	24	30	3	3	4	25	13	21	6	7	4	2	1	-	-	-	1
7119	1	2	6	-	-	1	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7120	2	-	2	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7210	8	7	10	2	3	4	4	4	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	6	16	22	-	-	-	6	11	15	-	5	5	-	-	2	-	-	-
7320	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	17	11	2	2	2	-	12	6	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-
7711	12	16	17	-	-	-	8	12	10	4	4	6	-	-	1	-	-	-

**Capítulo 39 - Ceará**

**39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7719	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	27	33	14	-	1	-	22	23	11	5	7	2	-	2	1	-	-	-
7733	2	2	2	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	22	19	8	4	2	-	15	11	6	3	5	2	-	-	-	-	1	-
7810	49	56	59	1	-	2	28	24	26	19	30	30	1	2	1	-	-	-
7820	81	87	64	2	2	-	43	42	33	34	42	28	2	1	2	-	-	1
7830	37	47	43	1	1	6	20	31	23	15	14	14	1	1	-	-	-	-
7911	4	1	-	-	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	185	177	185	1	4	7	112	91	108	66	77	66	2	4	3	4	1	1
8012	36	44	24	-	-	3	32	29	16	4	14	4	-	1	-	-	-	1
8020	14	9	12	-	-	-	8	4	8	4	4	4	2	1	-	-	-	-
8111	35	37	24	-	-	2	25	32	16	10	5	6	-	-	-	-	-	-
8112	80	107	81	2	3	-	61	61	62	15	43	18	1	-	1	1	-	-
8121	34	43	26	1	3	2	19	15	9	13	21	15	1	3	-	-	1	-
8122	6	5	6	3	-	-	2	1	3	1	3	3	-	1	-	-	-	-
8129	3	7	11	-	-	2	2	3	6	-	4	2	1	-	-	-	-	1
8130	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8211	25	26	41	-	-	4	17	14	26	8	12	9	-	-	1	-	-	1
8219	8	4	9	-	-	1	7	2	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8220	176	154	146	2	12	13	129	104	92	45	38	41	-	-	-	-	-	-
8230	4	7	9	1	-	1	-	2	2	3	5	6	-	-	-	-	-	-
8291	10	13	9	-	-	1	5	8	6	5	5	2	-	-	-	-	-	-
8299	78	85	83	2	-	3	49	52	53	24	28	23	1	2	1	2	3	3
8411	116	86	98	3	1	2	20	12	23	87	68	70	3	3	3	3	2	-
8412	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	9	10	13	-	1	-	5	6	8	4	3	4	-	-	-	-	-	1
8512	6	9	10	-	-	-	3	4	7	3	5	3	-	-	-	-	-	-
8513	25	28	25	2	2	1	19	18	17	4	8	7	-	-	-	-	-	-
8520	12	17	13	-	1	-	10	9	9	2	6	4	-	-	-	-	1	-
8531	12	30	21	-	1	3	11	23	15	1	6	3	-	-	-	-	-	-
8532	24	38	33	3	1	-	18	29	28	3	6	4	-	2	1	-	-	-
8533	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	1	4	1	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8542	5	4	4	-	1	-	5	3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8550	1	4	5	-	2	1	1	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
8591	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	46	49	51	5	5	2	28	34	39	13	8	10	-	2	-	-	-	-
8610	676	815	722	295	358	322	333	389	343	47	67	57	-	1	-	1	-	-
8621	3	3	3	-	-	2	2	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
8622	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	25	28	23	4	1	2	20	25	17	1	2	4	-	-	-	-	-	-
8640	54	47	62	13	12	18	35	31	38	6	4	6	-	-	-	-	-	-
8650	5	19	3	1	2	-	3	14	1	1	3	1	-	-	1	-	-	-
8660	342	398	358	243	294	249	70	82	91	29	22	16	-	-	2	-	-	-
8690	24	19	15	9	6	5	14	12	6	1	-	2	-	1	2	-	-	-
8711	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8712	13	14	12	-	-	1	13	11	8	-	3	3	-	-	-	-	-	-
8730	2	5	4	-	-	-	1	3	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-
8800	44	26	27	5	7	13	35	16	9	4	3	5	-	-	-	-	-	-
9001	6	2	18	-	-	14	4	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9003	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9102	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	5	4	-	-	-	1	2	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
9313	7	2	5	-	-	1	4	2	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
9319	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	26	38	34	-	-	-	19	36	31	7	2	2	-	-	1	-	-	-
9329	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9411	10	3	7	-	-	1	8	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	13	7	5	-	-	-	7	3	3	5	3	2	1	1	-	-	-	-
9420	6	2	3	-	-	-	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	24	33	31	2	1	2	11	19	22	11	13	5	-	-	1	-	-	1
9491	7	11	3	-	-	-	5	3	1	2	8	2	-	-	-	-	-	-
9493	4	3	1	-	-	-	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	63	98	102	1	1	4	49	79	86	13	16	11	-	1	1	-	1	-
9511	4	1	2	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
9512	4	1	-	3	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	3	9	6	-	-	-	3	7	3	-	2	3	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	12	22	18	-	1	3	6	12	7	5	9	7	-	-	1	1	-	-
9602	6	5	4	-	-	-	4	3	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9603	20	29	22	3	-	2	12	14	14	5	15	6	-	-	-	-	-	-
9609	3	1	2	-	-	-	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.495	1.281	1.223	-	-	-	11	7	17	1.334	1.144	1.101	150	129	105	-	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

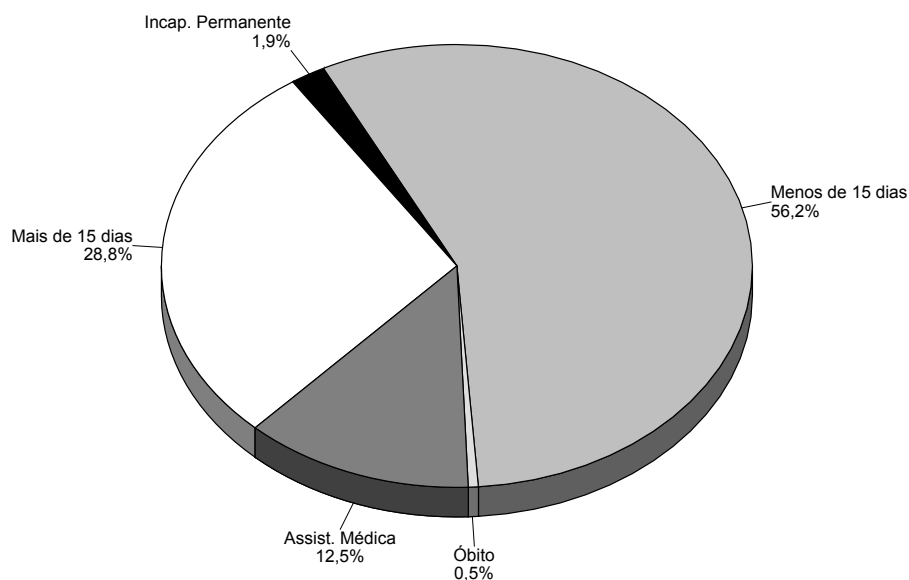
## Capítulo 39 - Ceará

## 39.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Ceará -2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>12.168</b>	<b>12.256</b>	<b>11.394</b>	<b>1.181</b>	<b>1.302</b>	<b>1.428</b>	<b>6.817</b>	<b>6.543</b>	<b>6.409</b>	<b>3.883</b>	<b>4.099</b>	<b>3.276</b>	<b>235</b>	<b>252</b>	<b>221</b>	<b>52</b>	<b>60</b>	<b>60</b>
Janeiro	1.065	1.028	1.015	110	125	132	519	530	523	399	359	338	29	12	15	8	2	7
Fevereiro	1.002	941	851	97	88	102	487	512	453	388	305	271	28	27	21	2	9	4
Março	980	1.101	1.074	109	112	130	530	573	608	309	380	301	26	27	33	6	9	2
Abril	1.008	1.100	866	114	116	103	550	581	471	309	362	272	31	34	16	4	7	4
Mai	1.045	1.092	946	120	109	200	554	583	407	333	372	310	35	25	25	3	3	4
Junho	1.042	1.083	837	91	136	108	623	561	436	307	363	263	20	18	26	1	5	4
Julho	1.063	1.029	978	94	126	120	643	542	566	303	339	271	18	18	13	5	4	8
Agosto	1.030	1.083	1.070	104	97	129	600	582	613	310	380	300	9	17	22	7	7	6
Setembro	1.057	972	1.014	94	102	98	615	537	634	329	312	264	13	19	14	6	2	4
Outubro	1.034	1.003	963	88	102	102	617	539	590	316	339	256	11	18	12	2	5	3
Novembro	945	903	960	82	86	119	561	498	580	289	295	241	9	19	14	4	5	6
Dezembro	897	921	820	78	103	85	518	505	528	291	293	189	6	18	10	4	2	8

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO CEARÁ - 2017

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>7.125</b>	<b>5.836</b>	<b>5.090</b>	<b>1.109</b>	<b>800</b>	<b>881</b>	<b>3.297</b>	<b>2.556</b>	<b>2.479</b>	<b>2.521</b>	<b>2.265</b>	<b>1.551</b>	<b>179</b>	<b>186</b>	<b>158</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	
0113	15	7	3	-	1	-	11	5	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	
0119	25	35	55	1	-	1	10	17	43	11	16	9	2	1	1	1	1	1	
0121	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0122	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0132	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0133	52	58	70	6	3	7	37	31	48	8	20	13	1	3	-	-	1	2	
0141	3	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
0142	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0151	4	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
0155	12	16	8	-	-	-	6	10	6	5	5	2	1	-	-	-	-	1	
0161	4	6	-	-	-	-	3	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	
0162	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0311	7	11	7	-	-	1	1	5	3	6	5	2	-	1	1	-	-	-	
0321	43	39	59	6	5	6	32	28	44	5	6	9	-	-	-	-	-	-	
0322	27	17	2	3	-	-	21	12	2	3	3	-	-	-	-	-	2	-	
0600	30	17	28	19	8	14	11	6	10	-	3	3	-	-	-	-	-	1	
0724	7	10	6	4	-	-	2	8	5	1	2	-	-	-	-	-	-	1	
0729	1	5	5	-	-	-	1	3	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-	
0810	10	8	8	1	-	-	6	4	4	3	3	4	-	-	-	-	1	-	
0892	76	83	76	5	2	2	53	55	54	17	25	17	1	-	3	-	1	-	
0899	3	2	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
0910	39	17	13	22	8	4	8	3	3	8	4	6	1	2	-	-	-	-	
1011	8	6	8	-	1	-	8	4	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1012	1	2	4	-	-	-	1	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	
1013	5	1	17	-	-	-	2	-	12	3	1	5	-	-	-	-	-	-	
1020	6	10	9	-	-	-	4	8	7	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
1031	5	8	5	-	1	1	3	5	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
1033	4	4	3	-	-	1	2	2	1	2	2	2	-	-	1	-	-	-	
1041	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1052	3	7	7	-	-	-	1	5	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
1053	13	11	5	1	-	-	9	8	4	3	3	-	-	-	1	-	-	-	
1062	9	17	11	1	1	1	6	10	9	2	5	1	-	-	-	-	1	-	
1063	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1064	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
1065	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1066	16	2	1	4	-	-	10	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
1069	27	32	14	-	1	-	22	24	10	5	5	2	-	1	2	-	1	-	
1071	34	28	54	21	17	46	6	6	5	4	4	2	3	-	-	-	1	1	
1081	12	9	2	-	-	-	9	6	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	
1091	15	13	9	1	1	-	8	5	5	6	7	4	-	-	-	-	-	-	
1092	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1093	127	127	98	50	55	56	68	59	36	9	13	5	-	-	-	-	-	1	
1094	-	5	2	-	-	-	-	3	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	
1095	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1096	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1099	10	1	7	-	-	1	5	-	4	5	1	2	-	-	-	-	-	-	
1112	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
1113	4	2	-	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	
1121	9	7	1	-	-	-	7	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-	
1122	31	19	23	-	1	3	18	13	15	13	5	5	-	-	-	-	-	-	
1220	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1311	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	
1312	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
1314	21	6	10	4	4	7	8	-	1	8	2	2	1	-	-	-	-	-	
1321	41	34	42	1	11	16	24	10	17	16	11	6	-	2	2	-	-	1	
1340	2	5	9	-	-	3	1	5	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
1351	2	2	3	-	-	1	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
1359	4	3	1	-	-	-	3	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1411	1	3	2	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	
1412	813	480	276	235	71	59	393	301	145	175	98	67	10	10	5	-	-	-	
1414	6	8	6	1	-	-	4	7	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1539	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
1610	-	3	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	
1622	6	6	3	-	-	-	4	1	2	2	5	1	-	-	-	-	-	-	
1623	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1629	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1721	5	4	2	-	-	-	4	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1733	3	1	2	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
1741	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1749	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1811	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
1812	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1813	4	2	2	-	-	-	3	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
1921	14	9	9	5	1	3	7	2	2	2	6	4	-	-	-	-	-	-	
1931	76	44	42	14	5	9	41	25	23	18	14	8	2	-	2	1	-	-	
2013	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2029	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2031	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
2061	3	3	6	-	-	-	3	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2062	16	35	20	1	10	6	14	22	14	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
2063	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2071	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	





Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	4	1	9	-	-	-	2	-	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4623	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	5	13	4	-	-	-	4	8	4	1	5	-	-	-	-	-	-	-
4632	10	10	18	-	1	1	9	9	8	1	-	9	-	-	-	-	-	-
4633	3	8	5	-	-	-	1	5	4	2	3	-	-	-	-	-	-	1
4634	3	4	-	-	1	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4635	26	32	27	1	-	5	21	26	20	4	6	2	-	-	-	-	-	-
4636	3	2	1	-	-	-	2	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4637	7	1	4	-	-	-	4	-	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
4639	15	24	13	-	-	-	8	12	12	7	11	1	-	1	-	-	-	-
4641	2	5	4	-	-	-	1	4	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4642	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	1	5	3	-	-	-	-	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4645	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
4646	2	-	3	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4649	15	16	10	-	-	1	12	7	8	3	6	1	-	-	-	-	3	-
4662	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4663	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	2	2	4	-	-	1	1	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4673	1	2	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	6	8	1	-	-	-	4	6	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4681	3	5	3	-	1	2	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4682	1	10	8	-	-	3	-	8	5	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4686	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	9	10	12	-	-	-	7	5	7	2	5	4	-	-	1	-	-	-
4689	6	7	1	2	-	-	2	5	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-
4691	25	40	37	4	5	5	15	26	29	6	9	3	-	-	-	-	-	-
4693	19	18	10	1	1	-	11	9	8	7	7	2	-	1	-	-	-	-
4711	342	259	228	25	7	10	231	155	137	84	97	80	2	-	1	-	-	-
4712	11	15	11	-	-	-	8	7	5	3	7	6	-	1	-	-	-	-
4713	11	5	7	-	-	-	5	1	3	6	4	4	-	-	-	-	-	-
4721	2	8	4	-	-	-	1	4	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4722	10	3	-	-	-	-	8	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4723	3	2	2	-	-	-	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4724	1	2	3	-	-	-	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4729	2	2	3	-	-	-	1	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4731	30	25	26	-	1	1	15	13	15	15	11	8	-	-	1	-	-	1
4732	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4742	4	1	2	-	-	-	3	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4743	7	1	1	-	-	-	3	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
4744	45	39	33	-	1	-	22	19	21	23	15	11	-	3	1	-	1	-
4751	11	11	5	1	-	-	6	7	4	4	4	1	-	-	-	-	-	-
4752	5	5	13	-	1	3	3	4	8	2	-	2	-	-	-	-	-	-
4753	6	8	3	-	-	-	4	3	1	2	5	2	-	-	-	-	-	-
4754	15	7	9	-	-	-	7	2	4	8	5	4	-	-	1	-	-	-
4755	-	5	2	-	-	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4757	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	3	6	-	-	-	-	2	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4761	3	3	6	-	-	-	3	-	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-
4763	2	1	5	-	-	-	1	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4771	22	10	16	1	-	-	11	3	13	10	7	3	-	-	-	-	-	-
4772	4	5	3	-	-	1	-	3	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-
4773	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	4	6	4	-	1	1	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4781	102	67	48	3	-	-	70	51	35	28	16	13	-	-	-	-	1	-
4782	14	12	5	-	-	-	12	5	3	2	7	2	-	-	-	-	-	-
4783	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	14	7	12	-	1	1	7	2	4	6	4	6	1	-	1	-	-	-
4785	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	6	6	8	-	-	-	1	2	5	5	4	3	-	-	-	-	-	-
4912	9	8	4	2	4	-	6	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4921	185	125	102	-	-	-	43	31	31	130	85	64	12	9	7	-	-	-
4922	11	9	10	-	-	-	3	2	2	7	5	2	1	2	6	-	-	-
4923	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4929	3	2	1	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4930	49	47	45	7	5	3	20	15	26	22	25	13	-	2	1	-	-	2
4940	3	3	2	2	1	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5011	1	3	1	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5030	10	9	1	-	1	-	1	-	-	7	8	1	2	-	-	-	-	-
5091	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	1	2	2	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5111	7	4	4	-	1	-	4	1	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-
5112	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5212	4	2	1	1	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5229	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5231	9	4	5	2	-	1	5	3	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-
5240	12	7	9	1	-	-	4	3	7	7	4	2	-	-	-	-	-	-
5250	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5310	384	208	98	10	3	10	310	155	81	62	50	5	2	-	2	-	-	-



**Capítulo 40 - Rio Grande do Norte**
**40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8211	2	13	6	-	-	-	1	6	4	1	6	1	-	-	1	-	1	-
8219	1	3	5	-	-	-	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8220	225	214	236	6	22	41	84	66	100	135	124	95	-	2	-	-	-	-
8230	2	5	2	-	-	-	-	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8291	3	7	3	1	-	-	-	5	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
8299	12	8	17	1	-	-	7	5	14	4	2	3	-	1	-	-	-	-
8411	90	88	71	7	4	3	42	32	26	38	51	40	3	1	2	-	-	-
8412	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	2	4	-	2	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8512	2	8	5	-	1	1	1	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8513	13	12	8	-	1	1	6	7	3	6	4	4	-	-	-	1	-	-
8520	11	10	9	-	-	-	6	9	7	5	1	2	-	-	-	-	-	-
8531	2	2	6	-	-	-	-	1	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8532	8	9	6	-	1	-	4	5	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-
8541	2	1	2	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	5	4	3	-	-	1	2	2	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
8610	625	484	496	375	286	265	204	158	192	45	38	39	1	2	-	-	-	-
8630	3	3	8	1	-	2	1	2	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8640	42	26	32	27	11	19	10	12	9	4	1	3	1	2	1	-	-	-
8650	8	-	4	-	-	1	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	88	127	116	67	99	76	20	28	38	1	-	2	-	-	-	-	-	-
8690	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
8712	6	10	13	-	1	3	3	7	7	3	2	2	-	-	1	-	-	-
8730	3	7	3	-	1	-	1	1	-	2	4	3	-	1	-	-	-	-
8800	28	13	18	4	-	4	21	12	12	3	1	2	-	-	-	-	-	-
9001	2	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9101	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	-	7	2	-	-	-	-	2	1	-	5	1	-	-	-	-	-	-
9313	4	2	5	-	-	-	3	1	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
9321	-	4	1	-	-	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9412	3	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
9420	5	4	-	-	-	-	5	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9430	4	8	9	-	-	1	2	6	5	1	2	2	1	-	1	-	-	-
9491	1	3	3	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9499	9	11	15	-	-	1	5	7	11	4	3	3	-	-	-	-	1	-
9511	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9521	6	1	5	-	1	-	5	-	1	1	-	3	-	-	1	-	-	-
9529	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9601	5	1	2	-	-	-	1	1	1	3	-	1	-	-	-	1	-	-
9602	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9603	11	15	6	-	1	-	5	11	4	6	3	2	-	-	-	-	-	-
9609	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	774	678	512	-	1	-	11	4	6	673	589	434	90	84	72	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 40 - Rio Grande do Norte

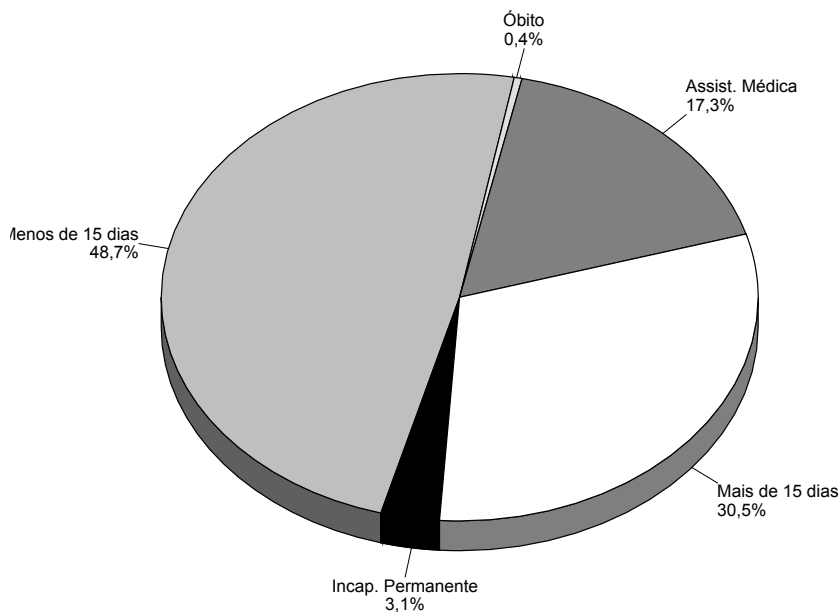
## 40.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>7.125</b>	<b>5.836</b>	<b>5.090</b>	<b>1.109</b>	<b>800</b>	<b>881</b>	<b>3.297</b>	<b>2.556</b>	<b>2.479</b>	<b>2.521</b>	<b>2.265</b>	<b>1.551</b>	<b>179</b>	<b>186</b>	<b>158</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>21</b>
Janeiro	539	492	386	72	73	71	205	200	171	251	207	129	9	11	13	2	1	2
Fevereiro	573	447	406	89	41	71	224	185	189	243	211	135	15	10	11	2	-	-
Março	637	546	470	84	87	99	298	219	225	232	208	127	21	29	18	2	3	1
Abril	637	508	416	102	76	84	311	214	190	208	202	128	13	14	13	3	2	1
Mai	593	502	450	106	63	105	260	217	177	199	201	148	26	19	16	2	2	4
Junho	626	509	420	92	58	70	302	243	187	214	189	138	17	14	25	1	5	-
Julho	648	528	474	118	72	69	315	226	244	187	211	150	26	17	8	2	2	3
Agosto	628	539	474	100	79	81	299	234	233	215	206	145	13	16	13	1	4	2
Setembro	592	482	439	88	56	62	296	230	230	200	175	128	7	17	17	1	4	2
Outubro	597	440	376	112	60	50	282	203	212	195	162	101	7	13	10	1	2	3
Novembro	533	384	409	76	71	70	249	172	217	196	130	116	12	11	5	-	-	1
Dezembro	522	459	370	70	64	49	256	213	204	181	163	106	13	15	9	2	4	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2073	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2091	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	6	4	-	-	-	-	6	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2212	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2219	4	5	9	-	-	-	3	2	4	1	2	5	-	1	-	-	-	-
2221	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	30	52	35	1	-	1	19	39	25	10	12	9	-	1	-	-	-	-
2223	6	5	3	-	-	-	2	3	3	4	1	-	-	1	-	-	-	-
2229	7	16	7	-	1	-	4	10	2	3	5	2	-	-	3	-	-	-
2311	6	4	5	-	-	-	3	2	1	1	1	4	-	-	-	2	1	-
2319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2320	20	22	14	7	2	4	12	16	8	1	4	2	-	-	-	-	-	-
2330	9	11	18	1	-	1	4	2	12	4	9	5	-	-	-	-	-	-
2341	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2342	58	73	73	-	1	-	44	51	59	14	21	12	-	-	1	-	-	1
2349	12	8	18	-	-	-	7	5	13	5	3	5	-	-	-	-	-	-
2391	-	2	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2392	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	8	5	6	-	-	-	4	2	4	3	2	1	1	1	1	-	-	-
2423	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2441	2	1	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2451	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2511	6	1	4	-	-	-	6	-	1	-	1	2	-	-	1	-	-	-
2512	3	4	11	-	-	-	1	-	5	2	4	5	-	-	-	-	-	1
2513	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2532	14	4	-	-	-	-	13	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2542	2	9	18	-	-	-	1	9	16	-	-	2	1	-	-	-	-	-
2591	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2593	2	1	2	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2599	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2610	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2670	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2732	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2759	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2829	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2840	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2910	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2930	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2944	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2949	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3101	7	6	3	1	-	-	3	2	1	3	3	2	-	1	-	-	-	-
3102	3	3	7	-	-	-	-	-	3	2	2	4	1	1	-	-	-	-
3103	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
3104	8	7	3	-	-	-	5	6	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
3220	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3292	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
3312	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3314	2	1	3	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3321	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3329	1	4	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	8	9	5	2	3	1	3	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
3512	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	89	83	82	13	24	24	59	38	38	13	19	17	4	1	2	-	1	1
3520	-	3	2	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3600	41	51	44	-	2	2	29	30	35	9	17	7	3	1	-	-	1	-
3811	50	34	49	-	4	4	24	18	35	23	12	9	2	-	1	1	-	-
3812	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3831	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3839	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4110	72	77	66	1	-	1	36	38	38	34	35	22	1	3	4	-	1	1
4120	232	210	177	3	6	1	140	98	98	77	93	63	8	10	13	4	3	2
4211	9	6	8	-	1	-	5	2	4	4	3	4	-	-	-	-	-	-
4212	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4213	17	10	7	-	1	-	5	2	2	12	7	5	-	-	-	-	-	-
4221	24	16	17	1	-	-	13	8	9	10	7	7	-	1	-	-	-	1
4222	13	9	7	2	4	-	7	-	4	4	5	3	-	-	-	-	-	-
4291	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	7	2	4	3	1	-	2	-	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-
4299	33	20	8	4	1	-	16	6	5	12	13	2	1	-	1	-	-	-
4311	1	4	1	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-





## Capítulo 41 - Paraíba

## 41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4784	9	5	9	-	-	-	5	2	7	4	3	1	-	-	-	-	-	1
4789	4	3	6	-	-	1	2	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4912	13	15	15	1	1	-	8	14	14	4	-	1	-	-	-	-	-	-
4921	48	55	44	1	-	-	15	17	10	27	30	29	5	8	5	-	-	-
4922	5	9	6	1	-	1	-	2	-	4	6	4	-	1	1	-	-	-
4923	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4929	2	1	2	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4930	31	42	40	1	1	1	15	21	19	13	19	19	1	1	1	1	-	-
4940	2	1	6	-	-	-	-	-	1	2	1	5	-	-	-	-	-	-
5011	2	1	3	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-
5012	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
5021	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	4	7	2	-	-	-	-	1	-	4	5	2	-	1	-	-	-	-
5111	11	11	4	-	1	-	8	8	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-
5211	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5212	2	2	5	-	-	-	1	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5222	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5229	2	1	4	-	-	-	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5239	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	4	7	7	-	-	1	4	4	4	-	3	2	-	-	-	-	-	-
5250	4	2	3	-	-	1	3	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5310	234	241	136	11	31	8	169	159	114	52	51	13	2	-	1	-	-	-
5320	8	7	9	-	-	-	4	1	4	4	6	5	-	-	-	-	-	-
5510	21	25	13	-	-	1	17	18	11	4	7	1	-	-	-	-	-	-
5590	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5611	43	65	67	-	1	-	25	32	39	16	29	25	2	2	3	-	1	-
5612	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	9	9	9	-	-	2	3	4	5	5	4	2	1	1	-	-	-	-
5811	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	5	6	3	-	-	-	3	1	1	2	4	2	-	1	-	-	-	-
5829	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	18	13	11	2	1	-	12	9	8	3	3	3	1	-	-	-	-	-
6120	7	7	8	-	-	-	6	6	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6141	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6201	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6202	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6311	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	21	11	6	2	-	1	13	7	4	4	3	1	2	1	-	-	-	-
6422	61	66	78	-	1	-	27	30	25	30	33	52	4	2	1	-	-	-
6423	6	-	5	-	-	-	5	-	3	-	-	1	-	-	1	1	-	-
6424	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6550	12	11	7	1	-	-	7	6	3	4	5	4	-	-	-	-	-	-
6619	-	4	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
6622	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	4	4	-	-	-	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
6821	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6822	2	4	6	-	-	1	2	3	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	3	3	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7020	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	15	12	5	1	-	-	9	9	4	3	3	1	2	-	-	-	-	-
7119	-	2	3	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7120	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 41 - Paraíba

41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
7319	4	5	4	-	-	-	2	3	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-
7320	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	13	8	8	-	-	-	3	2	1	9	6	7	-	-	-	1	-	-
7711	2	1	5	-	-	-	1	1	2	1	-	2	-	-	1	-	-	-
7719	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
7731	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	3	3	7	-	-	-	2	2	4	1	1	2	-	-	1	-	-	-
7733	3	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	2	4	1	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
7810	2	5	3	-	-	-	1	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7820	19	11	12	-	-	-	13	6	9	6	4	3	-	1	-	-	-	-
7830	3	6	2	-	-	-	1	4	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-
7911	1	2	3	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-
8011	44	35	38	1	-	1	18	11	16	22	20	16	1	4	4	2	-	1
8012	22	35	64	-	-	-	5	15	28	47	7	7	11	-	-	1	-	-
8020	9	8	11	-	-	-	4	2	8	5	5	2	-	1	1	-	-	-
8111	3	7	3	-	-	-	3	3	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-
8112	24	36	43	-	-	-	1	17	21	29	6	15	12	-	-	1	-	1
8121	6	6	8	-	-	-	1	3	2	6	2	4	1	1	-	-	-	-
8122	4	2	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
8129	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8211	3	7	3	-	-	-	1	3	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8219	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8220	142	159	127	-	3	7	73	92	71	69	62	48	-	1	1	-	1	-
8230	2	2	3	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	1	5	15	-	2	2	1	1	10	-	2	3	-	-	-	-	-	-
8411	52	54	39	1	1	-	15	14	6	33	33	30	3	6	3	-	-	-
8412	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8430	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	6	2	3	-	-	-	5	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8513	5	7	3	-	-	-	1	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
8520	4	4	10	-	-	-	1	2	4	6	2	-	3	-	-	-	-	-
8531	7	11	16	-	-	-	-	3	8	12	4	3	4	-	-	-	-	-
8532	3	5	7	1	-	-	2	4	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	21	14	7	2	1	-	17	9	7	2	3	-	-	-	1	-	-	-
8610	107	107	150	6	20	30	84	63	105	16	22	15	-	1	-	1	1	-
8622	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	-	7	2	-	-	-	-	4	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8640	7	19	12	1	1	3	5	12	8	1	6	1	-	-	-	-	-	-
8660	23	38	67	9	26	28	10	11	35	4	1	4	-	-	-	-	-	-
8690	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8711	-	1	6	-	-	-	-	1	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-
8712	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8800	1	6	5	-	-	-	-	5	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
9001	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	6	7	5	-	-	-	3	3	1	2	2	2	1	2	2	-	-	-
9313	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9321	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	3	4	1	-	-	-	2	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
9420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9430	8	4	6	-	-	-	2	7	3	3	1	-	1	-	1	-	-	-
9491	6	9	7	-	-	-	4	4	3	1	5	3	1	-	1	-	-	-
9499	30	31	51	14	10	11	14	18	31	2	3	9	-	-	-	-	-	-
9511	3	4	2	-	-	-	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9512	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	3	3	4	-	-	-	2	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9601	3	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9602	2	5	3	-	-	-	1	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9603	3	7	6	-	-	-	2	3	5	1	3	1	-	1	-	-	-	-
9609	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	682	664	564	-	-	-	5	15	11	586	577	478	91	72	75	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 41 - Paraíba

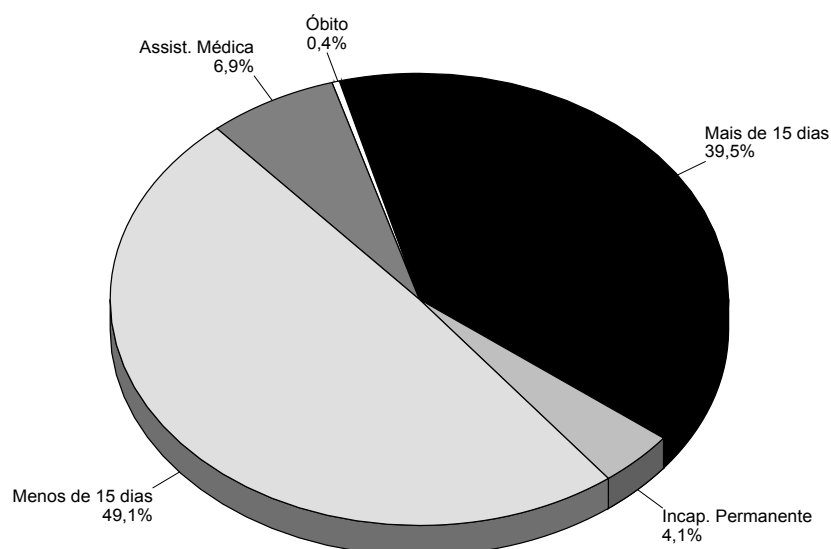
## 41.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Paraíba - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>4.483</b>	<b>4.344</b>	<b>4.224</b>	<b>286</b>	<b>273</b>	<b>291</b>	<b>2.119</b>	<b>1.933</b>	<b>2.073</b>	<b>1.874</b>	<b>1.957</b>	<b>1.670</b>	<b>179</b>	<b>162</b>	<b>174</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>16</b>
Janeiro	424	366	321	21	20	16	172	162	149	215	177	148	14	5	5	2	2	3
Fevereiro	423	353	371	36	27	22	185	152	168	177	158	155	24	14	26	1	2	-
Março	404	416	423	36	16	27	188	163	196	149	216	176	26	19	20	5	2	4
Abril	405	388	374	39	15	23	163	171	170	177	183	166	24	18	14	2	1	1
Mai	384	364	406	23	22	65	186	161	127	151	163	197	20	18	17	4	-	-
Junho	347	374	318	9	16	18	170	172	165	149	169	120	19	17	12	-	-	3
Julho	386	350	371	29	27	21	186	174	196	149	133	141	19	14	12	3	2	1
Agosto	374	397	423	22	37	21	194	175	234	148	170	144	10	13	23	-	2	1
Setembro	334	353	300	14	22	20	176	158	163	138	161	109	4	11	6	2	1	2
Outubro	350	311	299	20	21	22	175	144	166	147	130	93	6	14	18	2	2	-
Novembro	336	357	315	19	23	14	158	155	173	149	164	116	9	11	11	1	4	1
Dezembro	316	315	303	18	27	22	166	146	166	125	133	105	4	8	10	3	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DA PARAÍBA - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 42 - Pernambuco

42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017		
<b>TOTAL</b>	<b>17.575</b>	<b>16.610</b>	<b>15.159</b>	<b>2.227</b>	<b>2.038</b>	<b>1.981</b>	<b>8.865</b>	<b>7.794</b>	<b>7.225</b>	<b>5.899</b>	<b>6.128</b>	<b>5.387</b>	<b>526</b>	<b>596</b>	<b>518</b>	<b>58</b>	<b>54</b>	<b>48</b>	
0111	7	4	8	-	-	-	5	1	6	2	3	2	-	-	-	-	-	-	
0113	100	69	80	-	-	-	57	30	37	40	34	42	3	5	1	-	-	-	
0119	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
0121	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0131	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0132	112	177	161	-	9	7	86	118	112	25	48	40	-	2	2	1	-	-	
0133	46	59	82	-	-	1	29	37	54	15	22	27	1	-	-	1	-	-	
0134	6	6	16	-	-	1	4	4	14	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
0139	1	-	3	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0141	11	5	-	10	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0142	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0151	1	6	5	-	-	-	1	4	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
0152	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0155	40	57	56	1	-	2	19	28	28	20	29	26	-	-	-	-	-	-	
0159	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	
0161	6	9	2	-	-	-	1	6	1	4	3	1	-	-	-	1	-	-	
0162	7	4	-	-	-	-	5	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
0210	50	46	5	5	-	-	42	38	4	3	8	1	-	-	-	-	-	-	
0230	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
0311	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
0321	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
0322	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
0600	9	2	2	6	-	1	2	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
0810	25	30	23	1	2	-	18	18	17	6	10	6	-	-	-	-	-	-	
0899	4	2	1	-	-	-	1	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
1011	3	-	4	-	-	-	1	-	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-	
1012	34	22	19	-	-	-	19	10	9	13	12	10	1	-	-	1	-	-	
1013	27	44	71	20	36	45	6	4	19	1	4	6	-	-	1	-	-	-	
1020	5	7	5	-	-	-	5	6	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1031	9	12	13	-	-	-	7	3	7	2	9	6	-	-	-	-	-	-	
1032	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1033	8	12	5	-	-	-	8	10	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	
1041	4	5	3	-	-	1	3	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1042	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1043	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1051	4	7	6	-	-	-	4	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1052	21	16	16	3	2	2	11	10	13	6	4	1	-	-	-	1	-	-	
1053	29	31	26	13	11	5	6	14	12	8	6	9	1	-	-	1	-	-	
1061	13	6	13	2	-	-	6	4	10	5	2	3	-	-	-	-	-	-	
1062	20	15	15	1	-	2	14	10	10	5	4	2	-	1	-	-	-	1	
1064	6	8	7	-	-	-	3	3	2	3	5	5	-	-	-	-	-	-	
1065	7	5	5	4	-	-	2	2	5	1	2	-	-	1	-	-	-	-	
1066	27	43	30	5	7	10	18	21	13	3	15	7	-	-	-	1	-	-	
1069	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1071	929	723	689	5	2	3	712	496	455	195	201	204	16	19	23	1	5	4	
1072	61	89	64	-	-	1	54	67	56	5	15	6	2	6	1	-	1	-	
1081	3	5	1	-	-	-	1	4	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
1091	32	40	35	-	-	-	22	20	21	10	18	14	-	1	-	-	1	-	
1092	108	98	105	6	3	17	73	69	65	28	23	21	1	3	2	-	-	-	
1093	17	14	13	2	1	2	12	7	4	3	6	7	-	-	-	-	-	-	
1094	24	36	28	5	12	6	9	10	16	10	14	6	-	-	-	-	-	-	
1095	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1099	52	36	39	3	2	5	33	25	23	16	8	9	-	1	1	-	-	1	
1111	51	53	20	4	8	4	23	22	13	22	15	3	2	7	-	-	1	-	
1112	2	3	4	-	-	-	2	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
1113	51	51	35	15	20	2	32	23	22	3	6	11	-	1	-	1	1	-	
1121	4	8	4	-	-	-	2	7	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
1122	161	126	135	29	18	21	71	41	26	61	65	87	-	2	1	-	-	-	
1311	10	6	6	-	-	-	7	6	3	3	-	2	-	-	1	-	-	-	
1312	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1313	10	13	7	-	-	-	7	4	1	1	9	5	2	-	1	-	-	-	
1321	9	7	4	-	-	-	5	5	3	4	1	1	-	1	-	-	-	-	
1323	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1330	5	6	11	-	1	1	4	3	9	1	2	-	-	-	-	-	-	1	
1340	8	5	12	1	-	1	5	3	6	2	2	3	-	-	-	-	-	2	
1351	8	3	8	-	-	-	4	1	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
1352	3	6	4	2	4	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1359	2	2	5	-	-	-	2	-	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-	
1411	3	3	2	-	-	-	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
1412	33	24	18	-	-	-	13	13	10	19	10	7	1	1	1	-	-	-	
1413	1	2	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
1414	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1422	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1510	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1531	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1533	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
1539	10	15	5	4	5	4	3	7	-	3	2	1	-	-	-	-	1	-	





Capítulo 42 - Pernambuco

42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2631	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	6	4	3	2	-	-	3	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2670	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	12	6	6	-	-	-	9	5	4	3	1	1	-	-	-	1	-	-
2721	11	12	9	2	-	-	7	10	5	1	2	3	1	-	-	1	-	-
2722	30	27	25	-	-	1	16	8	9	14	17	13	-	2	2	-	-	-
2731	6	2	3	-	-	-	5	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2733	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2740	2	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2751	3	4	2	-	-	-	2	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2759	15	5	1	1	1	-	14	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	17	18	10	-	2	2	7	7	2	10	8	6	-	1	-	-	-	-
2811	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2821	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2822	10	2	8	3	-	1	7	2	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-
2823	72	49	41	13	6	6	52	39	32	7	3	3	-	1	-	-	-	-
2825	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	8	14	13	1	-	1	4	7	10	3	5	2	-	2	-	-	-	-
2832	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	2	3	1	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2851	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	12	7	6	6	3	-	4	4	4	1	-	1	1	-	1	-	-	-
2910	120	143	137	36	35	40	48	50	21	16	54	75	19	4	1	1	1	-
2920	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2930	10	6	1	-	-	-	4	3	-	6	3	1	-	-	-	-	-	-
2941	14	12	11	1	1	2	11	7	8	2	4	1	-	-	-	-	-	-
2942	19	12	13	1	3	5	12	5	6	5	3	1	-	1	1	1	-	-
2949	115	187	107	45	52	42	61	113	45	9	20	20	-	-	-	-	2	-
2950	3	1	2	-	-	-	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3011	351	271	124	186	185	60	134	59	42	30	27	22	1	-	-	-	-	-
3012	4	1	4	-	-	-	3	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
3031	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3041	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3042	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	3	1	4	-	-	-	2	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3099	2	4	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
3101	17	17	18	1	-	-	9	9	9	7	8	5	-	-	4	-	-	-
3102	10	4	5	-	-	-	6	1	4	3	3	-	-	-	1	1	-	-
3103	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3104	16	27	15	-	-	-	10	19	13	6	8	2	-	-	-	-	-	-
3250	3	-	5	-	-	-	2	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3291	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
3299	12	12	15	-	-	-	10	6	4	2	5	11	-	-	-	-	1	-
3311	3	2	2	1	1	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3312	4	2	6	3	-	3	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3313	3	3	3	-	-	-	3	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3314	34	14	7	11	2	-	21	7	6	2	5	1	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	5	6	5	-	1	-	4	3	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-
3329	8	6	10	-	-	-	4	3	8	4	3	2	-	-	-	-	-	-
3511	47	52	52	3	6	7	33	40	40	10	4	3	1	1	2	-	1	-
3512	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	36	14	21	5	1	2	28	7	16	3	6	3	-	-	-	-	-	-
3520	5	-	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3600	35	52	58	26	21	12	4	17	36	5	12	8	-	2	1	-	-	1
3701	18	11	17	7	4	3	9	5	14	2	2	-	-	-	-	-	-	-
3811	287	269	240	2	1	4	228	188	172	54	74	57	2	6	7	1	-	-
3812	17	14	16	1	5	4	11	4	10	5	5	2	-	-	-	-	-	-
3821	5	8	8	-	-	-	3	6	5	2	2	3	-	-	-	-	-	-
3822	47	46	27	1	1	1	41	32	25	4	12	1	1	1	-	-	-	-
3831	2	2	3	-	-	1	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3832	-	3	2	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3839	-	2	3	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4110	159	188	108	1	6	5	103	109	63	54	68	38	1	4	2	-	1	-
4120	628	529	451	11	14	15	320	220	218	285	277	196	10	17	19	2	1	3
4211	59	48	47	3	1	1	22	27	23	30	16	21	2	4	2	2	-	-
4212	35	18	9	13	-	-	7	1	1	14	14	4	1	3	4	-	-	-
4213	22	8	4	5	-	-	10	4	1	7	4	2	-	-	1	-	-	-
4221	158	136	111	5	3	2	111	89	80	40	42	28	2	1	1	-	1	-
4222	33	42	40	3	-	6	17	19	24	12	21	9	1	1	1	-	1	-
4223	3	3	3	1	-	-	-	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	26	28	32	5	6	14	7	11	4	14	10	14	-	1	-	-	-	-
4299	125	60	38	22	8	2	55	34	18	48	14	13	-	3	4	-	1	1
4311	4	2	3	1	-	-	3	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4312	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	11	15	16	-	-	1	4	8	10	7	6	5	-	1	-	-	-	-
4321	49	88	62	-	4	4	34	57	42	14	22	12	1	1	2	-	4	2
4322	18	19	21	1	-	1	14	16	12	3	3	8	-	-	-	-	-	-
4329	22	12	8	1	2	-	15	7	7	6	3	1	-	-	-	-	-	-
4330	11	14	13	-	-	1	6	6	9	5	8	2	-	-	1	-	-	-
4391	4	3	5	-	-	-	2	-	-	2	2	5	-	1	-	-	-	-
4399	48	42	32	-	-	-	33	26	21	14	15	11	1	1	-	-	-	-
4511	46	56	37	3	2	2	32	40	23	11	14	10	-	-	2	-	-	-
4520	16	18	15	-	-	-	11	10	10	5	8	5	-	-	-	-	-	-
4530	57	51	55	2	1	-	37	28	43	17	19	11	-	2	1	1	1	-
4541	22	14	27	-	1	2	15	6	19	7	6	5	-	1	-	-	-	1
4543	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4612	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	4	6	-	-	-	-	2	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4618	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	1	4	1	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4631	9	2	7	-	-	2	4	-	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-
4632	7	6	4	-	-	1	7	5	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-
4633	7	9	15	-	-	-	6	4	8	1	4	7	-	-	1	-	-	-
4634	29	39	36	3	6	8	11	19	19	15	14	9	-	-	-	-	-	-
4635	428	462	315	25	53	44	303	266	147	85	136	117	15	6	6	-	1	1
4636	1	2	9	-	-	-	-	-	4	1	1	3	-	1	1	-	-	1
4637	22	14	16	-	-	1	14	8	10	7	5	5	1	1	-	-	-	-
4639	83	60	72	6	1	-	42	32	46	33	23	25	2	3	1	-	1	-
4641	5	4	7	-	-	-	2	2	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4642	1	1	3	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4643	5	2	2	-	-	-	5	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	11	19	18	4	3	3	4	14	12	3	2	3	-	-	-	-	-	-
4645	8	4	6	1	1	-	6	2	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4646	6	12	13	-	-	-	3	3	9	3	9	4	-	-	-	-	-	-
4647	2	2	1	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4649	18	19	13	1	-	1	12	15	9	5	4	3	-	-	-	-	-	-
4651	3	1	4	-	-	1	2	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-
4652	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	5	2	3	-	-	-	2	2	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	3	3	13	-	-	5	1	2	7	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4664	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	16	7	13	-	-	-	8	4	9	8	3	4	-	-	-	-	-	-
4671	4	1	3	-	-	-	3	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4672	14	12	10	-	-	-	11	9	6	3	3	4	-	-	-	-	-	-
4673	4	5	3	-	1	-	3	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4674	3	2	1	-	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	16	22	17	-	1	-	14	12	12	2	7	4	-	1	-	-	1	1
4681	6	9	4	1	2	-	4	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4682	28	23	42	4	3	6	14	15	33	9	4	3	1	1	-	-	-	-
4683	3	1	8	-	-	-	1	1	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-
4684	5	1	4	1	-	-	4	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4685	3	1	1	1	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4686	1	7	5	-	1	1	-	6	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4687	9	5	7	-	-	-	3	4	5	6	1	2	-	-	-	-	-	-
4689	13	14	7	1	2	2	10	12	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4691	43	42	42	-	-	-	31	26	31	12	15	9	-	1	1	-	-	1
4692	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	7	7	7	-	-	1	6	4	6	1	2	-	-	-	1	-	-	-
4711	393	360	355	10	3	6	245	225	230	132	128	114	3	2	4	3	2	1
4712	33	38	32	-	-	-	17	20	23	16	17	8	-	1	1	-	-	-
4713	19	17	23	2	1	1	14	12	15	3	4	5	-	-	2	-	-	-
4721	8	13	18	-	-	-	7	7	13	1	5	5	-	1	-	-	-	-
4722	7	9	7	-	1	-	4	5	7	3	3	-	-	-	-	-	-	-
4723	4	4	3	-	2	-	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1
4724	13	6	3	-	-	-	9	4	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
4729	5	9	13	-	1	-	1	4	11	4	3	2	-	1	-	-	-	-
4731	19	33	25	-	1	2	12	20	20	3	9	2	-	-	1	4	3	-
4741	2	1	7	1	-	-	1	-	3	-	1	4	-	-	-	-	-	-
4742	4	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	14	7	17	-	-	-	9	5	15	5	2	2	-	-	-	-	-	-
4744	101	109	99	3	8	1	54	58	60	40	40	34	2	3	3	2	-	1
4751	8	13	8	-	-	-	4	5	6	4	7	1	-	-	-	-	1	1
4752	5	7	3	-	-	-	4	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4753	23	29	18	1	-	-	18	20	14	4	9	4	-	-	-	-	-	-
4754	23	20	23	-	-	1	13	10	14	9	10	7	-	-	1	1	-	-
4755	2	5	5	-	-	-	1	2	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4757	3	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 42 - Pernambuco

## 42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6550	27	17	20	2	2	2	21	11	14	4	4	4	-	-	-	-	-	-
6612	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	5	2	2	1	-	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	4	12	10	-	-	-	-	4	4	4	8	6	-	-	-	-	-	-
6621	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6810	37	20	14	3	-	1	26	19	11	8	1	1	-	-	1	-	-	
6821	3	1	2	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
6822	15	13	9	-	-	-	12	9	6	2	4	3	-	-	-	1	-	-
6911	13	6	5	-	-	-	8	4	5	5	2	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	20	22	26	1	-	2	15	15	19	4	7	5	-	-	-	-	-	-
7020	33	31	27	1	1	-	21	15	19	11	14	8	-	1	-	-	-	-
7111	5	2	2	-	1	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	136	84	76	12	9	6	91	54	43	22	16	21	2	2	3	9	3	3
7119	4	2	3	-	1	1	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7120	6	6	7	-	-	-	4	4	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7210	4	11	14	-	3	3	2	4	7	2	4	3	-	-	1	-	-	-
7311	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	10	13	11	-	-	-	6	8	10	4	5	1	-	-	-	-	-	-
7320	2	2	3	-	-	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7410	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	7	2	-	2	-	-	1	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-
7490	165	129	76	5	1	3	53	40	26	105	85	46	2	3	1	-	-	-
7500	9	-	-	2	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	25	12	15	-	1	-	15	4	8	9	6	5	1	1	2	-	-	-
7719	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	3	6	6	-	-	-	1	3	4	2	3	2	-	-	-	-	-	-
7731	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	45	28	18	1	3	1	30	18	12	11	6	5	2	1	-	1	-	-
7733	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	18	13	9	1	-	-	12	11	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-
7740	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	34	16	10	1	1	-	15	8	2	17	5	6	1	2	2	-	-	-
7820	103	83	68	3	5	4	70	43	41	28	30	21	2	5	2	-	-	-
7830	38	26	31	4	1	4	25	14	18	9	10	7	-	1	2	-	-	-
7911	5	9	7	-	1	2	5	5	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	143	124	127	3	2	8	79	74	79	54	47	30	5	-	8	2	1	2
8012	70	52	83	-	-	-	43	21	46	26	28	30	1	3	5	-	-	2
8020	7	14	14	-	-	1	4	7	6	2	7	7	1	-	-	-	-	-
8030	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	8	7	12	-	-	1	6	3	8	2	4	3	-	-	-	-	-	-
8112	148	170	154	5	6	6	112	125	122	30	32	23	1	5	1	-	2	2
8121	156	128	92	33	21	2	70	49	43	47	52	41	5	6	6	1	-	-
8122	33	8	10	15	3	-	13	1	8	4	4	2	-	-	-	1	-	-
8129	25	17	9	2	4	-	20	10	6	3	3	3	-	-	-	-	-	-
8130	5	18	15	-	2	-	2	14	11	3	2	3	-	-	1	-	-	-
8211	26	24	17	2	3	-	14	11	13	10	10	3	-	-	1	-	-	-
8219	5	2	7	-	-	1	5	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8220	205	207	209	-	2	11	118	101	104	85	102	86	1	2	8	1	-	-
8230	8	7	6	-	-	-	3	4	2	4	3	3	1	-	-	-	-	1
8291	9	4	3	1	-	-	7	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8292	11	5	2	-	-	-	8	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	38	36	34	1	2	4	30	22	22	5	10	6	2	2	1	-	-	1
8411	120	119	136	3	3	7	36	36	50	73	75	69	8	5	10	-	-	-

**Capítulo 42 - Pernambuco**
**42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8412	-	2	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8413	4	8	1	-	1	-	4	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8422	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	23	25	17	-	-	-	8	8	2	14	16	15	1	1	-	-	-	-
8424	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	11	10	11	-	1	-	3	1	3	8	8	8	-	-	-	-	-	-
8512	25	21	23	-	-	1	16	15	16	9	6	6	-	-	-	-	-	-
8513	20	27	8	2	4	1	13	17	5	5	5	2	-	-	-	-	1	-
8520	24	20	40	1	-	4	16	17	34	5	3	2	2	-	-	-	-	-
8531	9	11	16	1	1	-	5	8	14	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8532	38	35	28	10	5	2	23	21	23	5	7	3	-	2	-	-	-	-
8541	6	1	3	-	-	1	4	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-
8542	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8550	1	3	5	-	-	-	1	3	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-
8591	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	4	4	1	-	-	-	4	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8599	57	53	45	5	8	2	42	35	35	10	10	8	-	-	-	-	-	-
8610	1.504	1.457	1.616	686	589	748	688	723	726	123	138	136	5	7	6	2	-	-
8630	197	201	236	128	117	151	43	57	64	25	27	21	1	-	-	-	-	-
8640	107	100	112	49	46	41	47	47	62	9	6	8	2	1	1	-	-	-
8650	15	12	20	8	5	7	5	7	7	2	-	5	-	-	-	-	-	1
8660	64	107	60	58	89	51	5	18	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	7	4	4	-	-	1	6	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8712	28	29	20	13	7	-	11	14	18	4	8	2	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	64	61	43	1	5	-	44	50	32	17	6	10	2	-	1	-	-	-
9001	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9103	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	13	17	20	1	1	-	10	8	16	2	8	4	-	-	-	-	-	-
9313	1	6	2	-	-	-	1	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9321	5	5	6	-	-	-	4	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1
9329	3	1	5	-	-	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-
9411	1	4	3	-	1	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	11	21	12	-	-	-	1	4	4	8	14	7	2	3	1	-	-	-
9420	19	8	21	-	-	-	7	4	10	11	3	7	1	1	4	-	-	-
9430	54	35	35	6	1	-	27	23	18	21	11	15	-	-	2	-	-	-
9491	16	15	19	1	-	1	9	7	15	5	8	3	1	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	31	18	21	-	-	1	24	13	17	7	3	3	-	2	-	-	-	-
9511	18	12	12	-	1	1	12	7	8	6	4	3	-	-	-	-	-	-
9512	4	4	2	1	-	-	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	3	4	-	-	-	-	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9529	-	5	7	-	-	-	-	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	18	7	4	-	-	-	13	2	2	5	5	2	-	-	-	-	-	-
9602	4	6	9	-	-	-	3	3	6	1	3	2	-	-	-	-	-	1
9603	10	22	14	-	1	-	7	18	14	3	3	-	-	-	-	-	-	-
9609	2	3	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9700	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	2.183	2.162	1.910	-	-	2	13	24	27	1.875	1.818	1.646	294	320	235	1	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 42 - Pernambuco

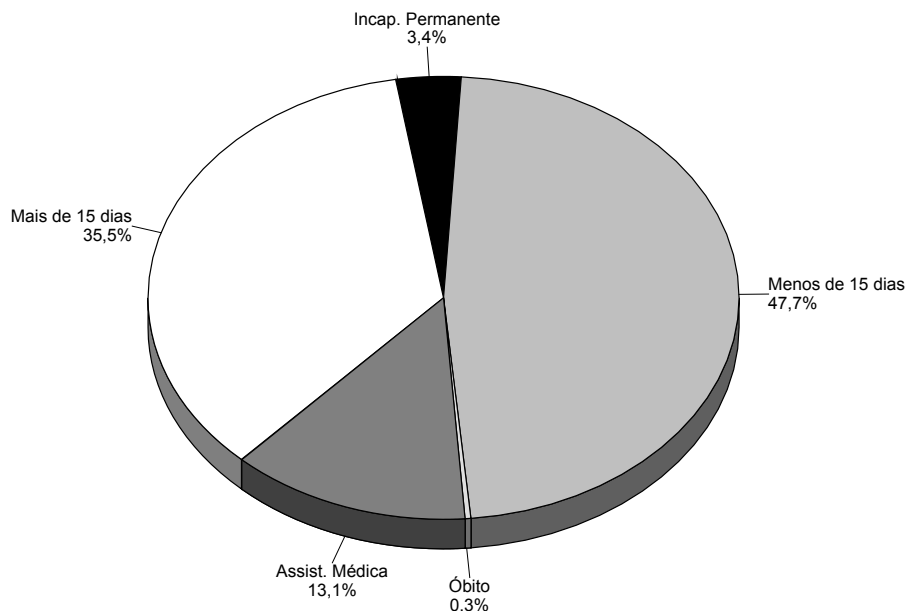
## 42.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Pernambuco - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>17.575</b>	<b>16.610</b>	<b>15.159</b>	<b>2.227</b>	<b>2.038</b>	<b>1.981</b>	<b>8.865</b>	<b>7.794</b>	<b>7.225</b>	<b>5.899</b>	<b>6.128</b>	<b>5.387</b>	<b>526</b>	<b>596</b>	<b>518</b>	<b>58</b>	<b>54</b>	<b>48</b>
Janeiro	1.668	1.306	1.388	176	160	174	748	623	662	685	472	503	52	48	45	7	3	4
Fevereiro	1.475	1.314	1.137	160	160	155	732	578	508	531	529	400	47	43	70	5	4	4
Março	1.697	1.402	1.380	226	191	174	862	615	617	541	535	528	59	57	55	9	4	6
Abril	1.315	1.343	1.116	182	209	147	608	591	491	480	502	428	44	40	46	1	1	4
Mai	1.339	1.433	1.242	162	177	259	665	657	457	452	538	477	52	56	45	8	5	4
Junho	1.336	1.439	1.142	177	192	147	666	602	509	441	587	438	47	53	43	5	5	5
Julho	1.481	1.404	1.277	196	175	148	775	636	641	461	551	452	45	39	34	4	3	2
Agosto	1.490	1.510	1.432	206	168	178	756	710	698	483	564	507	39	57	42	6	11	7
Setembro	1.467	1.402	1.260	196	146	141	771	738	621	441	451	457	57	58	36	2	9	5
Outubro	1.561	1.447	1.372	163	168	168	834	743	733	533	475	428	27	56	41	4	5	2
Novembro	1.418	1.359	1.206	196	150	133	729	680	617	454	482	421	35	45	33	4	2	2
Dezembro	1.328	1.251	1.207	187	142	157	719	621	671	397	442	348	22	44	28	3	2	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE PERNAMBUCO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



Capítulo 43 - Alagoas

43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>5.206</b>	<b>4.764</b>	<b>4.226</b>	<b>555</b>	<b>526</b>	<b>616</b>	<b>2.979</b>	<b>2.361</b>	<b>2.156</b>	<b>1.462</b>	<b>1.668</b>	<b>1.324</b>	<b>182</b>	<b>190</b>	<b>118</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>12</b>
0112	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
0113	25	34	26	2	3	1	18	19	17	5	11	8	-	1	-	-	-	-
0114	4	3	2	-	-	-	1	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
0115	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0133	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0139	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0142	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	2	1	3	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0152	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	2	4	1	-	-	-	1	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0161	5	7	-	-	-	-	2	1	-	3	5	-	-	1	-	-	-	-
0162	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	9	7	9	6	3	2	3	3	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-
0810	4	4	2	-	-	-	3	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0899	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0910	8	9	2	4	3	1	3	4	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1011	6	3	5	2	2	1	1	1	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1012	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1031	7	4	2	1	-	-	3	1	-	3	3	2	-	-	-	-	-	-
1052	15	3	8	-	-	-	8	1	6	7	2	2	-	-	-	-	-	-
1053	8	5	2	1	-	-	6	3	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1061	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	2	4	9	-	-	1	2	4	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-
1063	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1064	8	8	4	-	2	-	4	5	1	3	1	3	-	-	-	1	-	-
1066	3	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1069	23	22	30	1	1	-	20	14	25	2	7	5	-	-	-	-	-	-
1071	1.777	1.351	1.154	155	135	237	1.260	916	703	305	245	183	49	50	29	8	5	2
1072	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
1091	6	7	4	-	-	-	4	2	2	2	5	2	-	-	-	-	-	-
1092	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1094	15	8	2	4	1	1	10	6	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1095	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1099	4	-	2	1	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1111	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	5	6	4	-	-	-	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	67	37	39	1	2	7	57	30	31	9	4	1	-	1	-	-	-	-
1210	3	2	2	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
1311	5	-	2	-	-	-	5	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1321	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1340	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1412	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1539	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1621	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1622	1	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	1	2	2	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1921	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	62	38	21	6	11	6	50	20	14	4	6	1	-	1	-	2	-	-
2011	3	8	7	1	4	5	1	-	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-
2013	1	3	12	-	-	6	-	2	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2014	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2019	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	2	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2031	3	4	4	2	3	3	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2061	1	1	3	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2062	4	3	2	-	-	1	2	1	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-
2063	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2071	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	2	2	2	-	1	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
2121	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2212	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2221	2	4	2	-	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2222	3	4	3	-	1	-	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2223	10	14	21	-	-	-	9	12	19	1	1	2	-	1	-	-	-	-
2229	35	28	32	-	1	-	25	13	22	10	13	9	-	1	1	-	-	-
2319	3	4	2	-	-	-	3	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2320	4	4	8	3	3	4	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1
2330	4	8	3	-	-	-	2	5	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-
2342	8	15	10	-	-	-	4	10	3	3	4	6	1	-	1	-	1	-
2391	4	1	1	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2421	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	7	1	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	1	2	2	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2511	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2512	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2513	2	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2539	4	2	3	-	-	1	4	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
2593	2	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2631	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2866	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2930	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3011	65	24	4	40	14	2	14	2	1	11	7	1	-	1	-	-	-	-
3101	1	2	4	-	-	-	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3104	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3311	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
3314	11	6	5	3	1	1	6	2	2	1	3	-	1	-	1	-	-	1
3315	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3329	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3511	7	4	10	2	1	-	5	3	8	-	-	1	-	-	-	-	-	1
3512	6	3	3	-	-	-	-	-	-	6	3	3	-	-	-	-	-	-
3514	18	15	16	3	2	1	10	8	14	3	2	-	2	3	1	-	-	-
3520	-	2	3	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	13	15	20	1	-	-	8	12	17	3	3	3	-	-	-	1	-	-
3702	79	6	3	-	-	-	72	-	-	7	6	3	-	-	-	-	-	-
3811	56	129	149	2	-	4	51	120	138	1	8	4	2	1	-	-	-	3
3821	4	2	4	-	-	-	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3839	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	24	22	16	-	-	-	11	14	11	13	8	5	-	-	-	-	-	-
4120	223	165	107	12	2	3	130	74	45	69	78	53	12	10	6	-	1	-
4211	12	10	23	3	2	-	3	2	12	4	6	10	2	-	1	-	-	-
4212	4	9	7	3	3	2	-	2	2	-	3	3	1	1	-	-	-	-
4213	3	2	2	2	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4221	31	25	13	3	1	1	18	14	12	7	9	-	1	1	-	2	-	-
4222	4	4	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4223	-	4	1	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4292	5	5	4	1	-	1	-	-	1	4	3	2	-	2	-	-	-	-
4299	18	9	4	3	3	-	11	4	3	4	2	-	-	-	1	-	-	-
4312	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	9	4	4	-	-	-	5	2	4	2	1	-	2	1	-	-	-	-
4321	11	9	8	-	1	-	10	6	4	1	2	3	-	-	1	-	-	-
4322	3	1	2	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4329	2	2	2	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4330	5	3	2	-	-	1	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4391	4	-	3	-	-	-	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4399	17	6	5	5	1	-	8	1	3	3	2	2	-	1	-	1	1	-
4511	10	8	6	-	-	1	5	6	4	3	2	1	1	-	-	1	-	-
4520	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4530	10	11	4	2	1	-	6	6	1	2	4	3	-	-	-	-	-	-
4541	2	1	2	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4631	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4632	4	3	1	-	-	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4634	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	16	17	9	4	2	3	11	10	3	-	4	3	1	-	-	-	1	-
4636	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
4637	2	2	7	-	-	1	1	1	3	-	1	3	1	-	-	-	-	-
4639	45	37	19	-	-	1	25	21	8	18	15	10	-	-	-	2	1	-
4641	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	2	2	6	-	-	-	-	1	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	4	5	1	-	-	-	3	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 43 - Alagoas

## 43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6010	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	1	5	1	-	-	-	-	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6120	3	4	2	-	-	-	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	2	3	3	-	-	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	5	9	8	-	-	-	3	8	3	2	1	4	-	-	1	-	-	-
6422	95	91	81	2	4	1	46	37	22	45	48	58	2	2	-	-	-	-
6423	2	2	2	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6424	3	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6437	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	4	6	7	1	-	3	3	4	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	4	7	2	-	-	-	4	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6822	2	4	6	-	-	1	1	3	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	3	4	1	-	-	-	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7020	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	6	14	16	-	-	3	4	9	13	2	4	-	-	1	-	-	-	-
7119	2	13	2	2	8	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
7120	2	4	1	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7220	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	2	5	2	-	-	-	2	4	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
7320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	3	2	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	3	4	1	-	-	-	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7719	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7731	-	3	3	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-
7732	5	4	3	-	-	-	3	3	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-
7739	5	5	6	2	1	-	3	4	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7810	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7820	8	2	6	-	-	-	2	-	3	5	2	3	1	-	-	-	-	-
7830	2	6	3	-	2	-	2	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7911	3	1	1	-	-	-	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	30	26	20	1	-	2	21	17	13	8	7	4	-	1	1	-	1	-
8012	33	29	22	-	-	-	26	19	12	7	10	9	-	-	1	-	-	-
8020	11	7	10	-	-	-	6	4	7	4	3	3	1	-	-	-	-	-
8111	1	7	3	-	-	-	-	2	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-
8112	18	9	9	1	-	-	14	8	8	3	1	1	-	-	-	-	-	-
8121	20	23	16	-	-	1	7	11	1	13	12	13	-	-	1	-	-	-
8122	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8129	-	11	9	-	-	-	-	1	4	-	9	5	-	1	-	-	-	-
8130	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	4	5	11	-	-	-	3	3	5	1	2	6	-	-	-	-	-	-
8219	2	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-
8220	42	107	105	-	3	26	23	49	32	19	54	46	-	-	1	-	1	-
8230	1	3	1	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8291	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8292	4	2	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	8	12	15	-	-	2	7	5	10	1	5	3	-	2	-	-	-	-
8411	32	30	29	-	3	-	9	13	12	18	9	15	5	4	2	-	1	-
8413	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8424	1	3	1	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	2	8	7	-	1	1	-	-	1	2	7	5	-	-	-	-	-	-
8512	11	6	7	1	2	1	10	2	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8513	10	18	19	2	3	1	6	14	15	1	1	2	1	-	1	-	-	-
8520	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8532	20	20	22	9	14	6	9	4	13	2	1	3	-	1	-	-	-	-
8541	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8599	16	7	15	-	1	2	13	6	9	3	-	4	-	-	-	-	-	-
8610	397	404	348	155	178	157	214	193	164	26	31	27	2	2	-	-	-	-

**Capítulo 43 - Alagoas**

**43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8630	1	2	4	-	1	-	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8640	18	25	18	8	11	9	6	13	8	4	-	1	-	1	-	-	-	-
8650	7	34	15	1	21	12	4	5	3	2	8	-	-	-	-	-	-	-
8660	5	11	29	-	4	20	5	7	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	3	3	-	-	1	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8712	1	2	5	-	-	1	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8720	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	3	5	1	1	-	-	1	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8800	13	12	15	4	3	12	8	9	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9102	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	2	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9313	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9319	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9430	20	20	5	-	-	-	5	7	3	14	12	2	1	-	-	-	1	-
9491	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
9499	12	20	17	-	-	-	9	14	14	-	6	2	3	-	1	-	-	-
9511	3	2	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	2	3	6	-	-	1	1	2	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-
9602	2	1	3	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-
9603	6	4	4	1	-	-	4	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
9609	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	540	651	576	-	-	-	1	5	11	468	573	517	71	73	48	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 43 - Alagoas

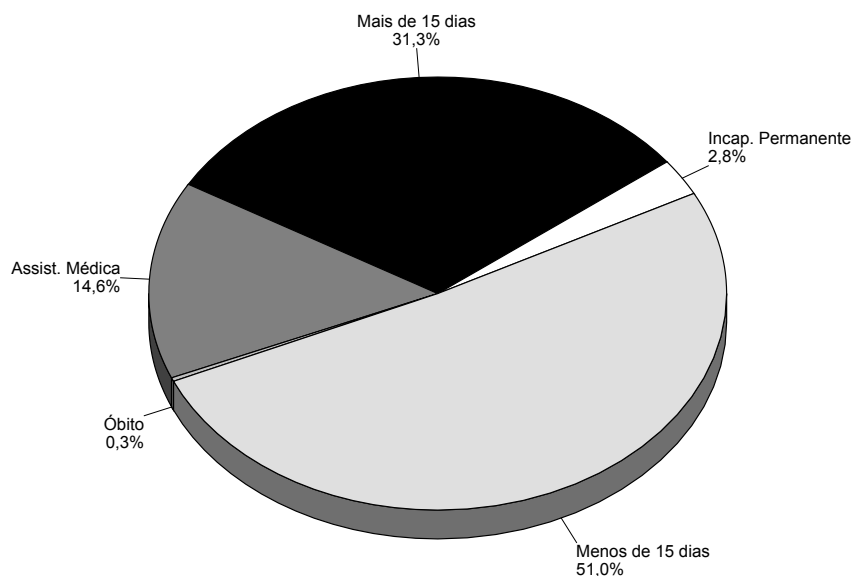
## 43.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Alagoas - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>5.206</b>	<b>4.764</b>	<b>4.226</b>	<b>555</b>	<b>526</b>	<b>616</b>	<b>2.979</b>	<b>2.361</b>	<b>2.156</b>	<b>1.462</b>	<b>1.668</b>	<b>1.324</b>	<b>182</b>	<b>190</b>	<b>118</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>12</b>
Janeiro	643	448	489	45	45	71	370	248	248	206	141	158	21	13	11	1	1	1
Fevereiro	498	453	340	48	34	54	286	235	166	145	168	103	17	14	16	2	2	1
Março	569	416	385	43	44	45	324	198	183	164	162	138	33	12	17	5	-	2
Abril	413	313	280	25	33	33	244	112	135	125	149	100	18	17	12	1	2	-
Mai	325	333	281	47	39	52	168	129	114	93	137	103	16	27	12	1	1	-
Junho	297	349	309	49	54	44	145	146	140	81	127	113	20	19	11	2	3	1
Julho	359	365	340	34	54	44	189	156	166	119	146	119	16	8	11	1	1	-
Agosto	350	352	334	47	55	40	188	161	166	102	119	117	12	17	9	1	-	2
Setembro	381	349	313	59	40	39	206	160	163	111	132	109	5	15	2	-	2	-
Outubro	427	457	358	49	28	60	243	284	199	117	130	90	14	13	8	4	2	1
Novembro	525	479	426	60	35	67	343	297	256	108	129	96	7	16	4	7	2	3
Dezembro	419	450	371	49	65	67	273	235	220	91	128	78	3	19	5	3	3	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE ALAGOAS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2399	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	17	3	9	1	-	1	12	3	6	4	-	1	-	-	1	-	-	-
2512	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2539	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	5	5	14	4	5	12	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2610	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2622	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2759	5	3	17	-	-	1	3	2	14	2	1	1	-	-	1	-	-	-
2790	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2840	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2851	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	9	2	5	-	-	-	6	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2945	18	12	24	-	-	6	10	8	5	8	4	13	-	-	-	-	-	-
3011	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
3101	7	10	9	-	-	-	5	4	4	2	6	5	-	-	-	-	-	-
3102	7	1	2	-	-	-	5	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
3104	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3212	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3240	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3250	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	8	2	1	1	-	1	5	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3317	-	-	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	4	4	2	1	1	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3514	65	55	78	3	13	29	55	33	43	7	9	4	-	-	2	-	-	-
3520	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	37	26	42	12	2	7	24	21	32	-	3	3	-	-	-	1	-	-
3702	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3811	105	95	85	18	16	13	80	66	63	6	13	8	1	-	1	-	-	-
3812	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	-	5	17	-	-	4	-	3	10	-	2	3	-	-	-	-	-	-
3832	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	19	7	-	6	2	-	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	96	64	39	5	-	1	73	45	29	18	18	7	-	1	2	-	-	-
4120	141	104	79	3	3	1	87	62	47	48	34	22	1	3	7	2	2	2
4211	4	3	6	1	-	2	-	2	-	3	1	3	-	-	1	-	-	-
4212	4	4	1	-	-	-	1	1	-	3	1	-	-	2	1	-	-	-
4213	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4221	23	14	19	-	1	1	17	11	13	6	2	5	-	-	-	-	-	-
4222	4	-	1	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4223	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	9	7	3	2	2	-	5	2	2	2	3	-	-	-	1	-	-	-
4299	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4311	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4313	6	4	1	2	-	-	3	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-
4321	18	18	8	3	6	2	13	3	6	2	9	-	-	-	-	-	-	-
4322	2	6	4	-	-	-	1	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4329	5	5	3	-	2	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4330	6	3	2	2	-	-	1	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4391	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4399	20	9	4	5	2	-	13	3	3	-	3	1	-	1	-	2	-	-
4511	8	6	8	-	1	-	7	4	5	-	1	2	-	-	-	1	-	1
4520	1	4	2	1	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4530	22	24	10	-	1	2	13	15	8	9	8	-	-	-	-	-	-	-
4541	8	3	8	1	-	1	4	2	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4615	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 44 - Sergipe

44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4623	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4631	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
4634	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	32	28	47	3	4	3	23	17	39	5	7	5	1	-	-	-	-	-
4636	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	1	4	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4639	1	5	8	-	-	-	-	1	5	1	4	3	-	-	-	-	-	-
4641	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4645	2	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	2	3	4	-	1	-	2	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4652	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4665	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4673	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4681	3	2	2	-	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4682	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4691	13	17	12	-	2	-	9	12	9	4	2	3	-	-	-	-	1	-
4693	8	5	3	-	-	-	7	3	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4711	99	119	110	1	1	-	59	71	72	34	44	36	5	2	2	-	1	-
4712	5	6	2	-	-	-	2	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-
4713	7	5	4	2	1	3	5	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4721	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4722	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4723	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4724	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4729	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4731	18	13	6	-	-	-	16	9	6	1	4	-	-	-	-	1	-	-
4741	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4742	-	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4743	4	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4744	21	15	18	-	-	1	13	6	13	8	8	3	-	1	1	-	-	-
4751	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4752	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4753	2	2	2	-	-	-	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4754	8	9	4	-	-	-	5	4	4	3	5	-	-	-	-	-	-	-
4755	-	2	4	-	-	-	-	1	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4759	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4761	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4771	4	10	6	-	-	-	4	8	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4772	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4773	3	2	5	1	-	-	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4781	4	8	5	1	-	-	1	5	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4782	4	1	2	-	-	-	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4784	3	2	7	-	-	-	2	-	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4789	4	4	6	-	-	-	4	3	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-
4911	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4921	76	80	65	2	2	1	42	43	35	28	31	24	3	3	5	1	1	-
4922	2	2	1	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4929	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4930	37	40	33	8	12	5	18	18	17	8	9	10	1	1	1	2	-	-

## Capítulo 44 - Sergipe

## 44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4940	4	-	3	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5012	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	9	3	1	2	1	-	1	1	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-
5111	1	3	2	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
5212	2	3	5	1	2	1	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5222	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5231	1	1	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	3	2	6	-	-	-	2	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5310	81	48	44	4	3	4	63	31	37	14	14	2	-	-	1	-	-	-
5320	-	7	1	-	1	-	-	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
5510	5	17	22	-	2	-	4	10	16	1	5	6	-	-	-	-	-	-
5611	15	29	31	2	1	-	8	22	28	5	6	3	-	-	-	-	-	-
5620	11	7	9	3	3	-	6	2	9	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5822	1	2	2	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5911	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	1	1	3	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6022	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6110	2	-	3	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6120	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6201	3	-	2	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6311	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6421	6	9	3	-	1	-	4	3	1	2	5	1	-	-	-	-	-	1
6422	41	23	33	5	1	1	23	12	19	12	8	10	-	1	3	1	1	-
6423	6	2	-	3	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	3	3	6	1	-	1	2	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	12	3	8	-	-	1	9	2	4	3	1	2	-	-	1	-	-	-
6810	4	4	5	-	-	-	4	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6822	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6911	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	1	3	4	-	-	-	1	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
7020	5	2	1	-	-	1	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	11	13	4	2	2	1	6	6	3	2	4	-	-	1	-	1	-	-
7119	1	2	4	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7210	5	3	4	1	-	-	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7220	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	6	3	2	-	-	-	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7319	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	3	2	5	-	-	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
7731	2	1	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1
7732	4	4	1	1	-	-	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7739	3	4	-	-	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
7820	14	1	6	2	-	-	9	1	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
7830	3	5	5	-	-	-	2	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-
7911	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	25	24	17	-	-	-	16	10	13	9	14	3	-	-	-	-	-	1
8012	24	53	34	-	16	6	21	32	22	3	5	5	-	-	1	-	-	-

**Capítulo 44 - Sergipe**
**44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8020	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8111	1	6	6	-	-	1	1	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8112	20	25	21	3	3	1	13	16	12	4	6	8	-	-	-	-	-	-
8121	20	17	29	5	1	3	8	6	15	6	10	9	1	-	1	-	-	1
8122	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8129	1	3	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8130	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8211	2	9	9	-	1	3	-	4	2	2	4	4	-	-	-	-	-	-
8219	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
8220	25	25	33	-	-	1	8	9	6	17	16	26	-	-	-	-	-	-
8291	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8292	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	7	3	12	5	1	-	2	1	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8411	31	14	24	1	1	1	7	2	6	22	11	17	1	-	-	-	-	-
8412	12	11	3	6	10	-	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
8424	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8513	1	3	5	-	-	1	-	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8520	2	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	9	2	4	1	-	-	4	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-
8532	6	12	12	-	2	2	2	10	9	4	-	1	-	-	-	-	-	-
8542	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	3	5	5	-	-	-	3	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	4	6	7	-	-	-	2	3	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8610	369	481	480	210	301	317	128	164	140	30	16	23	1	-	-	-	-	-
8621	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	8	7	5	2	3	3	5	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8640	23	13	14	13	8	10	10	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8650	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	7	23	18	3	15	9	4	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	8	8	6	-	1	-	7	7	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-
9312	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
9313	-	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	2	2	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9430	3	4	6	-	1	-	1	3	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-
9491	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
9499	3	3	7	-	-	-	3	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9511	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	6	5	-	2	3	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9602	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	301	309	282	-	-	-	5	11	6	244	253	217	52	45	59	-	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 44 - Sergipe

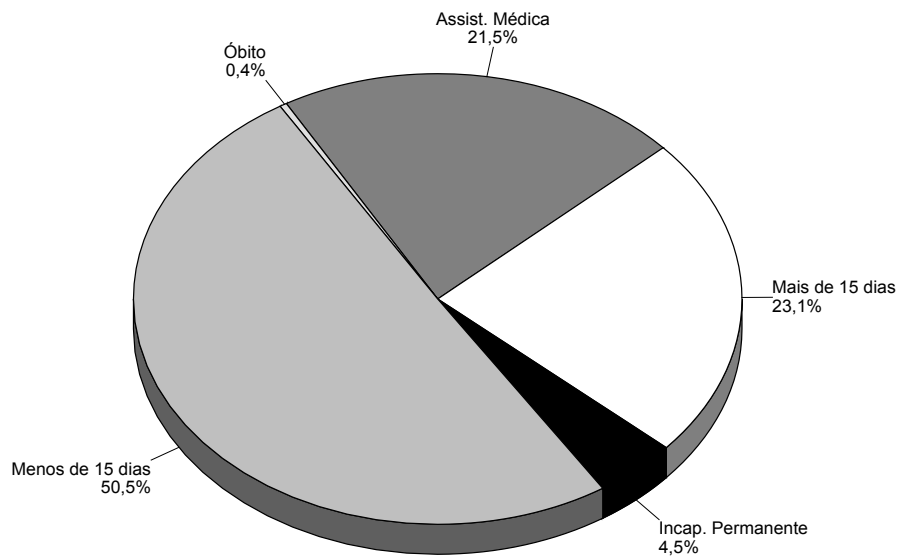
## 44.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Sergipe - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>2.910</b>	<b>2.806</b>	<b>2.663</b>	<b>517</b>	<b>585</b>	<b>573</b>	<b>1.516</b>	<b>1.323</b>	<b>1.344</b>	<b>784</b>	<b>812</b>	<b>616</b>	<b>79</b>	<b>78</b>	<b>120</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
Janeiro	252	239	260	36	57	56	132	102	115	73	76	82	11	3	7	-	1	-
Fevereiro	261	168	179	41	34	35	122	73	88	83	54	44	13	5	10	2	2	2
Março	226	234	260	38	58	44	114	100	132	65	69	63	8	6	19	1	1	2
Abril	243	242	242	52	61	38	122	116	132	61	56	55	5	9	15	3	-	2
Mai	249	244	251	55	54	60	122	123	106	60	61	72	11	6	12	1	-	1
Junho	223	244	217	32	40	39	124	133	101	58	62	68	9	8	9	-	1	-
Julho	268	255	232	38	57	56	149	121	110	72	69	48	6	6	18	3	2	-
Agosto	237	277	211	47	66	44	133	113	106	55	93	51	2	4	10	-	1	-
Setembro	232	215	233	45	51	71	131	107	113	56	49	43	-	8	5	-	-	1
Outubro	267	255	217	45	39	45	135	127	129	78	76	38	7	13	5	2	-	-
Novembro	242	230	186	48	33	37	130	114	113	57	77	31	5	6	4	2	-	1
Dezembro	210	203	175	40	35	48	102	94	99	66	70	21	2	4	6	-	-	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SERGIPE - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.



Capítulo 45 - Bahia

45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>18.851</b>	<b>17.925</b>	<b>17.270</b>	<b>2.870</b>	<b>2.724</b>	<b>2.620</b>	<b>8.126</b>	<b>7.041</b>	<b>7.275</b>	<b>7.239</b>	<b>7.354</b>	<b>6.605</b>	<b>523</b>	<b>724</b>	<b>671</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>99</b>
0111	26	18	34	-	-	-	23	17	32	1	1	2	-	-	-	2	-	-
0112	32	20	28	1	2	1	28	14	22	3	4	4	-	-	-	-	-	1
0113	5	3	7	-	-	4	4	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-
0114	27	23	17	-	-	-	19	14	11	7	7	6	1	2	-	-	-	-
0115	59	35	52	3	2	4	46	29	41	7	4	6	-	-	-	3	-	1
0116	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	50	76	37	-	1	3	31	55	30	18	20	4	-	-	-	1	-	-
0121	14	9	23	-	-	-	8	4	15	6	4	7	-	1	-	-	-	1
0122	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	4	7	9	-	-	-	3	4	4	1	1	5	-	-	-	-	2	-
0132	47	71	42	-	-	1	40	58	37	6	11	4	-	2	-	1	-	-
0133	105	116	97	1	2	-	88	93	77	15	18	17	1	3	2	-	-	1
0134	24	36	28	-	-	-	16	21	21	6	12	6	2	3	1	-	-	-
0135	45	34	36	-	-	1	38	30	30	6	4	5	-	-	-	1	-	-
0139	16	14	15	-	2	-	15	8	12	1	4	2	-	-	-	-	-	1
0141	42	38	34	2	-	1	34	30	29	6	7	4	-	-	-	-	1	-
0142	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	59	34	50	-	1	1	46	22	40	13	10	8	-	-	-	-	1	1
0152	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	34	30	25	5	14	10	22	9	10	5	7	4	-	-	-	2	-	1
0159	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	54	29	36	12	8	2	25	17	28	16	4	5	1	-	1	-	-	-
0162	9	5	4	-	1	-	9	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-
0163	3	4	3	-	-	-	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	1
0210	61	37	31	15	8	8	28	15	12	15	12	9	3	2	2	-	-	-
0220	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	117	66	56	70	27	16	34	28	27	11	10	13	1	1	-	1	-	-
0311	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	22	17	14	-	-	-	15	14	11	7	3	3	-	-	-	-	-	-
0600	63	22	28	36	8	17	25	6	5	1	7	6	1	1	-	-	-	-
0710	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
0722	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	47	44	38	28	26	15	8	5	11	9	11	10	2	1	2	-	1	-
0725	28	19	13	26	14	11	1	1	1	1	3	1	-	1	-	-	-	-
0729	101	56	59	53	31	37	32	12	20	15	12	-	1	1	1	-	-	1
0810	37	41	52	5	-	-	20	22	32	11	18	17	1	-	1	-	1	2
0891	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	5	6	13	-	1	6	4	5	6	1	-	-	-	-	1	-	-	-
0899	30	23	12	12	10	7	6	10	3	11	3	2	1	-	-	-	-	-
0910	42	30	28	16	12	9	13	6	10	13	12	6	-	-	2	-	-	1
0990	1	1	14	-	1	1	1	-	4	-	-	9	-	-	-	-	-	-
1011	54	45	46	-	-	-	38	25	30	16	19	16	-	-	-	-	1	-
1012	36	66	57	11	10	11	17	34	38	6	21	5	2	-	3	-	1	-
1013	37	66	36	4	31	20	30	23	11	3	12	4	-	-	1	-	-	-
1020	6	22	5	-	1	-	4	17	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
1031	3	7	5	-	1	1	1	3	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-
1032	-	4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1033	4	9	11	-	1	-	1	2	9	3	5	2	-	1	-	-	-	-
1041	16	29	11	4	10	6	10	11	4	2	7	1	-	1	-	-	-	-
1042	13	8	12	1	-	-	11	4	8	1	3	4	-	1	-	-	-	-
1051	3	1	2	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1052	22	15	17	-	-	-	9	8	9	12	6	5	-	-	1	1	1	2
1053	6	3	1	-	1	-	6	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1061	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	68	68	48	14	17	7	40	42	35	12	6	5	2	3	-	-	-	1
1064	7	10	6	-	-	-	6	5	4	1	5	2	-	-	-	-	-	-
1065	5	4	6	-	-	-	5	3	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1066	20	20	23	1	1	1	13	12	14	6	6	7	-	-	-	-	1	1
1069	2	6	2	1	-	-	-	5	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1071	127	72	83	-	-	-	69	24	51	57	45	27	1	1	5	-	2	-
1081	8	9	6	2	-	-	4	6	4	2	2	2	-	1	-	-	-	-
1091	44	44	54	-	1	3	23	27	34	20	14	17	-	1	-	1	1	-
1092	23	26	24	3	3	4	11	12	9	9	7	10	-	4	-	-	-	1
1093	50	33	45	11	6	18	29	14	16	9	13	11	1	-	-	-	-	-
1094	9	15	4	-	1	-	6	5	1	3	9	3	-	-	-	-	-	-
1095	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1096	6	8	5	4	2	-	2	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1093	40	49	32	5	11	6	27	29	13	7	9	13	1	-	-	-	-	-
1094	3	8	10	-	-	1	1	6	4	1	2	5	1	-	-	-	-	-
1095	2	-	2	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1096	6	6	8	2	4	2	3	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1099	85	71	76	4	6	5	30	15	29	51	50	42	-	-	-	-	-	-
1111	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1112	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	59	32	40	26	14	12	24	14	19	9	4	5	-	-	3	-	-	1
1121	23	16	13	1	-	-	15	14	10	6	2	1	1	-	1	-	-	1
1122	114	93	93	18	15	15	80	59	51	15	19	23	1	-	3	-	-	1
1220	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	9	7	8	-	-	-	6	4	2	3	1	4	-	1	2	-	1	-
1312	20	17	22	2	2	3	7	10	13	11	5	6	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1313	5	2	7	-	-	1	5	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1314	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1321	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
1322	2	2	5	-	-	1	-	1	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1323	31	30	47	-	1	2	25	23	36	5	6	9	1	-	-	-	-	-
1330	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1340	9	3	1	-	-	-	6	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
1351	6	3	2	-	-	-	6	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1352	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	1	-	-	-	-
1353	4	5	2	-	-	-	2	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1354	8	6	3	-	-	-	4	2	3	4	4	-	-	-	-	-	-	-
1359	3	1	2	-	-	-	2	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1411	1	3	3	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-
1412	31	22	25	1	1	1	14	8	17	16	13	7	-	-	-	-	-	-
1413	3	3	6	-	-	-	2	1	2	1	2	4	-	-	-	-	-	-
1414	2	3	1	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1421	34	14	9	1	-	-	11	6	6	22	8	3	-	-	-	-	-	-
1422	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	31	17	17	2	-	-	18	8	11	9	9	6	2	-	-	-	-	-
1521	-	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	4	10	4	-	-	-	1	5	2	2	5	2	1	-	-	-	-	-
1531	164	175	203	14	9	7	95	84	114	54	81	75	1	1	6	-	-	1
1533	4	1	3	1	-	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1539	5	7	8	-	-	-	1	2	6	4	4	2	-	1	-	-	-	-
1540	2	3	2	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1610	12	9	22	4	1	10	5	7	9	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1621	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1622	15	7	9	-	-	-	3	3	5	11	4	4	1	-	-	-	-	-
1623	6	9	8	-	-	2	3	4	6	2	4	-	-	-	-	1	1	-
1629	5	2	1	-	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1710	62	46	53	38	26	26	15	10	16	9	10	9	-	-	-	1	-	1
1721	13	11	6	1	-	-	9	9	4	2	2	-	1	-	-	2	-	-
1731	1	3	3	-	-	1	1	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
1732	1	3	1	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	21	24	17	1	3	1	16	16	14	3	5	2	1	-	-	-	-	-
1741	2	2	1	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1742	19	37	29	2	12	10	7	11	18	10	13	1	-	1	-	-	-	-
1749	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1811	5	8	1	2	5	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1813	7	4	4	2	-	-	4	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1821	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1822	1	2	3	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
1921	51	34	29	20	17	15	24	14	13	7	3	1	-	-	-	-	-	-
1922	1	3	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1931	41	29	43	-	-	-	29	15	28	11	10	13	1	4	2	-	-	-
1932	32	17	16	19	5	2	12	10	13	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2011	2	2	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	48	29	33	14	12	11	28	12	19	5	5	3	1	-	-	-	-	-
2014	4	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	29	20	18	21	14	7	7	5	7	1	1	4	-	-	-	-	-	-
2021	18	9	17	15	6	9	2	2	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2022	28	19	18	21	12	12	7	5	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2029	23	18	19	17	16	12	2	1	4	4	1	3	-	-	-	-	-	-
2031	14	12	14	8	7	9	5	4	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2032	1	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2040	14	15	20	9	10	18	3	4	-	2	1	-	-	-	2	-	-	-
2051	5	2	6	2	1	2	1	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2052	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	17	13	16	2	1	1	11	6	8	4	6	7	-	-	-	-	-	-
2062	20	10	16	3	-	-	12	5	8	4	5	8	1	-	-	-	-	-
2063	14	13	13	3	12	2	9	1	7	1	3	1	-	-	1	-	-	-
2071	8	6	5	4	-	3	1	4	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2073	3	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	44	34	25	25	22	13	15	10	10	4	1	2	-	-	-	-	1	-
2110	2	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	9	6	9	-	-	-	5	4	7	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2211	260	217	174	82	69	90	61	57	24	115	84	58	2	7	2	-	-	-
2212	2	9	2	-	1	-	1	6	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2219	27	31	47	2	3	6	16	19	29	9	9	12	-	-	-	-	-	-
2221	22	7	11	4	-	3	9	4	4	9	2	4	-	1	-	-	-	-
2222	96	100	89	10	18	14	60	55	60	26	25	14	-	2	1	-	-	-
2223	22	10	5	10	7	1	8	1	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-
2229	81	101	73	12	23	19	58	50	37	11	24	16	-	4	1	-	-	-
2311	8	7	8	-	-	1	6	6	4	2	1	2	-	-	1	-	-	-
2319	9	10	7	-	-	-	5	5	1	4	5	5	-	-	1	-	-	-
2320	16	3	2	6	1	1	9	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2330	81	74	64	14	6	8	49	43	41	18	22	14	-	3	-	-	-	1
2341	1	8	3	-	-	-	-	-	1	1	8	2	-	-	-	-	-	-
2342	67	75	63	-	-	3	45	40	32	21	34	26	-	1	2	1	-	-
2349	3	6	4	-	-	-	2	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
2391	16	10	8	-	-	-	10	6	4	6	3	4	-	-	-	-	1	-



## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3600	107	125	104	17	19	12	77	89	78	12	17	14	-	-	-	1	-	-
3701	2	3	1	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3702	15	7	9	4	4	2	5	1	1	4	2	6	2	-	-	-	-	-
3811	202	201	187	43	16	27	106	126	130	45	57	24	6	1	6	2	1	-
3812	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3821	11	5	16	1	1	1	7	3	12	2	-	2	-	1	-	1	-	1
3822	2	8	2	1	3	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1
3831	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	6	4	4	1	-	-	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-
3839	7	7	6	-	-	-	4	-	1	3	7	3	-	-	2	-	-	-
3900	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	92	79	77	2	2	1	65	38	56	22	36	17	1	2	3	2	1	-
4120	619	444	343	36	11	35	312	199	165	252	207	121	15	22	19	4	5	3
4211	321	159	184	176	57	35	92	45	83	49	50	61	3	5	3	1	2	2
4212	22	36	26	4	8	10	5	7	10	11	17	5	2	4	1	-	-	-
4213	12	8	10	2	1	3	3	1	3	7	6	4	-	-	-	-	-	-
4221	257	203	302	7	23	46	177	119	166	67	54	77	4	6	6	2	1	7
4222	62	74	95	7	7	6	39	52	74	15	14	13	1	-	1	-	1	1
4223	3	1	6	2	-	3	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4291	12	7	17	2	1	1	5	3	9	5	2	7	-	1	-	-	-	-
4292	56	48	52	10	11	9	16	13	16	27	21	21	3	3	6	-	-	-
4299	132	124	108	25	17	16	56	57	61	48	43	27	2	7	4	1	-	-
4311	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	7	7	6	-	2	3	4	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-
4313	29	37	29	2	3	4	13	20	16	9	13	9	3	-	-	2	1	-
4319	1	-	7	-	-	2	-	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4321	83	96	104	8	21	25	48	41	54	24	30	20	1	2	3	2	2	2
4322	22	21	27	1	2	1	13	14	22	8	5	4	-	-	-	-	-	-
4329	23	23	22	6	6	10	10	10	10	6	6	2	-	1	-	1	-	-
4330	24	17	15	-	1	1	17	8	4	7	6	7	-	2	3	-	-	-
4391	17	13	11	3	2	2	8	1	3	5	7	6	1	3	-	-	-	-
4399	54	53	54	6	3	9	30	17	21	15	30	18	3	1	6	-	2	-
4511	67	55	57	5	3	5	49	41	41	12	10	11	1	1	-	-	-	-
4512	3	2	1	-	1	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	35	31	33	2	1	1	19	18	16	14	10	12	-	1	4	-	1	-
4530	65	80	65	1	4	2	45	40	41	19	33	19	-	2	3	-	1	-
4541	15	13	5	-	1	1	10	9	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-
4542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	2	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4613	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	4	4	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	2	3	7	-	-	-	-	-	3	2	3	4	-	-	-	-	-	-
4621	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	14	8	3	-	-	-	14	5	2	-	1	1	-	-	-	-	2	-
4631	4	4	4	1	-	-	2	3	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4632	14	14	5	-	2	-	7	9	4	7	3	1	-	-	-	-	-	-
4633	10	6	11	-	1	-	5	2	6	5	3	3	-	-	2	-	-	-
4634	12	12	18	-	5	1	8	4	14	4	3	3	-	-	-	-	-	-
4635	252	243	221	17	16	13	179	157	140	52	65	63	2	3	5	2	2	-
4636	9	5	7	-	-	-	6	3	4	2	2	2	-	-	1	1	-	-
4637	9	11	16	1	-	-	5	6	9	3	5	7	-	-	-	-	-	-
4639	61	62	68	1	4	4	40	26	34	20	28	29	-	3	-	-	1	1
4641	4	1	2	2	-	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4643	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	14	22	21	1	2	5	9	15	13	4	5	3	-	-	-	-	-	-
4645	3	1	2	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4646	15	14	37	2	-	10	10	8	19	2	6	8	-	-	-	1	-	-
4647	2	1	4	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4649	38	29	3	-	1	-	31	16	1	7	11	1	-	1	1	-	-	-
4651	-	1	3	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4652	5	4	3	-	-	-	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	13	6	10	3	-	-	7	2	8	3	4	2	-	-	-	-	-	-
4662	5	3	4	1	1	1	4	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4663	2	2	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4664	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	5	9	10	2	3	2	1	4	8	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4671	1	2	2	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4672	18	11	12	1	-	-	11	5	5	6	6	6	-	-	-	-	-	1
4673	3	2	5	1	-	-	2	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-
4674	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	3	7	4	1	1	2	-	3	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-
4681	10	6	10	1	1	1	7	3	6	2	2	2	-	-	-	-	-	1
4682	26	36	41	-	3	6	21	26	31	4	7	3	-	-	1	1	-	-
4683	2	4	10	-	-	-	2	4	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4684	4	4	4	1	2	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4685	3	2	1	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-



## Capítulo 45 - Bahia

## 45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6021	19	28	13	12	17	9	3	5	3	3	5	1	1	1	-	-	-	-
6110	28	24	16	1	3	-	16	11	9	11	7	5	-	2	1	-	1	1
6120	13	8	4	-	-	-	8	8	2	5	-	-	-	-	2	-	-	-
6141	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	19	13	23	-	-	2	8	1	6	10	12	14	-	-	-	1	-	1
6201	3	2	7	1	-	-	1	2	5	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6203	3	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	4	2	3	-	-	-	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	9	5	9	1	1	-	4	2	6	4	2	2	-	-	1	-	-	-
6311	3	3	6	-	-	-	3	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6319	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	36	23	19	1	2	2	23	9	7	12	12	10	-	-	-	-	-	-
6422	541	648	559	19	28	15	181	192	113	316	396	409	25	31	22	-	1	-
6423	35	30	25	8	3	6	13	14	4	13	11	14	1	-	1	-	2	-
6424	2	1	2	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
6431	1	2	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	7	3	3	3	-	-	1	2	1	2	-	2	1	1	-	-	-	-
6463	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	2	3	2	-	-	1	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6512	1	3	2	-	-	-	1	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6541	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6550	27	10	20	13	5	6	11	5	8	3	-	6	-	-	-	-	-	-
6612	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	-	4	4	-	-	-	-	1	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-
6621	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	4	4	2	-	-	-	1	1	2	3	2	-	-	1	-	-	-	-
6810	13	10	6	-	3	-	9	4	4	4	3	2	-	-	-	-	-	-
6821	1	1	3	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6822	10	7	11	1	-	1	6	6	6	3	1	2	-	-	-	-	-	2
6911	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	22	15	24	2	-	1	16	11	15	4	4	8	-	-	-	-	-	-
7020	25	15	14	4	2	4	18	9	8	3	4	2	-	-	-	-	-	-
7111	4	1	1	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
7112	145	105	115	27	18	21	86	52	55	29	27	31	2	8	5	1	-	3
7119	18	11	14	8	4	8	5	5	6	4	2	-	1	-	-	-	-	-
7120	5	2	1	4	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7210	6	4	26	-	-	13	4	2	11	2	2	2	-	-	-	-	-	-
7311	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7312	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	9	7	4	-	-	-	7	4	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-
7320	4	2	8	-	1	-	1	-	6	2	1	2	-	-	-	1	-	-
7410	-	1	4	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	1	2	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	20	18	18	2	1	2	10	7	10	7	10	5	1	-	1	-	-	-
7500	1	3	3	-	1	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	18	21	19	-	1	3	11	12	10	6	5	5	-	3	1	1	-	-
7719	5	6	5	-	-	-	1	2	2	3	3	3	1	1	-	-	-	-
7721	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
7723	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7729	3	2	3	1	-	-	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7731	3	2	1	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
7732	37	18	24	3	-	3	20	7	13	14	9	7	-	2	-	-	-	1
7733	5	2	1	-	-	1	4	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7739	36	18	22	2	1	8	27	11	12	5	6	2	1	-	-	1	-	-
7740	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	29	19	11	2	4	2	10	3	-	16	12	8	1	-	1	-	-	-
7820	73	58	57	1	4	2	23	21	21	47	33	29	2	-	5	-	-	-
7830	39	44	38	1	5	2	30	31	25	8	6	10	-	2	1	-	-	-
7911	5	4	5	2	-	-	2	4	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	116	92	100	11	10	7	57	40	52	38	36	37	5	5	4	5	1	-
8012	87	102	98	-	3	11	54	67	63	29	26	23	4	4	-	-	2	1
8020	9	8	9	2	-	1	5	4	7	2	4	1	-	-	-	-	-	-
8111	21	23	8	-	-	1	8	7	6	13	16	1	-	-	-	-	-	-
8112	85	89	92	8	4	6	59	56	61	17	28	25	-	1	-	1	-	-
8121	71	86	72	6	12	1	23	30	15	41	40	51	1	4	5	-	-	-
8122	1	2	6	-	-	-	1	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8129	16	7	16	2	2	5	9	4	8	5	1	3	-	-	-	-	-	-
8130	3	7	2	-	-	-	3	4	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8211	17	28	22	2	1	3	11	18	11	4	8	7	-	1	1	-	-	-
8219	19	13	20	1	-	4	14	11	13	4	1	3	-	1	-	-	-	-
8220	173	160	179	5	5	13	89	87	78	77	64	85	1	3	3	1	1	-
8230	6	9	10	-	1	3	5	5	6	-	3	1	-	-	-	1	-	-



**Capítulo 45 - Bahia**

**45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8291	5	8	5	-	-	1	5	5	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-
8292	3	3	4	-	-	-	1	1	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-
8299	68	68	57	5	3	7	44	36	36	15	27	12	2	1	-	2	1	2
8411	380	426	378	95	70	68	85	118	96	183	221	200	15	16	12	2	1	2
8412	6	7	8	2	1	1	1	4	5	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8422	3	4	5	-	2	1	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	12	6	14	-	-	-	3	1	5	9	5	9	-	-	-	-	-	-
8424	10	8	19	4	2	7	4	5	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8430	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	3	5	8	-	-	2	2	3	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8512	47	40	39	2	-	-	12	9	14	33	31	25	-	-	-	-	-	-
8513	40	37	41	14	4	2	18	22	32	8	9	6	-	2	1	-	-	-
8520	20	21	14	6	2	-	10	15	10	3	4	4	1	-	-	-	-	-
8531	33	41	35	8	5	9	23	22	19	2	14	6	-	-	1	-	-	-
8532	6	19	19	-	-	1	4	15	15	2	4	3	-	-	-	-	-	-
8541	4	2	2	1	-	-	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	4	1	2	-	-	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	3	2	3	-	-	-	3	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8599	52	57	51	1	6	5	42	42	39	9	8	6	-	-	-	-	1	1
8610	1.533	1.712	1.642	650	795	692	691	735	783	182	172	159	9	10	8	1	-	-
8621	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	74	73	84	23	28	27	44	41	50	7	4	7	-	-	-	-	-	-
8640	90	82	92	36	34	41	47	36	44	7	11	6	-	1	1	-	-	-
8650	11	11	9	3	-	1	5	9	6	3	2	2	-	-	-	-	-	-
8660	74	156	153	37	98	89	34	54	62	3	3	2	-	1	-	-	-	-
8690	21	27	13	5	6	-	11	13	10	5	8	3	-	-	-	-	-	-
8711	8	7	7	-	-	1	5	5	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-
8712	1	2	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	2	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
8800	35	44	46	-	-	5	30	39	31	4	5	10	1	-	-	-	-	-
9001	3	3	-	-	1	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9003	2	4	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9101	2	1	6	-	-	-	1	1	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9311	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	8	14	12	-	-	4	2	8	5	6	5	2	-	-	1	-	1	-
9313	2	5	1	-	-	-	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9321	3	1	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9411	2	4	2	-	1	-	2	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	4	6	5	-	-	-	3	5	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9420	18	14	19	1	-	4	14	10	10	3	4	5	-	-	-	-	-	-
9430	155	115	107	81	38	47	57	62	49	16	13	10	-	2	1	1	-	-
9491	23	27	18	2	3	-	17	21	14	1	3	4	3	-	-	-	-	-
9493	2	1	3	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9499	32	51	47	1	3	1	29	36	37	2	11	9	-	1	-	-	-	-
9511	11	16	15	1	1	2	6	9	10	4	6	3	-	-	-	-	-	-
9512	2	2	4	-	-	-	-	1	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-
9521	7	3	4	-	-	-	3	1	4	4	1	-	-	1	-	-	-	-
9529	3	3	1	1	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9601	11	13	4	1	1	-	7	7	2	3	4	2	-	1	-	-	-	-
9602	6	9	5	-	-	-	2	5	3	4	4	1	-	-	1	-	-	-
9603	5	3	13	-	-	1	4	1	9	1	2	2	-	-	-	-	-	1
9609	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	3.366	3.357	3.383	-	1	5	79	55	64	2.997	2.889	2.945	287	411	367	3	1	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

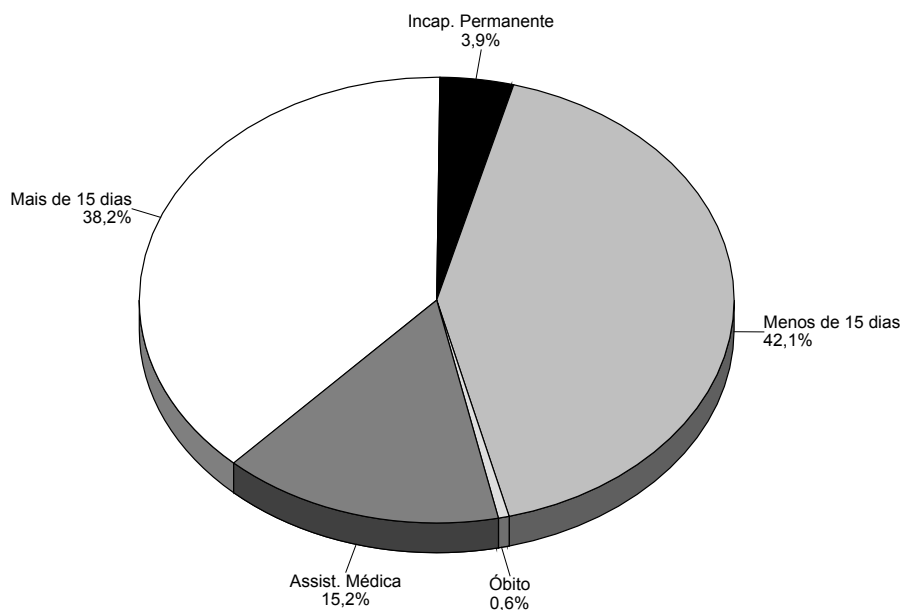
## Capítulo 45 - Bahia

## 45.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Bahia - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>18.851</b>	<b>17.925</b>	<b>17.270</b>	<b>2.870</b>	<b>2.724</b>	<b>2.620</b>	<b>8.126</b>	<b>7.041</b>	<b>7.275</b>	<b>7.239</b>	<b>7.354</b>	<b>6.605</b>	<b>523</b>	<b>724</b>	<b>671</b>	<b>93</b>	<b>82</b>	<b>99</b>
Janeiro	1.737	1.468	1.400	242	235	193	661	552	577	782	645	584	42	30	37	10	6	9
Fevereiro	1.496	1.412	1.340	208	196	189	585	528	539	643	643	538	55	42	65	5	3	9
Março	1.758	1.754	1.616	270	282	230	758	599	681	651	785	611	71	82	81	8	6	13
Abril	1.603	1.565	1.357	257	235	237	674	574	532	602	672	520	59	76	63	11	8	5
Mai	1.643	1.590	1.546	261	227	306	732	607	543	593	687	624	44	62	69	13	7	4
Junho	1.549	1.417	1.408	317	208	226	637	556	550	517	574	567	75	71	55	3	8	10
Julho	1.657	1.576	1.515	259	223	204	720	636	650	633	650	607	36	63	45	9	4	9
Agosto	1.614	1.600	1.642	233	232	236	733	691	715	618	589	625	22	78	61	8	10	5
Setembro	1.508	1.480	1.384	183	249	203	690	597	620	595	556	492	34	69	60	6	9	9
Outubro	1.564	1.402	1.494	224	226	200	763	557	681	544	547	563	26	65	40	7	7	10
Novembro	1.475	1.341	1.375	216	208	209	671	561	609	552	519	492	29	48	56	7	5	9
Dezembro	1.247	1.320	1.193	200	203	187	502	583	578	509	487	382	30	38	39	6	9	7

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DA BAHIA - 2017

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 46 - Minas Gerais

46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>64.711</b>	<b>61.079</b>	<b>58.349</b>	<b>10.901</b>	<b>10.896</b>	<b>11.317</b>	<b>33.296</b>	<b>28.353</b>	<b>29.732</b>	<b>19.017</b>	<b>20.112</b>	<b>15.758</b>	<b>1.189</b>	<b>1.432</b>	<b>1.280</b>	<b>308</b>	<b>286</b>	<b>262</b>
0111	72	67	56	5	3	1	49	47	41	17	17	12	-	-	-	1	-	2
0112	9	4	6	-	-	-	8	3	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0113	103	87	54	6	6	4	71	54	39	23	22	11	3	5	-	-	-	-
0115	60	52	45	3	1	1	52	34	39	5	16	5	-	-	-	-	1	-
0116	6	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
0119	37	47	60	1	2	1	29	34	51	7	9	7	-	-	-	-	2	1
0121	30	43	46	-	2	2	22	29	36	7	11	8	-	-	-	1	1	-
0122	16	10	16	-	2	1	13	6	14	2	2	1	-	-	-	1	-	-
0131	77	60	59	14	12	2	42	28	37	17	19	20	3	1	-	1	-	-
0132	198	282	250	6	11	5	153	211	208	37	55	31	-	-	-	2	5	6
0133	92	62	72	5	6	2	68	35	60	18	19	10	1	1	-	-	1	-
0134	334	347	357	16	8	20	251	258	277	63	77	55	4	3	4	-	1	1
0139	24	23	24	3	-	-	16	14	22	4	9	2	-	-	-	1	-	-
0141	215	262	294	20	15	21	155	174	221	38	70	47	1	-	-	1	3	5
0142	6	13	7	1	-	-	4	9	5	-	4	2	-	-	-	1	-	-
0151	280	250	262	9	3	9	219	167	194	51	74	54	-	3	2	1	3	3
0152	11	6	9	-	-	-	7	3	6	4	2	3	-	1	-	-	-	-
0154	55	45	46	3	4	2	38	25	36	12	16	8	-	-	-	2	-	-
0155	132	127	121	1	5	12	85	79	74	44	42	31	1	1	2	1	-	2
0159	4	1	3	1	-	-	2	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	179	170	148	3	8	5	123	99	103	49	57	35	1	2	1	3	4	4
0162	59	65	48	2	2	1	39	37	37	15	25	10	-	1	-	3	-	-
0163	12	18	14	-	2	4	6	10	9	6	5	1	-	1	-	-	-	-
0210	221	210	204	32	32	32	119	95	117	67	77	52	2	5	2	1	1	1
0220	18	18	2	1	-	1	10	13	-	7	3	1	-	2	-	-	-	-
0230	174	154	115	50	33	14	85	85	75	33	34	25	6	2	1	-	-	-
0311	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0312	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0321	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0500	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-
0600	1	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0710	439	343	348	253	189	189	119	96	116	49	53	38	6	4	3	12	1	2
0721	10	8	3	2	2	-	7	4	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-
0723	1	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	132	120	170	78	72	139	30	30	18	22	16	12	1	2	1	1	-	-
0725	3	9	1	2	5	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	17	13	26	10	3	14	2	5	8	3	4	4	2	-	-	-	1	-
0810	268	238	192	41	23	20	156	133	115	60	78	49	5	3	4	6	1	4
0891	26	25	29	12	14	13	9	5	10	5	6	4	-	-	2	-	-	-
0893	15	12	22	-	-	4	12	11	17	3	1	-	-	-	1	-	-	-
0899	74	46	56	3	9	14	53	24	37	15	9	4	3	3	-	-	1	1
0910	5	2	-	1	-	-	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0990	9	5	7	3	-	-	2	4	4	4	3	3	-	-	-	-	-	-
1011	683	671	739	109	143	230	389	341	377	170	171	118	12	15	12	3	1	2
1012	1.049	1.212	1.426	533	707	903	385	365	387	120	127	128	9	10	8	2	3	-
1013	138	164	132	42	40	36	62	80	66	32	41	29	2	2	-	-	1	1
1020	6	2	2	-	-	-	1	-	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
1031	50	70	141	-	5	5	34	39	118	16	25	18	-	1	-	-	-	-
1032	6	8	3	-	-	-	6	4	2	-	3	-	-	1	1	-	-	-
1033	52	34	23	9	5	4	36	25	16	7	4	3	-	-	-	-	-	-
1041	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
1042	12	6	8	6	2	3	2	2	5	4	1	-	-	1	-	-	-	-
1043	10	11	16	10	11	15	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	50	58	53	1	2	1	36	36	34	13	20	18	-	-	-	-	-	-
1052	553	552	467	93	94	92	340	319	284	118	128	86	1	8	3	1	3	2
1053	27	25	14	2	-	1	20	14	7	4	11	5	1	-	1	-	-	-
1061	7	13	7	-	-	1	3	4	-	3	9	6	1	-	-	-	-	-
1062	71	63	61	1	1	5	59	45	43	11	16	11	-	1	1	-	-	1
1063	2	3	2	-	-	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	5	3	3	1	-	-	-	1	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-
1065	19	32	23	12	10	11	5	6	4	2	14	6	-	2	2	-	-	-
1066	224	249	206	21	30	20	153	143	141	49	69	39	1	6	4	-	1	2
1069	63	73	60	17	29	25	33	29	22	13	14	11	-	1	2	-	-	-
1071	628	627	500	257	245	243	243	251	184	114	117	63	13	11	9	1	3	1
1081	74	84	62	6	8	4	55	51	39	12	25	18	-	-	1	1	-	-
1082	3	-	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	297	279	258	7	9	14	190	145	166	96	119	73	4	4	5	-	2	-
1092	79	69	78	8	7	8	55	42	53	16	20	17	-	-	-	-	-	-
1093	68	67	53	4	8	13	44	45	32	19	14	8	1	-	-	-	-	-
1094	76	85	77	11	15	10	47	40	40	16	29	24	2	1	2	-	-	1
1095	5	8	5	-	1	1	2	2	1	3	4	3	-	-	-	-	1	-
1096	14	26	19	1	3	5	9	8	9	4	15	5	-	-	-	-	-	-
1099	268	225	230	48	38	35	161	121	148	54	62	43	3	2	4	2	2	-
1111	7	3	10	-	-	1	7	2	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1112	12	4	9	-	-	1	10	4	6	2	-	1	-	-	-	-	-	1
1113	48	71	45	26	24	8	17	31	33	5	15	4	-	-	-	-	1	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1121	34	23	15	2	3	-	23	10	10	9	10	4	-	-	1	-	-	-
1122	113	85	57	44	28	17	47	35	31	20	22	6	1	-	3	1	-	-
1220	15	10	21	8	4	5	7	6	10	-	-	6	-	-	-	-	-	-
1311	69	59	35	5	5	2	50	33	28	13	20	4	1	-	1	-	1	-
1312	11	9	6	-	-	1	10	7	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1313	1	1	4	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1314	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1321	131	141	134	4	5	6	63	83	74	61	49	52	2	4	1	1	-	1
1322	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1323	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1330	17	14	8	-	-	-	14	11	8	3	2	-	-	1	-	-	-	-
1340	31	37	33	1	-	1	25	22	24	4	15	8	1	-	-	-	-	-
1351	93	66	41	5	2	3	52	45	26	35	16	10	1	3	2	-	-	-
1352	5	6	2	-	-	-	3	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1354	18	22	14	-	1	1	13	16	9	5	4	4	-	1	-	-	-	-
1359	178	158	194	21	11	23	110	111	132	47	34	38	-	2	1	-	-	-
1411	39	41	26	2	3	2	22	19	16	12	18	8	3	1	-	-	-	-
1412	231	189	169	44	23	18	104	83	87	80	81	60	2	2	4	1	-	-
1413	35	20	22	5	4	-	25	8	21	4	8	-	-	-	-	1	-	1
1414	11	18	3	-	-	1	9	11	1	2	6	1	-	1	-	-	-	-
1421	6	7	3	-	-	-	2	1	1	4	5	1	-	1	1	-	-	-
1422	5	10	8	-	-	-	3	4	4	2	6	4	-	-	-	-	-	-
1510	72	73	67	4	28	23	45	30	36	17	13	6	6	2	2	-	-	-
1521	11	12	10	-	-	-	6	6	5	4	6	3	1	-	2	-	-	-
1529	5	10	11	-	1	-	4	2	6	1	6	5	-	1	-	-	-	-
1531	70	79	52	-	2	2	49	39	21	21	38	29	-	-	-	-	-	-
1532	58	60	39	4	7	4	44	38	31	10	15	4	-	-	-	-	-	-
1533	28	27	22	2	-	1	17	13	14	9	13	6	-	1	1	-	-	-
1539	103	99	64	19	12	10	46	56	31	36	31	21	1	-	1	1	-	1
1540	16	21	25	2	1	2	8	8	16	6	12	7	-	-	-	-	-	-
1610	219	202	167	2	5	5	136	120	82	75	71	72	4	5	6	2	1	2
1621	28	30	27	7	17	11	15	8	13	6	4	2	-	-	1	-	1	-
1622	29	23	14	-	-	-	20	12	9	9	8	5	-	3	-	-	-	-
1623	36	22	32	-	1	1	25	18	22	10	2	8	1	1	1	-	-	-
1629	71	86	96	7	15	29	25	28	32	37	39	28	2	4	7	-	-	-
1710	52	24	27	12	14	14	27	7	8	9	3	5	-	-	-	4	-	-
1721	35	24	31	1	-	1	24	15	25	9	9	5	1	-	-	-	-	-
1731	40	45	33	1	1	1	25	32	28	13	11	3	1	1	1	-	-	-
1732	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1733	86	82	79	5	5	8	52	43	45	28	32	22	1	2	3	-	-	1
1741	17	8	12	1	-	-	10	3	6	6	4	5	-	1	1	-	-	-
1742	26	25	21	2	3	1	14	17	14	9	5	5	1	-	1	-	-	-
1749	16	25	11	2	-	1	12	14	8	2	10	1	-	-	1	-	1	-
1811	44	35	26	1	1	-	34	24	17	9	10	7	-	-	2	-	-	-
1812	5	7	4	-	-	-	4	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1813	42	27	38	-	1	-	32	18	33	9	8	5	1	-	-	-	-	-
1821	12	6	12	-	1	-	8	5	9	4	-	2	-	-	1	-	-	-
1822	2	8	7	-	-	-	1	4	4	1	4	3	-	-	-	-	-	-
1910	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	7	10	17	5	7	11	2	3	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-
1922	20	20	15	2	1	4	15	19	10	2	-	1	1	-	-	-	-	-
1931	660	578	440	105	102	90	465	362	268	79	105	79	9	4	2	2	5	1
1932	2	4	-	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	26	27	29	-	2	11	17	18	17	9	7	1	-	-	-	-	-	-
2013	190	145	121	104	60	28	71	63	73	15	18	19	-	3	1	-	1	-
2014	5	4	1	1	-	-	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2019	42	43	53	8	6	34	32	28	15	1	9	4	1	-	-	-	-	-
2021	1	2	3	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	3	3	5	-	-	-	2	1	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2031	5	3	4	-	-	-	2	-	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-
2032	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2033	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2040	11	12	11	7	8	7	4	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2051	10	9	9	4	2	4	5	5	5	1	-	-	-	2	-	-	-	-
2061	14	13	12	-	-	2	10	10	8	4	3	2	-	-	-	-	-	-
2062	36	31	37	-	-	4	26	19	24	10	12	9	-	-	-	-	-	-
2063	61	77	93	4	7	3	42	56	72	15	13	15	-	1	2	-	-	1
2071	22	17	14	-	-	1	17	8	10	5	8	3	-	-	-	-	1	-
2073	2	5	5	-	1	1	1	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2091	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-
2092	20	21	28	1	1	-	10	8	14	7	11	5	-	-	2	2	1	7
2093	3	8	8	-	2	-	3	4	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2099	49	39	34	9	9	9	24	15	20	15	15	5	-	-	-	1	-	-
2110	-	4	9	-	-	-	-	2	6	-	2	1	-	-	-	-	-	2
2121	133	117	111	9	7	8	99	63	66	25	41	35	-	6	2	-	-	-
2122	23	24	20	4	7	6	14	15	13	5	2	-	-	-	1	-	-	-
2123	7	6	15	-	-	7	7	5	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2211	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 46 - Minas Gerais

46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2212	51	58	33	4	7	1	30	31	23	16	17	7	1	2	2	-	1	-
2219	76	80	57	11	15	4	50	40	39	12	25	14	2	-	-	1	-	-
2221	19	16	24	2	1	2	13	13	21	3	1	1	1	-	-	-	-	-
2222	241	249	241	18	14	17	153	167	181	67	65	38	2	3	4	1	-	1
2223	34	21	12	7	8	4	23	7	6	4	3	2	-	2	-	-	1	-
2229	257	192	181	12	11	13	201	120	133	44	57	34	-	4	1	-	-	-
2311	113	92	83	2	-	3	95	72	69	15	19	11	1	1	-	-	-	-
2312	-	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2319	22	11	36	1	-	3	17	7	30	4	4	3	-	-	-	-	-	-
2320	117	188	126	62	106	69	42	57	40	12	23	15	1	1	1	-	1	1
2330	262	220	191	17	15	19	171	121	111	73	76	53	1	7	6	-	1	2
2341	58	39	41	34	16	24	18	12	11	6	9	6	-	2	-	-	-	-
2342	189	151	157	5	13	9	76	55	64	103	75	68	3	7	10	2	1	6
2349	69	95	67	15	35	29	36	38	27	16	21	10	2	-	1	-	1	-
2391	126	133	107	10	3	3	83	79	75	31	46	27	1	5	2	1	-	-
2392	122	86	101	37	33	32	69	35	54	16	17	13	-	1	1	-	-	1
2399	102	115	112	38	34	40	51	58	60	12	22	10	1	1	2	-	-	-
2411	179	250	263	35	89	61	113	105	155	28	53	43	3	2	1	-	1	3
2412	82	112	109	26	24	28	37	50	60	15	36	19	3	2	2	1	-	-
2421	5	4	1	-	1	-	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-
2422	122	114	83	68	43	28	40	49	44	11	15	8	2	3	3	1	4	-
2423	222	229	211	132	127	127	49	44	52	36	41	27	3	12	-	2	5	5
2424	92	54	43	42	25	15	36	19	22	12	7	4	1	3	2	1	-	-
2431	51	42	34	15	15	12	29	23	18	7	4	4	-	-	-	-	-	-
2439	5	2	1	-	1	-	3	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2441	38	38	28	11	7	7	17	24	17	9	7	4	1	-	-	-	-	-
2442	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	65	65	68	15	22	14	36	27	29	13	12	21	1	3	3	-	1	1
2451	344	262	261	166	96	114	109	93	103	68	71	41	1	1	2	-	1	1
2452	70	42	47	18	16	11	44	17	28	8	8	8	-	1	-	-	-	-
2511	305	256	207	31	11	15	210	164	155	58	76	34	4	4	2	2	1	1
2512	76	80	60	1	4	1	46	40	37	25	35	20	2	1	1	2	-	1
2513	107	72	58	9	8	7	83	42	43	14	22	7	1	-	1	-	-	-
2521	32	19	15	-	2	-	27	12	12	5	5	3	-	-	-	-	-	-
2522	9	5	2	-	-	-	7	5	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2531	17	23	16	6	4	2	7	12	10	4	5	3	-	1	1	-	1	-
2532	72	63	51	7	5	5	46	45	35	18	13	10	1	-	1	-	-	-
2539	140	94	110	10	9	22	108	53	68	22	29	19	-	3	1	-	-	-
2541	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2542	73	50	63	2	-	3	49	27	36	22	23	22	-	-	2	-	-	-
2543	12	20	10	1	3	-	9	13	8	2	4	2	-	-	-	-	-	-
2550	53	30	25	3	3	5	44	27	18	6	-	2	-	-	-	-	-	-
2591	54	56	33	1	17	6	43	24	17	10	14	7	-	1	3	-	-	-
2592	65	69	59	15	14	24	29	26	26	21	27	8	-	1	1	-	1	-
2593	25	31	14	3	1	-	14	17	9	7	10	4	1	3	1	-	-	-
2599	285	187	167	24	14	11	194	133	123	61	37	32	6	3	1	-	-	-
2610	62	16	19	16	3	5	38	10	7	8	2	7	-	-	-	-	1	-
2621	20	17	6	2	7	1	15	7	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-
2622	34	22	19	3	1	1	26	16	14	5	5	4	-	-	-	-	-	-
2631	8	10	8	-	1	-	6	7	6	-	2	2	-	-	-	-	2	-
2632	14	13	14	1	3	5	11	9	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2640	7	11	3	-	-	-	6	9	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2651	32	33	21	6	4	-	26	22	12	-	6	7	-	1	2	-	-	-
2652	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	6	8	1	2	3	-	3	3	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2670	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	80	65	58	13	9	11	61	39	34	6	16	11	-	1	1	-	-	1
2721	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	13	23	9	-	1	1	6	12	6	7	10	1	-	-	1	-	-	-
2731	74	26	25	31	6	4	36	16	18	6	3	2	1	1	1	-	-	-
2732	38	38	20	15	15	2	19	18	14	4	5	4	-	-	-	-	-	-
2733	82	100	105	22	23	26	52	54	70	8	22	9	-	1	-	-	-	-
2740	16	7	11	1	-	1	12	5	8	2	2	2	-	-	-	-	1	-
2751	31	28	28	6	7	8	24	19	19	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2759	17	12	11	5	6	3	11	5	5	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2790	64	44	32	16	8	4	33	27	23	15	8	4	-	1	1	-	-	-
2811	4	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-
2812	18	15	13	-	-	-	14	14	10	3	-	3	1	1	-	-	-	-
2813	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2815	13	11	18	1	-	3	10	7	12	2	4	3	-	-	-	-	-	-
2821	53	41	30	2	3	3	44	30	23	6	7	3	-	1	1	1	-	-
2822	49	44	16	1	2	-	38	30	14	10	11	2	-	1	-	-	-	-
2823	24	22	24	1	4	1	20	17	18	3	1	4	-	-	-	1	-	-
2825	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	134	79	65	25	21	13	91	47	36	18	9	15	-	2	1	-	-	-
2832	3	4	9	-	-	-	1	1	3	7	2	1	1	-	-	-	-	-
2833	98	155	137	1	2	10	82	137	116	15	15	10	-	1	1	-	-	-
2840	19	23	31	6	6	7	13	16	22	-	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
2852	55	37	43	13	7	7	39	19	32	2	10	4	1	-	-	-	-	1	-
2853	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	51	40	35	13	10	7	28	13	19	9	17	8	-	-	1	-	1	-	
2861	11	7	8	4	2	1	4	4	4	3	1	3	-	-	-	-	-	-	
2862	18	20	14	-	1	-	13	11	10	5	7	4	-	1	-	-	-	-	
2864	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2866	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2869	77	69	48	6	5	5	53	39	34	16	24	7	1	1	2	1	-	-	
2910	211	170	141	58	53	41	94	77	57	58	37	42	1	3	1	-	-	-	
2920	20	13	25	6	1	7	7	3	5	6	8	11	1	1	2	-	-	-	
2930	78	70	64	13	11	14	47	31	34	17	27	13	-	-	1	1	1	2	
2941	61	26	27	6	2	5	38	14	17	17	10	5	-	-	-	-	-	-	
2942	9	5	5	-	-	-	6	4	2	3	1	1	-	-	1	-	-	1	
2943	17	13	20	-	-	-	13	10	16	4	3	4	-	-	-	-	-	-	
2944	40	36	34	1	6	5	28	21	23	10	9	6	1	-	-	-	-	-	
2945	57	47	35	7	1	-	37	36	29	13	8	6	-	2	-	-	-	-	
2949	782	604	567	133	117	138	522	403	367	121	78	56	6	6	4	-	-	2	
2950	20	21	11	-	-	1	13	12	6	7	6	3	-	3	1	-	-	-	
3011	2	3	2	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	
3012	2	4	2	-	-	-	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
3031	20	24	15	14	15	4	5	7	10	1	2	-	-	-	-	-	-	1	
3032	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3041	10	6	2	-	-	-	9	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
3092	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
3099	3	5	6	1	-	5	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3101	493	419	387	15	15	13	266	186	224	205	199	137	7	18	11	-	1	2	
3102	77	95	108	14	18	33	44	44	50	19	32	23	-	-	2	-	1	-	
3103	14	16	13	-	1	1	6	6	7	8	8	5	-	1	-	-	-	-	
3104	63	64	59	4	3	3	49	39	43	9	21	13	1	1	-	-	-	-	
3211	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
3212	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3220	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3230	5	1	1	-	-	-	5	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
3240	20	19	19	-	8	-	13	6	15	7	5	4	-	-	-	-	-	-	
3250	88	81	78	4	3	16	66	59	46	14	18	16	3	1	-	1	-	-	
3291	3	4	2	-	-	-	2	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
3292	19	16	24	-	-	1	15	14	20	4	2	3	-	-	-	-	-	-	
3299	32	26	33	9	-	1	23	15	20	6	11	11	-	-	1	-	-	-	
3311	6	3	6	-	1	1	5	1	4	1	-	1	-	1	-	-	-	-	
3312	5	15	6	-	3	3	3	11	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
3313	22	26	24	-	3	2	17	17	17	3	6	4	-	-	1	2	-	-	
3314	174	100	94	49	16	21	83	56	56	41	28	15	1	1	-	-	-	1	
3315	3	2	5	-	-	-	2	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
3316	37	21	38	3	-	2	32	21	33	2	-	3	-	-	-	-	-	-	
3319	20	7	2	4	3	-	13	3	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	
3321	50	28	21	16	2	3	29	15	11	5	11	7	-	-	-	-	-	-	
3329	3	6	10	-	-	-	-	3	9	3	3	1	-	-	-	-	-	-	
3511	60	65	47	12	6	6	39	47	31	9	9	9	-	-	-	-	3	1	
3512	4	3	1	-	-	-	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3513	-	7	1	-	-	-	-	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3514	99	91	69	19	21	24	70	61	38	10	9	7	-	-	-	-	-	-	
3520	1	5	5	-	1	1	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3530	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
3600	491	476	447	27	16	19	377	362	350	85	91	72	1	7	5	1	-	1	
3702	4	1	4	2	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3811	356	214	277	62	47	44	224	120	195	67	43	35	3	3	3	-	1	-	
3812	8	7	10	3	3	9	4	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
3821	24	26	38	4	3	5	14	17	23	6	5	10	-	1	-	-	-	-	
3822	36	34	38	8	10	15	24	20	18	4	4	4	-	-	1	-	-	-	
3831	23	22	28	3	8	7	12	9	10	8	5	10	-	-	1	-	-	-	
3832	21	20	12	-	4	1	14	9	3	6	6	8	1	1	-	-	-	-	
3839	31	19	26	2	1	1	19	8	19	10	7	5	-	2	-	-	1	1	
3900	9	1	1	7	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
4110	431	360	362	17	7	29	318	231	252	91	108	72	3	11	6	2	3	3	
4120	1.941	1.350	1.160	123	89	92	1.270	730	745	504	472	271	39	48	37	5	11	15	
4211	491	440	366	85	79	68	280	226	202	110	118	80	12	14	9	4	3	7	
4212	182	113	52	54	18	6	89	70	27	36	23	15	3	2	4	-	-	-	
4213	98	89	75	8	5	6	58	46	44	27	38	20	4	-	4	1	-	1	
4221	508	401	429	130	93	119	256	179	224	114	117	76	6	8	4	2	4	6	
4222	80	85	111	3	4	8	44	43	71	30	33	32	3	3	-	-	2	-	
4223	24	11	15	1	1	2	5	2	12	17	8	1	-	-	-	1	-	-	
4291	1	-	5	-	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4292	221	138	103	110	45	24	60	36	53	43	52	21	5	1	5	3	4	-	
4299	208	150	123	32	21	13	103	67	63	62	54	39	10	5	8	1	3	-	
4311	7	-	1	2	-	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
4312	42	30	26	10	8	10	24	17	12	8	5	4	-	-	-	-	-	-	
4313	235	201	108	47	28	21	151	127	53	29	40	30	5	5	3	3	1	1	
4319	10	3	10	2	-	2	3	3	4	5	-	4	-	-	-	-	-	-	
4321	149	127	115	25	29	25	88	61	61	34	34	27	1	3	1	1	-	1	



**Capítulo 46 - Minas Gerais**

**46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4322	49	60	39	2	3	7	32	38	24	15	17	7	-	2	1	-	-	-
4329	133	91	69	60	29	22	55	34	36	15	24	10	2	4	1	1	-	-
4330	111	91	72	4	8	4	77	40	48	30	41	19	-	2	-	-	-	1
4391	29	38	40	1	1	11	21	18	19	7	19	8	-	-	2	-	-	-
4399	147	157	136	16	12	13	80	71	83	48	66	36	2	5	3	1	3	1
4511	195	203	173	12	16	15	137	148	132	45	35	26	-	4	-	1	-	-
4512	3	3	1	-	-	-	2	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
4520	152	190	214	8	11	11	97	102	132	44	75	65	1	1	5	2	1	1
4530	412	374	348	11	12	16	263	189	222	132	167	105	3	3	3	3	3	2
4541	61	56	55	3	4	6	39	36	36	17	16	13	-	-	2	-	-	-
4542	2	2	2	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	3	8	3	-	-	-	1	5	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4611	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4614	3	2	2	-	-	-	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4616	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
4617	10	10	5	1	-	1	8	6	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-
4618	2	1	3	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	9	4	6	-	-	-	7	3	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-
4621	165	166	153	3	5	5	124	123	128	37	34	15	1	3	5	-	1	-
4622	3	3	3	-	1	2	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4623	49	37	25	3	2	1	30	20	16	10	15	4	-	-	4	6	-	-
4631	23	33	29	1	5	4	13	18	18	9	8	5	-	1	2	-	1	-
4632	10	19	19	-	-	-	7	8	10	3	11	9	-	-	-	-	-	-
4633	67	88	60	1	-	3	46	51	31	17	34	25	1	1	-	2	2	1
4634	69	50	57	6	3	7	52	31	33	10	14	16	-	-	-	1	2	1
4635	439	428	385	100	83	65	260	241	243	73	96	70	2	7	6	4	1	1
4636	4	6	11	-	-	1	3	2	8	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4637	47	51	52	-	3	2	33	27	36	14	20	12	-	1	2	-	-	-
4639	150	157	162	1	4	8	93	88	114	53	63	37	2	1	1	1	1	2
4641	14	18	9	-	-	-	11	5	8	3	12	1	-	1	-	-	-	-
4642	10	15	14	1	-	1	8	10	10	1	4	3	-	1	-	-	-	-
4643	1	3	2	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	53	55	50	2	1	4	39	46	37	11	7	9	-	-	-	1	1	-
4645	27	27	22	1	3	5	22	18	16	3	6	1	1	-	-	-	-	-
4646	51	49	31	6	4	9	32	31	20	13	14	2	-	-	-	-	-	-
4647	15	12	12	2	-	-	9	8	8	4	3	4	-	-	-	-	1	-
4649	22	32	31	1	1	6	15	20	17	4	10	4	2	1	4	-	-	-
4651	6	11	10	-	-	-	5	9	9	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4652	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	50	44	62	6	3	4	36	27	46	8	14	11	-	-	1	-	-	-
4662	28	24	27	8	10	11	14	11	14	6	3	2	-	-	-	-	-	-
4663	16	13	11	2	1	2	9	7	9	4	4	-	-	-	-	1	1	-
4664	3	4	4	-	-	-	2	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	5	3	4	1	-	-	3	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	21	17	20	4	5	7	15	9	9	2	3	3	-	-	-	-	-	1
4671	29	25	12	2	3	-	16	7	6	11	15	6	-	-	-	-	-	-
4672	19	16	19	3	-	-	10	6	10	5	9	8	1	1	1	-	-	-
4673	10	13	9	-	-	1	5	8	5	5	5	3	-	-	-	-	-	-
4674	11	7	5	1	-	1	5	4	3	5	2	1	-	-	-	-	1	-
4679	103	81	52	4	1	-	79	63	37	18	17	13	-	-	2	2	-	-
4681	24	27	22	1	3	1	16	13	16	7	11	4	-	-	1	-	-	-
4682	82	56	68	13	5	16	50	31	36	18	20	15	1	-	1	-	-	-
4683	60	81	70	4	7	7	52	63	48	3	11	15	-	-	-	1	-	-
4684	5	6	4	-	1	-	2	5	2	2	-	2	-	-	-	1	-	-
4685	20	27	25	2	2	3	15	17	21	3	6	1	-	1	-	-	1	-
4686	10	10	13	-	-	2	7	3	8	3	7	3	-	-	-	-	-	-
4687	98	92	77	4	7	2	53	41	48	40	39	25	1	4	2	-	1	-
4689	46	44	39	-	5	4	29	24	20	15	13	13	2	2	2	-	-	-
4691	96	95	124	2	2	5	64	64	95	28	29	24	1	-	-	1	-	-
4692	8	13	8	-	-	-	5	7	7	3	6	1	-	-	-	-	-	-
4693	187	136	115	5	2	3	144	89	73	34	45	38	3	-	1	1	-	-
4711	2.004	2.022	1.981	104	101	138	1.453	1.381	1.385	428	519	447	16	17	9	3	4	2
4712	136	137	126	7	5	6	88	75	84	41	53	32	-	2	3	-	2	1
4713	92	81	79	2	1	4	69	50	56	21	28	17	-	2	2	-	-	-
4721	126	154	169	2	4	8	88	78	107	36	67	53	-	4	-	-	1	1
4722	89	90	104	-	1	1	53	47	81	36	41	20	-	1	2	-	-	-
4723	35	43	47	2	2	-	20	24	31	13	17	16	-	-	-	-	-	-
4724	32	40	31	3	2	2	24	16	16	5	22	13	-	-	-	-	-	-
4729	50	44	55	2	2	5	32	28	34	16	14	16	-	-	-	-	-	-
4731	201	207	217	6	6	24	127	113	133	63	83	52	-	3	3	5	2	5
4732	3	11	9	-	-	1	2	6	3	1	5	3	-	-	2	-	-	-
4741	30	17	25	1	-	-	17	8	18	12	7	6	-	1	1	-	1	-
4742	35	26	34	1	1	3	20	12	20	14	13	9	-	-	-	-	-	2
4743	70	85	55	-	1	1	48	50	34	22	34	16	-	-	4	-	-	-
4744	563	503	551	16	17	30	378	271	364	161	203	145	6	7	11	2	5	1
4751	46	41	43	3	1	1	36	22	35	7	18	7	-	-	-	-	-	-
4752	22	27	25	-	1	2	21	13	17	1	11	6	-	2	-	-	-	-
4753	196	180	145	4	3	4	139	124	99	52	52	40	-	1	2	1	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4754	76	68	88	6	-	1	40	33	56	28	32	26	-	2	3	2	1	2
4755	43	28	29	-	-	-	29	15	18	13	13	11	-	-	-	1	-	-
4756	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
4757	19	16	19	-	2	-	15	10	8	4	4	9	-	-	2	-	-	-
4759	34	44	25	2	2	3	22	24	10	10	18	12	-	-	-	-	-	-
4761	26	22	39	1	1	3	18	14	29	7	7	6	-	-	1	-	-	-
4762	1	4	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4763	25	30	19	-	-	-	17	22	11	8	8	8	-	-	-	-	-	-
4771	240	284	251	18	31	42	161	161	169	59	90	37	1	-	2	1	2	1
4772	24	20	33	12	4	5	10	8	24	2	8	4	-	-	-	-	-	-
4773	8	4	6	1	-	-	6	2	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4774	10	10	15	-	-	-	9	4	12	1	6	3	-	-	-	-	-	-
4781	135	143	135	5	6	11	92	79	90	37	58	33	-	-	-	1	-	1
4782	73	57	60	4	3	7	51	33	38	18	20	13	-	-	2	-	1	-
4783	5	4	8	1	-	1	3	1	4	1	2	3	-	1	-	-	-	-
4784	78	64	60	3	4	-	46	19	39	29	39	20	-	2	1	-	-	-
4785	8	2	4	-	-	-	6	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4789	178	163	174	8	8	14	115	94	101	52	60	56	1	-	1	2	1	2
4911	104	120	115	42	54	56	43	27	34	19	33	21	-	5	2	-	1	2
4912	24	25	37	5	1	4	15	19	25	3	5	8	-	-	-	1	-	-
4921	586	561	527	18	29	23	265	226	215	291	278	265	9	25	22	3	3	2
4922	387	307	263	11	24	8	243	151	142	127	117	105	2	15	7	4	-	1
4923	9	3	10	2	1	1	3	1	6	4	1	3	-	-	-	-	-	-
4924	6	5	5	-	-	-	3	2	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
4929	61	69	44	12	12	5	29	30	29	17	24	9	2	1	1	1	2	-
4930	1.795	1.703	1.681	124	128	146	1.071	895	1.038	514	586	429	21	45	25	65	49	43
4940	2	2	2	-	2	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5011	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5012	1	8	1	1	-	-	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5030	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5091	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	37	26	22	-	-	-	25	21	19	12	4	2	-	1	1	-	-	-
5112	3	-	5	-	-	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	1	1	3	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5211	139	172	167	12	28	21	89	93	107	36	48	31	1	1	8	1	2	-
5212	46	64	54	8	21	8	30	27	38	8	13	8	-	2	-	-	1	-
5221	57	88	63	7	5	8	45	73	45	4	10	10	-	-	-	1	-	-
5222	4	6	5	-	-	-	3	2	4	1	2	1	-	1	-	-	1	-
5223	26	69	65	-	4	3	21	47	58	3	17	4	-	-	-	2	1	-
5229	51	60	72	4	6	7	39	40	47	6	14	16	1	-	1	1	-	1
5231	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5232	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	40	68	72	2	18	29	32	43	39	6	7	4	-	-	-	-	-	-
5250	70	51	29	10	8	7	41	30	16	17	11	3	2	1	3	-	1	-
5310	1.284	1.153	1.025	80	285	256	1.000	635	710	198	228	54	4	4	5	2	1	-
5320	63	58	76	1	3	3	38	24	47	23	30	22	-	-	4	1	1	-
5510	204	212	196	12	34	26	135	119	129	51	57	36	5	2	4	1	-	1
5590	5	9	17	-	-	2	4	7	14	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5611	658	717	752	19	24	43	449	422	523	187	258	175	3	6	9	-	7	2
5612	3	2	2	-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5620	378	335	402	55	47	49	213	192	234	106	91	110	3	5	9	1	-	-
5811	10	7	4	-	1	-	8	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
5812	4	1	1	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5813	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5822	33	27	11	-	-	1	30	22	9	3	5	1	-	-	-	-	-	-
5829	13	4	9	-	-	-	7	1	7	6	3	2	-	-	-	-	-	-
5911	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	1	4	-	-	-	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	6	3	5	-	-	1	3	2	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
6021	20	15	12	2	1	-	12	9	8	5	5	4	1	-	-	-	-	-
6110	58	68	65	4	6	7	36	43	43	18	18	15	-	1	-	-	-	-
6120	49	30	35	-	-	-	33	18	30	16	12	5	-	-	-	-	-	-
6141	12	15	8	-	1	1	11	9	5	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6142	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	37	58	67	4	2	12	24	35	45	9	21	10	-	-	-	-	-	-
6201	12	17	16	-	2	4	10	12	9	1	3	3	-	-	-	1	-	-
6202	20	9	14	2	1	1	12	8	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	17	15	17	-	-	3	12	14	13	5	1	1	-	-	-	-	-	-
6204	27	20	16	-	2	1	22	13	12	3	5	3	1	-	-	1	-	-
6209	28	29	32	2	6	3	19	19	23	7	4	5	-	-	1	-	-	-
6311	23	16	31	-	-	-	11	6	25	11	10	6	-	-	-	1	-	-
6319	3	2	5	-	-	1	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	6	2	-	-	-	-	3	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-
6410	3	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	39	40	23	14	19	5	19	16	14	5	5	3	1	-	1	-	-	-
6422	211	276	247	3	3	7	105	132	106	99	140	133	3	1	-	1	-	1
6423	38	37	37	1	-	2	22	27	28	14	10	7	1	-	-	-	-	-
6424	27	31	27	1	2	6	18	22	18	8	6	3	-	-	-	-	1	-

Capítulo 46 - Minas Gerais

46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6431	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6433	-	2	2	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	28	27	22	-	3	5	21	17	11	5	7	5	-	-	1	2	-	-
6463	11	6	2	-	-	1	9	2	1	1	4	4	-	-	-	1	-	-
6470	-	6	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
6491	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	4	-	2	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	4	5	-	-	-	-	3	2	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
6512	-	3	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	2	7	1	-	5	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	109	107	127	38	37	29	59	55	93	12	14	5	-	1	-	-	-	-
6612	2	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6619	6	4	6	1	-	-	3	3	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	9	8	8	1	-	1	7	6	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-
6629	3	-	4	-	-	-	1	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
6630	9	12	18	-	-	-	9	10	16	-	2	2	-	-	-	-	-	-
6810	66	61	79	4	3	4	47	35	53	14	22	19	1	1	2	-	-	1
6821	20	15	13	1	-	-	15	8	9	4	7	4	-	-	-	-	-	-
6822	20	22	28	1	1	3	15	14	20	4	6	4	-	1	-	-	-	1
6911	8	15	11	-	1	2	8	8	6	-	6	3	-	-	-	-	-	-
6912	3	6	5	-	-	2	3	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	110	113	81	12	3	12	79	85	58	18	23	10	-	-	1	1	2	-
7010	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7020	44	62	64	6	4	11	31	43	43	6	15	9	-	-	1	1	-	-
7111	2	4	3	1	1	-	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7112	262	200	174	24	22	22	178	124	109	54	49	37	2	4	4	4	1	2
7119	31	22	11	2	3	-	23	14	9	5	4	2	-	1	-	1	-	-
7120	16	13	13	1	2	-	10	10	9	5	1	4	-	-	-	-	-	-
7210	39	41	44	7	5	8	28	30	32	4	5	4	-	-	-	-	1	-
7220	7	5	4	-	-	2	6	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7311	3	3	-	-	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	2	3	4	-	-	-	2	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	36	36	37	-	-	1	26	25	27	8	11	9	2	-	-	-	-	-
7320	9	3	2	-	-	-	8	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7410	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7420	4	6	3	-	-	1	4	4	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-
7490	37	32	39	5	7	7	27	18	24	4	7	6	-	-	1	1	-	1
7500	3	3	6	-	-	-	1	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	32	39	38	1	1	3	25	25	22	5	13	12	1	-	1	-	-	-
7719	7	6	15	-	1	4	3	3	8	3	2	3	-	-	-	1	-	-
7721	2	3	4	-	-	1	1	1	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-
7722	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	6	5	7	-	-	1	3	4	4	3	1	2	-	-	-	-	-	-
7729	4	11	6	-	1	-	1	5	6	3	5	-	-	-	-	-	-	-
7731	18	13	30	3	1	2	9	5	17	5	7	9	-	-	1	1	-	1
7732	97	106	86	11	18	7	51	62	64	33	25	12	2	1	3	-	-	-
7733	12	9	15	2	-	3	10	7	12	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7739	82	82	78	13	6	13	50	50	54	17	24	9	2	-	2	-	2	-
7740	4	2	2	2	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	33	23	22	2	2	4	19	15	9	12	4	8	-	2	1	-	-	-
7820	116	95	101	6	5	8	56	44	57	51	44	31	3	2	5	-	-	-
7830	122	102	91	10	11	8	69	36	50	39	44	26	4	11	7	-	-	-
7911	7	8	4	-	-	-	5	3	3	2	5	1	-	-	-	-	-	-
7912	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7990	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	197	214	197	18	12	15	108	102	104	66	90	71	3	7	4	2	3	3
8012	131	186	101	8	46	8	90	94	56	32	38	34	1	5	3	-	3	-
8020	75	77	94	8	2	5	51	54	71	16	19	15	-	1	2	-	1	1
8111	52	51	45	5	1	12	37	26	19	10	23	13	-	-	1	-	1	-
8112	302	282	277	33	31	30	191	172	193	74	75	49	2	3	3	2	1	2
8121	493	478	419	49	37	32	165	185	147	271	238	225	6	15	14	2	3	1
8122	5	11	16	-	2	4	3	1	9	2	8	3	-	-	-	-	-	-
8129	82	139	139	17	19	17	40	84	90	22	32	31	1	4	-	2	-	1
8130	28	38	32	5	4	2	18	25	21	5	9	9	-	-	-	-	-	-
8211	160	202	192	27	37	37	88	106	119	36	53	31	7	5	4	2	1	1
8219	47	47	38	4	2	6	32	28	23	11	16	8	-	-	1	-	1	-
8220	392	404	446	27	37	38	273	252	317	92	115	91	-	-	-	-	-	-
8230	36	27	16	1	1	1	23	18	12	12	8	3	-	-	-	-	-	-
8291	31	31	33	1	3	2	11	14	21	19	13	9	-	-	1	-	1	-
8292	2	4	6	-	-	-	1	4	3	1	-	3	-	-	-	-	-	-
8299	269	214	188	37	45	39	177	118	111	51	45	37	3	5	1	1	1	-
8411	3.797	3.871	4.092	634	602	674	1.740	1.608	1.853	1.371	1.598	1.497	45	56	58	7	7	10
8412	1	5	12	-	-	3	-	3	6	1	2	3	-	-	-	-	-	-
8413	1	3	6	-	-	-	1	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	1	5	2	-	-	-	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 46 - Minas Gerais

## 46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8423	12	15	18	1	9	1	6	4	15	5	2	2	-	-	-	-	-	-
8424	19	9	16	2	2	3	11	1	10	6	6	3	-	-	-	-	-	-
8425	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8430	4	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	42	36	54	1	5	9	16	8	24	25	22	20	-	1	-	-	-	1
8512	31	35	33	3	-	3	24	22	25	4	12	4	-	1	1	-	-	-
8513	86	119	113	3	16	14	72	78	79	11	25	19	-	-	-	-	-	1
8520	63	35	50	4	2	5	45	19	37	14	14	8	-	-	-	-	-	-
8531	155	163	168	22	27	17	104	101	120	28	34	28	1	1	-	-	-	3
8532	187	175	235	58	52	81	109	104	137	20	18	17	-	1	-	-	-	-
8533	21	21	18	4	7	2	15	12	16	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8541	10	11	15	-	-	2	9	7	13	1	4	-	-	-	-	-	-	-
8542	5	14	7	-	-	-	4	10	6	1	4	1	-	-	-	-	-	-
8550	166	130	171	6	8	18	132	104	125	18	14	21	10	4	7	-	-	-
8591	3	4	4	-	1	-	3	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8592	2	1	2	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	7	7	6	-	-	1	6	3	2	1	4	3	-	-	-	-	-	-
8599	222	185	168	11	4	9	174	136	138	31	43	20	1	2	1	5	-	-
8610	6.052	5.811	5.681	3.568	3.559	3.510	1.997	1.770	1.741	476	465	411	10	12	18	1	5	1
8621	33	43	21	8	13	2	19	26	18	5	4	1	-	-	-	1	-	-
8622	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	177	191	152	83	98	55	84	81	86	10	12	10	-	-	1	-	-	-
8640	471	524	472	194	210	212	253	276	238	23	35	21	-	3	1	1	-	-
8650	71	41	44	32	21	13	29	12	26	10	8	5	-	-	-	-	-	-
8660	186	274	315	121	171	220	60	94	82	5	6	11	-	3	1	-	-	1
8690	117	111	58	55	51	21	49	50	35	12	8	2	-	1	-	1	1	-
8711	67	60	57	6	6	5	39	38	44	20	16	8	2	-	-	-	-	-
8712	4	6	2	1	1	1	1	2	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-
8720	19	3	10	4	-	3	11	2	4	4	1	3	-	-	-	-	-	-
8730	53	53	48	8	5	13	40	37	31	5	10	4	-	-	-	-	1	-
8800	107	115	125	11	20	17	84	75	93	12	19	14	-	1	1	-	-	-
9001	12	12	15	1	1	1	8	6	8	2	5	6	1	-	-	-	-	-
9002	2	2	1	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9003	4	1	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
9101	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9102	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	2	3	5	1	-	-	-	2	1	1	1	4	-	-	-	-	-	-
9311	5	6	1	1	-	-	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	152	119	140	2	4	8	116	77	99	34	36	31	-	2	2	-	-	-
9313	18	18	18	2	2	3	11	11	12	4	5	2	-	-	1	1	-	-
9319	6	6	10	1	-	-	4	3	4	1	3	6	-	-	-	-	-	-
9321	5	4	8	-	1	2	4	1	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
9329	12	7	13	-	1	-	7	4	9	5	2	4	-	-	-	-	-	-
9411	12	21	20	-	3	3	8	14	12	4	4	5	-	-	-	-	-	-
9412	10	14	16	1	1	-	8	9	13	1	3	2	-	1	-	-	-	1
9420	31	27	35	1	-	3	19	18	22	8	9	8	1	-	2	2	-	-
9430	372	360	334	60	56	66	228	218	209	76	80	56	6	5	2	2	1	1
9491	92	79	81	4	4	5	60	45	57	27	27	18	-	3	-	1	-	1
9492	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	4	1	2	-	-	-	4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9499	51	61	62	9	10	10	36	33	43	6	17	9	-	-	-	-	1	-
9511	10	17	16	-	1	3	9	11	12	1	5	1	-	-	-	-	-	-
9512	1	14	13	-	1	-	1	11	11	-	2	2	-	-	-	-	-	-
9521	18	10	14	-	1	-	9	2	8	8	5	6	-	2	-	1	-	-
9529	8	8	10	-	-	-	4	3	4	4	4	5	-	1	1	-	-	-
9601	55	71	54	5	7	12	41	45	31	7	18	11	2	1	-	-	-	-
9602	14	19	16	1	1	2	10	14	9	3	4	5	-	-	-	-	-	-
9603	14	34	41	-	8	5	10	13	27	4	12	9	-	1	-	-	-	-
9609	19	14	18	-	1	2	15	8	10	4	5	6	-	-	-	-	-	-
9700	9	8	5	1	-	1	8	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignoto	7.361	6.796	6.288	24	22	24	413	474	487	6.261	5.641	5.175	657	646	587	6	13	15

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 46 - Minas Gerais**

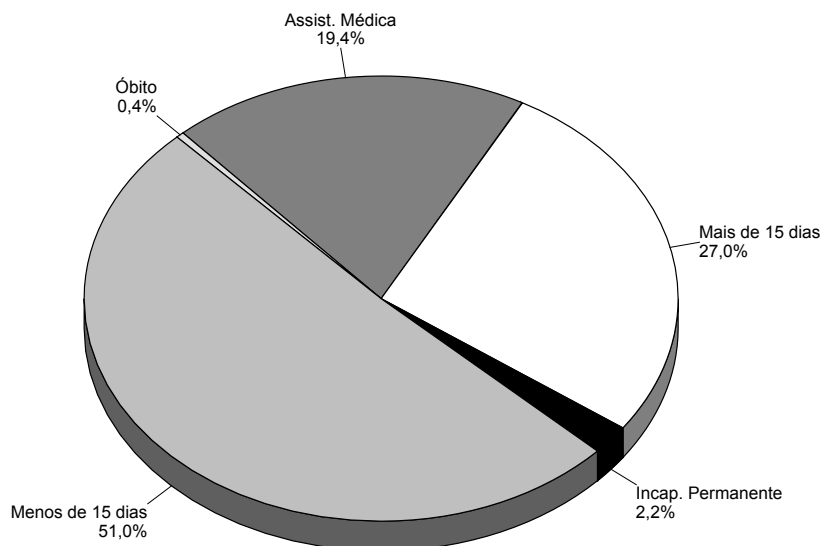
**46.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Minas Gerais - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>64.711</b>	<b>61.079</b>	<b>58.349</b>	<b>10.901</b>	<b>10.896</b>	<b>11.317</b>	<b>33.296</b>	<b>28.353</b>	<b>29.732</b>	<b>19.017</b>	<b>20.112</b>	<b>15.758</b>	<b>1.189</b>	<b>1.432</b>	<b>1.280</b>	<b>308</b>	<b>286</b>	<b>262</b>
Janeiro	5.517	4.777	4.771	868	853	863	2.532	2.249	2.341	1.966	1.568	1.465	131	86	89	20	21	13
Fevereiro	4.968	4.690	4.320	847	807	775	2.377	2.133	2.091	1.617	1.626	1.319	112	98	111	15	26	24
Março	5.979	5.486	5.216	1.016	1.040	995	3.219	2.449	2.644	1.566	1.835	1.404	147	134	151	31	28	22
Abril	5.132	5.182	4.455	894	933	871	2.535	2.275	2.120	1.549	1.790	1.316	125	167	125	29	17	23
Maio	5.344	5.222	5.162	896	878	1.277	2.799	2.342	2.201	1.479	1.826	1.530	134	153	135	36	23	19
Junho	5.396	5.424	4.870	903	912	871	2.850	2.520	2.385	1.504	1.833	1.464	116	141	123	23	18	27
Julho	5.851	5.336	5.110	943	988	1.010	3.124	2.497	2.669	1.676	1.708	1.314	90	117	87	18	26	30
Agosto	5.756	5.638	5.486	862	950	987	3.110	2.664	2.935	1.655	1.866	1.425	105	130	121	24	28	18
Setembro	5.579	5.249	4.812	923	935	893	2.963	2.414	2.524	1.601	1.758	1.285	68	112	94	24	30	16
Outubro	5.489	4.837	5.102	963	884	1.002	2.833	2.250	2.834	1.621	1.557	1.153	48	118	81	24	28	32
Novembro	5.250	4.709	4.723	947	872	902	2.712	2.308	2.576	1.498	1.406	1.143	53	100	85	40	23	17
Dezembro	4.450	4.529	4.322	839	844	871	2.242	2.252	2.412	1.285	1.339	940	60	76	78	24	18	21

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE MINAS GERAIS - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.





**Capítulo 47 - Espírito Santo**

**47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1411	5	11	2	-	1	-	4	5	2	1	5	-	-	-	-	-	-	-
1412	50	52	52	-	-	5	31	26	35	17	25	11	1	1	1	1	-	-
1413	4	-	2	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1414	5	8	3	-	2	-	5	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1421	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1510	9	11	11	-	-	-	8	9	10	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1521	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1529	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1539	10	11	6	-	-	1	10	10	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-
1540	2	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	29	30	28	-	-	-	18	10	19	10	18	8	1	2	1	-	-	-
1621	-	-	7	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	26	16	20	-	-	1	19	7	14	5	9	5	1	-	-	1	-	-
1623	26	26	28	-	-	-	16	14	15	8	12	12	2	-	-	-	-	1
1629	5	5	4	-	-	-	2	4	3	3	-	1	-	1	-	-	-	-
1710	56	82	58	45	74	50	9	4	7	2	2	1	-	1	-	-	1	-
1721	6	8	4	-	-	2	4	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1731	3	-	3	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1732	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	5	4	7	-	-	-	3	3	5	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1741	4	3	2	1	-	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	8	7	4	1	-	-	6	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1813	6	9	5	-	-	1	2	4	2	4	5	2	-	-	-	-	-	-
1821	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1910	2	7	12	2	7	10	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	25	1	8	21	1	5	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1931	81	36	57	6	2	-	68	25	52	5	9	4	1	-	-	1	-	1
2011	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	33	22	35	5	2	1	26	15	30	2	5	4	-	-	-	-	-	-
2014	2	4	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2019	6	-	5	2	-	3	2	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2032	6	9	7	-	1	1	6	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2061	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2062	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2063	6	12	10	-	1	1	6	9	7	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2071	4	4	6	-	-	1	4	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2093	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	6	6	1	2	3	-	3	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2110	1	-	2	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	8	16	5	3	5	-	5	9	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-
2212	15	17	9	2	1	1	12	13	8	1	2	-	-	-	-	-	1	-
2219	7	6	6	4	2	4	3	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2221	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	36	19	15	-	2	-	28	13	12	7	4	3	1	-	-	-	-	-
2223	1	-	4	-	-	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	51	52	44	18	21	21	29	24	21	4	7	2	-	-	-	-	-	-
2311	3	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-
2319	27	11	13	1	2	1	24	6	8	2	3	4	-	-	-	-	-	-
2320	24	36	16	3	2	5	16	30	10	5	4	1	-	-	-	-	-	-
2330	59	67	72	2	4	6	41	43	50	14	19	15	-	-	-	-	2	1
2341	2	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2342	75	54	52	15	19	15	40	19	30	16	13	6	3	3	1	1	-	-
2349	11	16	14	1	1	2	7	7	8	-	6	2	3	2	2	-	-	-
2391	467	404	381	9	9	19	364	271	302	85	112	54	5	5	3	4	7	3
2392	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	31	30	29	4	7	3	25	19	24	2	4	2	-	-	-	-	-	-
2411	18	32	34	5	5	2	10	25	27	3	2	3	-	-	1	-	-	1
2412	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	44	48	62	32	37	52	8	8	7	3	3	3	-	-	-	1	-	-
2423	28	21	19	16	14	10	5	3	9	7	4	-	-	-	-	-	-	-
2424	3	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2431	23	13	6	1	6	1	19	5	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2441	18	13	20	-	-	1	16	12	18	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2443	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	4	4	3	-	-	-	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	100	105	92	3	10	9	77	78	66	20	15	15	-	1	1	-	1	1



Capítulo 47 - Espírito Santo

47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4110	129	123	68	4	4	4	109	96	53	14	21	10	2	1	-	-	1	1
4120	327	197	176	17	15	25	214	107	116	89	66	30	4	8	4	3	1	1
4211	90	62	50	14	4	6	57	44	34	18	12	8	-	1	2	1	1	-
4212	19	7	13	1	-	-	14	5	11	3	2	2	1	-	-	-	-	-
4213	25	16	15	4	-	-	18	13	14	3	2	1	-	1	-	-	-	-
4221	53	48	65	6	8	9	37	21	40	9	18	13	-	1	-	1	-	3
4222	22	35	16	2	-	-	18	25	13	2	9	3	-	1	-	-	-	-
4291	15	3	-	3	-	-	9	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	49	35	31	20	15	8	22	10	11	6	9	9	1	1	3	-	-	-
4299	23	24	21	2	1	1	15	19	15	6	3	3	-	1	2	-	-	-
4311	3	1	1	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	24	17	4	3	-	-	12	8	2	7	8	2	2	-	-	-	1	-
4319	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4321	90	78	73	36	29	35	43	32	30	11	16	5	-	1	2	-	-	1
4322	19	12	8	2	2	2	11	6	6	6	4	-	-	-	-	-	-	-
4329	20	19	12	3	4	4	12	10	5	5	4	3	-	1	-	-	-	-
4330	22	31	24	1	1	3	15	17	15	6	12	3	-	1	3	-	-	-
4391	11	6	6	-	1	1	10	4	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4399	76	55	47	23	10	12	36	28	28	14	15	6	1	1	-	2	1	1
4511	54	61	52	2	3	3	45	43	42	6	13	5	-	2	1	1	-	1
4512	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	73	64	70	2	1	3	56	44	44	15	19	22	-	-	1	-	-	-
4530	100	103	94	8	3	6	64	72	69	25	26	18	3	1	-	-	1	1
4541	23	18	30	1	-	1	16	14	25	6	4	3	-	-	1	-	-	-
4543	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	1	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	1	3	2	-	-	1	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4621	13	24	11	-	1	1	10	13	7	3	10	3	-	-	-	-	-	-
4623	-	2	6	-	-	-	-	1	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4631	4	1	3	-	1	-	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4632	7	12	7	-	1	-	6	9	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4633	30	36	37	2	1	3	20	23	27	8	11	6	-	1	1	-	-	-
4634	9	16	5	-	-	4	6	9	1	3	7	-	-	-	-	-	-	-
4635	70	74	82	6	7	15	46	43	54	16	23	11	1	1	1	1	-	1
4636	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4637	16	6	6	5	-	4	9	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4639	63	53	77	2	4	3	48	38	65	13	11	9	-	-	-	-	-	-
4641	12	2	5	5	1	1	7	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	4	3	2	2	-	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	1	2	5	-	-	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	5	10	12	-	1	2	3	7	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4645	2	9	6	1	-	1	1	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4646	5	6	5	-	1	1	2	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4647	4	2	3	-	-	1	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4649	14	7	5	1	-	-	10	6	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4651	3	3	1	1	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
4652	3	-	3	-	-	-	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4661	12	6	11	-	-	-	12	6	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4662	13	8	7	1	3	3	11	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4663	6	5	1	1	1	-	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4664	1	1	3	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4665	1	6	8	-	1	-	1	3	7	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4669	10	7	7	-	1	1	8	3	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4671	2	2	1	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	14	15	23	-	-	-	11	10	21	3	5	2	-	-	-	-	-	-
4673	4	2	7	-	-	1	4	1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4674	1	4	1	-	1	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	44	40	35	1	3	-	34	28	27	7	8	7	1	1	1	1	-	-
4681	16	10	2	1	-	1	11	10	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-
4682	50	33	18	2	1	2	41	28	15	7	4	1	-	-	-	-	-	-
4683	6	4	2	1	1	-	5	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
4684	2	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4685	24	24	16	8	7	6	13	14	7	3	3	3	-	-	-	-	-	-
4686	1	2	3	-	-	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4687	33	29	18	1	-	1	26	16	12	5	13	5	1	-	-	-	-	-
4689	9	8	6	-	-	-	8	4	5	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4691	12	26	18	1	1	1	10	18	15	1	7	2	-	-	-	-	-	-
4692	9	3	7	2	-	-	7	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4693	74	75	51	2	4	4	62	63	38	10	7	8	-	1	1	-	-	-
4711	505	557	558	45	61	55	376	402	438	83	90	64	1	4	-	-	-	1

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4712	23	19	32	-	-	1	15	9	21	8	10	9	-	-	-	-	-	1
4713	35	21	19	1	-	-	28	15	17	6	6	2	-	-	-	-	-	-
4721	30	32	35	3	4	5	16	18	20	11	10	9	-	-	-	-	-	1
4722	9	1	9	-	-	1	6	1	6	3	-	2	-	-	-	-	-	-
4723	5	10	7	-	-	-	2	4	6	3	6	1	-	-	-	-	-	-
4724	19	12	7	-	-	1	17	6	6	2	5	-	-	1	-	-	-	-
4729	12	9	7	-	-	-	8	5	5	4	3	2	-	1	-	-	-	-
4731	25	51	37	-	2	1	14	31	26	10	14	8	1	1	1	-	3	1
4741	5	8	13	-	-	-	4	5	8	1	3	3	-	-	1	-	-	1
4742	17	24	14	2	8	6	9	12	6	6	4	1	-	-	1	-	-	-
4743	8	5	10	-	-	1	5	4	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4744	91	108	73	2	2	3	58	71	47	30	34	21	-	1	1	1	-	1
4751	10	8	9	1	-	-	5	4	6	4	4	3	-	-	-	-	-	-
4752	7	7	10	-	-	-	4	5	6	2	2	4	-	-	-	1	-	-
4753	23	18	15	1	1	1	15	12	10	6	4	4	-	1	-	1	-	-
4754	49	57	43	3	5	12	32	37	24	13	14	7	-	1	-	1	-	-
4755	4	9	3	-	-	-	2	7	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4756	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4757	2	1	3	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4759	3	12	4	-	2	-	1	5	3	2	5	1	-	-	-	-	-	-
4761	9	6	10	1	-	-	7	2	8	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4763	7	12	8	1	1	-	5	6	7	1	5	1	-	-	-	-	-	-
4771	47	46	26	4	7	3	27	26	17	15	13	5	-	-	1	1	-	-
4772	6	6	4	-	-	1	4	4	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4773	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4774	7	5	4	-	-	-	7	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	76	84	74	1	4	7	55	62	52	18	16	15	-	1	-	2	1	-
4782	34	25	17	3	1	2	26	20	13	4	4	2	1	-	-	-	-	-
4783	3	3	2	-	-	-	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4784	16	18	16	-	1	-	9	9	11	7	8	5	-	-	-	-	-	-
4785	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	42	43	37	6	-	3	26	32	31	10	9	3	-	-	-	-	2	-
4911	49	66	57	33	43	42	13	17	13	2	6	2	1	-	-	-	-	-
4921	115	91	79	1	3	2	72	42	53	34	41	23	3	4	-	5	1	1
4922	26	29	26	1	3	3	14	19	16	10	6	7	-	1	-	1	-	-
4923	3	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4924	2	2	2	1	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4929	8	6	6	1	-	2	5	3	3	1	2	1	-	-	-	1	1	-
4930	413	389	394	78	81	66	262	207	245	62	90	73	6	7	4	5	4	6
4940	8	2	6	4	2	4	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-
5011	5	6	4	3	4	1	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	22	22	14	7	8	4	11	9	5	3	4	5	1	1	-	-	-	-
5111	10	13	18	1	1	1	8	10	13	1	2	4	-	-	-	-	-	-
5112	2	5	1	-	1	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	31	20	26	4	-	2	18	15	20	6	5	4	2	-	-	1	-	-
5212	41	39	34	9	8	10	24	19	16	8	11	8	-	-	-	-	1	-
5221	24	18	20	1	-	1	23	15	19	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5222	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5223	9	11	7	-	-	-	8	7	5	1	4	2	-	-	-	-	-	-
5229	11	8	2	-	-	-	5	4	2	5	3	-	1	-	-	-	1	-
5231	92	79	72	51	52	37	26	20	25	15	7	9	-	-	-	-	-	1
5232	2	3	3	1	1	1	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
5239	9	6	5	2	-	-	5	5	5	1	1	-	-	-	-	1	-	-
5240	6	11	4	1	1	-	2	8	4	2	2	-	1	-	-	-	-	-
5250	63	35	46	5	2	8	53	27	34	5	6	4	-	-	-	-	-	-
5310	150	116	408	45	14	251	82	74	136	21	28	20	2	-	-	-	-	1
5320	22	19	20	1	-	-	15	11	16	6	8	4	-	-	-	-	-	-
5510	43	25	30	5	2	2	28	15	23	10	8	4	-	-	1	-	-	-
5611	177	182	204	7	11	11	131	131	153	38	38	39	1	1	1	-	1	-
5612	5	2	1	-	-	-	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	106	92	106	25	15	17	57	54	73	24	22	15	-	1	1	-	-	-
5812	2	3	3	-	-	-	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
5822	31	15	22	1	-	-	27	13	19	2	2	3	1	-	-	-	-	-
5829	2	2	4	-	-	-	1	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
5914	4	2	1	-	1	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6021	7	14	9	1	2	-	5	10	7	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6110	8	11	9	1	-	-	5	9	9	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6120	2	8	4	-	-	-	2	6	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	15	12	25	-	1	1	14	8	19	1	3	4	-	-	1	-	-	-
6201	9	14	10	2	-	1	6	9	8	-	5	1	-	-	-	1	-	-
6202	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 47 - Espírito Santo

47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6203	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6204	6	9	2	2	1	1	4	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	11	8	8	4	1	2	7	5	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-
6311	2	6	3	-	1	-	2	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6319	2	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6399	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	11	4	7	6	1	-	5	2	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6422	47	28	29	4	-	5	36	22	21	6	6	2	-	-	-	1	-	1
6423	9	10	7	3	1	-	5	7	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6424	2	3	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	6	6	9	-	1	-	4	5	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6463	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	23	25	16	6	3	3	15	20	13	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6621	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	7	9	4	-	-	-	6	4	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6821	1	2	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
6822	7	7	8	-	-	-	7	2	6	-	5	2	-	-	-	-	-	-
6911	4	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6912	-	5	4	-	-	-	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6920	29	28	26	4	3	2	20	13	20	5	11	4	-	-	1	-	-	-
7020	12	3	2	4	3	-	7	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7112	73	52	36	18	11	5	47	28	25	4	10	5	4	2	1	-	1	-
7119	18	8	3	7	4	2	9	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
7120	5	9	7	-	-	-	5	7	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
7210	5	2	1	1	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7220	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7319	12	7	7	-	-	-	10	5	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7490	8	5	8	4	2	2	4	-	3	-	2	3	-	-	1	-	-	-
7711	14	18	8	-	1	-	11	15	5	3	2	3	-	-	-	-	-	-
7719	6	4	2	-	-	-	4	3	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-
7721	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
7723	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	25	30	18	1	4	3	22	14	15	2	10	-	-	2	-	-	-	-
7733	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	19	14	16	1	1	1	14	9	10	4	4	3	-	-	-	-	-	2
7810	29	21	10	-	-	-	22	20	8	7	1	2	-	-	-	-	-	-
7820	39	21	30	6	2	10	28	12	16	5	5	3	-	2	1	-	-	-
7830	19	15	13	2	1	-	10	12	10	7	2	3	-	-	-	-	-	-
7911	2	2	1	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	152	115	86	8	13	7	118	61	54	26	36	24	-	1	1	-	4	-
8012	43	26	23	4	2	4	29	20	17	10	4	1	-	-	1	-	-	-
8020	45	31	18	12	8	4	31	17	11	2	6	3	-	-	-	-	-	-
8111	31	25	19	2	4	1	23	16	17	6	5	1	-	-	-	-	-	-
8112	130	133	110	1	7	7	114	96	84	15	29	18	-	-	1	-	1	-
8121	110	88	60	9	9	4	76	58	44	22	19	9	3	2	3	-	-	-
8122	4	4	11	-	-	3	3	2	5	1	2	2	-	-	-	-	-	1
8129	36	35	29	11	8	4	22	21	20	3	6	5	-	-	-	-	-	-
8130	1	5	1	-	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
8211	48	54	50	6	6	5	32	31	36	9	16	9	1	1	-	-	-	-
8219	8	10	10	1	-	1	6	7	9	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8220	33	33	35	4	2	4	21	24	29	8	5	1	-	2	1	-	-	-
8230	3	7	5	-	1	-	1	4	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8291	9	13	10	-	1	1	8	11	8	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8292	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	52	33	32	16	4	4	24	23	22	11	6	6	1	-	-	-	-	-
8411	539	538	592	71	82	93	350	314	382	113	136	110	3	4	5	2	2	2
8412	56	61	61	10	9	7	41	36	45	5	16	9	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8422	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	6	-	-	1	-	1	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 47 - Espírito Santo

## 47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8424	21	6	19	5	-	3	11	2	12	5	4	3	-	-	1	-	-	-
8430	-	2	3	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8511	6	8	12	-	1	5	5	3	5	1	4	2	-	-	-	-	-	-
8512	2	9	3	-	-	1	1	7	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8513	47	22	23	2	-	5	38	18	16	7	4	2	-	-	-	-	-	-
8520	9	5	7	1	1	-	7	4	6	1	-	-	-	-	-	-	-	1
8531	18	15	17	1	2	1	15	11	15	2	2	1	-	-	-	-	-	-
8532	29	18	20	3	1	1	24	16	19	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8533	9	7	4	2	1	-	7	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8541	3	1	2	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8591	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8593	5	2	5	-	-	-	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8599	47	48	47	5	14	9	37	28	32	5	6	5	-	-	-	-	-	1
8610	1.802	1.613	1.648	1.154	1.067	1.108	598	474	499	48	71	39	2	-	2	-	1	-
8621	20	6	15	2	-	4	16	4	11	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8622	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8630	136	117	116	64	65	74	68	46	37	4	6	5	-	-	-	-	-	-
8640	125	116	111	76	64	54	46	50	52	3	2	4	-	-	1	-	-	-
8650	4	2	2	1	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	85	56	66	58	25	29	23	27	35	4	2	1	-	2	-	-	-	1
8690	24	13	20	11	8	1	13	4	17	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8711	6	12	11	-	1	3	5	6	6	1	5	2	-	-	-	-	-	-
8712	17	16	17	3	4	3	11	11	12	3	1	2	-	-	-	-	-	-
8720	5	12	15	1	5	9	4	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	1	5	1	-	-	-	-	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8800	52	48	25	23	20	11	25	26	12	3	2	2	-	-	-	1	-	-
9001	3	3	3	-	1	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	1	1	2	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9312	11	23	8	-	-	-	8	11	4	3	12	4	-	-	-	-	-	-
9313	3	3	3	-	-	-	3	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9319	8	4	7	2	1	2	6	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	1
9321	2	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9329	17	11	13	2	-	2	15	9	10	-	2	1	-	-	-	-	-	-
9411	3	2	1	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	12	9	9	2	3	1	1	4	4	7	-	3	2	1	1	-	1	-
9420	9	9	6	2	2	-	5	5	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
9430	36	33	27	10	3	6	21	21	20	5	9	1	-	-	-	-	-	-
9491	20	13	12	2	-	-	17	12	8	1	1	4	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	85	57	32	20	11	7	62	44	20	3	2	4	-	-	1	-	-	-
9511	5	9	10	-	1	1	4	5	7	1	3	2	-	-	-	-	-	-
9512	5	-	1	-	-	-	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	7	1	3	-	-	-	5	1	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-
9529	9	4	-	-	-	-	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9601	5	12	14	-	1	1	3	6	12	2	5	1	-	-	-	-	-	-
9602	3	6	6	-	-	1	1	5	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
9603	4	5	5	-	-	-	4	3	4	-	2	-	-	-	-	-	-	1
9609	2	3	2	-	-	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
9700	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	591	479	567	6	-	5	61	54	56	420	326	439	103	97	66	1	2	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



**Capítulo 47 - Espírito Santo**

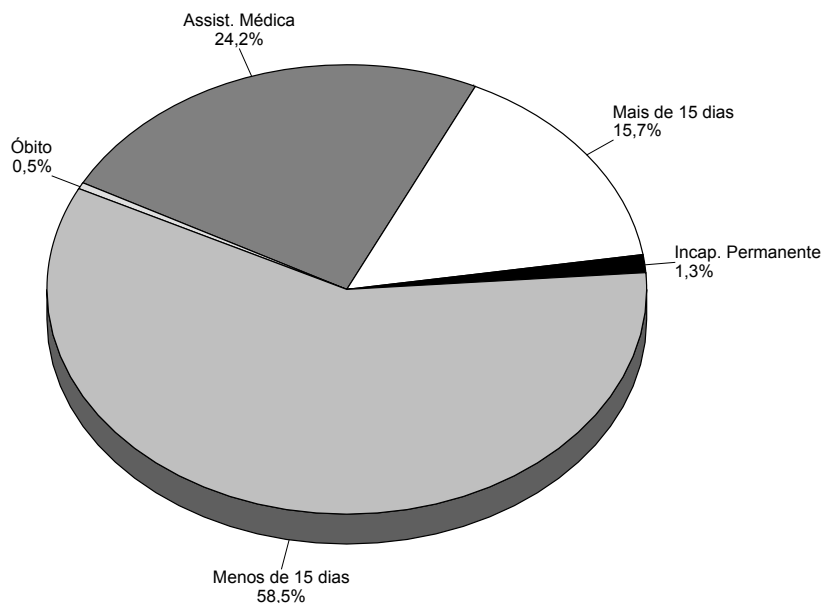
**47.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Espírito Santo - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>13.654</b>	<b>12.140</b>	<b>11.825</b>	<b>2.932</b>	<b>2.549</b>	<b>2.858</b>	<b>8.155</b>	<b>6.773</b>	<b>6.912</b>	<b>2.289</b>	<b>2.552</b>	<b>1.851</b>	<b>196</b>	<b>207</b>	<b>149</b>	<b>82</b>	<b>59</b>	<b>55</b>
Janeiro	1.169	909	933	256	190	202	646	492	523	241	208	196	21	12	9	5	7	3
Fevereiro	1.092	965	745	205	198	198	622	521	387	230	223	142	18	17	15	17	6	3
Março	1.284	1.058	1.145	275	232	306	789	570	626	188	229	196	29	20	13	3	7	4
Abril	1.124	1.082	886	237	227	210	675	596	500	193	235	157	12	21	14	7	3	5
Maio	1.116	1.038	1.083	239	183	361	660	598	515	186	233	190	23	20	12	8	4	5
Junho	1.203	1.077	976	276	216	218	717	602	567	181	237	162	24	19	21	5	3	8
Julho	1.253	1.030	990	261	200	222	759	605	618	208	204	135	17	18	10	8	3	5
Agosto	1.152	1.092	1.119	258	209	242	678	623	670	191	233	192	19	22	12	6	5	3
Setembro	1.153	1.063	1.003	248	242	238	738	575	602	152	226	140	9	14	15	6	6	8
Outubro	1.158	1.025	992	254	234	212	723	553	656	170	216	112	5	16	9	6	6	3
Novembro	1.040	884	995	226	207	235	622	508	619	173	149	128	12	16	8	7	4	5
Dezembro	910	917	958	197	211	214	526	530	629	176	159	101	7	12	11	4	5	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>48.678</b>	<b>43.567</b>	<b>39.153</b>	<b>9.884</b>	<b>8.937</b>	<b>8.617</b>	<b>27.954</b>	<b>23.412</b>	<b>22.035</b>	<b>9.932</b>	<b>10.191</b>	<b>7.554</b>	<b>748</b>	<b>871</b>	<b>815</b>	<b>160</b>	<b>156</b>	<b>132</b>
0113	7	13	12	-	-	-	4	3	6	3	8	6	-	2	-	-	-	-
0115	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0116	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	-	1	4	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
0121	6	6	3	-	-	-	4	5	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0132	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	1	3	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	19	19	20	-	-	-	16	13	14	3	5	6	-	-	-	-	1	-
0142	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	22	13	17	-	-	-	17	5	14	5	8	3	-	-	-	-	-	-
0152	1	6	3	-	-	-	1	4	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0153	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0154	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0155	12	4	9	1	-	-	4	2	5	7	2	3	-	-	1	-	-	-
0159	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	4	5	9	-	-	-	2	3	7	2	1	2	-	-	-	-	1	-
0162	2	5	1	-	-	-	2	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0210	9	3	4	1	1	-	5	-	4	2	2	-	1	-	-	-	-	-
0230	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0311	1	3	3	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	1
0322	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0600	489	369	299	364	275	222	107	70	63	16	24	14	1	-	-	1	-	-
0710	47	52	41	27	37	27	17	12	13	3	3	1	-	-	-	-	-	-
0725	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	48	54	1	41	52	1	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	99	79	50	3	5	7	58	48	25	35	24	14	2	2	4	1	-	-
0892	4	4	10	-	-	1	-	4	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	2	-	3	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0910	651	424	323	473	326	220	133	59	75	43	34	22	1	5	2	1	-	4
0990	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	26	20	30	1	3	2	15	8	17	10	9	10	-	-	1	-	-	-
1012	52	38	34	11	1	1	26	25	24	14	11	9	1	1	-	-	-	-
1013	80	70	59	5	2	12	42	35	26	33	32	20	-	1	1	-	-	-
1020	114	24	18	36	-	-	59	11	9	19	12	8	-	-	1	-	1	-
1031	2	4	2	-	1	-	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1032	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1033	8	2	6	-	-	-	6	-	4	1	2	1	1	-	-	-	-	1
1041	8	3	1	7	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1042	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	9	6	5	-	-	-	5	3	4	4	2	1	-	1	-	-	-	-
1052	27	36	20	1	1	-	18	24	17	6	10	3	1	1	-	1	-	-
1053	12	9	10	-	1	1	7	5	8	5	3	1	-	-	-	-	-	-
1061	4	8	6	-	1	-	4	7	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1062	26	16	10	2	-	-	19	10	8	5	5	2	-	1	-	-	-	-
1066	19	12	6	-	-	-	13	3	4	5	9	2	1	-	-	-	-	-
1069	12	17	14	-	2	-	8	9	8	4	6	6	-	-	-	-	-	-
1071	9	5	11	-	-	-	3	-	3	6	5	8	-	-	-	-	-	-
1072	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1081	-	5	2	-	-	-	-	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1091	142	149	88	2	10	3	99	95	52	40	42	31	-	1	2	1	1	-
1092	5	9	10	-	-	1	4	2	7	1	7	2	-	-	-	-	-	-
1093	4	2	5	-	-	1	3	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1094	43	49	47	2	4	3	16	14	29	23	28	13	2	3	2	-	-	-
1095	9	9	5	1	1	-	6	7	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1096	13	9	11	1	-	2	9	6	8	3	3	1	-	-	-	-	-	-
1099	58	100	74	1	3	6	40	75	56	15	16	10	2	5	2	-	1	-
1111	3	2	7	-	-	3	2	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1112	5	6	8	1	-	-	4	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	101	66	39	32	19	10	58	33	24	9	12	5	2	1	-	-	1	-
1121	12	9	12	1	-	1	4	5	8	6	4	2	1	-	1	-	-	-
1122	149	145	97	5	20	19	113	90	51	31	34	26	-	1	-	-	-	1
1220	7	10	4	3	-	-	3	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	9	13	-	1	2	-	6	9	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1312	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1314	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1323	44	8	4	-	1	-	40	3	3	4	4	1	-	-	-	-	-	-
1330	14	13	29	4	-	12	9	9	14	1	4	3	-	-	-	-	-	-
1340	14	10	5	5	-	3	6	7	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-
1351	1	4	5	-	-	-	1	1	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1352	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

Capítulo 48 - Rio de Janeiro

48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro -2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1353	17	19	10	2	1	1	15	16	8	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1354	3	1	5	-	-	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1359	33	37	28	-	2	1	20	22	21	13	13	5	-	-	1	-	-	-
1411	365	242	240	4	1	6	341	213	205	20	28	26	-	-	3	-	-	-
1412	60	63	73	1	2	4	39	45	52	20	16	16	-	-	1	-	-	-
1413	15	7	8	1	-	-	10	4	5	3	3	3	-	-	-	1	-	-
1414	5	-	3	1	-	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	6	5	8	-	-	1	5	2	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-
1510	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1521	23	8	8	-	-	1	18	5	4	5	3	3	-	-	-	-	-	-
1529	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1531	5	2	2	1	1	-	3	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1539	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1540	14	11	11	4	3	2	8	7	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	4	3	6	-	-	-	2	2	2	2	1	2	-	-	1	-	-	1
1622	14	7	8	-	-	-	8	2	4	6	4	4	-	-	1	-	-	-
1623	1	2	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1629	6	-	4	-	-	-	3	-	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
1710	13	6	-	-	1	-	-	1	-	13	4	-	-	-	-	-	-	-
1721	43	37	47	15	11	7	12	9	24	16	16	15	-	-	1	1	-	-
1731	9	8	1	-	-	-	6	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1
1732	1	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1733	19	15	22	-	-	1	11	7	15	8	7	6	-	-	1	-	-	-
1741	42	31	32	2	1	-	31	17	26	9	12	5	-	-	1	-	-	1
1742	4	7	2	-	-	-	2	2	1	-	3	1	2	2	-	-	-	-
1749	9	6	5	1	-	-	6	1	5	1	3	-	1	2	-	-	-	-
1811	6	9	13	-	-	-	2	8	10	4	1	3	-	-	-	-	-	-
1812	162	165	147	103	112	93	51	45	46	6	8	7	2	-	-	1	-	-
1813	15	14	17	2	-	5	10	10	11	3	4	1	-	-	-	-	-	-
1821	6	2	1	-	-	-	4	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	1	6	3	-	-	-	-	6	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
1830	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	540	468	331	337	270	186	183	172	133	19	24	12	1	-	-	-	-	2
1922	38	24	28	17	6	15	18	15	12	2	3	1	-	-	-	1	-	-
1931	5	5	5	-	-	1	3	5	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1932	2	3	1	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2014	5	7	3	-	2	-	4	5	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2019	30	22	30	4	10	16	24	7	11	2	4	1	-	-	1	1	-	1
2021	9	12	10	4	7	8	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2029	10	4	8	4	1	2	5	3	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2031	5	5	6	3	1	2	1	3	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-
2033	20	3	4	11	1	3	9	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2040	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2051	6	3	3	3	1	1	3	1	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
2052	33	32	23	19	12	16	11	19	6	2	1	1	-	-	-	1	-	-
2061	7	4	7	2	2	1	2	2	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2062	30	31	27	-	1	3	25	26	21	5	4	3	-	-	-	-	-	-
2063	149	89	79	13	13	23	116	57	43	18	19	13	2	-	-	-	-	-
2071	15	13	8	4	3	1	9	7	5	2	3	2	-	-	-	-	-	-
2072	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2091	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2092	26	20	18	5	-	1	18	15	16	3	3	1	-	-	-	-	-	2
2093	17	17	20	3	6	10	11	11	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-
2094	3	4	5	2	-	2	-	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	52	49	36	4	1	4	37	36	26	10	12	6	1	-	-	-	-	-
2110	11	8	9	1	-	2	7	5	7	2	2	-	1	1	-	-	-	-
2121	147	176	122	49	77	39	84	81	71	12	15	12	2	2	-	-	-	1
2122	4	2	4	1	-	-	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2123	9	7	1	-	-	-	3	1	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-
2211	131	83	83	76	35	38	34	28	21	19	17	22	2	2	2	-	-	1
2212	16	6	14	-	2	-	10	2	10	6	2	4	-	-	-	-	-	-
2219	50	56	42	7	9	2	34	36	33	9	11	6	-	-	1	-	-	-
2221	110	59	21	83	33	1	23	18	16	3	7	4	1	1	-	-	-	-
2222	134	105	103	8	11	5	85	55	80	39	36	17	2	2	1	-	-	1
2223	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	196	145	92	57	36	20	104	74	50	34	33	19	-	-	1	2	1	1
2311	26	22	24	5	6	8	15	12	12	6	4	3	-	-	1	-	-	-
2312	48	41	20	21	15	9	19	24	8	8	1	3	-	-	1	-	-	-
2319	14	10	13	1	-	-	12	5	11	1	4	2	-	-	1	-	-	-
2320	24	6	10	16	3	5	6	1	4	2	1	1	-	-	1	-	-	-
2330	132	98	59	15	22	15	79	43	27	38	30	14	-	-	3	3	-	-
2341	8	8	11	5	2	4	1	5	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	40	37	40	-	-	-	17	7	18	20	29	18	2	-	3	1	1	1
2349	4	12	7	-	-	-	4	7	5	-	5	1	-	-	-	-	-	1



Capítulo 48 - Rio de Janeiro

48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3042	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	5	1	1	1	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3099	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	49	40	42	2	1	2	24	26	30	22	13	9	1	-	1	-	-	-
3102	9	8	6	-	-	-	2	7	4	7	1	2	-	-	-	-	-	-
3103	2	7	4	-	1	-	1	3	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3104	7	6	2	-	-	-	3	1	-	4	4	2	-	1	-	-	-	-
3211	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3212	5	3	-	-	-	-	4	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
3220	2	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3230	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3250	93	47	62	6	2	4	76	32	53	10	11	4	1	2	1	-	-	-
3291	5	5	6	1	-	1	4	3	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3292	3	4	8	-	-	-	3	4	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3299	34	24	18	1	3	1	27	15	12	4	5	4	2	1	-	-	-	1
3311	13	25	10	-	1	1	7	17	6	5	7	3	1	-	-	-	-	-
3312	11	4	6	2	1	2	7	3	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
3313	16	19	10	-	3	-	15	11	8	1	5	1	-	-	-	-	-	1
3314	186	122	131	72	53	38	90	48	68	21	19	19	1	2	6	2	-	-
3315	-	1	9	-	-	-	-	1	6	-	-	3	-	-	-	-	-	-
3316	98	95	57	24	19	21	67	71	30	7	5	6	-	-	-	-	-	-
3317	85	51	36	12	8	11	55	30	15	18	12	6	-	1	4	-	-	-
3319	15	18	14	1	5	3	8	9	7	6	4	4	-	-	-	-	-	-
3321	44	24	27	9	7	5	26	13	11	7	4	10	-	-	1	2	-	-
3329	5	3	10	-	-	-	2	2	5	2	1	5	-	-	-	1	-	-
3511	52	40	68	23	11	22	27	26	43	1	3	2	-	-	-	1	-	1
3512	14	23	28	5	5	3	5	16	21	4	2	3	-	-	-	-	-	1
3513	16	21	18	5	4	4	9	15	12	-	2	1	2	-	1	-	-	-
3514	130	118	91	25	34	36	96	76	48	9	8	4	-	-	2	-	-	1
3520	8	11	8	4	2	2	4	7	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3530	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	295	356	288	103	175	163	145	125	93	39	48	26	6	5	5	2	3	1
3701	19	24	24	2	5	4	14	16	11	3	2	8	-	-	1	-	1	-
3702	14	16	6	5	5	1	7	6	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-
3811	406	435	301	20	22	14	310	334	241	72	73	43	3	6	2	1	-	1
3812	12	8	20	4	2	6	5	5	12	2	1	2	1	-	-	-	-	-
3821	577	380	524	35	32	28	397	232	354	130	105	129	14	9	10	1	2	3
3822	30	40	37	21	29	17	6	10	17	2	1	3	1	-	-	-	-	-
3831	22	16	18	5	1	1	12	6	14	5	7	3	-	2	-	-	-	-
3832	11	19	13	1	2	1	9	15	9	1	1	2	-	1	1	-	-	-
3839	9	8	9	1	-	1	5	5	2	3	3	6	-	-	-	-	-	-
3900	13	13	8	8	7	2	4	4	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4110	509	325	175	35	19	11	400	241	133	71	64	27	1	-	4	2	1	-
4120	952	781	511	106	77	41	598	463	328	224	220	119	15	18	22	9	3	1
4211	260	158	100	33	13	16	167	97	63	45	41	14	14	7	5	1	-	2
4212	528	320	79	159	111	25	286	141	40	75	61	8	3	6	6	5	1	-
4213	66	70	42	6	3	2	47	43	27	12	22	13	1	1	-	-	1	-
4221	706	547	411	142	73	69	431	322	245	126	143	82	3	7	12	4	2	3
4222	67	51	21	5	6	2	40	25	10	21	19	8	1	-	1	-	1	-
4223	7	3	3	3	3	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-
4291	23	8	4	5	3	1	14	1	-	3	4	2	-	-	1	1	-	-
4292	411	193	98	243	66	31	84	41	16	83	77	43	1	6	7	-	3	1
4299	529	346	182	118	72	29	292	161	88	106	99	59	10	13	4	3	1	2
4311	16	11	8	-	-	-	8	6	3	6	4	5	2	1	-	-	-	-
4312	8	3	-	2	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	110	69	49	7	8	6	82	45	36	20	14	7	1	1	-	-	1	-
4319	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	175	177	168	9	13	21	120	111	112	43	43	31	-	7	4	3	3	-
4322	101	120	119	11	11	9	60	66	87	26	40	20	4	3	2	-	-	1
4329	113	121	93	31	43	27	62	40	48	18	32	15	2	5	3	-	1	-
4330	127	119	59	8	12	8	81	69	30	35	31	19	3	4	2	-	3	-
4391	59	31	28	5	3	8	43	20	14	10	8	4	1	-	2	-	-	-
4399	278	245	140	18	22	17	198	157	94	53	62	28	6	2	-	3	2	1
4511	146	115	119	5	7	5	110	80	89	31	27	24	-	1	1	-	-	-
4512	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	49	66	48	2	2	5	23	33	27	24	30	15	-	1	1	-	-	-
4530	88	98	83	4	4	4	54	62	49	30	30	30	-	-	-	-	2	-
4541	22	16	19	3	-	1	11	7	15	8	9	3	-	-	-	-	-	-
4542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4612	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4616	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	2	3	1	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4618	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	1	2	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4621	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	26	17	24	-	1	1	20	12	20	6	3	3	-	1	-	-	-	-
4631	6	10	21	2	-	-	4	7	17	-	3	4	-	-	-	-	-	-
4632	22	18	9	-	-	2	16	14	3	6	4	4	-	-	-	-	-	-
4633	30	31	33	1	1	2	20	24	21	8	5	9	-	-	-	1	1	1
4634	25	34	29	1	2	-	15	22	19	9	8	10	-	2	-	-	-	-
4635	207	199	228	21	19	39	127	110	128	56	68	59	3	1	1	-	1	1
4636	14	25	53	1	1	30	6	13	12	6	11	8	-	-	2	1	-	1
4637	78	60	55	1	1	-	50	42	43	27	16	11	-	-	1	-	1	-
4639	127	138	140	8	10	9	89	97	99	29	29	28	1	1	4	-	1	-
4641	7	6	4	1	-	-	4	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4642	13	13	9	1	-	-	9	9	7	3	4	2	-	-	-	-	-	-
4644	42	55	61	6	1	4	24	42	42	12	12	14	-	-	1	-	-	-
4645	26	29	24	3	5	3	21	16	17	2	8	4	-	-	-	-	-	-
4646	49	42	54	3	-	2	42	33	40	3	9	12	-	-	-	1	-	-
4647	20	14	17	1	-	-	15	4	13	4	10	4	-	-	-	-	-	-
4649	49	42	30	1	3	4	33	22	18	14	17	8	1	-	-	-	-	-
4651	19	25	18	7	7	6	8	15	11	4	3	1	-	-	-	-	-	-
4652	4	10	9	-	2	1	3	6	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4662	13	6	4	-	-	-	12	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4663	46	13	11	12	3	3	31	7	7	3	2	1	-	1	-	-	-	-
4664	2	3	4	-	1	1	2	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4665	1	2	4	-	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1
4669	31	18	25	4	1	2	23	14	18	3	3	5	1	-	-	-	-	-
4671	7	9	13	-	-	-	7	3	12	-	5	-	-	1	1	-	-	-
4672	10	11	16	3	2	-	5	5	15	2	4	1	-	-	-	-	-	-
4673	8	16	11	1	-	-	4	9	9	3	6	1	-	1	1	-	-	-
4674	9	7	5	-	-	1	8	5	2	1	2	1	-	-	-	-	-	1
4679	61	43	35	7	6	4	42	21	25	11	15	5	-	1	1	1	-	-
4681	31	38	40	17	15	14	13	20	25	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4682	149	91	98	14	14	13	114	58	67	19	18	16	1	1	1	1	-	1
4683	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4684	28	22	15	12	11	2	14	9	12	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4685	5	22	13	1	5	-	2	11	5	2	4	7	-	1	1	-	1	-
4686	14	11	8	-	-	-	7	3	4	7	8	4	-	-	-	-	-	-
4687	55	30	52	2	-	2	33	17	30	20	11	18	-	1	1	-	1	1
4689	25	21	17	2	3	-	18	11	13	5	6	3	-	1	1	-	-	-
4691	41	55	98	2	2	3	35	40	80	2	12	14	1	1	-	1	-	1
4692	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4693	63	55	31	3	5	1	47	33	23	13	16	6	-	1	1	-	-	-
4711	1.686	1.952	1.819	33	44	56	1.216	1.423	1.341	422	464	404	13	19	14	2	2	4
4712	244	210	254	6	5	9	165	117	173	72	85	71	-	2	1	1	1	-
4713	123	96	91	4	7	2	94	65	77	21	19	11	4	3	-	-	2	1
4721	148	120	130	4	2	3	93	70	94	49	47	32	2	-	1	-	1	-
4722	24	17	18	1	-	1	11	7	9	12	10	8	-	-	-	-	-	-
4723	25	25	22	1	2	-	14	12	11	9	10	11	-	1	-	1	-	-
4724	157	137	146	8	8	4	130	109	118	19	19	22	-	1	1	-	-	1
4729	76	76	93	6	1	6	46	49	69	22	23	17	1	2	1	1	1	-
4731	124	134	136	5	7	7	81	84	96	38	40	32	-	1	1	-	2	-
4741	6	9	11	-	3	1	4	4	8	2	2	2	-	-	-	-	-	-
4742	12	10	12	-	1	1	9	4	10	3	5	1	-	-	-	-	-	-
4743	26	19	11	1	3	-	13	6	9	10	9	2	2	1	-	-	-	-
4744	316	360	320	7	13	26	217	207	210	87	132	76	2	4	7	3	4	1
4751	35	31	34	2	1	2	20	21	21	12	9	11	-	-	-	1	-	-
4752	24	25	24	2	1	2	15	13	17	7	11	5	-	-	-	-	-	-
4753	271	235	225	4	2	8	139	137	148	118	89	62	7	6	6	3	1	1
4754	74	69	46	4	-	3	49	47	32	20	22	10	1	-	1	-	-	-
4755	37	30	19	3	-	1	30	19	16	4	11	2	-	-	-	-	-	-
4756	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	10	12	8	-	-	1	7	8	6	3	4	1	-	-	-	-	-	-
4759	28	14	18	-	-	-	17	6	14	11	8	4	-	-	-	-	-	-
4761	37	31	27	2	2	1	27	20	22	8	9	4	-	-	-	-	-	-
4763	23	27	15	1	1	3	18	16	9	3	10	3	1	-	-	-	-	-
4771	246	255	288	16	13	19	166	160	194	62	81	72	-	-	3	2	1	-
4772	17	25	30	3	6	6	10	12	16	4	7	8	-	-	-	-	-	-
4773	3	12	10	-	1	-	1	8	7	2	3	3	-	-	-	-	-	-
4774	7	8	8	1	-	-	6	4	4	-	4	4	-	-	-	-	-	-
4781	207	196	185	10	10	23	158	131	127	38	55	31	-	-	2	1	-	2
4782	59	72	49	2	1	1	39	46	36	17	25	11	1	-	-	-	-	1
4783	12	10	5	-	2	-	6	6	5	6	2	-	-	-	-	-	-	-
4784	37	35	30	1	4	1	23	11	20	13	19	9	-	1	-	-	-	-
4785	3	2	5	-	-	-	2	2	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4789	144	133	144	5	7	10	90	90	98	49	34	33	-	1	2	-	1	1
4911	12	19	10	6	7	3	4	9	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4912	149	158	164	18	18	19	108	114	128	21	23	16	1	1	1	1	2	-
4921	832	777	813	12	13	25	367	299	405	402	425	335	45	34	45	6	6	3



Capítulo 48 - Rio de Janeiro

48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4922	148	109	109	1	1	1	89	39	54	49	62	47	6	6	6	3	1	1
4923	28	12	16	7	1	6	14	8	7	7	2	3	-	-	-	-	1	-
4924	1	2	2	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4929	51	56	56	11	2	6	20	25	28	19	26	19	1	3	2	-	-	1
4930	1.023	864	842	104	84	86	606	475	487	280	279	232	16	15	33	17	11	4
4940	120	92	72	73	58	42	31	26	18	16	8	12	-	-	-	-	-	-
4950	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5011	58	52	29	14	6	5	38	30	20	3	13	3	3	3	-	-	-	1
5012	11	16	6	1	3	3	8	12	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
5021	16	4	3	5	-	2	8	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
5022	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	357	266	211	227	149	118	105	82	71	25	32	20	-	1	2	-	2	-
5091	29	8	14	1	2	-	26	6	13	2	-	-	-	-	1	-	-	-
5099	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5111	85	65	79	4	6	10	66	41	60	14	16	8	1	2	1	-	-	-
5112	20	20	24	4	5	8	14	12	12	2	2	2	-	-	1	-	1	1
5120	-	5	1	-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5211	83	59	69	20	9	12	52	39	46	9	10	9	1	1	2	1	-	-
5212	112	85	72	22	26	13	69	40	43	18	14	14	3	4	1	-	1	1
5221	71	69	82	8	10	7	48	50	64	12	9	10	1	-	-	2	-	1
5222	17	13	11	-	1	1	10	8	9	7	4	1	-	-	-	-	-	-
5223	44	45	31	3	3	3	32	31	20	8	9	8	-	-	-	1	2	-
5229	87	94	85	20	9	10	47	65	60	20	19	13	-	1	1	-	-	1
5231	130	94	126	29	23	34	87	49	80	12	21	10	2	1	1	-	-	1
5232	28	17	17	13	8	4	12	5	11	3	4	1	-	-	1	-	-	-
5239	23	22	22	5	2	2	15	17	18	3	2	2	-	1	-	-	-	-
5240	124	102	83	22	20	21	86	63	53	16	17	7	-	2	1	-	-	1
5250	59	55	57	16	7	19	34	42	30	8	5	6	1	1	2	-	-	-
5310	3.447	2.901	2.900	312	536	1.004	2.859	2.078	1.736	271	278	142	5	9	18	-	-	-
5320	64	76	69	3	-	3	36	35	37	25	40	27	-	1	1	-	-	1
5510	396	418	359	40	44	39	267	275	242	84	99	72	3	-	5	2	-	1
5590	13	16	16	1	-	-	7	11	12	5	5	4	-	-	-	-	-	-
5611	743	821	852	22	29	36	528	549	644	189	234	159	2	3	5	2	6	8
5612	4	2	1	-	-	-	-	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	635	531	490	149	125	119	350	292	273	130	109	94	5	5	3	1	-	1
5811	7	8	17	-	-	-	6	4	12	1	3	4	-	1	-	-	-	1
5812	5	7	1	1	2	-	3	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5813	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5821	8	20	12	-	-	-	5	16	11	3	3	1	-	1	-	-	-	-
5822	16	9	7	1	-	4	10	6	2	3	2	-	2	1	1	-	-	-
5823	2	1	7	-	-	5	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5829	9	8	10	1	-	-	3	5	9	5	3	1	-	-	-	-	-	-
5911	7	7	3	-	-	-	6	2	2	1	5	1	-	-	-	-	-	-
5912	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	27	32	34	4	1	1	22	27	30	1	4	3	-	-	-	-	-	-
5920	3	2	1	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	4	5	8	-	-	-	4	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	261	204	190	78	48	33	145	111	134	36	42	20	2	2	1	-	1	2
6022	12	14	12	-	2	-	7	10	11	4	1	1	-	-	-	1	1	-
6110	66	60	76	2	2	2	52	46	63	12	12	9	-	-	1	-	-	1
6120	107	96	76	2	4	4	70	62	50	34	30	19	1	-	3	-	-	-
6130	1	1	3	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	7	9	7	1	1	-	4	6	6	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6143	3	-	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	70	80	51	2	3	1	52	57	38	16	18	11	-	2	-	-	-	1
6201	69	61	45	11	5	2	49	42	39	9	12	3	-	1	-	-	1	1
6202	8	2	6	-	-	2	7	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6203	12	7	7	3	1	1	7	2	5	2	3	1	-	1	-	-	-	-
6204	91	76	57	10	13	8	69	44	38	12	18	11	-	1	-	-	-	-
6209	70	25	36	6	1	4	53	17	24	11	6	8	-	1	-	-	-	-
6311	15	41	15	1	-	-	10	28	9	4	13	5	-	-	1	-	-	-
6319	2	6	4	-	-	-	1	5	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6399	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6421	8	37	28	-	5	6	6	26	20	1	6	2	-	-	-	1	-	-
6422	1.396	1.352	1.080	13	28	92	875	865	630	499	447	342	9	11	12	-	1	4
6423	63	36	39	15	5	3	37	21	35	10	8	1	-	1	-	1	1	-
6424	7	1	9	1	-	-	6	1	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6431	2	7	6	-	-	-	2	5	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6432	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6433	33	55	37	20	24	18	11	26	18	2	5	1	-	-	-	-	-	-
6434	3	2	1	1	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	4	5	3	-	-	1	4	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

## 48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6462	40	59	49	7	9	8	29	38	37	4	10	3	-	-	-	-	2	1
6463	8	24	12	-	2	1	7	17	10	1	5	1	-	-	-	-	-	-
6470	5	4	3	-	2	-	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6493	4	8	1	1	-	1	2	5	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-
6499	17	13	9	2	5	4	14	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	21	21	17	1	2	2	18	16	13	2	3	2	-	-	-	-	-	-
6512	26	34	27	2	-	2	18	29	17	6	5	8	-	-	-	-	-	-
6520	12	9	9	-	-	-	12	8	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6530	4	2	3	3	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	33	30	27	11	13	10	21	16	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6542	3	3	1	-	-	-	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6550	125	138	144	18	34	34	94	74	97	13	28	13	-	2	-	-	-	-
6611	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6612	10	4	4	-	-	-	10	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6613	2	1	3	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	18	31	15	-	3	-	17	24	12	1	4	3	-	-	-	-	-	-
6622	10	15	11	-	1	-	10	13	9	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6629	4	3	1	-	-	-	-	3	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
6630	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	50	45	44	7	6	5	37	31	31	6	7	7	-	-	1	-	1	-
6821	18	20	8	4	1	1	10	15	5	4	4	2	-	-	-	-	-	-
6822	70	65	36	6	8	1	57	49	28	7	8	7	-	-	-	-	-	-
6911	39	29	17	6	-	3	24	23	11	9	6	3	-	-	-	-	-	-
6912	6	7	7	-	-	-	5	4	6	-	3	1	-	-	-	1	-	-
6920	74	76	64	8	9	9	48	52	44	17	14	10	1	-	-	-	1	1
7010	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	113	79	76	22	11	13	76	61	47	15	7	14	-	-	1	-	-	1
7111	12	11	13	5	-	-	3	10	12	4	1	-	-	-	-	-	-	1
7112	430	353	321	81	82	80	272	184	193	68	73	39	7	11	7	2	3	2
7119	58	39	43	19	8	11	31	24	27	7	5	4	1	2	1	-	-	-
7120	47	41	32	8	10	6	33	28	25	6	3	1	-	-	-	-	-	-
7210	147	162	164	36	40	51	102	114	107	8	8	6	1	-	-	-	-	-
7220	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	9	8	1	-	1	-	7	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7312	4	5	7	-	-	-	3	3	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
7319	34	30	22	2	1	-	24	18	19	8	11	3	-	-	-	-	-	-
7320	1	3	7	-	-	1	1	2	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7410	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	4	2	5	-	-	-	4	2	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	125	61	68	67	37	28	44	19	33	13	5	7	1	-	-	-	-	-
7500	2	8	5	-	2	1	2	2	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
7711	81	46	54	5	4	3	55	32	38	20	9	9	-	-	3	1	1	1
7719	17	10	5	4	-	-	3	3	2	9	6	3	1	1	-	-	-	-
7721	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	6	7	5	-	2	-	4	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-
7723	7	9	7	1	-	2	5	4	2	1	5	2	-	-	1	-	-	-
7729	8	7	1	-	-	-	5	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
7732	83	55	39	11	2	6	55	31	23	13	20	10	-	2	-	4	-	-
7733	21	14	4	1	-	2	16	5	2	3	8	-	1	1	-	-	-	-
7739	94	81	87	9	11	15	67	56	61	18	13	9	-	1	2	-	-	-
7740	2	2	5	-	-	-	2	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7810	283	216	151	37	26	18	197	120	96	46	67	34	1	2	3	2	1	-
7820	250	207	193	34	21	39	160	126	106	47	49	45	5	8	2	4	3	1
7830	146	261	188	35	75	47	78	150	116	29	35	22	2	1	3	2	-	-
7911	18	21	13	1	3	-	10	9	8	7	8	5	-	1	-	-	-	-
7990	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	277	247	226	33	16	17	158	132	115	72	92	75	6	4	13	8	3	6
8012	150	125	122	4	1	12	104	83	85	36	38	21	5	-	3	1	3	1
8020	12	13	17	1	-	1	7	8	14	4	4	2	-	-	-	-	1	-
8111	45	55	41	3	2	4	23	25	27	19	27	8	-	-	1	-	1	1
8112	488	494	472	29	35	22	358	331	339	98	119	106	2	5	3	1	4	2
8121	594	427	375	64	49	43	353	214	211	163	148	111	11	14	8	3	2	2
8122	33	28	56	2	2	8	18	16	41	12	10	5	-	-	2	1	-	-
8129	44	52	85	14	15	15	19	23	56	9	14	13	1	-	-	1	-	1
8130	13	23	24	3	2	9	9	17	12	1	4	3	-	-	-	-	-	-
8211	152	190	123	15	36	32	100	108	69	34	42	19	3	3	3	-	1	-
8219	27	13	11	2	1	1	21	9	9	4	3	1	-	-	-	-	-	-
8220	262	229	220	22	12	12	176	154	145	62	62	59	2	1	3	-	-	1
8230	32	33	25	1	2	1	18	21	20	13	10	4	-	-	-	-	-	-
8291	22	17	18	2	-	-	14	7	12	6	10	6	-	-	-	-	-	-
8292	7	4	7	1	-	1	6	2	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8299	287	204	163	55	35	34	173	126	98	54	36	23	4	7	7	1	-	1
8411	619	586	568	176	167	162	285	258	262	149	155	127	9	6	17	-	-	-
8412	30	79	74	14	45	48	12	32	23	4	2	3	-	-	-	-	-	-

Capítulo 48 - Rio de Janeiro

48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8413	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	61	37	40	19	6	13	37	27	24	5	4	3	-	-	-	-	-	-
8423	2	-	6	-	-	1	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1
8424	3	5	7	-	-	-	3	4	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-
8430	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	61	85	60	8	11	7	30	54	38	23	19	15	-	1	-	-	-	-
8512	44	52	57	-	3	4	34	37	45	10	11	8	-	1	-	-	-	-
8513	146	172	180	10	20	15	111	117	142	24	31	22	1	4	1	-	-	-
8520	30	39	40	-	2	7	19	26	24	9	10	9	2	1	-	-	-	-
8531	141	150	188	9	25	33	115	106	137	15	19	16	2	-	1	-	-	1
8532	48	53	59	4	6	7	35	33	47	9	14	4	-	-	1	-	-	-
8533	5	1	2	1	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	18	19	20	-	-	4	15	15	15	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8542	3	4	3	-	-	-	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	7	17	7	2	3	2	3	9	5	1	5	-	1	-	-	-	-	-
8591	1	2	3	1	-	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8592	7	6	3	-	-	-	7	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
8593	21	18	18	-	-	2	16	9	11	5	9	5	-	-	-	-	-	-
8599	226	224	202	28	31	30	174	165	142	22	27	30	-	1	-	2	-	-
8610	4.845	4.968	4.417	2.362	2.515	2.198	2.206	2.131	1.973	267	310	230	10	9	12	-	3	4
8621	11	11	9	1	3	1	8	5	4	2	3	4	-	-	-	-	-	-
8622	-	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	349	410	397	138	158	166	192	214	197	19	37	34	-	1	-	-	-	-
8640	444	466	450	157	174	160	244	259	255	41	32	34	2	1	1	-	-	-
8650	52	20	29	20	-	6	26	13	20	6	7	2	-	-	1	-	-	-
8660	57	81	82	28	48	38	27	27	36	2	6	8	-	-	-	-	-	-
8690	181	129	115	75	58	51	98	58	56	8	13	6	-	-	2	-	-	-
8711	15	14	15	1	-	2	8	7	8	6	6	5	-	1	-	-	-	-
8712	11	12	15	1	1	3	7	8	8	3	2	4	-	-	-	-	1	-
8720	5	15	118	1	12	97	3	1	20	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8730	13	18	6	1	3	-	11	13	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8800	76	86	91	11	15	19	51	51	58	13	19	12	1	1	1	-	-	1
9001	16	16	15	-	-	1	12	13	11	4	3	2	-	-	-	-	-	1
9002	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	2	3	4	-	-	-	-	3	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-
9101	2	4	1	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9103	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9200	16	8	21	-	-	1	15	7	19	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9311	6	2	-	-	-	-	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	57	81	74	2	6	5	38	64	61	16	11	8	-	-	-	1	-	-
9313	20	28	34	1	-	1	11	17	20	8	11	13	-	-	-	-	-	-
9319	17	47	13	-	3	2	16	33	7	1	11	4	-	-	-	-	-	-
9321	6	9	13	-	-	1	2	5	11	4	3	1	-	1	-	-	-	-
9329	24	23	16	-	-	2	17	15	12	7	6	1	-	2	-	-	-	1
9411	23	20	20	1	2	3	22	16	14	-	2	3	-	-	-	-	-	-
9412	67	60	33	24	16	17	37	30	13	6	14	3	-	-	-	-	-	-
9420	24	24	26	2	-	4	18	16	18	4	7	4	-	1	-	-	-	-
9430	831	841	866	344	339	406	411	403	416	70	93	42	6	5	2	-	1	-
9491	64	67	67	4	2	3	37	43	46	21	22	17	1	-	1	1	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	3	5	4	-	-	1	3	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9499	46	66	61	8	4	21	31	57	37	6	5	2	1	-	1	-	-	-
9511	30	21	7	3	1	-	20	14	5	6	6	2	-	-	-	1	-	-
9512	10	6	6	1	1	1	6	1	3	3	2	1	-	2	1	-	-	-
9521	24	22	20	1	-	1	16	11	12	7	10	5	-	-	2	-	1	-
9529	6	7	8	-	1	1	2	6	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-
9601	46	28	35	7	1	3	25	13	24	14	14	8	-	-	-	-	-	-
9602	52	46	41	2	1	1	40	29	27	10	16	13	-	-	-	-	-	-
9603	22	26	36	2	3	2	16	15	31	4	8	3	-	-	-	-	-	-
9609	13	7	8	1	1	1	7	3	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-
9700	1	3	2	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	2	2	5	1	1	-	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.899	1.841	1.751	7	6	2	76	52	49	1.501	1.420	1.411	312	360	287	3	3	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 48 - Rio de Janeiro

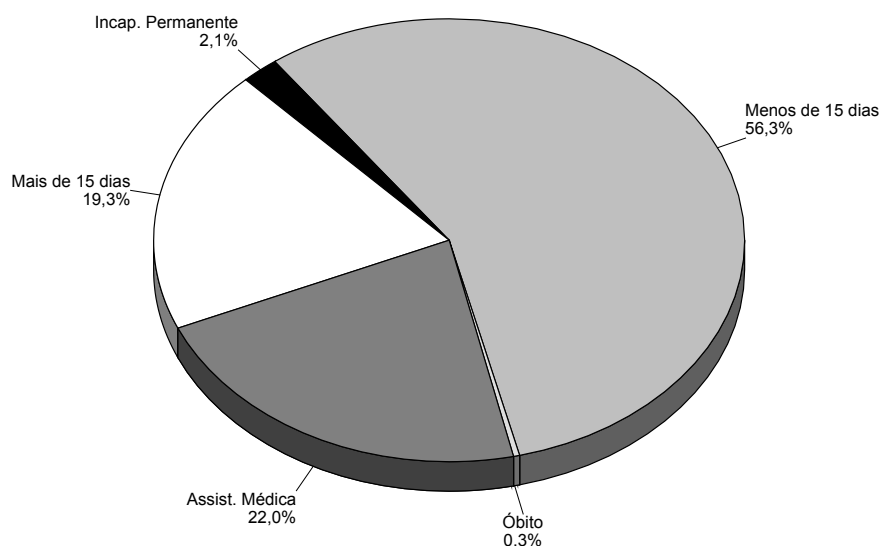
## 48.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>48.678</b>	<b>43.567</b>	<b>39.153</b>	<b>9.884</b>	<b>8.937</b>	<b>8.617</b>	<b>27.954</b>	<b>23.412</b>	<b>22.035</b>	<b>9.932</b>	<b>10.191</b>	<b>7.554</b>	<b>748</b>	<b>871</b>	<b>815</b>	<b>160</b>	<b>156</b>	<b>132</b>
Janeiro	4.289	3.616	3.366	820	745	725	2.243	1.884	1.804	1.147	938	764	67	34	64	12	15	9
Fevereiro	3.804	3.630	3.058	844	780	661	1.974	1.914	1.661	910	854	627	59	65	95	17	17	14
Março	4.563	3.959	3.537	957	783	796	2.637	2.061	1.964	859	1.001	677	97	105	87	13	9	13
Abril	3.780	3.854	3.062	804	793	720	2.083	2.066	1.592	802	896	668	77	84	76	14	15	6
Mai	4.076	3.704	3.386	825	757	1.040	2.409	1.955	1.519	758	901	737	74	80	78	10	11	12
Junho	4.158	3.895	3.231	810	740	664	2.383	2.088	1.755	845	971	721	106	86	80	14	10	11
Julho	4.648	3.769	3.389	875	783	681	2.793	2.025	1.989	900	869	648	64	85	58	16	7	13
Agosto	4.335	3.596	3.606	888	743	797	2.513	1.915	2.086	852	856	636	67	69	76	15	13	11
Setembro	4.022	3.483	3.258	786	696	689	2.414	1.924	1.953	778	791	564	37	58	42	7	14	10
Outubro	3.875	3.351	3.378	799	706	685	2.298	1.798	2.088	730	765	534	37	69	56	11	13	15
Novembro	3.514	3.281	2.922	697	687	581	2.110	1.822	1.783	663	676	497	27	83	52	17	13	9
Dezembro	3.614	3.429	2.960	779	724	578	2.097	1.960	1.841	688	673	481	36	53	51	14	19	9

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 49 - São Paulo

49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>215.688</b>	<b>205.752</b>	<b>194.233</b>	<b>33.898</b>	<b>33.298</b>	<b>34.125</b>	<b>132.943</b>	<b>117.123</b>	<b>120.666</b>	<b>44.220</b>	<b>50.288</b>	<b>36.010</b>	<b>3.946</b>	<b>4.498</b>	<b>2.959</b>	<b>681</b>	<b>545</b>	<b>473</b>
0111	69	62	59	3	4	5	50	44	47	15	13	5	-	-	-	1	1	2
0112	8	3	7	-	-	-	7	3	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0113	1.338	1.338	1.112	261	234	194	832	772	700	228	306	206	8	16	10	9	10	2
0115	38	37	36	1	-	3	32	28	26	3	7	7	-	1	-	2	1	-
0116	23	10	17	-	2	-	23	6	14	-	2	3	-	-	-	-	-	-
0119	58	66	63	1	3	1	45	56	46	11	6	13	-	-	-	1	1	3
0121	52	73	85	6	2	5	40	59	66	5	11	10	-	1	-	1	-	4
0122	59	55	58	3	5	1	51	37	51	5	12	4	-	-	1	-	1	1
0131	928	751	759	194	151	153	574	430	478	149	160	118	9	8	8	2	2	2
0132	69	62	68	2	1	2	58	49	52	7	12	14	-	-	-	2	-	-
0133	54	65	60	1	7	4	41	44	45	11	13	9	-	-	-	1	1	2
0134	66	99	103	2	4	3	50	70	84	13	24	16	-	-	-	1	1	-
0139	31	38	40	1	-	6	24	29	27	6	9	7	-	-	-	-	-	-
0141	165	166	193	5	8	8	132	117	157	27	39	27	-	1	-	1	1	1
0142	34	31	27	2	1	-	27	20	19	4	9	8	1	-	-	-	1	-
0151	255	270	225	3	8	10	196	182	165	53	78	48	1	2	1	2	-	1
0152	24	13	21	1	1	-	16	5	15	7	7	6	-	-	-	-	-	-
0153	2	5	3	-	-	-	2	2	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-
0154	24	14	3	1	-	-	20	12	3	2	2	-	-	-	-	1	-	-
0155	259	291	307	11	42	48	200	183	211	47	62	43	1	3	4	-	1	1
0159	8	13	12	-	-	-	6	6	8	2	7	4	-	-	-	-	-	-
0161	515	413	491	118	91	207	296	221	200	92	94	79	3	4	2	6	3	3
0162	69	37	38	1	2	-	46	23	28	21	12	10	-	-	-	1	-	-
0163	9	17	11	-	-	2	7	13	5	2	3	4	-	-	-	-	1	-
0210	183	182	197	45	36	43	103	101	130	31	41	21	2	-	1	2	4	2
0220	13	14	19	1	1	1	11	10	14	1	3	4	-	-	-	-	-	-
0230	20	68	57	8	20	22	10	32	30	1	12	4	-	3	1	1	1	-
0311	4	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0321	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	27	29	53	2	1	5	21	21	43	4	7	5	-	-	-	-	-	-
0600	21	26	23	13	13	12	6	12	8	2	1	3	-	-	-	-	-	-
0710	2	3	-	1	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0722	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0724	1	2	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0725	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0729	7	12	4	-	-	-	6	9	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-
0810	343	300	281	31	14	20	220	181	183	83	94	64	5	6	12	4	5	2
0891	6	7	7	-	-	-	5	5	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0892	4	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0893	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	34	41	32	1	5	5	22	20	19	10	15	6	1	1	2	-	-	-
0910	47	58	28	32	37	19	11	13	4	3	7	4	1	1	1	-	-	-
0990	1	3	10	-	2	2	-	1	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-
1011	831	768	836	51	140	133	611	458	567	159	160	130	8	8	5	2	2	1
1012	847	840	899	139	132	70	503	494	631	196	198	191	8	12	5	1	4	2
1013	900	901	880	118	198	303	614	533	449	155	160	118	10	10	8	3	-	2
1020	62	91	66	1	2	5	51	62	47	10	25	14	-	1	-	-	1	-
1031	76	116	103	5	12	4	43	61	70	28	41	28	-	2	1	-	-	-
1032	55	39	53	6	2	2	39	25	43	10	11	7	-	1	1	-	-	-
1033	290	215	232	69	49	41	163	126	164	54	32	24	-	8	3	4	-	-
1041	112	118	110	14	7	6	54	34	26	43	75	78	1	2	-	-	-	-
1042	74	81	63	6	20	21	55	52	38	13	9	3	-	-	1	-	-	-
1043	18	26	25	3	2	4	11	19	17	4	4	4	-	1	-	-	-	-
1051	75	96	76	3	2	6	55	58	50	17	34	19	-	2	1	-	-	-
1052	341	340	268	77	84	54	204	196	161	57	57	47	2	1	4	1	2	2
1053	92	113	79	9	7	9	66	86	58	16	19	12	1	1	-	-	-	-
1061	41	45	54	-	-	1	26	26	32	12	17	19	2	2	2	1	-	-
1062	135	85	107	5	2	4	107	63	83	20	15	16	2	4	4	1	1	-
1063	15	17	23	-	-	-	7	11	15	7	6	7	1	-	1	-	-	-
1064	30	25	14	1	1	1	25	16	7	4	7	4	-	1	2	-	-	-
1065	50	51	56	9	14	18	34	23	34	7	12	3	-	2	1	-	-	-
1066	325	359	334	29	48	44	217	212	236	74	93	52	3	5	2	2	1	-
1069	83	91	119	14	8	7	34	40	72	35	41	38	-	1	2	-	1	-
1071	3.624	3.328	2.939	1.504	1.312	1.130	1.536	1.338	1.323	504	622	434	59	46	44	21	10	8
1072	23	20	14	-	1	1	20	18	11	3	1	2	-	-	-	-	-	-
1081	62	56	52	4	6	16	38	36	28	19	13	7	1	1	1	-	-	-
1082	13	17	25	-	-	1	9	12	20	4	5	4	-	-	-	-	-	-
1091	834	866	838	36	55	84	612	556	598	178	237	152	8	14	4	-	4	-
1092	403	384	272	74	71	67	220	173	124	103	135	75	5	4	6	1	1	-
1093	374	398	337	67	86	65	219	220	201	81	88	66	7	1	5	-	3	-
1094	406	317	278	82	49	57	239	189	173	80	73	44	4	6	4	1	-	-
1095	96	93	106	6	7	18	73	63	73	16	22	15	1	1	-	-	-	-
1096	36	35	49	1	2	1	27	24	38	7	9	10	1	-	-	-	-	-
1099	745	705	664	101	72	108	476	421	441	158	199	108	9	12	7	1	1	-
1111	79	90	103	10	8	16	53	66	74	13	16	12	2	-	1	1	-	-
1112	13	27	23	1	2	3	10	22	19	2	3	1	-	-	-	-	-	-
1113	187	229	184	61	62	34	106	133	124	18	27	20	2	3	5	-	4	1
1121	84	64	69	10	11	8	54	38	54	20	14	6	-	1	-	-	-	1
1122	284	229	184	71	62	31	161	103	97	48	60	56	2	4	-	2	-	-
1210	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	8	6	6	4	3	2	3	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1311	148	137	131	9	15	7	120	97	106	19	25	17	-	-	-	-	-	1
1312	15	12	13	-	-	1	11	6	10	4	6	2	-	-	-	-	-	-
1313	127	96	122	17	14	12	88	65	94	22	17	15	-	-	1	-	-	-
1314	33	32	42	2	2	4	23	23	29	7	7	9	1	-	-	-	-	-
1321	241	229	278	44	30	51	177	168	186	18	30	41	-	-	-	2	1	-
1322	19	6	8	-	-	2	18	3	4	-	3	2	1	-	-	-	-	-
1323	297	252	294	28	11	42	220	189	200	47	50	45	1	2	7	1	-	-
1330	80	88	98	3	7	7	62	58	74	13	21	15	2	2	2	-	-	-
1340	247	211	253	16	11	19	188	147	203	41	51	30	2	2	1	-	-	-
1351	264	221	205	30	24	24	186	148	142	46	48	36	2	1	2	-	-	1
1352	42	56	50	4	1	2	25	38	42	10	16	5	3	1	1	-	-	-
1353	43	38	25	2	1	1	39	25	18	2	12	5	-	-	1	-	-	-
1354	180	221	190	16	13	22	110	157	123	46	51	39	5	-	6	3	-	-
1359	373	373	364	26	19	25	255	256	275	84	93	56	6	5	8	2	-	-
1411	120	123	108	7	9	6	84	79	71	29	32	30	-	3	1	-	-	-
1412	759	817	794	27	42	57	507	498	550	214	268	182	10	6	3	1	3	2
1413	57	45	58	5	5	4	49	29	49	3	10	5	-	1	-	-	-	-
1414	43	19	17	2	2	2	33	12	12	7	4	3	1	1	-	-	-	-
1421	138	131	132	30	23	23	79	78	88	28	28	20	1	2	1	-	-	-
1422	4	7	5	-	1	-	3	3	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1510	262	304	191	13	41	15	191	181	125	54	78	49	4	4	2	-	-	-
1521	38	28	25	1	-	2	27	18	14	8	10	9	2	-	-	-	-	-
1529	58	101	24	6	5	-	41	75	18	8	21	4	3	-	2	-	-	-
1531	157	220	171	7	8	4	79	96	99	71	115	67	-	1	-	-	-	1
1532	24	12	15	1	1	-	20	2	8	3	9	7	-	-	-	-	-	-
1533	98	90	83	-	4	1	83	53	51	15	32	30	-	1	1	-	-	-
1539	49	43	48	4	7	4	33	20	27	12	14	15	-	2	2	-	-	-
1540	70	77	67	5	3	4	44	41	43	21	32	19	-	1	1	-	-	-
1610	296	254	247	7	10	4	224	169	177	57	66	56	8	8	10	-	1	-
1621	127	94	93	22	29	34	80	49	49	23	14	8	1	2	-	1	-	2
1622	100	75	85	3	2	4	59	37	61	36	29	19	2	7	1	-	-	-
1623	353	286	318	10	12	29	273	187	215	65	74	67	5	13	7	-	-	-
1629	208	193	187	6	6	14	156	124	137	40	57	32	5	6	4	1	-	-
1710	120	93	141	86	66	107	26	18	23	8	8	11	-	-	-	-	1	-
1721	346	366	305	123	121	68	170	182	191	46	58	43	6	5	3	1	-	-
1722	46	48	34	2	4	4	35	23	20	8	20	10	1	1	-	-	-	-
1731	209	188	164	10	16	15	148	114	119	49	52	28	2	6	1	-	-	1
1732	76	97	71	3	3	2	47	61	48	24	32	20	2	1	1	-	-	-
1733	559	517	498	72	88	51	365	286	337	114	131	97	7	11	10	1	1	3
1741	158	117	122	6	5	7	121	77	90	28	34	21	3	1	1	-	-	3
1742	271	223	200	66	51	47	168	115	130	35	54	20	2	3	3	-	-	-
1749	213	182	157	46	23	30	130	119	104	35	39	21	2	1	2	-	-	-
1811	232	181	167	6	14	4	186	123	127	37	41	34	3	3	2	-	-	-
1812	100	82	70	8	3	6	82	65	55	10	14	8	-	-	1	-	-	-
1813	283	287	259	11	7	15	210	200	199	58	76	40	3	4	4	1	-	1
1821	76	91	91	5	5	6	54	58	67	17	28	17	-	-	1	-	-	-
1822	59	49	60	3	4	4	38	24	44	18	21	10	-	-	2	-	-	-
1830	3	3	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1921	95	93	73	59	45	28	25	39	27	10	8	18	-	-	-	1	1	-
1922	69	62	61	26	19	19	34	32	36	9	9	4	-	1	1	-	1	1
1931	1.690	1.543	1.146	555	532	369	876	698	564	233	278	186	18	31	23	8	4	4
1932	10	3	1	-	1	-	4	2	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-
2011	14	15	16	10	9	11	4	4	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2012	18	23	18	9	9	9	5	2	6	3	9	3	-	3	-	1	-	-
2013	223	200	157	29	36	38	151	124	105	40	36	14	2	4	-	1	-	-
2014	24	36	13	6	7	-	17	27	10	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2019	91	83	101	34	22	17	48	40	67	7	20	14	1	-	2	1	1	1
2021	42	15	21	24	7	7	15	5	12	2	3	2	1	-	-	-	-	-
2022	11	25	27	1	12	13	7	10	11	3	3	3	-	-	-	-	-	-
2029	279	246	217	116	118	80	131	103	117	27	23	17	2	2	2	3	-	1
2031	87	62	67	23	14	24	50	30	35	14	15	8	-	2	-	-	1	-
2032	47	37	40	8	4	10	33	27	25	6	5	5	-	1	-	-	-	-
2033	5	3	6	-	-	-	5	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2040	112	92	83	34	26	27	66	55	52	11	11	4	1	-	-	-	-	-
2051	35	68	53	4	26	22	22	32	27	8	9	4	-	1	-	1	-	-
2052	3	3	7	1	1	1	1	1	3	1	1	3	-	-	-	-	-	-
2061	177	185	143	35	41	25	115	102	93	20	39	24	6	3	1	1	-	-
2062	215	198	210	30	43	48	156	116	135	27	38	24	2	1	3	-	-	-
2063	475	460	483	67	78	77	320	268	321	84	107	74	4	7	10	-	-	1
2071	261	245	221	43	40	36	185	154	150	30	47	32	3	3	3	-	1	-
2072	24	21	27	1	1	1	18	16	22	4	4	3	-	-	-	1	-	1
2073	32	34	30	-	2	2	24	24	22	6	8	5	2	-	1	-	-	-
2091	96	77	78	2	6	9	77	53	64	15	16	5	2	2	-	-	-	-
2092	61	67	39	44	50	18	14	12	20	3	4	1	-	-	-	-	1	-
2093	120	123	138	10	9	21	97	95	101	13	19	14	-	-	2	-	-	-
2094	4	6	1	-	3	1	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	462	421	345	108	78	63	293	280	250	57	57	28	3	4	3	1	2	1
2110	75	87	46	9	11	5	53	65	34	11	9	7	1	2	-	1	-	-
2121	680	619	537	152	121	94	455	402	367	65	91	69	7	4	5	1	1	2
2122	84	102	92	24	24	27	57	63	58	3	15	7	-	-	-	-	-	-
2123	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2211	444	375	382	163	148	178	191	109	130	78	106	70	10	12	4	2	-	-
2212	98	96	98	8	3	6	74	65	78	16	28	13	-	-	1	-	-	-



Capítulo 49 - São Paulo

49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2219	625	532	516	52	50	44	401	294	332	154	167	124	18	21	16	-	-	-
2221	259	250	226	23	32	21	187	157	172	47	57	30	1	4	3	1	-	-
2222	1.536	1.460	1.394	124	115	124	1.108	973	1.010	281	351	244	18	18	13	5	3	3
2223	281	238	197	129	91	67	117	103	95	33	42	31	1	2	3	1	-	1
2229	2.083	1.861	1.934	246	159	167	1.441	1.212	1.411	364	456	323	29	27	28	3	7	5
2311	394	345	295	61	58	53	263	225	210	66	59	27	4	3	4	-	-	1
2312	101	158	75	13	15	5	61	100	54	24	36	14	2	4	2	1	3	-
2319	256	213	199	46	29	37	172	140	138	35	42	24	3	2	-	-	-	-
2320	27	26	29	10	10	8	11	12	17	5	4	3	1	-	-	-	-	1
2330	703	659	581	61	77	83	453	348	360	171	212	125	11	19	9	7	3	4
2341	46	36	33	7	2	1	30	24	28	8	9	4	1	-	-	-	1	-
2342	889	826	678	17	39	35	610	463	438	243	306	190	15	16	13	4	2	2
2349	147	100	93	31	20	23	79	46	47	36	29	22	1	3	-	-	2	1
2391	141	162	145	6	9	8	108	104	95	26	45	38	1	3	4	-	1	-
2392	15	10	9	3	2	1	11	7	5	1	1	2	-	-	1	-	-	-
2399	287	222	235	28	17	29	194	146	170	61	54	33	3	4	3	1	1	-
2411	7	2	-	4	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2412	13	19	18	1	4	2	10	10	12	2	4	3	-	1	-	-	-	1
2421	6	6	4	-	-	-	-	3	2	6	3	2	-	-	-	-	-	-
2422	97	47	38	16	4	5	58	22	25	19	17	8	4	3	-	-	1	-
2423	226	193	145	84	83	46	110	78	80	29	28	19	3	3	-	-	1	-
2424	278	242	207	30	23	33	205	140	139	40	71	32	3	8	2	-	-	1
2431	118	92	100	15	9	26	77	38	57	23	40	16	2	5	1	1	-	-
2439	48	25	33	8	4	-	28	13	25	11	7	8	1	1	-	-	-	-
2441	251	229	211	42	27	35	139	119	122	58	77	46	12	4	8	-	2	-
2442	5	7	10	1	1	5	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2443	141	152	111	3	18	15	95	76	60	37	51	34	6	7	2	-	-	-
2449	88	73	60	10	5	8	56	49	37	19	17	12	3	2	2	-	-	1
2451	755	620	496	92	67	54	513	414	336	136	125	98	9	11	8	5	3	-
2452	188	234	199	16	12	11	133	136	153	37	75	31	2	10	4	-	1	-
2511	424	353	286	26	29	32	321	210	180	66	97	58	10	14	15	1	3	1
2512	606	506	431	39	16	37	434	342	302	123	138	88	9	10	4	1	-	-
2513	162	96	94	11	5	9	114	55	59	33	33	24	3	3	2	1	-	-
2521	150	122	105	8	2	17	117	93	77	21	24	10	4	3	1	-	-	-
2522	42	60	55	6	13	8	28	32	36	8	14	10	-	-	1	-	1	-
2531	69	53	62	2	2	8	53	33	45	13	14	5	1	4	3	-	-	1
2532	470	398	391	26	19	13	327	253	307	107	114	58	9	11	12	1	1	1
2539	684	604	537	40	32	34	500	391	405	132	167	92	9	12	5	3	2	1
2541	7	10	9	-	-	-	7	8	8	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2542	423	337	316	17	12	16	310	206	224	87	114	72	6	5	3	3	3	1
2543	188	179	196	22	11	26	134	117	132	32	50	35	-	1	3	-	-	-
2550	127	147	129	55	42	36	49	75	62	21	30	30	2	-	1	-	-	-
2591	250	202	192	37	22	35	166	129	125	41	46	31	6	4	1	-	1	-
2592	381	332	293	52	24	28	251	223	207	74	79	52	4	6	5	-	-	1
2593	277	243	228	27	19	16	194	143	159	56	75	48	-	6	5	-	-	-
2599	1.484	1.349	1.079	98	72	84	1.129	947	830	239	303	148	17	27	17	1	-	-
2610	133	106	104	6	8	14	97	76	73	29	19	17	1	3	-	-	-	-
2621	60	96	60	8	17	8	43	64	39	8	13	12	1	2	1	-	-	-
2622	243	173	221	63	86	118	135	60	78	45	22	25	-	5	-	-	-	-
2631	43	31	35	10	7	7	24	19	26	8	5	2	-	-	-	1	-	-
2632	62	54	64	24	14	22	36	33	37	2	4	5	-	3	-	-	-	-
2640	38	30	24	4	4	2	27	16	21	6	8	1	1	1	-	-	1	-
2651	157	100	96	27	16	9	106	72	70	22	12	17	1	-	-	1	-	-
2652	1	-	3	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	53	52	67	2	6	3	47	41	59	3	5	4	1	-	1	-	-	-
2670	12	2	11	1	-	1	9	2	9	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2710	269	221	173	79	44	47	143	112	90	44	61	35	2	4	1	1	-	-
2721	19	26	28	1	2	1	14	16	23	4	8	3	-	-	1	-	-	-
2722	38	46	51	-	7	16	24	22	26	12	15	8	2	2	1	-	-	-
2731	257	163	176	36	21	28	176	105	114	43	35	32	1	1	1	1	1	1
2732	79	84	86	2	2	4	59	48	61	15	30	20	3	4	1	-	-	-
2733	384	361	351	32	30	33	240	211	220	108	118	92	4	2	6	-	-	-
2740	127	95	92	2	5	6	91	56	66	33	32	20	1	2	-	-	-	-
2751	567	285	230	56	17	26	318	164	127	188	99	72	4	5	4	1	-	1
2759	141	135	108	9	9	10	89	76	67	41	49	22	2	1	8	-	-	1
2790	218	192	180	13	11	16	150	135	123	53	42	41	1	4	-	1	-	-
2811	161	141	128	43	70	47	98	52	63	18	18	17	2	1	1	-	-	-
2812	185	178	192	27	13	32	134	117	132	24	38	28	-	9	-	-	1	-
2813	210	198	160	18	9	18	145	125	99	46	59	41	1	5	2	-	-	-
2814	54	59	49	2	-	2	39	36	31	13	23	14	-	-	1	-	-	1
2815	199	220	204	27	29	36	133	140	129	39	50	35	-	1	4	-	-	-
2821	95	67	72	7	2	1	65	49	53	21	13	18	2	3	-	-	-	-
2822	302	212	186	21	13	27	219	142	123	54	53	34	6	4	2	2	-	-
2823	224	178	183	18	10	15	160	128	134	44	37	33	2	3	1	-	-	-
2824	17	22	17	1	4	1	9	16	14	5	2	2	2	2	-	-	-	-
2825	39	47	36	15	16	19	18	26	15	6	4	2	-	1	-	-	-	-
2829	893	636	611	103	67	75	637	403	421	139	151	104	11	12	11	3	3	-
2831	86	60	86	7	14	14	65	36	61	14	10	10	-	-	-	-	-	1
2832	41	32	30	1	4	2	32	21	19	8	5	7	-	2	1	-	-	1
2833	1.066	931	892	66	86	94	805	606	582	187	231	203	7	5	11	1	3	2
2840	279	192	178	32	26	13	206	131	138	34	31	25	6	4	2	1	-	-
2851	24	9	16	6	-	5	15	7	9	3	2	2	-	-	-	-	-	-
2852	111	65	64	27	7	4	68	40	51	15	16	9	1	2	-	-	-	-

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2853	131	79	82	32	13	30	42	21	16	55	45	36	2	-	-	-	-	-
2854	88	88	79	14	25	24	64	47	40	10	14	13	-	2	2	-	-	-
2861	108	83	77	6	3	7	81	64	60	17	15	9	4	1	1	-	-	-
2862	249	264	217	14	20	18	193	178	168	36	62	30	5	4	1	1	-	-
2863	29	16	11	-	2	-	24	12	11	4	2	-	1	-	-	-	-	-
2864	17	16	23	1	2	1	15	12	19	1	2	3	-	-	-	-	-	-
2865	21	16	22	2	5	9	17	8	11	1	3	2	-	-	-	1	-	-
2866	26	23	27	1	2	1	18	11	25	7	10	1	-	-	-	-	-	-
2869	605	483	435	30	40	24	474	324	328	93	112	73	8	6	6	-	1	4
2910	1.877	1.670	1.257	540	481	391	622	544	443	650	567	398	61	78	25	4	-	-
2920	432	498	301	131	136	39	206	212	128	67	102	123	28	48	11	-	-	-
2930	821	668	593	148	112	102	577	461	412	93	90	73	3	5	6	-	-	-
2941	750	570	551	100	105	145	426	296	232	188	149	158	36	19	15	-	1	1
2942	302	195	182	99	62	52	151	80	94	47	46	33	5	7	3	-	-	-
2943	227	137	172	48	20	32	120	76	105	51	40	34	7	1	1	1	-	-
2944	290	234	216	89	57	66	124	105	95	71	64	51	6	8	4	-	-	-
2945	230	199	191	14	21	24	136	117	114	68	50	51	12	11	1	-	-	1
2949	2.742	2.379	2.320	389	415	431	1.745	1.348	1.483	520	518	356	85	87	46	3	11	4
2950	31	48	41	2	1	2	21	33	29	8	13	9	-	1	1	-	-	-
3011	61	39	5	25	9	3	23	19	1	12	10	1	1	1	-	-	-	-
3012	12	12	11	-	-	-	5	10	7	6	2	4	-	-	-	1	-	-
3031	152	129	119	32	27	15	79	65	65	39	36	38	1	1	1	1	-	-
3032	75	32	18	3	1	1	55	15	13	16	15	4	1	-	-	-	1	-
3041	356	306	178	219	150	79	87	99	64	46	54	31	4	3	4	-	-	-
3042	64	72	72	14	16	11	40	43	44	9	13	17	1	-	-	-	-	-
3091	21	25	23	2	-	3	16	19	14	3	6	6	-	-	-	-	-	-
3092	88	70	82	5	14	11	55	38	58	24	18	12	4	-	-	-	-	1
3099	29	30	22	-	-	2	26	23	18	3	7	2	-	-	-	-	-	-
3101	1.275	1.107	1.150	58	53	71	936	704	833	264	325	230	17	25	15	-	-	1
3102	346	255	257	11	11	18	239	184	184	91	53	50	4	7	5	1	-	-
3103	22	26	18	-	-	-	15	16	14	7	10	3	-	-	-	-	-	1
3104	161	148	147	17	18	18	110	92	107	32	35	20	2	3	2	-	-	-
3211	56	42	39	4	1	4	43	33	27	9	7	8	-	1	-	-	-	-
3212	47	61	43	6	7	3	29	36	33	10	18	7	2	-	-	-	-	-
3220	37	27	24	6	4	3	24	18	16	6	5	4	1	-	1	-	-	-
3230	27	21	21	3	1	3	19	14	13	5	6	5	-	-	-	-	-	-
3240	187	158	172	6	5	10	142	101	135	37	50	26	1	2	1	1	-	-
3250	448	404	396	45	47	43	326	276	287	73	77	62	3	3	1	1	1	3
3291	47	49	51	3	1	4	34	33	36	9	14	10	1	1	1	-	-	-
3292	87	75	92	3	3	5	68	54	69	14	15	13	1	3	2	1	-	3
3299	303	301	281	18	52	47	231	178	190	51	63	43	2	8	1	1	-	-
3311	41	30	36	1	2	4	29	18	27	11	9	5	-	1	-	-	-	-
3312	62	32	40	7	2	4	49	26	29	4	4	6	-	-	-	2	-	1
3313	78	80	80	3	5	5	57	58	63	17	17	10	-	-	2	1	-	-
3314	388	426	337	42	55	38	251	245	241	88	119	51	6	7	5	1	-	2
3315	34	36	34	7	6	14	20	26	17	6	4	3	1	-	-	-	-	-
3316	70	69	38	15	19	14	46	42	19	6	8	5	1	-	-	2	-	-
3317	4	13	8	-	2	1	2	7	5	2	4	1	-	-	1	-	-	-
3319	67	53	54	12	1	10	44	30	35	10	16	9	1	4	-	-	2	-
3321	82	71	70	9	4	6	50	46	42	21	21	20	2	-	2	-	-	-
3329	110	88	80	3	8	4	78	51	55	27	28	20	2	1	1	-	-	-
3511	117	102	111	50	42	40	56	39	60	8	17	10	2	3	1	1	1	-
3512	73	76	82	36	33	37	31	32	34	5	11	10	-	-	1	1	-	-
3513	4	4	5	-	-	2	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	358	368	341	142	154	128	171	162	171	38	46	38	4	4	2	3	2	2
3520	12	8	17	5	3	5	5	4	9	2	1	3	-	-	-	-	-	-
3530	12	4	6	1	-	1	7	4	3	3	-	2	1	-	-	-	-	-
3600	557	602	576	82	83	62	406	425	460	65	87	50	3	5	3	1	2	1
3701	49	64	62	11	8	10	32	44	39	6	12	12	-	-	1	-	-	-
3702	169	91	81	5	5	8	147	64	55	16	21	17	1	1	1	-	-	-
3811	2.295	2.344	2.362	405	377	385	1.565	1.538	1.697	303	399	256	17	25	19	5	5	5
3812	32	34	42	9	11	19	20	14	17	3	9	6	-	-	-	-	-	-
3821	124	103	129	38	33	42	62	36	59	21	34	26	3	-	2	-	-	-
3822	85	68	61	27	19	8	52	42	46	6	7	6	-	-	-	-	-	1
3831	45	36	55	4	4	6	31	18	38	10	13	9	-	1	2	-	-	-
3832	99	114	112	6	6	5	65	72	87	24	35	18	3	1	2	1	-	-
3839	139	116	81	3	10	9	107	73	61	28	30	10	1	3	1	-	-	-
3900	6	11	9	1	5	3	5	6	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	1.503	1.459	994	89	86	66	1.162	1.062	774	242	287	144	5	13	4	5	11	6
4120	3.751	3.026	2.359	290	193	180	2.514	1.798	1.606	856	933	522	66	88	46	25	14	5
4211	1.656	1.409	1.117	163	125	120	906	732	731	561	531	239	20	16	18	6	5	9
4212	246	131	120	62	24	29	140	65	70	36	35	15	5	6	6	3	1	-
4213	364	406	355	17	39	51	231	231	212	111	125	85	3	8	6	2	3	1
4221	781	849	901	89	166	197	536	455	556	137	214	136	14	8	8	5	6	4
4222	184	329	204	30	61	25	103	195	128	42	67	46	6	3	2	3	3	3
4223	29	21	21	16	11	9	11	6	9	2	2	3	-	-	-	-	2	-
4291	52	24	27	10	1	2	33	15	19	9	7	6	-	1	-	-	-	-
4292	368	316	247	102	64	39	162	140	137	87	101	58	14	11	11	3	-	2
4299	707	503	412	95	43	49	460	308	264	141	134	86	6	13	11	5	5	2
4311	19	16	14	-	-	-	10	6	9	5	7	3	3	1	1	1	2	1
4312	32	28	16	2	2	1	21	17	13	9	8	2	-	1	-	-	-	-
4313	261	243	201	30	33	21	161	126	133	65	74	43	2	8	3	3	2	1
4319	20	3	3	2	-	-	11	2	1	6	1	2	-	-	-	1	-	-

Capítulo 49 - São Paulo

49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4321	667	577	601	67	62	64	444	350	385	138	153	141	11	11	10	7	1	1
4322	362	315	249	33	22	24	251	205	169	72	82	49	4	6	6	2	-	1
4329	366	346	256	60	45	34	224	197	184	75	92	34	4	10	3	3	2	1
4330	664	566	470	41	20	32	449	332	286	162	188	133	6	22	17	6	4	2
4391	277	187	151	38	26	12	188	102	95	46	50	35	5	8	9	-	1	-
4399	730	638	568	59	42	44	480	380	381	175	199	129	12	13	10	4	4	4
4511	705	606	609	45	41	44	529	422	462	120	132	93	9	9	7	2	2	3
4512	7	17	4	-	-	-	6	11	3	1	6	1	-	-	-	-	-	-
4520	654	678	621	30	33	49	437	391	418	163	204	132	16	49	20	8	1	2
4530	1.645	1.638	1.561	72	76	101	1.156	993	1.106	404	544	332	5	16	10	8	9	12
4541	191	169	155	12	17	9	127	92	104	48	59	37	1	1	3	3	-	2
4542	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	6	13	16	-	-	-	5	6	11	1	7	4	-	-	-	-	-	1
4611	13	21	15	-	2	-	7	12	13	5	7	2	1	-	-	-	-	-
4612	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4613	9	4	3	-	-	1	7	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	10	5	-	-	-	-	7	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4616	4	1	1	-	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	19	17	21	1	3	-	11	8	16	7	6	5	-	-	-	-	-	-
4618	7	10	7	1	1	-	5	5	5	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4619	18	19	15	-	-	-	14	12	11	4	7	3	-	-	1	-	-	-
4621	9	14	17	1	1	5	5	7	8	3	5	4	-	1	-	-	-	-
4622	30	33	24	3	1	2	21	18	19	6	14	3	-	-	-	-	-	-
4623	120	112	99	10	9	8	78	69	62	29	33	29	-	1	-	3	-	-
4631	107	106	144	3	3	8	82	67	109	22	35	25	-	1	2	-	-	-
4632	66	61	61	4	1	2	36	34	39	25	26	17	1	-	2	-	-	1
4633	285	274	299	11	15	25	194	167	211	74	86	58	3	5	3	3	1	2
4634	183	179	165	13	11	26	126	110	107	43	56	31	1	2	1	-	-	-
4635	634	598	538	100	106	83	430	354	346	99	133	102	5	3	4	-	2	3
4636	33	34	126	6	7	98	18	13	22	6	14	6	2	-	-	1	-	-
4637	213	231	220	10	9	15	149	152	151	45	67	52	6	2	2	3	1	-
4639	592	599	600	31	40	29	454	398	435	98	152	127	4	7	7	5	2	2
4641	48	39	40	3	4	5	30	24	28	14	11	7	1	-	-	-	-	-
4642	67	43	84	4	3	10	52	26	52	10	14	19	1	-	3	-	-	-
4643	19	16	15	1	1	1	15	13	9	3	2	4	-	-	1	-	-	-
4644	157	155	168	16	19	27	114	105	113	26	30	27	1	1	-	-	-	1
4645	121	106	96	19	14	15	78	67	69	23	25	11	-	-	1	1	-	-
4646	201	205	213	32	33	35	128	128	146	40	41	32	1	3	-	-	-	-
4647	135	127	114	7	5	18	90	83	71	37	38	22	1	1	2	-	-	1
4649	364	274	250	37	17	17	262	191	195	63	62	33	2	4	4	-	-	1
4651	49	65	55	2	4	2	33	46	47	14	14	6	-	1	-	-	-	-
4652	23	33	24	2	-	3	19	24	17	2	9	4	-	-	-	-	-	-
4661	151	148	144	8	13	24	113	99	98	30	30	21	-	4	-	-	2	1
4662	40	42	34	5	4	11	28	26	18	7	11	5	-	-	-	-	1	-
4663	158	156	152	10	17	14	119	94	110	26	40	27	1	5	-	2	-	1
4664	17	25	24	2	2	3	11	22	18	3	1	3	1	-	-	-	-	-
4665	27	28	23	3	2	3	22	11	17	2	14	2	-	-	1	-	1	-
4669	175	155	128	13	14	12	133	102	98	25	36	16	2	3	2	2	-	-
4671	67	73	100	1	2	5	51	46	74	14	24	20	-	-	1	1	1	-
4672	189	182	168	14	14	17	139	114	121	33	50	29	1	4	-	2	-	1
4673	65	41	53	7	1	4	39	26	43	19	12	6	-	1	-	-	1	-
4674	45	45	42	2	1	6	34	38	29	9	6	7	-	-	-	-	-	-
4679	263	199	191	18	17	17	189	137	143	52	36	30	4	9	1	-	-	-
4681	90	80	75	11	15	13	59	46	51	18	18	10	1	1	1	1	-	-
4682	155	140	138	29	21	32	96	90	77	28	26	27	2	3	2	-	-	-
4683	65	80	65	9	14	20	44	46	26	12	19	17	-	1	1	-	-	1
4684	84	74	81	10	14	6	58	44	69	14	14	6	1	2	-	1	-	-
4685	247	203	198	11	6	8	195	149	151	37	43	34	4	5	5	-	-	-
4686	204	176	188	9	6	13	156	128	142	36	41	28	3	-	5	-	1	-
4687	530	499	565	28	29	29	379	324	410	115	134	113	8	12	12	-	-	1
4689	212	227	237	10	26	18	136	141	167	59	57	47	6	2	5	1	1	-
4691	256	302	382	14	19	34	194	227	293	47	54	53	-	1	1	1	1	1
4692	14	27	28	2	2	3	9	14	21	3	10	4	-	-	-	-	1	-
4693	287	220	208	12	6	22	226	162	157	49	50	27	-	2	2	-	-	-
4711	8.027	8.297	8.051	309	309	325	6.169	6.191	6.317	1.504	1.741	1.355	31	49	48	14	7	6
4712	538	634	652	17	31	34	396	441	498	117	156	116	3	5	2	5	1	2
4713	591	490	503	39	24	47	449	348	393	93	117	59	8	-	3	2	1	1
4721	603	680	714	17	25	41	418	407	494	162	240	167	4	6	11	2	2	1
4722	491	654	669	13	5	23	380	479	557	96	162	85	1	7	4	1	1	-
4723	143	147	148	13	6	5	83	82	111	45	57	30	1	2	2	1	-	-
4724	158	155	172	9	1	6	119	112	133	29	40	30	1	1	1	-	1	2
4729	511	473	438	65	39	33	354	314	322	90	116	81	-	3	1	2	1	1
4731	766	762	727	41	44	53	524	486	505	192	223	161	4	7	4	5	2	4
4732	24	28	24	2	3	1	18	15	17	4	10	6	-	-	-	-	-	-
4741	111	104	115	4	6	7	62	57	76	44	37	31	-	4	1	1	-	-
4742	196	172	137	10	2	6	129	102	86	57	65	41	-	2	3	-	1	1
4743	238	221	220	13	9	14	184	150	159	39	58	43	1	4	2	1	-	2
4744	2.532	2.407	2.248	92	93	122	1.767	1.427	1.582	635	838	504	24	39	32	14	10	8
4751	313	314	257	27	20	26	225	222	174	60	69	53	-	1	1	1	2	3
4752	140	125	137	7	9	11	105	77	97	27	39	26	1	-	2	-	-	1
4753	786	554	535	35	23	19	528	334	381	216	180	126	6	15	7	1	2	2
4754	470	438	431	31	27	27	325	256	295	112	146	100	2	7	6	-	2	3
4755	116	107	98	4	4	6	80	57	72	32	44	18	-	1	1	-	1	1

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4756	5	9	6	-	-	1	4	5	3	1	4	1	-	-	1	-	-	-
4757	71	87	75	5	2	3	46	55	53	19	28	19	-	2	-	1	-	-
4759	242	206	251	15	6	14	162	133	195	63	64	37	1	2	4	1	1	1
4761	192	224	189	13	10	19	124	134	134	53	78	34	2	2	2	-	-	-
4762	2	1	3	-	-	-	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	193	182	177	9	5	15	149	115	119	35	60	39	-	1	3	-	1	1
4771	846	870	908	108	189	189	570	488	580	162	188	136	3	3	1	3	2	2
4772	170	183	188	17	8	23	113	130	131	39	45	34	1	-	-	-	-	-
4773	25	35	29	2	3	2	16	19	21	7	13	6	-	-	-	-	-	-
4774	60	63	88	2	3	5	47	39	63	9	21	20	-	-	-	2	-	-
4781	1.032	960	941	66	57	95	758	645	675	203	251	164	1	2	4	4	5	3
4782	376	359	313	32	21	28	276	245	233	68	90	50	-	2	2	-	1	-
4783	39	26	32	2	-	3	34	20	24	3	6	5	-	-	-	-	-	-
4784	218	236	181	21	19	17	138	132	114	55	79	45	2	3	3	2	3	2
4785	29	27	17	3	2	1	21	15	7	5	10	9	-	-	-	-	-	-
4789	1.399	1.335	1.212	73	59	89	984	862	843	323	396	255	12	15	20	7	3	5
4911	125	81	77	54	40	25	57	24	38	14	17	10	-	-	2	-	-	2
4912	1.012	1.054	1.038	50	51	35	866	860	891	94	137	107	1	6	4	1	-	1
4921	1.810	1.735	1.551	56	34	53	966	849	890	723	785	567	54	50	36	11	17	5
4922	296	289	227	11	3	2	169	152	141	96	118	71	15	9	11	5	7	2
4923	25	17	19	-	-	2	18	7	9	7	8	6	-	-	2	-	2	-
4924	16	15	29	-	1	3	12	11	19	4	3	7	-	-	-	-	-	-
4929	254	253	246	36	13	24	148	143	163	63	86	53	3	6	5	4	5	1
4930	4.810	4.698	4.467	336	382	448	3.046	2.619	2.863	1.279	1.533	1.018	73	103	87	76	61	51
4940	25	18	14	18	10	8	7	5	4	-	3	2	-	-	-	-	-	-
4950	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5011	1	3	6	-	-	3	1	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5012	1	5	2	-	-	-	1	1	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-
5021	3	-	10	-	-	-	3	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-
5030	21	23	25	2	4	4	14	16	12	4	1	7	1	2	2	-	-	-
5091	4	1	-	1	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	450	397	453	21	75	86	365	267	305	61	53	57	3	2	3	-	-	2
5112	11	16	20	1	1	-	6	12	17	3	3	2	-	-	-	1	-	1
5120	9	9	12	1	1	2	7	7	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	792	732	656	114	118	135	521	460	434	137	138	83	12	13	2	8	3	2
5212	219	180	180	25	20	26	141	111	114	45	35	32	8	14	7	-	-	1
5221	261	263	323	25	16	35	189	201	239	40	41	43	4	2	3	3	3	3
5222	129	127	102	5	8	13	116	103	80	7	16	9	1	-	-	-	-	-
5223	275	337	293	13	13	15	180	187	201	80	136	72	1	-	4	1	1	1
5229	152	163	147	22	19	15	94	94	92	32	45	37	1	3	2	3	2	1
5231	340	336	312	75	58	70	208	194	188	40	78	43	15	6	11	2	-	-
5232	17	29	35	1	-	10	13	21	20	3	7	5	-	1	-	-	-	-
5239	10	12	9	-	-	1	7	5	4	3	6	2	-	1	2	-	-	-
5240	389	347	320	53	44	36	285	255	258	49	44	24	-	4	1	2	-	1
5250	304	255	276	34	34	43	210	157	188	57	55	40	3	6	4	-	3	1
5310	4.328	4.431	3.715	1.040	2.019	1.377	3.068	2.098	1.969	213	305	365	7	8	4	-	1	-
5320	492	471	500	17	8	19	298	264	347	166	187	130	9	10	4	2	2	-
5510	787	845	808	38	56	60	593	580	621	145	196	117	6	9	8	5	4	2
5590	23	25	15	1	2	1	13	13	7	9	9	7	-	1	-	-	-	-
5611	4.619	4.732	5.051	210	192	295	3.585	3.398	3.956	800	1.103	759	13	30	26	11	9	15
5612	22	23	22	4	-	5	13	15	16	5	8	1	-	-	-	-	-	-
5620	1.930	1.994	2.022	265	317	382	1.235	1.205	1.302	405	439	322	23	32	14	2	1	2
5811	31	41	39	3	6	6	24	27	26	4	8	7	-	-	-	-	-	-
5812	28	18	16	-	-	-	19	12	15	7	6	1	1	-	-	1	-	-
5813	7	2	6	-	-	-	6	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
5819	4	4	1	1	-	-	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5821	78	56	60	8	4	4	59	43	51	10	9	4	1	-	1	-	-	-
5822	60	59	60	3	3	4	42	35	47	14	18	7	1	3	2	-	-	-
5823	28	16	14	3	-	1	19	12	10	5	3	3	1	1	-	-	-	-
5829	86	90	79	2	1	5	64	62	61	19	26	12	1	1	1	-	-	-
5911	14	21	16	3	2	-	9	16	14	2	2	2	-	-	-	-	1	-
5912	2	2	3	-	-	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5913	2	2	5	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	44	37	48	4	3	2	29	31	41	11	3	5	-	-	-	-	-	-
5920	4	-	1	-	-	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	22	21	19	1	2	2	17	13	14	3	6	3	1	-	-	-	-	-
6021	223	202	235	54	53	76	106	100	123	59	47	35	2	2	-	2	-	1
6022	1	4	2	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
6110	172	180	238	7	10	13	117	114	176	47	55	49	-	1	-	1	-	-
6120	334	352	278	3	5	6	269	253	209	61	91	60	-	2	1	1	1	2
6130	2	5	1	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
6141	10	7	6	-	1	-	5	3	2	3	3	4	2	-	-	-	-	-
6143	25	17	1	-	1	-	16	13	1	9	3	-	-	-	-	-	-	-
6190	337	351	388	18	33	39	195	173	231	112	130	105	12	14	12	-	1	1
6201	191	188	218	18	10	27	147	110	153	26	67	36	-	1	-	1	1	1
6202	49	56	56	4	5	6	40	36	40	4	15	9	-	-	-	1	-	1
6203	80	59	64	3	4	5	65	40	45	12	15	14	-	-	-	-	-	-
6204	136	151	131	6	9	22	99	105	91	30	32	18	1	3	-	-	2	-
6209	152	155	173	4	9	17	107	101	124	41	44	31	-	-	1	-	1	-
6311	146	122	116	11	12	10	102	77	86	32	31	19	1	2	-	-	-	1
6319	32	44	34	2	3	2	21	30	24	9	11	7	-	-	1	-	-	-
6391	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	17	18	6	2	1	2	12	12	3	3	5	1	-	-	-	-	-	-



Capítulo 49 - São Paulo

49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6410	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	221	120	224	103	55	128	104	55	74	14	10	21	-	-	1	-	-	-
6422	2.137	2.059	1.525	250	104	136	1.406	1.397	1.020	467	551	359	10	5	7	4	2	3
6423	185	147	134	28	7	6	98	78	81	55	59	47	3	3	-	1	-	-
6424	36	38	29	5	2	2	27	30	25	4	6	1	-	-	1	-	-	-
6431	13	11	5	-	-	-	1	10	9	3	3	2	1	-	-	-	-	-
6432	2	2	3	2	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	5	1	-	-	-	-	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	12	20	13	2	-	1	10	15	10	-	5	2	-	-	-	-	-	-
6437	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6438	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6450	1	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6461	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	106	83	105	16	9	10	68	58	87	21	15	7	-	-	-	1	1	1
6463	14	29	12	-	-	-	-	13	20	9	1	8	3	-	1	-	-	-
6470	-	5	2	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	2	12	5	-	-	-	2	8	4	-	4	1	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	30	52	35	2	4	3	21	35	29	6	12	3	1	1	-	-	-	-
6499	5	4	3	1	1	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	38	37	47	4	3	5	31	29	36	3	5	5	-	-	-	-	-	1
6512	90	129	123	7	7	20	55	86	79	26	36	24	-	-	-	2	-	-
6520	11	6	8	2	-	-	9	3	6	-	3	2	-	-	-	-	-	-
6530	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	12	13	9	1	-	1	8	10	7	2	3	1	1	-	-	-	-	-
6542	12	10	7	-	-	-	10	10	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-
6550	755	732	783	292	308	254	387	351	479	75	71	48	1	2	2	-	-	-
6611	2	3	4	-	-	-	1	1	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6612	23	27	17	3	1	3	16	20	11	4	5	3	-	-	-	-	1	-
6613	17	9	15	2	1	1	14	5	9	1	3	5	-	-	-	-	-	-
6619	64	38	19	2	2	2	49	26	9	12	10	7	1	-	1	-	-	-
6621	8	7	6	-	1	-	7	6	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6622	61	78	68	2	7	12	38	49	39	21	21	17	-	-	-	-	1	-
6629	24	7	10	-	1	1	16	5	7	8	1	2	-	-	-	-	-	-
6630	1	10	6	1	-	-	-	8	5	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6810	261	251	238	12	15	20	197	186	173	49	46	44	1	1	-	2	3	1
6821	96	113	96	7	3	9	74	77	63	15	32	23	-	-	1	-	1	-
6822	102	128	136	7	5	10	78	97	98	15	25	25	1	1	3	1	-	-
6911	130	118	103	11	7	10	98	83	76	20	28	16	-	-	1	1	-	-
6912	33	32	36	3	1	5	25	26	26	5	5	5	-	-	-	-	-	-
6920	510	553	560	40	37	66	389	389	412	78	125	79	2	2	2	1	-	1
7010	3	3	2	-	1	-	-	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	226	250	256	26	42	42	160	168	177	38	37	34	2	3	3	-	-	-
7111	13	13	14	1	-	4	9	8	7	3	5	3	-	-	-	-	-	-
7112	840	744	729	112	99	106	580	475	510	138	159	102	5	10	10	5	1	1
7119	88	72	55	9	3	9	63	56	33	14	12	10	1	1	2	1	-	1
7120	88	117	154	11	15	29	65	75	111	11	24	14	-	2	-	1	1	-
7210	151	119	91	53	25	30	86	72	54	11	21	7	-	1	-	1	-	-
7220	5	3	6	1	-	3	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7311	29	41	41	-	5	5	19	23	29	10	13	7	-	-	-	-	-	-
7312	19	22	25	3	1	1	14	13	18	2	8	6	-	-	-	-	-	-
7319	148	146	141	6	9	14	105	92	89	35	45	34	1	-	2	1	-	2
7320	24	13	14	-	1	-	23	11	11	1	-	3	-	-	-	-	1	-
7410	20	21	24	2	1	3	17	15	16	1	5	4	-	-	1	-	-	-
7420	33	43	55	-	4	6	21	31	42	12	8	7	-	-	-	-	-	-
7490	178	228	190	18	15	20	131	172	136	26	38	31	3	1	3	-	2	-
7500	24	26	40	4	-	4	18	23	27	2	3	9	-	-	-	-	-	-
7711	133	130	139	11	20	18	80	70	97	42	38	24	-	2	-	-	-	-
7719	19	21	28	1	4	-	14	11	22	4	5	6	-	1	-	-	-	-
7721	6	2	7	-	-	1	5	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
7722	22	10	5	-	-	-	16	7	4	6	1	1	-	1	-	-	1	-
7723	11	9	10	-	1	-	8	5	7	3	3	3	-	-	-	-	-	-
7729	50	42	32	4	1	1	36	28	23	10	11	7	-	-	1	-	2	-
7731	6	8	17	-	-	2	5	4	10	1	4	5	-	-	-	-	-	-
7732	364	341	248	38	35	31	252	208	161	70	90	51	3	7	4	1	1	1
7733	31	40	22	5	4	1	21	29	15	5	7	6	-	-	-	-	-	-
7739	300	277	296	37	29	36	177	145	179	82	99	74	3	3	6	1	1	1
7740	18	24	25	2	1	6	14	20	18	2	3	1	-	-	-	-	-	-
7810	143	145	124	10	10	13	91	79	78	41	50	31	1	5	2	-	1	-
7820	899	759	707	48	41	62	558	459	447	250	232	183	42	24	14	1	3	1
7830	231	202	233	13	14	23	133	83	136	80	90	61	5	14	11	-	1	2
7911	82	77	64	3	2	9	63	47	41	15	28	14	1	-	-	-	-	-
7912	2	2	3	-	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7990	3	6	6	1	-	1	4	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8011	1.244	1.220	1.083	58	64	82	639	538	621	488	555	333	37	51	41	22	12	6
8012	403	431	389	13	22	37	296	294	282	82	104	63	5	9	7	7	2	-
8020	182	189	161	19	13	22	106	109	110	51	64	26	3	2	3	3	1	-
8030	1	2	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	715	808	790	50	55	58	459	455	473	192	283	238	10	13	15	4	2	6
8112	1.391	1.468	1.404	85	109	114	1.026	993	1.033	260	345	242	10	15	10	10	6	5
8121	2.502	2.486	2.104	275	238	192	1.339	1.227	1.191	833	956	689	51	63	28	4	2	4
8122	144	136	109	15	6	6	94	84	68	35	41	30	-	5	4	-	-	1
8129	623	721	638	126	149	121	392	432	410	89	128	98	9	11	6	7	1	3

## Capítulo 49 - São Paulo

## 49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8130	138	154	193	7	22	17	112	94	146	17	33	27	1	5	2	1	-	1
8211	582	558	681	70	51	86	384	357	493	124	146	95	4	3	4	-	1	3
8219	199	226	190	27	21	28	134	148	123	34	54	39	2	1	-	2	2	-
8220	1.106	1.091	1.250	39	57	93	712	677	845	351	346	304	1	11	3	3	-	5
8230	102	109	100	3	6	9	76	60	66	23	42	21	-	1	4	-	-	-
8291	149	140	139	8	5	8	102	96	92	38	39	38	1	-	1	-	-	-
8292	145	118	106	16	15	5	102	66	89	24	34	11	3	3	1	-	-	-
8299	947	972	1.075	95	107	121	620	613	784	207	234	155	20	15	15	5	3	-
8411	7.730	7.397	7.287	1.129	1.194	1.192	5.088	4.662	4.861	1.443	1.453	1.157	59	76	60	11	12	17
8412	75	65	75	24	19	21	43	38	47	8	8	7	-	-	-	-	-	-
8413	52	72	92	11	8	16	39	61	70	2	3	5	-	-	-	-	-	1
8421	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	12	5	9	3	2	2	6	3	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	19	13	20	3	2	2	13	7	15	3	4	3	-	-	-	-	-	-
8424	14	17	5	-	4	1	10	11	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
8430	36	24	29	18	13	10	17	10	17	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8511	619	731	704	59	51	68	330	371	431	226	302	202	3	7	3	1	-	-
8512	299	320	348	20	23	24	230	224	259	48	70	63	1	3	1	-	-	1
8513	500	596	636	46	46	71	363	426	472	87	116	92	4	5	1	-	3	-
8520	185	224	186	14	25	13	138	156	158	33	40	14	-	3	1	-	-	-
8531	459	411	425	71	58	75	324	280	291	63	71	53	-	1	5	1	1	1
8532	911	909	911	355	313	317	502	513	540	50	76	48	4	7	4	-	-	2
8533	86	71	71	9	7	15	62	51	51	13	11	4	2	2	1	-	-	-
8541	54	62	59	2	7	9	41	42	38	9	12	11	1	1	1	1	-	-
8542	5	8	2	-	1	-	3	4	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
8550	57	97	128	15	56	83	37	37	40	5	3	4	-	1	1	-	-	-
8591	9	18	16	-	-	-	6	12	12	3	6	4	-	-	-	-	-	-
8592	18	16	21	2	-	1	10	12	16	6	4	4	-	-	-	-	-	-
8593	57	62	57	3	7	2	37	43	48	17	12	6	-	-	1	-	-	-
8599	735	672	664	54	48	70	586	505	499	91	114	90	4	3	3	-	2	2
8610	21.040	20.288	19.251	9.635	9.196	9.351	9.822	9.286	8.642	1.526	1.738	1.217	56	60	34	1	8	7
8621	72	91	83	9	16	20	52	56	52	11	18	10	-	1	1	-	-	-
8622	23	14	7	5	2	-	13	10	5	4	2	2	-	-	-	1	-	-
8630	2.084	2.558	2.703	791	1.008	1.074	1.164	1.360	1.477	122	187	151	5	2	-	2	1	1
8640	1.820	1.697	1.715	721	666	702	977	891	900	118	135	110	2	4	3	2	1	-
8650	262	230	242	86	68	73	155	129	142	17	31	26	4	2	1	-	-	-
8660	223	240	492	109	106	265	98	107	208	16	26	19	-	-	-	-	1	-
8690	1.497	1.722	1.771	678	798	933	743	862	778	74	56	56	2	4	4	-	2	-
8711	346	317	342	55	49	62	225	188	231	64	77	48	2	3	1	-	-	-
8712	48	49	67	6	4	12	34	33	50	8	12	4	-	-	-	-	-	1
8720	273	247	212	159	114	102	95	115	101	16	18	8	3	-	1	-	-	-
8730	204	217	208	61	56	61	127	139	127	15	22	20	1	-	-	-	-	-
8800	934	838	848	101	71	82	717	623	661	113	141	98	2	3	5	1	-	2
9001	29	26	31	4	1	1	17	10	25	8	13	4	-	2	1	-	-	-
9002	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9003	-	5	4	-	-	-	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9101	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9102	1	4	2	-	-	-	1	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9103	36	33	54	-	1	5	34	25	45	2	6	4	-	-	-	-	1	-
9200	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9311	10	8	7	-	2	1	7	5	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	373	423	433	24	26	26	255	296	324	89	93	80	3	8	2	2	-	1
9313	104	116	117	8	4	5	76	78	85	19	31	25	-	1	2	1	2	-
9319	34	41	40	1	3	3	22	24	21	11	14	15	-	-	1	-	-	-
9321	107	63	53	32	8	4	70	43	42	5	11	6	-	1	1	-	-	-
9329	89	77	83	3	1	11	68	45	56	18	29	13	-	1	2	-	1	1
9411	36	54	55	3	4	6	26	30	39	7	20	10	-	-	-	-	-	-
9412	86	82	96	5	9	12	51	40	63	20	26	14	10	7	7	-	-	-
9420	174	163	120	14	12	9	117	95	85	40	51	23	3	4	3	-	1	-
9430	1.085	1.028	1.100	129	111	138	798	692	782	146	210	169	11	15	11	1	-	-
9491	332	286	273	23	16	16	254	193	220	53	75	33	-	2	1	2	-	3
9492	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	56	45	38	-	4	3	43	29	29	12	12	5	-	-	1	1	-	-
9499	357	429	461	62	75	73	246	278	334	48	74	50	1	-	3	-	2	1
9511	89	68	46	5	4	3	57	45	35	24	18	7	3	1	1	-	-	-
9512	51	72	53	3	8	2	40	52	42	6	12	8	2	-	-	-	-	1
9521	67	69	45	3	4	2	50	42	32	14	20	11	-	2	-	-	1	-
9529	78	85	69	2	1	2	49	53	58	26	29	8	1	2	1	-	-	-
9601	253	303	293	29	50	70	165	183	176	56	68	41	3	2	5	-	-	1
9602	59	87	100	6	8	10	41	58	75	12	20	14	-	-	-	-	1	1
9603	97	103	93	7	10	14	58	67	67	30	24	10	1	2	1	1	-	1
9609	42	54	50	-	7	9	36	26	34	6	19	7	-	2	-	-	-	-
9700	19	24	10	-	1	-	19	20	8	-	3	2	-	-	-	-	-	-
9900	6	3	4	-	-	1	5	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado	9.190	8.509	7.147	64	50	59	603	553	557	6.662	6.043	5.465	1.852	1.852	1.057	9	11	9

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

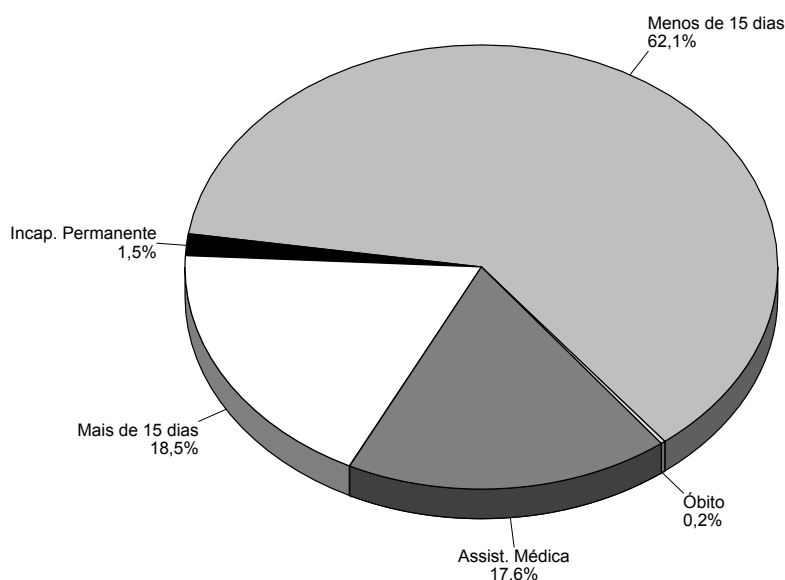


**Capítulo 49 - São Paulo**
**49.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de São Paulo - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>215.688</b>	<b>205.752</b>	<b>194.233</b>	<b>33.898</b>	<b>33.298</b>	<b>34.125</b>	<b>132.943</b>	<b>117.123</b>	<b>120.666</b>	<b>44.220</b>	<b>50.288</b>	<b>36.010</b>	<b>3.946</b>	<b>4.498</b>	<b>2.959</b>	<b>681</b>	<b>545</b>	<b>473</b>
Janeiro	18.422	15.961	15.932	2.765	2.644	2.677	10.288	8.768	9.291	4.847	4.191	3.647	474	314	281	48	44	36
Fevereiro	17.699	16.786	15.447	2.684	2.692	2.498	10.405	9.207	9.176	4.147	4.440	3.405	411	412	331	52	35	37
Março	19.765	18.722	18.056	3.066	2.932	2.915	12.438	10.355	11.158	3.694	4.926	3.609	502	459	334	65	50	40
Abril	17.291	17.329	15.021	2.861	2.745	2.776	10.281	9.816	8.906	3.691	4.316	3.040	391	410	270	67	42	29
Maio	18.269	17.644	16.740	2.865	2.879	4.526	11.396	9.700	8.433	3.541	4.578	3.426	397	436	310	70	51	45
Junho	17.718	18.163	15.621	2.734	2.954	2.684	11.160	10.157	9.381	3.372	4.557	3.262	406	449	259	46	46	35
Julho	18.624	17.108	16.431	2.809	2.725	2.718	11.678	9.931	10.487	3.740	4.015	2.947	337	375	235	60	62	44
Agosto	19.338	19.110	18.339	3.027	3.076	2.940	12.125	11.149	11.888	3.845	4.456	3.218	283	389	249	58	40	44
Setembro	18.531	17.009	16.580	3.031	2.700	2.673	11.679	9.868	10.951	3.551	4.036	2.738	210	366	177	60	39	41
Outubro	18.250	16.821	16.869	2.847	2.779	2.851	11.775	9.683	11.334	3.358	3.960	2.424	215	347	199	55	52	61
Novembro	16.753	15.987	15.158	2.711	2.706	2.500	10.622	9.396	10.085	3.197	3.543	2.357	171	301	183	52	41	33
Dezembro	15.028	15.112	14.039	2.498	2.466	2.367	9.096	9.093	9.576	3.237	3.270	1.937	149	240	131	48	43	28

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SÃO PAULO - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>49.080</b>	<b>44.838</b>	<b>43.429</b>	<b>7.082</b>	<b>6.670</b>	<b>7.078</b>	<b>28.977</b>	<b>24.323</b>	<b>25.299</b>	<b>11.886</b>	<b>12.660</b>	<b>10.004</b>	<b>923</b>	<b>990</b>	<b>826</b>	<b>212</b>	<b>195</b>	<b>222</b>
0111	54	40	42	1	-	-	45	29	33	6	10	8	-	-	-	2	1	1
0112	1	3	2	-	-	-	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0113	183	232	145	-	6	5	123	176	104	49	41	27	8	3	8	3	6	1
0115	73	70	89	2	1	-	62	51	71	9	18	15	-	-	1	-	-	2
0116	4	2	1	-	-	-	4	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0119	21	30	29	-	-	1	19	22	24	2	7	4	-	1	-	-	-	-
0121	15	21	22	-	1	-	12	16	15	3	4	5	-	-	-	-	-	2
0122	2	6	5	-	-	1	1	4	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0131	5	7	15	-	-	-	3	4	13	2	3	2	-	-	-	-	-	-
0132	2	1	3	-	-	-	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0133	9	12	9	-	-	-	8	8	7	1	4	2	-	-	-	-	-	-
0134	5	1	3	-	-	-	5	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0139	8	9	8	-	1	-	6	6	7	1	1	1	-	-	-	1	1	-
0141	77	65	73	3	2	4	61	44	56	13	19	11	-	-	1	-	-	1
0142	1	-	4	-	-	-	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	29	42	30	1	-	2	20	26	24	8	16	3	-	-	1	-	-	-
0152	3	4	7	-	-	-	3	2	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
0153	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0154	43	65	55	5	4	2	32	47	40	5	11	13	1	1	-	-	2	-
0155	218	226	171	14	32	22	155	128	119	47	61	25	1	3	2	1	2	3
0159	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	322	320	206	3	4	-	279	284	178	38	31	25	2	-	2	-	1	1
0162	37	35	60	-	2	1	23	20	40	11	12	15	1	1	1	2	-	3
0163	15	9	3	4	1	-	7	3	2	4	5	1	-	-	-	-	-	-
0210	146	131	148	16	13	13	81	53	90	45	63	42	1	2	1	3	-	2
0220	4	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0230	151	147	150	52	70	69	52	39	50	45	37	28	-	1	1	2	-	2
0312	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0322	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
0500	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0600	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0724	5	4	4	-	-	-	2	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	1
0810	89	63	73	8	3	4	63	38	49	17	21	17	-	1	2	1	-	1
0891	10	8	6	-	-	-	9	5	6	1	2	-	-	1	-	-	-	-
0899	24	8	6	1	-	-	17	5	1	3	3	4	2	-	1	1	-	-
0990	5	3	1	1	1	-	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	156	135	160	10	5	3	93	84	125	49	41	31	4	5	1	-	-	-
1012	3.128	2.674	2.822	699	734	852	1.751	1.302	1.473	629	588	456	44	44	34	5	6	7
1013	151	179	136	7	3	1	113	126	86	29	46	47	2	4	1	-	-	1
1020	30	25	55	-	-	1	16	16	46	13	9	8	1	-	-	-	-	-
1031	16	19	17	-	2	-	12	11	15	4	6	2	-	-	-	-	-	-
1032	30	18	22	-	3	1	30	11	20	-	3	-	-	-	1	-	1	-
1033	10	13	14	3	1	-	5	7	13	2	4	1	-	-	-	-	1	-
1041	130	110	105	26	15	13	86	70	74	16	21	15	2	3	1	-	1	2
1042	3	5	9	-	-	1	3	4	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1043	28	14	17	9	6	6	15	6	7	2	1	4	2	1	-	-	-	-
1051	83	64	45	3	3	1	56	40	30	21	19	14	2	1	-	1	1	-
1052	156	144	164	10	8	14	113	100	102	31	34	45	1	1	2	1	1	1
1053	20	8	10	2	-	-	11	4	6	7	4	4	-	-	-	-	-	-
1061	24	21	13	1	-	-	13	15	8	9	6	5	1	-	-	-	-	-
1062	120	99	123	18	18	13	71	57	81	26	21	25	3	2	4	2	1	-
1063	34	54	65	1	1	-	19	31	41	12	19	19	1	1	3	1	2	2
1064	33	53	19	3	8	4	13	14	9	16	28	6	1	1	-	-	2	-
1065	101	106	108	7	16	31	71	57	62	20	29	13	1	4	2	2	-	-
1066	263	254	246	36	36	37	179	143	160	43	66	47	3	7	1	2	2	1
1069	70	69	57	10	15	10	40	26	30	19	25	16	1	1	1	-	2	-
1071	553	465	297	3	4	6	322	236	190	198	206	89	28	18	10	2	1	2
1072	18	40	51	-	1	-	17	30	46	-	7	4	1	2	1	-	-	-
1081	19	17	16	-	-	-	5	6	10	13	11	6	1	-	-	-	-	-
1082	70	83	69	20	18	23	41	52	39	9	13	6	-	-	1	-	-	-
1091	177	187	223	9	6	14	119	118	169	48	61	40	1	2	-	-	-	-
1092	97	89	65	27	39	24	46	29	24	23	20	15	1	1	2	-	-	-
1093	127	93	73	9	7	11	58	45	32	54	35	25	6	5	5	-	1	-
1094	96	81	65	30	22	21	42	31	35	23	25	8	1	3	1	-	-	-
1095	4	9	10	-	2	-	2	5	8	2	2	2	-	-	-	-	-	-
1096	14	14	10	-	1	-	5	8	10	8	5	-	1	-	-	-	-	-
1099	205	177	161	34	30	38	120	88	86	48	58	34	3	1	3	-	-	-
1111	2	3	3	-	-	-	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1112	5	2	4	-	-	-	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	63	62	48	19	16	7	38	31	29	5	15	12	-	-	-	1	-	-
1121	11	14	8	1	-	-	7	10	8	3	4	-	-	-	-	-	-	-
1122	120	73	61	49	30	29	58	37	24	12	6	8	-	-	-	1	-	-
1210	5	3	4	2	-	2	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1220	-	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1311	62	35	45	-	-	1	44	24	31	17	8	11	1	2	2	-	1	-

Capítulo 50 - Paraná

50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
1312	5	8	9	-	-	-	4	6	5	1	2	4	-	-	-	-	-	-	
1313	3	6	4	-	-	1	2	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
1314	4	3	1	-	-	-	4	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
1321	3	2	5	-	-	-	-	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	
1323	23	42	39	2	5	5	16	28	28	4	9	5	1	-	1	-	-	-	
1330	4	1	6	-	-	1	-	-	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-	
1340	31	38	35	-	1	2	17	21	22	13	14	11	1	1	-	-	1	-	
1351	5	6	6	-	-	-	4	4	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
1352	7	2	3	-	-	-	7	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1353	3	7	2	-	-	-	3	6	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
1354	46	42	35	1	7	4	27	25	24	15	9	7	3	1	-	-	-	-	
1359	25	17	12	1	1	-	19	11	9	5	5	3	-	-	-	-	-	-	
1411	33	27	23	1	1	1	21	17	19	11	8	3	-	1	-	-	-	-	
1412	380	285	249	12	11	18	229	144	145	130	124	81	8	6	5	1	-	-	
1413	19	13	12	3	1	2	9	9	8	7	3	2	-	-	-	-	-	-	
1414	23	21	38	2	-	2	12	7	22	9	13	14	-	1	-	-	-	-	
1421	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1422	2	4	7	-	-	-	1	3	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-	
1510	104	96	96	-	1	4	54	63	55	44	28	35	6	4	2	-	-	-	
1521	25	20	17	2	2	3	23	16	9	-	2	4	-	-	1	-	-	-	
1529	11	6	4	-	-	-	9	3	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	
1531	33	35	22	-	-	-	23	18	12	10	14	10	-	2	-	-	1	-	
1532	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1533	1	4	6	-	1	1	1	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1539	1	5	3	-	-	-	1	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1540	3	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
1610	517	504	366	65	56	22	298	243	213	146	188	119	6	13	8	2	4	4	
1621	328	304	286	42	51	37	178	109	148	100	131	89	7	13	11	1	-	1	
1622	29	48	54	1	-	2	16	25	32	11	22	19	1	1	1	-	-	-	
1623	47	71	70	-	-	2	35	45	52	12	24	16	-	2	-	-	-	-	
1629	107	92	79	5	3	1	72	41	38	30	44	36	-	4	4	-	-	-	
1710	90	110	52	34	32	17	41	56	28	14	22	7	-	-	1	-	-	-	
1721	247	219	291	84	84	130	125	92	123	37	41	37	1	1	-	-	1	1	
1722	18	5	9	-	-	-	17	1	4	1	4	4	-	-	1	-	-	-	
1731	94	66	77	12	20	26	60	31	37	21	14	14	1	1	-	-	-	-	
1732	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1733	14	13	17	-	-	1	11	6	12	3	6	4	-	1	-	-	-	-	
1741	70	51	48	11	-	2	53	39	38	6	10	6	-	2	1	-	-	1	
1742	36	33	28	4	2	1	24	25	18	7	6	9	1	-	-	-	-	-	
1749	39	34	27	3	1	3	29	23	22	6	8	2	1	1	-	-	1	-	
1811	29	25	28	4	2	1	22	17	18	3	5	9	-	1	-	-	-	-	
1812	25	19	19	1	2	-	10	8	9	14	9	9	-	-	-	-	-	1	
1813	30	35	26	2	1	2	26	21	18	2	13	6	-	-	-	-	-	-	
1821	9	6	3	2	2	1	5	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
1822	3	4	9	-	1	2	2	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1921	38	38	23	24	20	15	12	16	7	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
1922	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1931	188	157	121	1	-	2	135	113	94	40	32	21	9	10	4	3	2	-	
1932	7	-	9	-	-	1	6	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
2011	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2012	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2013	199	144	132	37	31	24	144	93	84	18	19	21	-	-	1	-	1	2	
2014	7	-	3	1	-	1	4	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	
2019	5	11	5	1	1	1	4	9	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
2021	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2022	10	11	6	1	-	-	9	10	4	-	1	1	-	-	1	-	-	-	
2029	27	24	22	1	2	-	23	16	18	1	5	4	-	1	-	2	-	-	
2031	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2032	7	11	13	-	1	-	6	9	13	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
2033	3	4	6	-	1	1	3	3	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2040	2	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2051	13	13	25	-	1	5	4	3	13	9	9	7	-	-	-	-	-	-	
2052	3	3	3	-	-	-	2	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
2061	24	12	12	-	-	-	21	8	10	3	4	2	-	-	-	-	-	-	
2062	7	12	4	-	1	-	7	10	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
2063	35	38	60	4	5	9	29	24	46	2	9	5	-	-	-	-	-	-	
2071	34	34	35	-	1	-	25	27	30	8	6	5	1	-	-	-	-	-	
2073	1	4	7	-	-	-	1	4	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
2091	4	11	9	-	-	1	3	10	7	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
2092	40	42	30	5	9	4	30	22	24	5	10	2	-	-	-	-	1	-	
2093	5	8	11	-	1	-	5	7	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
2094	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2099	104	84	94	24	11	20	66	56	64	13	16	10	1	-	-	-	1	-	
2110	8	4	8	-	1	1	5	1	4	2	-	2	1	2	1	-	-	-	
2121	109	76	93	9	4	8	85	57	72	14	13	13	1	2	-	-	-	-	
2122	21	14	5	1	-	1	18	10	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2123	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	29	46	38	4	12	9	23	29	25	2	5	3	-	-	1	-	-	-
2212	39	45	54	2	1	-	29	28	38	8	15	16	-	1	-	-	-	-
2219	85	77	97	19	19	40	60	45	43	5	12	12	-	1	2	1	-	-
2221	36	18	26	2	1	1	21	15	18	12	2	5	-	-	2	1	-	-
2222	320	290	304	15	5	10	226	189	226	78	90	63	1	3	4	-	3	1
2223	9	12	8	-	-	-	8	6	7	-	6	1	1	-	-	-	-	-
2229	274	264	227	15	7	9	179	171	187	74	78	29	4	8	2	2	-	-
2311	105	90	88	15	15	6	76	65	73	14	9	9	-	1	-	-	-	-
2319	24	42	33	2	4	2	19	32	28	3	6	3	-	-	-	-	-	-
2320	34	24	19	22	10	7	9	10	10	3	4	2	-	-	-	-	-	-
2330	335	289	209	26	11	17	213	152	120	88	117	69	3	7	3	5	2	-
2341	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	124	103	68	3	1	-	90	56	40	31	43	27	-	3	1	-	-	-
2349	34	23	30	-	-	4	29	15	24	5	5	2	-	3	-	-	-	-
2391	39	43	38	2	4	3	29	28	29	7	9	6	-	1	-	1	1	-
2392	14	15	25	-	-	5	11	9	15	3	6	3	-	-	1	-	-	1
2399	19	16	10	-	1	-	13	7	7	6	8	3	-	-	-	-	-	-
2421	4	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2422	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2424	10	20	18	1	1	2	9	12	11	-	6	2	-	1	1	-	-	2
2431	13	3	3	-	-	-	13	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2439	6	2	6	-	-	-	5	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2441	48	41	29	1	2	1	33	30	20	14	8	7	-	1	1	-	-	-
2443	4	3	1	-	1	-	4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2449	9	3	9	-	-	-	5	1	5	4	2	4	-	-	-	-	-	-
2451	41	41	29	3	1	1	27	24	21	9	16	5	2	-	2	-	-	-
2452	51	41	52	3	-	1	40	29	34	8	12	16	-	-	-	-	-	1
2511	167	147	161	7	14	20	125	103	114	34	29	27	1	1	-	-	-	-
2512	152	119	90	2	9	3	122	70	61	28	37	20	-	2	5	-	1	1
2513	31	30	31	2	-	3	23	21	20	5	9	8	1	-	-	-	-	-
2521	24	29	24	-	1	1	15	21	16	9	6	7	-	1	-	-	-	-
2522	5	-	1	-	-	-	4	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2531	4	4	5	-	-	-	1	1	2	3	3	2	-	-	1	-	-	-
2532	82	56	42	1	-	-	64	46	34	15	10	7	1	-	1	1	-	-
2539	99	87	93	4	7	3	68	52	64	27	28	24	-	-	1	-	-	1
2542	83	51	52	4	2	1	54	30	37	24	18	14	1	1	-	-	-	-
2543	26	30	28	3	2	2	19	23	22	4	4	3	-	-	1	-	1	-
2550	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	25	22	20	6	5	6	16	15	11	3	1	3	-	1	-	-	-	-
2592	45	30	48	1	-	-	29	22	34	14	8	14	-	-	-	1	-	-
2593	43	55	38	1	-	1	22	22	20	19	30	17	1	3	-	-	-	-
2599	214	171	191	20	15	17	141	107	127	48	48	40	4	1	6	1	-	1
2610	18	27	15	1	-	-	17	20	14	-	7	1	-	-	-	-	-	-
2621	43	16	25	7	5	8	31	10	14	4	1	2	1	-	1	-	-	-
2622	6	8	7	1	4	4	5	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2631	5	9	8	-	-	-	5	9	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2632	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2640	33	12	14	1	-	-	24	8	10	7	4	4	1	-	-	-	-	-
2651	10	14	13	1	1	3	7	11	8	2	2	2	-	-	-	-	-	-
2652	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	2	1	2	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2670	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	42	47	54	-	1	3	24	32	41	16	14	10	2	-	-	-	-	-
2722	65	66	51	1	1	2	47	39	39	15	24	9	1	2	1	1	-	-
2731	34	34	40	7	6	5	21	17	28	6	11	6	-	-	1	-	-	-
2732	2	5	1	-	-	-	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2733	37	33	38	6	3	6	26	24	27	5	6	5	-	-	-	-	-	-
2740	19	14	14	1	-	-	17	10	13	-	4	1	1	-	-	-	-	-
2751	89	64	38	9	8	2	59	31	27	21	21	8	-	4	-	-	-	1
2759	15	8	4	4	1	-	11	6	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2790	20	32	19	3	5	2	15	27	15	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2811	9	6	9	-	-	-	8	4	8	1	1	-	-	1	-	-	-	1
2812	20	13	8	4	2	3	11	7	5	5	4	-	-	-	-	-	-	-
2813	20	22	13	-	-	-	10	10	7	10	12	6	-	-	-	-	-	-
2814	5	9	5	-	-	-	2	6	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-
2815	9	7	4	1	-	1	4	5	2	4	1	1	-	1	-	-	-	-
2821	11	5	7	-	1	-	10	3	5	1	1	1	-	-	-	-	-	1
2822	46	35	44	5	1	6	31	24	25	10	8	12	-	1	1	-	1	-
2823	96	75	77	2	1	1	72	55	62	21	18	12	-	-	2	1	1	-
2824	5	7	2	2	1	2	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2825	7	3	5	1	-	1	5	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2829	121	69	64	10	8	4	91	41	45	19	19	15	1	1	-	-	-	-
2831	34	45	42	23	14	29	10	25	10	1	3	3	-	3	-	-	-	-
2832	2	3	3	-	-	-	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2833	194	159	195	2	5	14	149	99	148	41	50	28	2	4	2	-	1	3

Capítulo 50 - Paraná

50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2840	43	31	23	5	2	3	33	23	16	5	4	4	-	2	-	-	-	-
2851	65	77	42	44	54	35	17	16	7	3	6	-	1	1	-	-	-	-
2852	6	1	5	1	-	-	4	1	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-
2853	12	6	12	3	3	8	9	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2854	10	6	10	-	-	1	7	2	5	3	3	4	-	1	-	-	-	-
2861	13	3	2	2	-	-	8	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
2862	45	35	23	3	2	1	34	25	17	6	8	4	2	-	1	-	-	-
2863	5	5	3	-	-	-	4	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	18	7	9	5	2	5	11	4	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-
2866	6	5	3	1	-	-	4	3	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-
2869	94	72	66	9	5	3	73	53	49	11	14	14	1	-	-	-	-	-
2910	232	246	266	153	175	162	74	62	92	2	3	12	3	6	-	-	-	-
2920	107	73	69	63	48	52	39	20	16	5	3	1	-	2	-	-	-	-
2930	289	186	198	6	12	24	236	132	148	41	38	23	3	4	3	3	-	-
2941	290	194	214	96	19	28	169	146	163	23	25	22	2	4	1	-	-	-
2942	5	2	4	-	-	1	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2944	34	42	45	2	6	6	20	24	26	12	11	12	-	-	1	-	1	-
2945	38	33	30	1	1	2	12	8	13	23	24	14	2	-	1	-	-	-
2949	210	211	190	34	34	43	150	135	119	22	37	25	4	3	1	-	2	2
2950	20	12	18	2	1	2	15	8	10	3	2	5	-	1	-	-	-	1
3011	3	3	2	-	-	-	3	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
3012	1	3	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3031	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3032	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3091	7	11	15	-	-	-	3	1	3	4	10	12	-	-	-	-	-	-
3092	32	15	12	5	-	1	23	13	9	4	1	2	-	1	-	-	-	-
3099	3	2	2	1	-	1	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3101	604	504	528	13	13	14	346	260	329	223	217	172	22	12	11	-	2	2
3102	117	85	91	12	14	24	78	38	53	26	32	14	-	1	-	1	-	-
3103	25	17	20	1	-	2	16	8	11	7	8	7	1	1	-	-	-	-
3104	51	49	52	-	2	1	30	28	31	19	17	19	1	1	1	1	1	-
3211	6	4	-	-	-	-	4	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
3212	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3220	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	4	7	6	-	-	1	3	4	2	1	3	2	-	-	1	-	-	-
3240	25	22	13	2	1	-	19	15	9	4	5	2	-	-	2	-	1	-
3250	79	71	68	12	8	9	59	49	53	8	14	6	-	-	-	-	-	-
3291	13	15	10	4	3	2	6	7	4	3	5	4	-	-	-	-	-	-
3292	47	19	28	1	-	2	27	11	15	18	6	10	1	2	1	-	-	-
3299	72	54	65	2	3	3	60	41	47	9	10	13	1	-	1	-	-	1
3311	12	11	12	1	-	-	10	8	7	1	3	4	-	-	1	-	-	-
3312	4	6	2	-	1	1	4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3313	5	8	17	-	2	2	3	3	13	2	3	-	-	-	-	-	-	2
3314	82	78	81	13	14	9	54	43	52	15	21	18	-	-	1	-	-	1
3315	8	6	2	3	1	-	3	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3316	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	5	3	5	-	-	-	4	1	4	1	1	1	-	1	-	-	-	-
3319	15	10	20	-	-	3	7	5	11	8	5	6	-	-	-	-	-	-
3321	29	27	25	3	-	2	21	16	14	5	10	7	-	-	2	-	1	-
3329	8	12	14	-	1	1	6	6	8	2	5	5	-	-	-	-	-	-
3511	89	69	70	22	18	26	57	43	37	9	8	7	-	-	-	1	-	-
3512	9	12	6	-	2	1	7	5	5	2	4	-	-	1	-	-	-	-
3513	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	174	155	118	20	18	18	131	106	77	19	29	22	3	2	1	1	-	-
3520	2	3	-	1	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	456	524	466	88	176	159	329	310	282	36	36	25	3	1	-	-	1	-
3701	12	1	1	-	-	-	9	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3702	14	13	20	4	2	3	5	8	15	5	3	2	-	-	-	-	-	-
3811	341	340	375	48	55	65	253	223	258	38	58	48	1	3	3	1	1	1
3812	2	8	16	1	1	2	1	5	13	-	2	1	-	-	-	-	-	-
3821	46	51	66	6	8	3	34	33	54	6	8	9	-	2	-	-	-	-
3822	22	11	8	8	7	3	11	4	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-
3831	25	23	26	-	1	-	21	12	18	3	9	8	-	1	-	1	-	-
3832	30	36	29	3	2	1	19	16	21	8	17	7	-	1	-	-	-	-
3839	51	51	29	17	10	4	26	28	17	8	11	7	-	2	1	-	-	-
3900	1	5	11	1	-	-	-	4	10	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4110	394	287	260	14	38	25	295	168	176	79	79	55	1	1	3	5	1	1
4120	1.165	961	727	57	55	45	819	585	490	261	289	175	19	27	17	9	5	-
4211	352	346	387	49	58	57	221	223	246	68	62	68	8	1	5	6	2	11
4212	51	82	131	9	15	54	31	54	59	8	13	15	2	-	3	1	-	-
4213	41	46	46	-	-	1	31	32	38	10	13	6	-	-	1	-	1	-
4221	194	133	179	13	11	11	134	76	123	40	43	35	3	3	7	4	-	3
4222	42	35	41	2	2	4	27	21	24	12	11	13	1	1	-	-	-	-
4223	14	9	16	2	-	11	12	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	10	2	2	2	-	-	6	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4292	132	74	69	43	17	11	63	34	50	25	21	7	1	1	-	-	1	1

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4299	43	45	53	6	2	4	26	30	43	10	11	4	1	2	1	-	-	1
4311	7	4	4	1	-	-	5	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4312	4	2	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4313	45	54	38	2	3	-	33	34	26	10	16	10	-	-	1	-	1	1
4319	1	3	7	-	2	2	-	1	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-
4321	170	174	177	17	18	18	112	110	125	34	42	30	4	2	3	3	2	1
4322	44	28	32	1	-	1	35	18	29	8	8	2	-	2	-	-	-	-
4329	25	38	18	-	1	1	18	28	17	6	7	-	1	-	-	-	2	-
4330	118	106	99	10	7	1	70	58	65	34	39	32	3	2	-	1	-	1
4391	57	23	26	1	-	2	46	15	15	7	8	6	3	-	3	-	-	-
4399	163	164	125	4	6	4	114	92	85	41	64	30	4	2	4	-	-	2
4511	229	231	190	14	12	10	163	160	149	46	54	30	4	3	1	2	2	-
4512	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4520	176	190	176	10	15	6	125	104	126	39	71	43	2	-	1	-	-	-
4530	343	380	357	12	17	16	235	222	253	91	134	83	4	2	2	1	5	3
4541	35	50	34	1	1	1	25	30	23	9	17	10	-	2	-	-	-	-
4543	4	5	6	-	-	-	2	2	4	2	3	2	-	-	-	-	-	-
4611	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	3	10	2	-	-	1	1	9	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	3	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4616	3	3	1	-	-	-	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4617	5	2	6	-	-	-	4	2	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4618	1	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	6	4	-	-	1	-	4	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4621	4	4	2	-	-	-	2	2	2	2	2	1	-	-	1	-	-	-
4622	39	45	50	6	2	4	27	24	40	4	19	6	2	-	-	-	-	-
4623	292	259	251	37	27	21	199	160	163	51	67	56	3	3	5	2	2	6
4631	8	8	8	-	-	-	7	6	6	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4632	171	165	174	35	23	30	96	94	98	33	42	41	5	4	3	2	2	2
4633	38	50	38	2	1	1	25	26	30	9	20	4	2	1	1	-	2	2
4634	55	68	73	2	1	2	31	50	51	21	14	18	-	3	1	1	-	1
4635	152	158	110	27	44	21	101	92	70	22	21	18	2	1	-	-	-	1
4636	2	4	6	-	1	1	1	1	2	1	2	2	-	-	-	-	-	1
4637	38	42	52	2	-	3	25	29	42	11	12	7	-	-	-	-	1	-
4639	66	61	54	-	5	5	44	38	38	19	14	9	1	3	1	2	1	1
4641	11	9	6	2	3	-	9	3	5	-	3	1	-	-	-	-	-	-
4642	23	9	16	-	3	-	20	5	12	3	1	4	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	16	19	18	-	1	4	11	11	12	5	7	2	-	-	-	-	-	-
4645	21	13	9	2	-	1	16	10	5	3	3	3	-	-	-	-	-	-
4646	15	17	11	3	5	-	10	8	9	2	4	2	-	-	-	-	-	-
4647	14	4	9	1	-	1	12	2	7	1	2	-	-	-	1	-	-	-
4649	56	43	45	4	1	2	31	26	29	18	16	14	1	-	-	2	-	-
4651	13	16	13	1	2	3	11	12	10	1	1	-	-	1	-	-	-	-
4652	13	8	7	-	-	1	10	5	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-
4661	76	99	78	5	26	22	62	54	48	8	19	8	1	-	-	-	-	-
4662	4	5	3	1	-	-	2	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4663	42	36	29	1	2	2	36	24	23	5	9	4	-	1	-	-	-	-
4664	1	3	5	-	1	-	1	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4665	9	5	10	-	1	-	8	2	8	1	2	1	-	-	-	-	-	1
4669	24	20	14	-	-	1	17	15	8	7	5	3	-	-	1	-	-	1
4671	52	49	33	-	2	-	34	21	21	15	25	12	1	1	-	2	-	-
4672	20	26	24	2	1	4	16	18	16	2	7	3	-	-	-	-	-	1
4673	11	11	8	1	1	2	9	8	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4674	1	5	2	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
4679	93	86	87	4	1	6	73	68	69	15	17	11	1	-	1	-	-	-
4681	30	26	28	2	1	1	21	15	17	7	10	8	-	-	1	-	-	1
4682	58	33	33	30	6	4	23	21	26	5	6	3	-	-	-	-	-	-
4683	43	83	51	6	8	3	30	56	34	6	18	13	1	1	-	-	-	1
4684	31	29	24	2	-	3	26	20	18	2	8	3	-	-	-	1	1	-
4685	39	29	24	7	4	-	25	13	18	7	12	5	-	-	1	-	-	-
4686	17	16	32	2	-	2	11	12	26	4	3	4	-	1	-	-	-	-
4687	68	51	72	1	2	2	45	32	46	19	15	22	2	2	2	1	-	-
4689	39	35	32	2	3	-	30	20	26	6	12	5	1	-	1	-	-	-
4691	94	96	136	3	-	5	63	71	107	27	25	22	1	-	1	-	-	1
4692	35	35	40	-	2	3	27	22	30	8	10	6	-	1	1	-	-	-
4693	65	39	36	2	-	2	50	32	25	13	5	9	-	2	-	-	-	-
4711	1.870	1.527	1.763	63	51	78	1.487	1.116	1.377	306	346	293	8	9	8	6	5	7
4712	114	103	160	4	1	5	85	73	129	24	29	24	-	-	2	1	-	-
4713	68	72	68	5	-	1	51	52	53	11	18	13	1	1	1	-	1	-
4721	95	109	110	1	5	3	69	62	78	22	42	26	3	-	2	-	-	1
4722	48	56	54	1	2	1	36	36	37	11	14	15	-	2	1	-	2	-
4723	31	34	34	1	2	3	21	18	20	9	14	10	-	-	1	-	-	-
4724	15	16	25	-	-	1	11	11	22	4	4	2	-	1	-	-	-	-
4729	90	103	70	7	4	6	62	61	40	21	35	23	-	2	-	-	1	1
4731	167	165	158	6	8	6	113	97	104	46	56	41	-	1	4	2	3	3



Capítulo 50 - Paraná

50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4732	12	4	5	-	-	1	8	3	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	33	29	23	1	1	2	22	13	14	9	15	6	-	-	1	1	-	-
4742	59	58	56	1	4	5	42	37	40	15	14	10	1	1	-	-	2	1
4743	57	46	43	3	2	4	37	26	27	15	18	11	-	-	-	2	-	1
4744	490	428	472	26	17	35	302	248	289	154	156	136	6	6	7	2	1	5
4751	47	50	37	1	3	2	36	33	27	9	14	8	-	-	-	1	-	-
4752	25	24	26	-	1	2	22	21	21	3	1	3	-	-	-	-	1	-
4753	136	87	62	6	4	2	97	65	40	30	15	15	-	2	1	3	1	4
4754	107	119	80	6	7	3	79	70	54	22	40	21	-	1	2	-	1	-
4755	16	21	24	-	1	1	11	15	16	5	5	6	-	-	1	-	-	-
4756	-	-	6	-	-	1	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
4757	24	19	25	1	1	2	19	10	17	4	8	6	-	-	-	-	-	-
4759	53	53	38	4	-	1	34	38	24	15	13	12	-	-	1	-	2	-
4761	44	37	44	1	2	2	36	23	32	7	11	10	-	1	-	-	-	-
4762	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	28	23	28	-	2	-	22	14	18	5	7	10	-	-	-	1	-	-
4771	174	185	179	32	22	25	111	99	134	28	60	18	-	2	1	3	2	1
4772	36	32	35	1	7	4	28	18	20	6	7	10	1	-	-	-	-	1
4773	9	6	11	-	-	1	7	5	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	9	9	14	-	-	1	7	8	8	2	1	5	-	-	-	-	-	-
4781	150	154	169	19	7	12	93	92	127	37	55	29	1	-	1	-	-	-
4782	71	82	68	6	5	5	50	49	51	15	28	12	-	-	-	-	-	-
4783	8	9	10	-	1	2	6	6	7	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4784	50	36	39	2	1	2	23	21	29	22	13	8	1	-	-	2	1	-
4785	1	5	4	-	-	-	1	4	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4789	212	192	179	13	8	13	153	131	124	46	47	42	-	5	-	-	1	-
4911	93	61	47	44	35	24	43	17	21	5	8	2	-	1	-	1	-	-
4921	263	204	250	8	3	12	148	114	146	96	77	84	9	10	5	2	-	3
4922	74	86	67	2	3	1	48	44	45	23	33	17	-	3	3	1	3	1
4923	6	2	-	2	1	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4924	5	9	13	-	-	-	3	3	9	2	6	4	-	-	-	-	-	-
4929	46	34	26	5	1	1	27	17	15	13	15	9	-	-	-	1	1	1
4930	1.324	1.228	1.365	88	61	112	886	758	895	304	373	299	18	15	22	28	21	37
4940	8	5	3	7	2	1	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5012	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	3	4	6	-	1	-	3	3	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
5091	2	3	8	-	-	-	-	3	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5099	1	2	11	-	-	1	-	1	9	1	1	1	-	-	-	-	-	-
5111	24	14	21	1	-	2	15	10	17	6	4	2	-	-	-	2	-	-
5112	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	5	2	-	1	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	160	161	168	9	11	12	123	122	113	25	28	41	3	-	1	-	-	1
5212	42	30	53	5	2	7	23	17	27	14	10	17	-	1	1	-	-	1
5221	79	59	53	6	9	3	66	39	44	5	9	5	-	-	-	2	2	1
5222	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5223	32	36	32	-	-	4	29	29	23	3	7	5	-	-	-	-	-	-
5229	19	19	23	1	-	1	12	13	11	6	5	9	-	-	1	-	1	1
5231	111	111	118	30	24	20	73	78	86	8	9	12	-	-	-	-	-	-
5232	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5239	1	-	4	-	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	27	30	29	-	2	1	25	21	27	2	6	1	-	1	-	-	-	-
5250	31	17	35	8	1	6	20	15	21	3	1	8	-	-	-	-	-	-
5310	1.136	1.251	852	313	384	269	743	761	544	79	103	38	1	2	-	-	1	1
5320	72	92	58	1	-	3	50	52	35	20	36	19	-	3	-	1	1	1
5510	306	257	237	50	28	25	205	166	161	49	59	47	1	3	4	1	1	-
5590	2	4	9	-	1	-	-	2	4	2	1	5	-	-	-	-	-	-
5611	681	866	843	29	26	79	522	635	600	128	202	157	1	1	7	1	2	-
5612	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	435	454	414	49	44	47	312	322	302	71	81	59	3	7	6	-	-	-
5811	5	7	12	1	-	4	3	5	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-
5812	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5813	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
5819	11	8	6	2	3	-	9	5	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5821	17	17	24	2	1	2	14	15	22	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5822	26	14	19	2	-	3	23	9	14	1	3	1	-	1	-	-	1	1
5823	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	40	34	25	-	1	2	38	27	18	2	6	5	-	-	-	-	-	-
5911	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5912	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	4	7	8	-	-	-	4	6	7	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6010	3	5	3	-	-	-	3	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
6021	23	15	19	3	2	5	17	9	13	2	3	1	1	1	-	-	-	-
6022	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6110	104	140	154	6	55	51	81	65	72	17	19	30	-	1	-	-	-	1
6120	15	12	9	1	-	2	10	11	6	3	1	1	-	-	-	1	-	-

## Capítulo 50 - Paraná

## 50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6130	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	3	3	-	-	-	-	3	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-
6142	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6143	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6190	22	36	26	-	1	3	15	23	17	7	10	6	-	2	-	-	-	-
6201	13	15	9	2	3	2	10	6	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-
6202	11	6	15	1	1	-	9	4	13	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6203	20	22	12	5	4	4	13	13	7	2	5	1	-	-	-	-	-	-
6204	8	8	8	-	1	3	8	5	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6209	36	30	23	4	-	3	26	22	19	5	7	1	-	-	-	1	1	-
6311	14	22	15	2	5	-	10	11	13	2	6	2	-	-	-	-	-	-
6319	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	93	80	33	64	38	15	21	33	14	6	9	4	1	-	-	1	-	-
6422	364	240	125	14	7	21	274	183	65	73	48	38	3	2	1	-	-	-
6423	17	35	38	1	6	7	16	21	30	-	7	1	-	1	-	-	-	-
6424	17	17	15	-	1	-	13	11	13	4	4	2	-	-	-	-	1	-
6431	4	-	2	2	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	7	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6461	6	1	-	1	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6462	24	22	19	3	3	2	14	14	10	6	5	6	-	-	1	1	-	-
6463	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6492	3	1	1	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	1	5	-	-	-	1	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6511	9	7	10	-	-	-	8	5	9	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6512	2	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	62	73	76	18	27	20	40	41	48	4	5	8	-	-	-	-	-	-
6612	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6619	3	3	7	-	-	-	2	1	4	1	2	3	-	-	-	-	-	-
6621	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6622	9	5	8	1	-	-	7	3	7	1	2	1	-	-	-	-	-	-
6629	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	38	35	44	4	2	2	28	20	32	6	11	9	-	-	1	-	2	-
6821	19	23	26	1	-	-	14	10	18	4	13	7	-	-	1	-	-	-
6822	14	28	33	-	1	2	9	17	25	5	9	5	-	1	-	-	-	1
6911	29	27	21	1	-	2	25	19	18	3	8	1	-	-	-	-	-	-
6912	5	4	6	-	-	-	4	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6920	82	85	98	5	6	10	56	56	77	21	20	10	-	2	-	-	1	1
7020	24	23	23	3	2	4	19	16	13	2	5	6	-	-	-	-	-	-
7111	1	2	2	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7112	145	141	125	7	5	10	109	107	88	23	27	25	5	2	1	1	-	1
7119	5	8	9	2	1	3	2	4	6	1	3	-	-	-	-	-	-	-
7120	18	22	29	-	4	5	16	13	18	2	5	6	-	-	-	-	-	-
7210	19	30	13	4	7	-	13	18	13	2	5	-	-	-	-	-	-	-
7220	5	2	-	1	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	2	4	8	-	-	1	1	3	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7312	12	10	9	-	-	2	11	7	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-
7319	23	17	32	1	3	3	15	10	14	7	4	14	-	-	1	-	-	-
7320	-	3	1	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7410	5	1	2	-	-	-	3	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7420	2	2	4	-	-	-	2	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7490	7	8	13	1	4	-	2	3	10	4	1	3	-	-	-	-	-	-
7500	7	3	8	1	-	-	6	2	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
7711	20	18	17	2	1	2	16	11	8	2	6	6	-	-	-	-	-	1
7719	5	3	6	-	-	-	5	2	4	-	-	2	-	1	-	-	-	-
7721	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	11	4	7	-	-	-	8	2	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-
7729	5	5	3	-	-	-	4	4	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-
7731	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
7732	38	48	37	1	5	3	28	35	25	8	8	7	-	-	2	1	-	-
7733	1	9	3	-	3	-	1	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	67	40	41	4	1	3	51	27	23	12	11	14	-	1	1	-	-	-
7740	4	6	2	-	-	-	4	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	23	20	18	-	-	1	15	12	13	8	8	3	-	-	1	-	-	-
7820	237	143	125	9	7	14	173	80	66	49	54	39	4	2	5	2	-	1
7830	63	73	63	4	1	6	34	38	26	25	31	31	-	2	-	-	1	-
7911	16	12	11	1	-	-	13	12	9	2	-	2	-	-	-	-	-	-
7912	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7990	5	3	3	-	-	-	3	3	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-
8011	257	228	238	14	5	10	170	128	153	68	87	64	3	5	8	2	3	3
8012	101	90	90	2	3	5	81	66	67	18	19	18	-	2	-	-	-	-
8020	78	74	72	3	1	5	58	45	47	17	27	20	-	-	-	-	1	-
8111	90	72	111	6	4	6	51	38	77	27	25	26	5	2	2	1	3	-
8112	212	248	239	12	10	17	167	175	185	32	60	36	1	2	-	-	1	1
8121	235	189	166	39	22	18	112	97	100	79	61	45	5	7	2	-	2	1
8122	11	9	15	-	-	-	5	7	10	4	1	5	1	1	-	1	-	-
7911	14	17	13	2	1	-	12	13	12	-	3	1	-	-	-	-	-	-
8129	58	83	37	10	25	11	36	44	20	10	12	5	2	2	-	-	-	1
8130	17	15	27	-	-	3	7	11	17	10	4	7	-	-	-	-	-	-
8211	190	128	137	23	14	22	131	92	90	33	21	22	-	1	2	3	-	1
8219	40	45	32	3	2	3	27	30	26	9	12	3	1	1	-	-	-	-
8220	132	104	112	3	3	6	95	76	75	34	23	31	-	1	-	-	1	-

Capítulo 50 - Paraná

50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8230	15	11	13	1	-	-	6	6	12	8	4	-	-	1	1	-	-	-	
8291	38	37	41	2	2	2	26	29	33	10	6	4	-	-	2	-	-	-	
8292	23	7	3	-	-	-	22	4	3	-	3	-	1	-	-	-	-	-	
8299	134	117	161	10	4	21	91	79	106	27	31	33	4	2	-	2	1	1	
8411	1.007	980	1.065	208	225	272	523	476	575	259	255	203	11	19	11	6	5	4	
8412	28	33	15	3	9	3	23	21	11	1	3	1	-	-	-	1	-	-	
8413	1	11	7	-	-	1	-	6	6	-	4	-	1	1	-	-	-	-	
8422	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8423	11	5	4	1	1	-	9	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
8424	10	19	20	3	1	1	4	5	7	3	13	12	-	-	-	-	-	-	
8425	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8430	3	4	2	-	2	-	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
8511	16	38	24	2	4	4	10	27	15	4	7	5	-	-	-	-	-	-	
8512	54	54	52	4	2	5	43	41	39	7	10	8	-	1	-	-	-	-	
8513	140	164	142	15	16	13	98	122	109	27	26	19	-	-	-	-	-	1	
8520	152	212	167	10	13	15	80	118	95	61	78	53	1	2	3	-	1	1	
8531	368	344	307	123	134	98	226	180	193	19	28	14	-	2	2	-	-	-	
8532	101	103	133	12	13	14	83	69	112	5	20	7	1	1	-	-	-	-	
8533	6	5	3	-	3	-	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8541	7	6	7	1	1	3	6	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8542	-	4	1	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8550	8	10	9	-	1	2	5	6	3	3	3	4	-	-	-	-	-	-	
8591	2	2	2	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
8592	3	2	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
8593	10	10	10	1	1	-	7	7	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
8599	125	107	120	10	5	15	100	83	85	13	18	16	1	1	4	1	-	-	
8610	3.516	3.114	3.186	2.048	1.760	1.863	1.281	1.167	1.159	179	177	155	8	6	8	-	4	1	
8621	14	19	30	6	6	11	7	12	17	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
8622	5	4	4	-	2	2	4	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
8630	139	150	160	42	44	39	85	91	105	12	15	15	-	-	-	-	-	1	
8640	292	295	290	169	146	161	113	136	116	10	11	12	-	1	1	-	1	-	
8650	52	43	19	30	14	6	21	24	11	1	4	1	-	1	-	-	-	1	
8660	26	26	33	8	11	15	17	13	17	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
8690	64	58	53	24	23	21	35	28	27	5	7	5	-	-	-	-	-	-	
8711	18	29	32	1	1	-	10	16	28	7	11	3	-	1	1	-	-	-	
8712	2	3	7	1	1	2	-	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
8720	15	1	6	6	-	-	9	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
8730	14	13	6	1	1	-	9	9	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-	
8800	213	184	144	60	53	42	144	115	95	9	16	5	-	-	1	-	-	1	
9001	3	2	5	-	-	-	-	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	1	
9101	19	15	4	5	-	2	14	14	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9102	2	2	2	-	-	-	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
9103	13	1	6	-	-	-	11	-	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
9311	-	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9312	75	70	72	3	5	4	58	45	50	14	16	18	-	3	-	-	1	-	
9313	15	12	15	1	-	3	11	8	7	3	4	5	-	-	-	-	-	-	
9319	10	13	11	-	-	-	5	4	8	5	8	3	-	-	-	-	1	-	
9321	19	13	14	1	1	-	17	5	11	1	7	2	-	-	-	-	-	1	
9329	19	14	26	-	-	-	16	10	22	2	4	4	-	-	-	1	-	-	
9411	18	32	29	1	1	2	13	23	22	3	8	5	1	-	-	-	-	-	
9412	79	64	62	18	9	17	47	44	39	13	10	5	1	-	1	-	1	-	
9420	52	61	46	2	2	-	38	45	32	11	14	14	1	-	-	-	-	-	
9430	284	245	218	31	37	62	217	169	138	31	39	16	5	-	1	-	-	1	
9491	86	60	68	2	3	-	69	36	52	14	18	15	1	2	-	-	1	1	
9493	4	1	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
9499	66	62	43	1	3	5	46	35	29	19	23	8	-	1	1	-	-	-	
9511	4	13	7	-	-	1	4	10	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
9512	2	3	3	-	-	-	2	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
9521	19	17	17	-	3	1	12	13	13	7	1	3	-	-	-	-	-	-	
9529	19	16	12	-	2	1	12	8	8	6	4	2	1	2	1	-	-	-	
9601	54	37	40	4	2	4	38	29	27	11	6	9	-	-	-	1	-	-	
9602	7	4	6	-	-	2	6	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
9603	14	15	13	3	3	-	8	11	11	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
9609	8	11	7	1	-	-	4	5	2	3	6	5	-	-	-	-	-	-	
9700	8	8	7	-	1	-	8	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ignorado	3.998	3.516	3.408	3	8	11	189	185	158	3.358	2.889	2.854	445	432	381	3	2	4	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

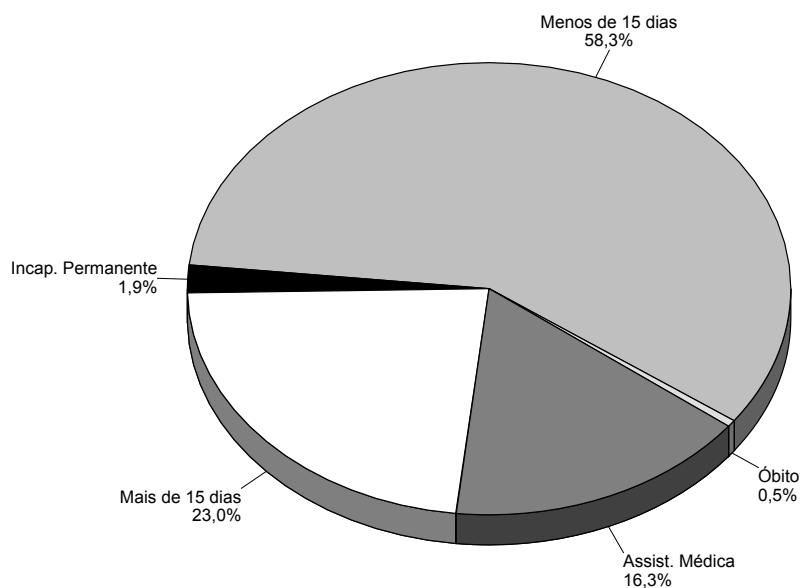
## Capítulo 50 - Paraná

## 50.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Paraná - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>49.080</b>	<b>44.838</b>	<b>43.429</b>	<b>7.082</b>	<b>6.670</b>	<b>7.078</b>	<b>28.977</b>	<b>24.323</b>	<b>25.299</b>	<b>11.886</b>	<b>12.660</b>	<b>10.004</b>	<b>923</b>	<b>990</b>	<b>826</b>	<b>212</b>	<b>195</b>	<b>222</b>
Janeiro	4.117	3.600	3.489	580	558	565	2.172	2.019	1.893	1.247	946	943	99	57	74	19	20	14
Fevereiro	3.934	3.559	3.473	568	551	565	2.162	1.877	1.930	1.101	1.011	853	84	103	96	19	17	29
Março	4.779	4.252	3.994	703	610	611	2.847	2.250	2.274	1.098	1.252	989	112	123	109	19	17	11
Abril	4.176	3.750	3.254	587	547	544	2.372	1.962	1.753	1.099	1.114	869	100	115	75	18	12	13
Mai	4.075	3.856	3.742	555	563	911	2.347	2.039	1.815	1.048	1.140	920	111	90	84	14	24	12
Junho	4.180	4.053	3.506	558	621	568	2.513	2.086	1.947	1.006	1.242	911	93	92	65	10	12	15
Julho	4.485	3.914	3.772	648	520	525	2.608	2.137	2.301	1.127	1.151	875	87	86	50	15	20	21
Agosto	4.429	3.954	3.972	619	584	575	2.668	2.229	2.418	1.051	1.051	881	73	79	71	18	11	27
Setembro	4.037	3.726	3.614	601	568	519	2.513	2.018	2.185	843	1.064	833	57	63	58	23	13	19
Outubro	4.044	3.585	3.851	605	522	603	2.524	1.940	2.492	842	1.029	674	47	77	58	26	17	24
Novembro	3.663	3.448	3.569	528	527	543	2.376	1.942	2.253	711	909	705	37	56	43	11	14	25
Dezembro	3.161	3.141	3.193	530	499	549	1.875	1.824	2.038	713	751	551	23	49	43	20	18	12

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO PARANÁ - 2017

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB

Capítulo 51 - Santa Catarina

51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>40.314</b>	<b>38.962</b>	<b>38.470</b>	<b>5.643</b>	<b>5.398</b>	<b>5.934</b>	<b>17.221</b>	<b>14.865</b>	<b>16.501</b>	<b>15.823</b>	<b>16.717</b>	<b>14.229</b>	<b>1.478</b>	<b>1.812</b>	<b>1.683</b>	<b>149</b>	<b>170</b>	<b>123</b>
0111	8	2	6	-	-	1	5	1	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
0112	1	1	3	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0113	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	3	9	3	-	1	-	2	3	1	-	5	2	1	-	-	-	-	-
0116	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	4	8	8	-	-	-	3	4	7	1	4	1	-	-	-	-	-	-
0121	2	7	2	-	-	-	-	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	1	1	3	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0133	152	146	133	23	31	12	81	72	85	44	35	31	4	8	5	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	5	6	5	-	-	-	4	5	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0141	7	10	19	-	-	-	3	5	14	4	5	4	-	-	1	-	-	-
0142	-	2	3	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	2	10	9	-	-	1	1	7	4	1	3	3	-	-	1	-	-	-
0154	49	50	50	7	27	12	34	17	30	8	6	7	-	-	1	-	-	-
0155	141	133	85	27	42	31	45	43	32	66	43	19	3	4	3	-	1	-
0159	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0161	12	19	21	1	-	-	6	8	11	4	10	6	1	1	3	-	-	1
0162	42	16	13	-	1	-	25	4	6	15	11	6	1	-	1	1	-	-
0163	36	25	30	3	4	1	9	4	11	21	16	16	3	1	1	-	-	1
0210	108	93	84	3	8	3	45	34	43	57	49	35	1	1	2	2	1	1
0220	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	35	30	18	1	3	-	23	18	8	5	8	5	6	1	5	-	-	-
0311	19	17	11	2	3	1	12	9	8	4	5	2	1	-	-	-	-	-
0321	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0500	241	174	146	4	1	14	90	52	50	138	102	71	9	19	9	-	-	2
0600	3	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
0810	86	65	70	3	2	1	45	27	41	36	33	24	2	1	4	-	2	-
0891	16	-	4	-	-	-	7	-	-	8	-	3	1	-	1	-	-	-
0892	3	1	5	-	-	-	-	-	-	3	1	5	-	-	-	-	-	-
0899	15	8	5	1	1	1	11	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-
0910	11	2	5	3	1	1	-	-	1	8	1	3	-	-	-	-	-	-
0990	3	3	3	1	-	-	1	-	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
1011	108	92	94	3	1	10	66	40	50	38	47	32	-	3	1	1	1	1
1012	1.591	1.679	1.828	613	656	848	590	530	556	357	439	371	29	53	49	2	1	4
1013	112	133	140	16	12	11	50	73	74	42	44	45	2	4	10	2	-	-
1020	253	184	155	3	6	5	205	116	104	40	56	42	4	6	4	1	-	-
1031	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1032	12	19	10	-	-	-	5	12	6	7	6	4	-	1	-	-	-	-
1033	6	6	10	2	1	1	3	3	3	1	2	6	-	-	-	-	-	-
1041	12	16	17	3	2	5	4	7	10	5	7	1	-	-	1	-	-	-
1043	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1051	16	14	33	-	1	7	10	9	24	4	3	2	1	1	-	1	-	-
1052	110	127	198	8	14	41	61	65	114	37	44	40	4	4	3	-	-	-
1053	15	18	15	-	2	1	6	9	7	9	6	7	-	1	-	-	-	-
1061	60	48	57	2	-	1	42	31	34	16	16	19	-	1	2	-	-	1
1062	7	20	15	1	-	-	2	9	3	4	11	12	-	-	-	-	-	-
1063	3	3	1	-	-	-	2	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1064	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
1065	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
1066	107	110	102	11	19	15	51	48	53	39	37	29	6	4	3	-	2	2
1069	19	28	18	-	-	1	13	11	9	2	13	8	3	4	-	1	-	-
1071	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1091	104	138	120	4	6	12	54	61	57	45	69	51	1	2	-	-	-	-
1092	33	35	29	1	-	1	17	15	13	14	17	14	1	3	1	-	-	-
1093	6	2	6	-	-	-	5	-	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1094	59	41	50	10	3	4	34	21	24	14	16	18	1	1	4	-	-	-
1095	4	1	5	-	-	-	2	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1
1096	42	39	38	9	8	15	28	21	17	5	9	4	-	1	2	-	-	-
1099	145	131	148	9	23	35	83	60	68	50	43	40	2	5	4	1	-	1
1111	-	4	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1112	8	4	10	-	-	-	4	1	4	4	2	6	-	1	-	-	-	-
1113	36	32	23	14	5	4	13	14	10	9	13	7	-	2	-	-	-	-
1121	10	12	16	2	-	-	4	5	9	4	6	7	-	1	-	-	-	-
1122	51	61	36	-	-	5	39	41	20	12	19	11	-	1	-	-	-	-
1210	13	14	14	2	-	5	10	10	7	1	4	2	-	-	-	-	-	-
1220	13	10	13	4	2	5	5	2	1	4	6	7	-	-	-	-	-	-
1311	89	76	72	3	6	-	55	36	46	26	31	21	4	3	5	1	-	-
1313	31	47	28	-	-	-	21	29	15	9	17	12	1	1	1	-	-	-
1314	36	27	36	-	1	-	6	1	14	29	25	21	1	-	1	-	-	-
1321	78	57	47	20	12	4	26	24	20	28	20	23	4	1	-	-	-	-
1322	5	1	14	-	-	-	1	-	8	4	1	6	-	-	-	-	-	-
1323	28	18	24	2	2	5	14	8	11	12	7	8	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1330	134	138	119	15	13	13	65	75	69	51	47	32	3	3	5	-	-	-
1340	380	351	380	46	46	35	218	177	258	111	118	82	5	10	4	-	-	1
1351	277	273	268	20	23	22	172	151	171	83	89	68	2	10	7	-	-	-
1352	10	8	4	2	1	2	7	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1353	31	30	8	13	11	-	10	16	8	6	2	-	2	1	-	-	-	-
1354	21	16	8	2	3	-	11	8	5	8	5	2	-	-	1	-	-	-
1359	51	52	52	-	2	5	37	28	28	13	19	19	1	2	-	-	1	-
1411	19	18	25	2	1	-	6	7	17	9	9	7	2	1	-	-	-	1
1412	717	711	690	70	56	63	391	344	363	249	297	253	5	10	9	2	4	2
1413	7	8	9	-	-	-	6	5	6	1	3	2	-	-	1	-	-	-
1414	10	12	16	-	1	2	6	8	9	4	3	5	-	-	-	-	-	-
1421	2	1	6	-	-	1	-	-	-	2	1	5	-	-	-	-	-	-
1422	53	49	33	13	9	5	17	20	16	18	19	9	5	1	3	-	-	-
1510	18	16	19	-	-	1	2	6	2	14	8	15	2	2	1	-	-	-
1521	13	7	13	2	-	2	9	6	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1529	5	1	2	-	-	-	1	1	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
1531	17	17	16	-	1	2	9	14	10	7	2	3	1	-	1	-	-	-
1533	20	12	6	-	-	-	12	9	5	7	3	-	1	-	1	-	-	-
1539	1	2	4	-	1	-	1	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1540	8	12	13	-	-	-	5	9	11	1	3	2	2	-	-	-	-	-
1610	358	378	385	6	3	13	161	135	165	170	211	192	20	28	12	1	1	3
1621	206	210	185	8	6	9	82	63	69	105	120	91	11	20	15	-	1	1
1622	307	306	304	9	11	7	193	155	159	91	130	121	12	10	17	2	-	-
1623	42	42	40	-	-	-	25	15	24	16	21	14	1	5	2	-	1	-
1629	119	131	133	1	1	10	42	39	49	66	82	66	10	8	8	-	1	-
1710	7	-	2	-	-	-	2	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-
1721	311	275	229	74	77	32	172	120	127	58	66	59	6	11	11	1	1	-
1722	27	27	16	-	1	-	11	11	6	15	15	9	1	-	1	-	-	-
1731	59	67	50	17	23	17	24	19	13	15	20	16	2	4	4	1	1	-
1732	13	19	13	1	3	1	3	9	9	9	7	3	-	-	-	-	-	-
1733	98	95	84	13	9	5	41	37	36	40	47	41	4	2	2	-	-	-
1741	8	14	8	1	-	-	5	5	4	2	8	4	-	1	-	-	-	-
1742	16	25	13	1	1	3	3	5	4	11	16	4	1	3	2	-	-	-
1749	32	8	13	4	-	2	23	3	6	4	5	5	1	-	-	-	-	-
1811	13	12	12	-	-	-	13	8	6	-	3	6	-	-	-	-	1	-
1812	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1813	59	53	58	7	3	9	36	28	32	15	22	15	1	-	2	-	-	-
1821	6	8	9	-	2	-	5	4	4	1	2	5	-	-	-	-	-	-
1822	4	5	2	-	-	-	2	2	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1910	14	20	4	-	-	-	11	12	3	3	7	1	-	1	-	-	-	-
1921	14	5	2	2	1	-	12	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1922	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1932	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2011	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2013	23	40	41	1	3	2	16	24	28	6	12	11	-	1	-	-	-	-
2014	2	2	2	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
2019	7	6	1	-	-	1	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2022	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2031	2	4	2	1	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
2032	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2040	4	4	10	-	-	-	4	3	5	-	1	5	-	-	-	-	-	-
2051	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2061	19	12	7	2	-	-	11	8	6	4	3	1	2	1	-	-	-	-
2062	4	10	5	1	-	1	2	4	1	1	4	3	-	1	-	-	1	-
2063	11	15	17	-	1	1	6	9	9	5	5	6	-	-	1	-	-	-
2071	59	37	65	2	1	1	51	28	46	5	7	18	1	-	-	-	1	-
2072	2	8	6	1	1	-	1	4	3	-	2	3	-	1	-	-	-	-
2073	-	3	2	-	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2091	24	15	25	1	1	2	11	7	16	10	6	7	2	1	-	-	-	-
2092	13	12	6	-	2	-	7	2	1	5	8	4	-	-	1	1	-	-
2093	3	5	6	-	1	1	2	3	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-
2094	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2099	49	61	55	3	2	3	38	47	37	7	11	14	1	-	1	-	1	-
2110	3	3	3	-	-	1	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2121	20	13	13	1	1	1	16	8	9	3	4	2	-	-	1	-	-	-
2122	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2123	7	3	4	-	-	-	1	-	-	6	3	4	-	-	-	-	-	-
2211	-	3	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2212	18	26	38	3	-	2	11	11	23	4	14	9	-	1	3	-	-	1
2219	31	35	41	-	1	2	20	17	24	10	15	12	-	1	3	1	1	-
2221	28	45	39	-	3	-	17	28	30	10	13	9	-	1	-	1	-	-
2222	473	413	386	30	22	23	323	257	254	115	124	99	5	10	10	-	-	-
2223	146	151	131	47	50	50	72	58	49	26	41	29	1	1	3	-	1	-
2229	362	311	307	14	18	19	208	164	183	123	120	94	13	8	10	4	1	1
2311	27	33	21	3	2	2	22	22	13	2	9	6	-	-	-	-	-	-



Capítulo 51 - Santa Catarina

51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2319	70	49	34	-	3	1	42	17	18	28	27	13	-	2	2	-	-	-
2320	17	8	10	4	4	3	9	3	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
2330	252	239	199	17	9	8	121	110	110	105	103	72	6	14	5	3	3	4
2341	16	7	5	-	-	1	7	3	2	8	4	2	1	-	-	-	-	-
2342	667	549	522	267	203	187	269	190	213	124	140	110	6	14	10	1	2	2
2349	29	25	23	-	6	1	20	9	15	7	9	5	2	1	2	-	-	-
2391	48	54	46	1	2	4	32	32	21	15	19	20	-	1	-	-	-	1
2399	11	13	19	1	-	-	5	8	10	5	4	8	-	1	1	-	-	-
2421	2	3	6	-	-	-	2	3	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2422	7	2	7	3	1	7	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	8	5	18	1	-	1	7	5	16	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2424	10	11	11	-	-	-	5	4	4	5	6	7	-	1	-	-	-	-
2431	75	32	43	10	2	4	53	24	31	10	6	7	2	-	1	-	-	-
2441	5	8	9	-	-	1	5	4	3	-	4	5	-	-	-	-	-	-
2443	2	4	8	-	1	-	1	2	6	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2449	23	18	21	-	2	2	12	11	14	10	5	4	1	-	1	-	-	-
2451	1.692	1.437	1.821	1.167	915	1.239	365	354	411	138	150	153	18	18	18	4	-	-
2452	20	13	15	1	1	3	16	8	5	3	4	7	-	-	-	-	-	-
2511	135	133	98	13	10	8	66	51	51	52	64	37	4	8	2	-	-	-
2512	106	102	109	-	2	4	57	59	63	47	39	36	-	2	5	2	-	1
2513	8	6	3	-	-	-	5	4	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-
2521	21	8	10	-	-	-	10	4	6	9	3	4	-	1	-	2	-	-
2522	16	21	16	1	-	1	12	12	11	3	9	4	-	-	-	-	-	-
2531	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2532	96	76	58	10	10	3	69	36	27	15	26	26	1	4	2	1	-	-
2539	110	102	96	3	2	7	57	51	45	48	48	42	2	1	2	-	-	-
2541	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2542	21	13	25	1	1	-	11	8	12	7	4	12	2	-	1	-	-	-
2543	65	47	49	9	10	4	37	23	31	17	13	12	2	1	1	-	-	1
2550	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	14	15	14	1	1	-	10	10	11	3	4	3	-	-	-	-	-	-
2592	58	77	93	5	5	-	34	45	79	16	25	13	1	2	1	2	-	-
2593	41	40	27	1	-	1	31	28	19	9	11	6	-	1	1	-	-	-
2599	162	126	154	6	9	15	115	67	98	38	47	37	3	3	4	-	-	-
2610	5	6	5	-	1	-	4	4	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2621	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2622	7	2	1	-	-	-	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2632	36	22	19	10	7	3	21	13	15	5	2	1	-	-	-	-	-	-
2640	21	14	5	3	-	-	17	11	2	1	2	3	-	1	-	-	-	-
2651	56	42	34	2	-	3	44	28	19	10	10	12	-	3	-	-	1	-
2652	1	6	3	-	-	-	1	1	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
2660	4	3	5	-	1	1	2	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2710	238	187	177	13	5	11	171	113	122	51	63	41	3	5	3	-	1	-
2722	29	25	20	-	1	1	15	8	10	13	16	9	1	-	-	-	-	-
2731	26	50	35	11	16	10	11	21	15	3	11	9	1	2	1	-	-	-
2732	16	16	19	-	-	1	16	13	15	-	3	2	-	-	-	-	-	1
2733	35	39	41	1	3	4	21	24	27	12	11	7	1	1	3	-	-	-
2740	14	10	15	-	-	-	8	3	5	6	6	10	-	1	-	-	-	-
2751	165	164	120	38	42	20	85	74	51	41	47	44	1	1	5	-	-	-
2759	50	28	29	15	7	8	20	10	14	15	10	4	-	1	3	-	-	-
2790	43	28	37	5	-	-	32	17	27	6	9	8	-	2	1	-	-	1
2811	7	14	8	1	-	-	1	6	2	5	8	4	-	-	2	-	-	-
2812	26	37	25	9	4	8	10	19	12	7	13	5	-	-	-	-	1	-
2813	25	21	40	1	2	-	17	12	18	7	6	22	-	-	-	-	1	-
2814	137	133	171	47	39	34	63	68	106	21	21	25	6	5	6	-	-	-
2815	12	6	7	-	-	1	7	3	4	5	3	2	-	-	-	-	-	-
2821	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	29	31	28	2	-	4	14	16	16	13	14	6	-	1	2	-	-	-
2823	37	48	36	9	9	4	10	21	22	17	16	10	1	1	-	-	1	-
2825	8	10	21	1	-	-	4	5	10	3	5	10	-	-	1	-	-	-
2829	108	106	103	11	9	4	60	39	62	34	55	32	3	3	5	-	-	-
2831	6	2	-	-	1	-	2	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-
2832	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2833	208	154	177	2	1	7	132	80	92	64	68	72	9	5	6	1	-	-
2840	29	36	23	-	1	1	20	25	17	9	9	5	-	1	-	-	-	-
2851	33	22	16	10	17	5	13	3	7	10	2	4	-	-	-	-	-	-
2852	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2853	5	6	1	-	-	-	2	-	-	3	6	1	-	-	-	-	-	-
2854	10	6	3	2	-	-	5	3	-	3	3	3	-	-	-	-	-	-
2861	20	28	21	2	1	3	13	13	13	5	13	5	-	-	-	-	1	-
2862	54	55	66	5	1	5	26	21	32	22	26	26	1	6	3	-	1	-
2863	17	8	11	-	-	-	13	7	10	4	1	1	-	-	-	-	-	-
2864	1	2	3	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	1	-	-	-
2865	17	16	16	1	3	1	15	12	13	1	1	2	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	153	120	108	2	1	1	97	69	70	48	47	34	6	3	3	-	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2910	28	34	37	14	15	17	11	12	15	3	7	5	-	-	-	-	-	-
2930	130	115	114	6	8	2	79	67	77	43	38	29	2	1	6	-	1	-
2941	133	137	167	5	12	36	103	86	113	25	36	17	-	3	1	-	-	-
2942	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2943	7	17	11	-	1	-	1	4	5	6	12	6	-	-	-	-	-	-
2944	4	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2945	31	28	28	1	-	1	16	11	12	12	17	14	2	-	1	-	-	-
2949	70	57	74	7	4	11	37	37	41	25	16	19	1	-	3	-	-	-
2950	2	15	6	-	-	-	-	6	4	2	8	2	-	-	-	-	1	-
3011	158	142	106	14	9	12	97	85	60	46	43	31	-	5	-	1	-	3
3012	36	50	24	3	2	2	25	32	13	6	13	9	2	3	-	-	-	-
3092	10	8	5	-	-	-	2	-	1	7	8	4	1	-	-	-	-	-
3099	7	12	16	-	-	-	4	1	7	3	8	8	-	3	1	-	-	-
3101	454	437	441	9	10	9	263	187	247	170	220	165	11	19	19	1	1	1
3102	31	19	24	-	1	2	26	12	14	5	6	7	-	-	1	-	-	-
3103	3	4	3	-	-	-	2	2	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-
3104	24	22	33	-	-	1	14	17	27	10	4	5	-	1	-	-	-	-
3212	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3220	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3230	5	9	8	-	-	-	4	6	8	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3240	7	11	7	1	-	-	4	5	2	2	4	5	-	-	-	-	2	-
3250	44	72	70	-	4	13	21	50	42	20	15	14	2	1	1	1	2	-
3291	9	5	11	-	-	-	8	3	8	1	2	3	-	-	-	-	-	-
3292	9	7	9	-	1	-	6	-	5	2	6	3	1	-	1	-	-	-
3299	22	25	30	-	2	-	11	8	19	8	13	9	1	2	2	2	-	-
3311	2	2	2	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3312	9	7	6	5	-	-	2	1	3	2	4	2	-	2	1	-	-	-
3313	9	4	3	-	-	-	4	2	2	5	2	-	-	-	1	-	-	-
3314	69	62	75	13	13	15	36	26	38	20	20	19	-	2	2	-	1	1
3315	2	1	3	-	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	36	14	12	3	2	-	28	7	7	5	5	4	-	-	1	-	-	-
3319	16	9	13	1	-	1	8	8	8	6	1	4	1	-	-	-	-	-
3321	22	20	24	1	-	4	9	4	11	12	16	8	-	-	1	-	-	-
3329	5	10	5	1	-	-	3	4	3	1	5	2	-	1	-	-	-	-
3511	43	31	28	23	12	6	17	10	17	1	8	4	2	1	1	-	-	-
3512	17	23	24	2	3	3	11	14	13	3	5	7	1	1	-	-	-	1
3514	102	128	125	22	16	13	64	79	84	16	28	23	-	4	5	-	1	-
3520	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	164	135	164	11	15	22	114	90	105	37	30	32	2	-	4	-	-	1
3701	10	4	9	-	-	-	9	2	7	1	1	2	-	1	-	-	-	-
3702	13	12	6	-	-	-	5	2	1	8	10	5	-	-	-	-	-	-
3811	797	773	750	33	52	38	650	535	558	107	178	136	6	8	18	1	-	-
3812	6	14	11	-	1	1	3	8	6	2	4	2	1	1	2	-	-	-
3821	17	9	13	3	-	1	7	4	8	5	5	4	1	-	-	1	-	-
3822	-	1	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	6	11	7	-	-	-	2	6	6	3	5	1	1	-	-	-	-	-
3832	34	35	61	-	1	2	17	15	31	16	18	28	1	1	-	-	-	-
3839	28	20	11	6	6	-	13	1	5	8	10	6	1	3	-	-	-	-
3900	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	243	195	239	4	9	8	146	99	145	86	81	75	2	5	9	5	1	2
4120	944	834	717	33	28	32	481	350	389	380	409	256	44	44	36	6	3	4
4211	203	172	174	17	10	14	124	107	105	57	50	42	5	4	13	-	1	-
4212	24	14	17	6	-	1	16	9	11	-	3	4	1	2	1	1	-	-
4213	35	50	36	-	4	1	4	17	8	25	27	27	5	2	-	1	-	-
4221	163	108	135	3	2	7	115	60	83	43	38	37	2	7	5	-	1	3
4222	29	27	32	-	1	2	26	16	25	3	9	4	-	1	1	-	-	-
4223	1	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4291	1	-	7	-	-	2	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4292	22	21	11	-	1	1	9	8	6	12	9	3	1	3	1	-	-	-
4299	32	36	37	-	1	8	12	17	15	16	13	12	4	3	2	-	2	-
4311	2	3	2	1	-	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4312	5	9	6	-	-	1	4	5	3	1	3	2	-	1	-	-	-	-
4313	69	51	36	2	-	2	31	21	20	25	28	13	4	2	1	7	-	-
4319	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4321	77	95	90	4	2	1	40	54	61	29	36	24	2	1	3	2	2	1
4322	23	33	28	-	1	-	14	15	18	8	17	7	1	-	3	-	-	-
4329	24	22	26	3	3	4	14	11	16	7	8	6	-	-	-	-	-	-
4330	68	76	52	1	1	2	34	30	25	27	41	22	3	2	3	3	2	-
4391	31	28	18	1	-	1	21	15	12	8	13	5	1	-	-	-	-	-
4399	132	125	114	4	4	12	74	53	62	47	61	38	6	4	2	1	3	-
4511	127	106	133	4	8	17	83	60	79	38	34	35	1	4	2	1	-	-
4512	4	3	-	-	-	-	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-
4520	115	123	117	4	3	1	58	44	61	50	70	52	2	4	2	1	2	1
4530	209	230	212	5	7	9	114	102	131	87	110	67	2	8	5	1	3	-
4541	22	16	18	-	-	-	14	8	11	8	8	7	-	-	-	-	-	-
4543	2	4	4	-	-	-	1	1	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-
4611	6	7	14	-	-	-	3	-	5	3	7	9	-	-	-	-	-	-

Capítulo 51 - Santa Catarina

51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4613	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	2	1	5	-	-	-	1	1	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4616	5	5	1	-	-	-	2	-	-	3	5	1	-	-	-	-	-	-
4617	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
4618	5	2	2	1	-	-	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	4	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
4622	7	10	4	1	-	-	4	9	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4623	61	49	50	3	3	4	37	23	34	17	19	10	1	4	1	3	-	1
4631	7	7	3	1	1	-	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-
4632	18	6	12	1	1	-	6	4	4	11	1	6	-	-	2	-	-	-
4633	35	27	16	1	-	2	24	11	8	9	16	6	1	-	-	-	-	-
4634	40	43	54	1	3	3	24	26	42	11	14	9	3	-	-	1	-	-
4635	162	140	147	14	19	17	99	78	94	45	40	35	4	2	1	-	1	-
4636	-	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4637	32	34	42	3	1	2	18	20	22	10	12	17	1	1	1	-	-	-
4639	39	63	73	2	1	1	20	29	34	16	30	29	1	2	9	-	1	-
4641	7	11	9	-	-	1	7	6	7	-	5	1	-	-	-	-	-	-
4642	20	16	12	-	-	-	8	5	7	12	9	5	-	1	-	-	1	-
4643	2	2	4	-	-	1	2	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
4644	27	29	16	1	5	1	18	15	8	8	8	7	-	1	-	-	-	-
4645	11	10	14	1	-	-	7	8	12	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4646	9	10	13	2	4	3	2	3	8	4	3	2	-	-	-	1	-	-
4647	4	2	8	-	-	-	4	1	5	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4649	43	42	24	2	2	1	32	22	18	8	17	5	1	-	-	-	1	-
4651	3	3	2	-	-	1	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4652	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	14	8	15	2	1	-	9	6	8	3	1	6	-	-	-	-	-	1
4662	4	5	1	-	-	-	3	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4663	20	14	12	-	-	-	14	5	7	6	7	5	-	2	-	-	-	-
4664	9	7	6	2	2	1	7	4	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4665	2	1	3	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4669	15	21	27	2	4	-	6	6	14	7	9	11	-	1	2	-	1	-
4671	42	53	63	3	-	2	18	22	31	19	26	28	2	5	2	-	-	-
4672	27	28	32	4	-	2	16	16	22	7	11	8	-	1	-	-	-	-
4673	8	7	11	-	1	-	5	4	5	3	1	6	-	1	-	-	-	-
4674	3	1	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4679	41	49	41	1	3	2	29	17	22	10	26	15	1	2	1	-	1	1
4681	1	15	11	-	1	1	1	9	9	-	5	1	-	-	-	-	-	-
4682	10	17	25	5	5	3	4	10	18	1	2	3	-	-	1	-	-	-
4683	31	37	51	3	-	8	23	31	32	5	6	10	-	-	1	-	-	-
4684	26	26	27	-	-	4	18	23	19	8	3	4	-	-	-	-	-	-
4685	26	18	17	-	1	-	16	13	12	10	4	4	-	-	1	-	-	-
4686	16	15	19	1	1	1	8	7	12	7	5	4	-	2	-	-	-	2
4687	38	48	48	2	-	2	21	20	30	14	24	13	-	4	3	1	-	-
4689	30	23	30	11	9	4	12	7	16	5	7	10	2	-	-	-	-	-
4691	25	18	38	3	1	1	15	7	25	6	10	11	-	-	-	1	-	1
4692	5	6	5	-	-	1	3	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
4693	56	40	31	3	5	2	43	22	21	9	10	8	-	3	-	1	-	-
4711	1.265	1.260	1.289	70	99	107	805	715	766	377	419	397	12	23	18	1	4	1
4712	41	49	57	-	1	2	22	20	32	19	27	22	-	1	1	-	-	-
4713	42	60	47	1	4	3	23	36	23	16	20	17	2	-	4	-	-	-
4721	46	52	55	-	1	1	27	18	27	18	30	22	1	2	5	-	1	-
4722	6	6	11	-	-	-	3	4	8	3	2	3	-	-	-	-	-	-
4723	8	15	11	-	-	-	7	6	7	1	8	3	-	1	1	-	-	-
4724	14	9	11	1	-	-	5	5	3	8	4	7	-	-	1	-	-	-
4729	40	34	30	1	-	-	24	20	21	15	14	8	-	-	-	-	-	1
4731	133	144	163	3	5	9	88	73	96	40	60	55	1	4	2	1	2	1
4732	-	1	4	-	1	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4741	19	15	24	-	-	2	15	9	15	4	6	7	-	-	-	-	-	-
4742	28	21	25	1	1	3	17	13	13	7	5	9	3	2	-	-	-	-
4743	30	38	37	1	1	1	18	20	23	11	16	13	-	1	-	-	-	-
4744	305	332	348	10	9	16	168	153	197	119	154	120	6	15	13	2	1	2
4751	15	28	36	-	2	3	7	19	30	8	7	3	-	-	-	-	-	-
4752	17	13	9	-	1	-	10	9	4	6	3	5	1	-	-	-	-	-
4753	58	52	64	2	2	4	26	23	36	29	25	23	1	2	-	-	-	1
4754	69	60	80	1	-	3	40	26	51	26	31	24	2	3	1	-	-	1
4755	9	9	13	-	-	-	6	5	8	3	4	5	-	-	-	-	-	-
4757	19	11	17	-	-	-	10	6	10	9	4	7	-	1	-	-	-	-
4759	16	22	17	1	-	2	9	10	12	5	11	2	1	1	1	-	-	-
4761	20	20	14	-	1	4	12	10	6	7	6	3	1	1	1	-	2	-
4762	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4763	17	17	21	-	-	2	13	8	13	4	9	6	-	-	-	-	-	-
4771	50	50	62	7	7	13	28	23	30	15	17	18	-	2	1	-	1	-
4772	3	17	14	1	3	1	2	6	11	-	8	2	-	-	-	-	-	-
4773	5	5	5	3	-	1	2	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	4	2	4	-	-	-	4	1	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-



Capítulo 51 - Santa Catarina

51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6499	2	5	-	-	-	-	1	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6511	2	1	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	5	5	-	-	-	-	3	3	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
6541	3	-	2	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	53	44	44	20	15	13	23	24	28	10	5	3	-	-	-	-	-	-
6612	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	2	4	-	-	-	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
6621	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6622	2	5	5	-	-	-	1	4	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6810	26	33	44	4	1	1	12	16	29	9	12	13	1	3	-	-	1	1
6821	11	11	16	1	-	2	6	7	11	4	3	3	-	1	-	-	-	-
6822	15	14	13	1	-	-	8	8	7	5	4	4	-	1	2	1	-	-
6911	14	7	10	-	2	-	7	3	6	7	2	4	-	-	-	-	-	-
6912	6	9	4	1	-	-	5	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6920	60	74	66	6	9	4	42	51	50	12	13	12	-	-	-	-	1	-
7010	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7020	25	26	23	6	10	10	15	12	9	3	4	4	-	-	-	1	-	-
7111	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
7112	93	89	75	5	6	9	51	47	50	32	30	13	4	5	2	1	1	1
7119	7	2	4	-	-	-	5	2	3	1	-	1	-	-	-	1	-	-
7120	5	10	5	-	3	1	4	3	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-
7210	23	26	27	6	7	1	12	11	17	5	8	5	-	-	3	-	-	1
7311	2	3	1	-	-	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
7312	5	10	5	1	1	-	2	5	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-
7319	15	21	19	-	-	1	9	5	9	6	15	8	-	1	1	-	-	-
7320	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7410	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	9	5	3	-	-	-	6	3	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
7490	25	20	27	2	8	1	15	8	18	7	3	8	1	1	-	-	-	-
7500	2	4	4	-	-	-	1	2	3	1	1	1	-	1	-	-	-	-
7711	11	14	13	1	3	2	10	10	6	-	1	3	-	-	1	-	-	1
7719	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7721	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	17	19	27	-	-	4	8	5	10	7	14	12	2	-	1	-	-	-
7729	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	1	2	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	15	19	20	-	1	2	5	6	10	10	9	8	-	3	-	-	-	-
7733	2	7	10	-	1	1	2	6	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7739	21	16	39	1	-	2	11	12	31	7	4	6	2	-	-	-	-	-
7740	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7810	15	7	18	-	-	-	5	1	1	10	6	17	-	-	-	-	-	-
7820	135	135	137	8	15	22	62	62	62	59	53	51	6	4	2	-	1	-
7830	19	35	18	-	4	2	16	17	11	2	14	5	1	-	-	-	-	-
7911	7	6	11	-	-	-	2	3	5	4	2	5	1	-	1	-	1	-
7912	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7990	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	324	258	275	19	15	33	156	111	118	136	115	101	13	17	21	-	-	2
8012	99	59	68	-	1	1	75	31	45	20	23	19	3	3	2	1	1	1
8020	45	54	57	5	8	6	28	30	27	11	14	22	1	2	2	-	-	-
8111	19	28	35	-	-	-	13	14	20	6	14	14	-	-	1	-	-	-
8112	116	197	164	2	13	13	83	118	102	29	56	46	2	8	2	-	2	1
8121	456	484	415	59	76	53	181	185	157	203	199	187	13	24	18	-	-	-
8122	4	4	4	-	-	2	1	-	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8129	35	43	65	4	5	4	23	24	40	7	13	19	1	1	2	-	-	-
8130	16	9	16	-	-	-	9	3	11	6	6	4	-	-	1	1	-	-
8211	60	98	92	7	9	7	31	55	46	16	32	35	6	2	4	-	-	-
8219	18	23	18	-	-	1	11	14	11	7	8	5	-	-	-	-	1	1
8220	38	48	23	4	2	3	27	30	16	7	12	4	-	3	-	-	1	-
8230	10	13	11	1	-	-	5	7	7	4	5	4	-	-	-	-	1	-
8291	12	15	20	1	1	1	6	7	16	5	7	3	-	-	-	-	-	-
8292	1	11	5	-	4	-	1	5	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-
8299	87	92	94	5	7	5	46	48	61	32	32	24	1	5	3	3	-	1
8411	1.196	1.204	1.259	120	132	156	461	403	486	566	620	583	45	46	30	4	3	4
8412	9	13	13	-	1	3	7	1	5	-	8	2	2	3	3	-	-	-
8422	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	14	3	21	-	-	-	3	1	5	11	2	16	-	-	-	-	-	-
8424	4	4	15	-	-	-	1	2	4	3	2	10	-	-	-	-	-	1
8430	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	14	21	34	2	2	1	7	12	19	5	6	14	-	1	-	-	-	-
8512	12	15	11	-	5	1	8	4	7	4	6	3	-	-	-	-	-	-
8513	56	69	76	4	6	6	35	36	44	15	26	26	1	1	-	1	-	-
8520	20	16	30	1	4	3	14	5	23	5	6	3	-	1	1	-	-	-
8531	47	50	63	7	5	16	29	31	28	11	12	17	-	2	2	-	-	-
8532	25	22	31	5	6	4	10	11	22	10	2	5	-	3	-	-	-	-

## Capítulo 51 - Santa Catarina

## 51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8533	32	38	26	15	9	6	16	24	20	1	4	-	-	1	-	-	-	-
8541	6	15	7	-	-	-	6	11	6	-	3	1	-	1	-	-	-	-
8542	2	1	3	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	3	3	12	-	-	1	3	2	8	-	1	2	-	-	1	-	-	-
8592	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	8	9	4	1	-	-	5	3	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-
8599	60	59	76	17	14	12	39	33	41	4	11	20	-	1	3	-	-	-
8610	2.000	2.176	2.138	1.247	1.268	1.224	544	661	660	196	231	244	12	16	9	1	-	1
8621	79	36	54	33	8	11	39	23	36	7	5	7	-	-	-	-	-	-
8622	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	62	61	47	15	12	15	39	40	24	8	9	8	-	-	-	-	-	-
8640	81	104	118	31	38	65	40	57	45	10	9	7	-	-	1	-	-	-
8650	10	1	6	6	-	2	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	4	5	7	-	3	3	2	2	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8690	43	56	52	18	28	29	17	27	20	8	1	3	-	-	-	-	-	-
8711	11	22	21	1	-	2	5	10	13	3	10	6	2	1	-	-	1	-
8712	1	4	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	4	-	1	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	7	3	3	-	-	-	3	1	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-
8800	45	68	78	3	3	1	27	49	59	14	15	17	1	1	1	-	-	-
9001	1	14	4	-	-	-	-	4	2	1	6	2	-	-	-	-	4	-
9102	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	28	63	30	1	-	1	13	24	18	14	7	11	-	-	-	-	32	-
9313	15	11	16	-	-	2	7	8	10	7	3	3	1	-	1	-	-	-
9319	6	5	3	-	-	-	3	4	-	3	1	3	-	-	-	-	-	-
9321	31	18	23	1	2	4	18	9	15	12	7	4	-	-	-	-	-	-
9329	9	21	17	-	1	1	5	12	14	3	8	1	1	-	-	-	-	1
9411	136	138	130	48	52	45	70	55	63	16	30	22	2	1	-	-	-	-
9412	49	56	40	10	9	13	16	21	16	23	23	8	-	3	3	-	-	-
9420	15	11	18	-	-	-	10	7	13	5	4	5	-	-	-	-	-	-
9430	105	100	94	6	6	6	66	42	55	29	45	28	3	7	4	1	-	1
9491	52	25	30	23	-	-	19	8	19	10	15	9	-	2	-	-	-	2
9492	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	95	30	20	43	1	1	44	20	14	7	9	4	-	-	1	1	-	-
9511	2	8	12	-	1	1	2	5	4	-	2	7	-	-	-	-	-	-
9512	4	2	1	-	-	-	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
9521	12	14	6	-	1	-	6	5	4	6	5	2	-	3	-	-	-	-
9529	6	3	3	-	-	-	3	2	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
9601	23	23	31	3	2	8	14	7	8	6	12	15	-	2	-	-	-	-
9602	7	8	6	1	1	1	4	6	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-
9603	9	12	11	-	1	-	7	9	7	1	2	4	1	-	-	-	-	-
9609	14	13	6	-	2	-	4	8	3	10	3	3	-	-	-	-	-	-
9700	4	5	2	-	1	-	4	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	7.083	6.634	5.988	2	-	1	78	73	62	6.200	5.708	5.092	802	851	830	1	2	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



**Capítulo 51 - Santa Catarina**

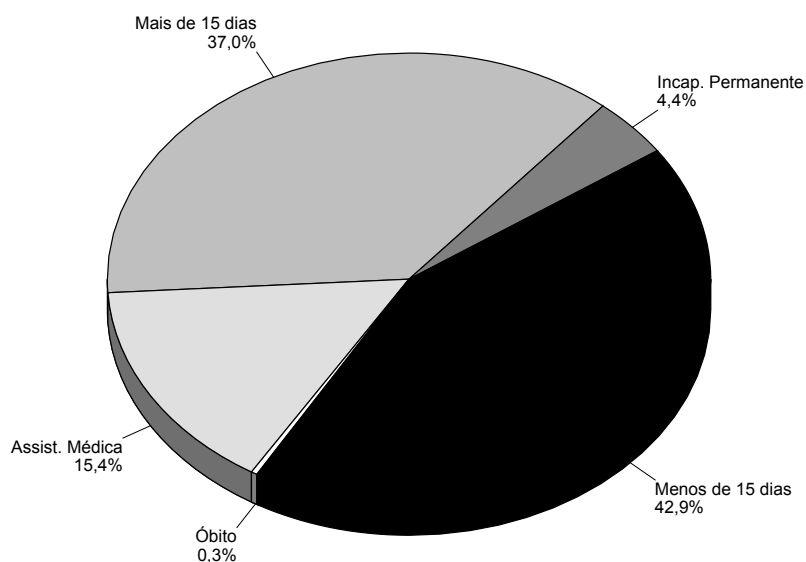
**51.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Santa Catarina - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>40.314</b>	<b>38.962</b>	<b>38.470</b>	<b>5.643</b>	<b>5.398</b>	<b>5.934</b>	<b>17.221</b>	<b>14.865</b>	<b>16.501</b>	<b>15.823</b>	<b>16.717</b>	<b>14.229</b>	<b>1.478</b>	<b>1.812</b>	<b>1.683</b>	<b>149</b>	<b>170</b>	<b>123</b>
Janeiro	3.515	2.924	3.074	491	433	427	1.294	1.112	1.213	1.565	1.263	1.286	150	103	139	15	13	9
Fevereiro	3.530	3.287	2.997	505	477	388	1.407	1.286	1.223	1.447	1.400	1.212	159	114	161	12	10	13
Março	3.799	3.733	3.593	553	467	505	1.687	1.386	1.486	1.366	1.661	1.417	179	206	177	14	13	8
Abril	3.395	3.348	2.932	454	455	378	1.387	1.221	1.178	1.372	1.484	1.211	171	179	160	11	9	5
Maio	3.521	3.340	3.322	466	469	630	1.520	1.217	1.114	1.339	1.470	1.383	183	174	186	13	10	9
Junho	3.525	3.481	3.221	468	446	481	1.496	1.295	1.266	1.391	1.550	1.286	156	178	176	14	12	12
Julho	3.658	3.300	3.335	465	405	454	1.552	1.260	1.479	1.488	1.479	1.276	139	148	115	14	8	11
Agosto	3.562	3.585	3.560	490	487	556	1.525	1.427	1.634	1.441	1.498	1.217	96	163	138	10	10	15
Setembro	3.344	3.220	3.208	489	473	501	1.413	1.252	1.516	1.355	1.346	1.081	73	142	98	14	7	12
Outubro	3.054	3.093	3.302	443	431	564	1.429	1.173	1.572	1.117	1.277	1.046	47	197	105	18	15	15
Novembro	2.997	3.030	3.221	466	431	533	1.421	1.211	1.516	1.039	1.221	1.032	65	118	134	6	49	6
Dezembro	2.414	2.621	2.705	353	424	517	1.090	1.025	1.304	903	1.068	782	60	90	94	8	14	8

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE SANTA CATARINA - 2017**



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul -2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
<b>TOTAL</b>	<b>53.621</b>	<b>51.941</b>	<b>48.613</b>	<b>9.722</b>	<b>9.431</b>	<b>10.128</b>	<b>25.650</b>	<b>22.948</b>	<b>22.763</b>	<b>17.144</b>	<b>18.398</b>	<b>14.617</b>	<b>958</b>	<b>1.018</b>	<b>987</b>	<b>147</b>	<b>146</b>	<b>118</b>
0111	126	130	110	2	1	1	87	70	72	35	55	34	2	-	1	-	4	2
0112	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0113	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0114	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
0115	43	40	52	-	-	1	27	19	34	12	20	15	-	-	-	4	1	2
0116	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0119	7	10	14	-	-	-	6	7	12	1	3	2	-	-	-	-	-	-
0121	3	15	14	-	1	1	3	9	13	-	5	-	-	-	-	-	-	-
0122	4	3	3	-	-	-	3	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0131	1	12	17	-	-	2	-	-	6	1	12	9	-	-	-	-	-	-
0132	3	1	1	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0133	120	105	156	3	3	26	56	54	88	58	45	37	3	3	5	-	-	-
0134	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0139	6	14	10	-	-	-	5	8	7	1	5	3	-	-	-	-	1	-
0141	69	68	89	2	2	4	35	33	50	32	31	33	-	-	1	-	2	1
0142	2	4	3	-	-	-	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	59	43	51	-	-	1	38	23	41	20	20	9	-	-	-	1	-	-
0152	7	5	1	-	-	-	3	1	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-
0153	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0154	51	38	41	3	2	5	42	28	32	5	7	4	1	-	-	-	1	-
0155	71	74	98	11	14	12	39	36	62	21	23	23	-	-	-	-	1	1
0159	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0161	61	89	64	-	2	2	39	52	40	20	34	20	1	-	1	1	1	1
0162	23	20	27	-	-	-	15	12	19	8	8	8	-	-	-	-	-	-
0163	11	10	11	1	-	-	4	7	7	5	3	3	-	-	1	1	-	-
0210	115	99	133	17	11	12	69	57	88	27	30	30	1	1	3	1	-	-
0220	2	4	2	-	-	-	1	1	-	-	3	2	-	-	-	1	-	-
0230	56	49	38	2	4	12	34	23	19	18	20	6	1	1	1	1	1	-
0311	-	2	3	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0322	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0500	51	48	37	17	20	22	23	15	11	11	13	3	-	-	1	-	-	-
0600	2	1	2	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
0810	120	107	93	8	2	8	76	63	57	36	39	24	-	3	4	-	-	-
0892	2	6	1	-	-	-	1	4	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
0899	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0910	2	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
0990	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	707	807	585	75	94	79	424	492	394	203	206	107	5	15	5	-	-	-
1012	2.186	2.093	1.967	574	676	637	1.249	989	971	341	408	342	21	19	16	1	1	1
1013	317	280	241	64	33	23	171	144	140	80	100	70	2	3	7	-	-	1
1020	13	13	16	-	-	1	11	5	7	2	7	7	-	1	1	-	-	-
1031	28	21	15	2	1	-	10	8	6	16	12	7	-	-	2	-	-	-
1032	33	22	11	3	-	3	25	15	6	5	6	2	-	1	-	-	-	-
1033	18	28	26	1	-	1	13	18	22	4	9	3	-	1	-	-	-	-
1041	121	143	168	7	28	29	80	82	107	32	28	29	1	2	2	1	3	1
1042	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1051	50	53	47	10	13	11	33	27	30	7	13	5	-	-	-	-	-	1
1052	204	282	329	41	50	69	129	179	207	32	51	51	2	1	-	-	1	2
1053	16	15	12	-	1	2	11	10	8	5	4	2	-	-	-	-	-	-
1061	236	205	201	5	8	7	121	90	120	95	99	66	11	8	7	4	-	1
1062	79	66	64	10	2	1	37	34	32	32	30	29	-	-	1	-	-	1
1064	1	1	3	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1066	135	118	134	17	17	18	88	61	85	27	37	26	2	3	3	1	-	2
1069	54	76	50	5	11	13	44	48	28	4	17	9	-	-	-	1	-	-
1081	2	3	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1091	193	215	208	10	5	14	105	100	115	75	105	77	3	4	2	-	1	-
1092	51	60	59	8	8	19	35	33	26	8	17	12	-	2	2	-	-	-
1093	77	88	71	6	6	8	46	55	43	24	25	18	-	2	1	1	-	1
1094	39	41	47	4	-	3	21	19	24	13	20	18	1	2	2	-	-	-
1095	1	2	4	-	-	-	-	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1096	14	12	8	1	1	-	8	5	3	5	6	5	-	-	-	-	-	-
1099	98	98	106	12	8	5	54	46	62	30	42	35	2	2	3	-	-	1
1111	7	3	7	-	-	-	6	2	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
1112	72	43	30	7	1	3	55	25	17	10	17	9	-	-	1	-	-	-
1113	38	38	30	16	10	4	13	15	21	9	12	5	-	1	-	-	-	-
1121	7	22	7	-	2	1	11	11	4	6	9	2	-	-	-	-	-	-
1122	155	216	178	11	30	78	110	141	78	34	44	20	-	1	2	-	-	-
1210	149	133	142	16	18	29	107	90	94	26	23	17	-	2	1	-	-	1
1220	44	25	19	13	7	5	22	12	13	7	5	1	1	-	-	1	1	-
1311	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1312	8	1	5	-	-	1	5	1	2	3	-	1	-	-	1	-	-	-
1313	23	25	17	3	-	-	11	15	11	9	10	6	-	-	-	-	-	-
1322	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1323	5	5	4	-	-	-	3	1	3	2	4	1	-	-	-	-	-	-
1330	17	16	12	1	1	2	13	10	8	2	5	1	1	-	1	-	-	-
1340	13	18	18	-	1	-	9	11	15	3	6	3	1	-	-	-	-	-
1351	6	6	8	-	-	-	5	4	5	1	2	3	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 52 - Rio Grande do Sul**

**52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1352	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1353	2	5	1	-	-	-	-	1	4	-	1	1	1	-	-	-	-	-
1354	25	36	37	2	7	6	15	16	21	8	11	10	-	1	-	-	1	-
1359	35	24	26	3	4	1	16	12	15	16	8	8	-	-	-	-	-	2
1411	13	11	9	-	1	1	6	2	3	6	8	4	1	-	1	-	-	-
1412	98	77	81	17	12	6	52	45	49	27	19	24	-	-	1	2	1	1
1413	6	3	5	1	-	1	5	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1414	12	5	10	-	-	-	10	3	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1421	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	11	7	16	-	2	-	7	2	13	4	3	3	-	-	-	-	-	-
1510	155	133	122	2	3	3	89	67	76	56	61	42	6	2	1	2	-	-
1521	12	13	10	-	-	-	6	3	8	6	10	2	-	-	-	-	-	-
1529	13	19	18	-	-	1	4	11	10	8	8	7	1	-	-	-	-	-
1531	479	394	361	30	16	17	294	228	226	148	147	110	5	3	7	2	-	1
1532	29	23	16	2	-	1	17	11	6	10	11	8	-	1	1	-	-	-
1533	249	256	304	35	41	61	173	168	199	41	45	43	-	-	1	-	2	-
1539	35	33	39	3	5	9	22	16	22	9	12	7	1	-	1	-	-	-
1540	114	102	110	6	5	3	70	51	67	35	42	37	3	4	3	-	-	-
1610	163	195	183	3	1	6	83	67	100	70	115	70	3	10	5	4	2	2
1621	92	71	47	18	9	4	59	40	29	15	19	14	-	3	-	-	-	-
1622	88	85	61	2	4	2	45	40	31	36	38	24	5	2	4	-	1	-
1623	43	28	66	4	1	7	23	12	43	16	13	13	-	2	2	-	-	1
1629	21	71	66	4	21	17	10	34	35	6	14	13	1	2	1	-	-	-
1710	106	70	55	64	40	38	36	22	16	6	8	1	-	-	-	-	-	-
1721	60	47	48	10	8	8	32	27	23	18	12	16	-	-	-	-	-	1
1731	16	17	12	-	1	-	8	7	7	6	8	4	2	1	1	-	-	-
1732	21	14	13	1	-	-	10	8	5	9	4	7	1	2	1	-	-	-
1733	80	45	78	8	2	14	55	27	47	13	16	17	4	-	-	-	-	-
1741	41	17	14	-	1	3	29	11	8	12	4	3	-	1	-	-	-	-
1742	47	32	38	4	3	6	30	18	26	11	10	6	1	1	-	1	-	-
1749	16	16	14	2	-	1	8	11	9	6	5	2	-	-	2	-	-	-
1811	5	8	10	-	1	3	4	5	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1813	46	33	28	2	-	1	36	18	16	8	14	10	-	1	1	-	-	-
1821	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1822	10	6	3	-	-	-	6	3	2	4	3	-	-	-	1	-	-	-
1830	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	36	36	11	17	11	8	16	16	3	3	9	-	-	-	-	-	-	-
1922	12	7	4	-	1	1	10	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1932	42	12	18	4	-	-	30	11	14	7	1	4	1	-	-	-	-	-
2011	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	129	113	135	75	56	76	44	35	47	8	20	11	-	1	1	2	1	-
2014	6	4	-	-	1	-	2	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
2019	8	8	8	-	1	4	4	6	2	4	1	1	-	-	1	-	-	-
2021	17	8	16	13	7	15	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	51	41	67	17	10	18	30	22	41	4	9	8	-	-	-	-	-	-
2031	18	14	24	12	12	15	6	2	6	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2032	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2033	2	7	9	-	5	6	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2040	4	2	7	-	-	-	1	2	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-
2051	8	7	1	3	1	-	5	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2052	2	3	5	-	-	-	1	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2061	23	24	21	-	1	18	11	13	4	12	7	-	-	-	-	1	-	-
2062	6	8	5	-	2	4	5	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2063	18	24	15	3	2	-	9	13	14	6	8	1	-	-	-	-	1	-
2071	37	19	17	2	4	2	28	10	12	6	5	3	-	-	-	1	-	-
2072	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2073	2	3	1	-	-	-	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2091	7	14	8	-	2	-	4	8	3	2	4	5	1	-	-	-	-	-
2092	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2093	-	4	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	19	22	19	6	2	2	8	15	14	5	5	3	-	-	-	-	-	-
2110	-	1	5	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	49	29	28	3	1	7	30	16	16	16	11	5	-	1	-	-	-	-
2122	4	7	4	1	4	3	2	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2123	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2211	113	119	111	50	32	46	28	42	37	29	44	25	6	1	3	-	-	-
2212	23	14	14	-	1	-	15	6	10	8	7	3	-	-	1	-	-	-
2219	105	110	89	4	8	3	67	67	54	31	33	30	2	2	2	1	-	-
2221	53	53	59	-	6	2	36	37	49	17	10	8	-	-	-	-	-	-
2222	155	139	132	24	31	29	93	66	75	37	41	26	1	1	1	-	-	1
2223	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2229	385	400	416	18	17	37	255	246	256	107	126	114	5	10	9	-	1	-
2311	24	36	51	-	-	6	18	29	37	6	7	7	-	-	-	-	-	1
2312	2	4	-	-	-	-	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2319	50	39	40	1	2	5	36	26	26	13	10	8	-	1	-	-	-	1
2320	8	16	7	6	9	1	2	6	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2330	164	150	166	16	7	24	84	63	79	57	75	56	4	3	6	3	2	1
2341	3	2	3	-	-	-	1	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	89	65	67	6	1	1	34	22	33	47	40	31	2	1	1	-	1	1
2349	14	9	17	2	2	4	8	3	12	4	4	1	-	-	-	-	-	-
2391	43	35	29	-	2	2	25	18	19	16	15	7	-	-	1	2	-	-
2392	6	8	8	-	-	-	4	6	7	1	2	1	1	-	-	-	-	-
2399	17	11	17	-	-	1	14	6	12	3	5	4	-	-	-	-	-	-
2412	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
2421	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	54	43	52	31	23	33	17	9	14	5	11	5	1	-	-	-	-	-
2424	7	7	20	1	-	-	3	4	15	3	3	5	-	-	-	-	-	-
2431	13	3	3	2	-	1	9	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
2439	21	11	9	1	1	1	17	7	5	2	3	3	-	-	-	1	-	-
2441	12	10	3	-	1	-	12	5	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-
2443	9	1	-	3	-	-	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
2449	12	10	12	-	-	-	8	10	9	3	-	3	1	-	-	-	-	-
2451	161	182	192	16	37	13	98	103	132	45	42	45	2	-	2	-	-	-
2452	19	9	13	2	-	1	8	4	5	9	5	7	-	-	-	-	-	-
2511	235	159	132	83	56	44	95	49	41	54	51	44	3	2	2	-	1	1
2512	111	113	112	9	5	5	69	64	69	30	41	35	3	3	1	-	-	2
2513	2	4	9	-	3	-	1	-	6	1	-	3	-	1	-	-	-	-
2521	24	35	23	2	6	4	12	12	10	9	16	9	-	1	-	1	-	-
2522	5	1	4	-	-	-	5	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2531	115	127	90	8	20	7	69	84	64	38	22	18	-	1	1	-	-	-
2532	34	35	36	2	1	2	19	11	21	12	21	10	1	2	3	-	-	-
2539	138	109	107	7	6	10	81	57	57	49	44	37	1	2	3	-	-	-
2541	169	137	171	66	43	66	78	72	78	23	21	24	2	1	3	-	-	-
2542	51	46	57	1	3	7	27	26	37	23	17	13	-	-	-	-	-	-
2543	155	145	146	50	55	47	84	61	79	20	26	18	-	3	2	1	-	-
2550	157	66	56	17	5	6	114	42	38	26	18	10	-	-	2	-	1	-
2591	109	73	60	38	29	21	56	38	30	15	6	8	-	-	1	-	-	-
2592	43	55	50	4	8	3	26	31	35	13	16	11	-	-	1	-	-	-
2593	74	83	84	7	9	1	44	47	50	22	25	30	-	-	3	1	2	-
2599	289	214	218	39	28	32	171	107	123	75	75	58	3	4	4	1	-	1
2610	103	75	68	10	5	13	78	56	45	15	14	9	-	-	1	-	-	-
2621	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2622	44	58	70	-	1	4	40	52	62	4	5	4	-	-	-	-	-	-
2631	7	3	2	4	-	1	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2632	4	53	5	-	39	1	4	12	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2640	16	13	13	-	1	-	3	5	5	13	7	7	-	-	1	-	-	-
2651	37	27	27	2	3	3	24	18	21	11	5	3	-	1	-	-	-	-
2660	2	3	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2670	1	6	5	-	1	-	1	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2680	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2710	28	18	16	-	6	6	21	8	9	7	3	1	-	-	-	-	1	-
2721	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	17	9	6	-	-	-	12	5	5	5	4	1	-	-	-	-	-	-
2731	50	28	30	8	7	6	28	10	19	14	11	5	-	-	-	-	-	-
2732	36	40	34	2	8	11	26	24	20	8	7	3	-	1	-	-	-	-
2733	10	12	7	1	-	2	6	9	3	3	2	2	-	1	-	-	-	-
2740	10	10	13	-	-	1	8	5	6	2	5	6	-	-	-	-	-	-
2751	25	15	18	1	-	2	20	8	13	3	6	3	1	-	-	-	1	-
2759	10	8	6	-	1	-	5	4	2	5	3	4	-	-	-	-	-	-
2790	19	20	15	1	-	2	13	13	8	5	6	5	-	1	-	-	-	-
2811	3	4	2	1	-	-	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2812	45	23	16	10	1	1	23	11	12	12	10	3	-	1	-	-	-	-
2813	24	19	20	3	5	3	9	5	14	12	7	2	-	2	1	-	-	-
2814	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2815	29	30	34	-	2	1	12	5	18	16	22	14	-	1	1	1	-	-
2821	8	5	6	1	1	1	4	3	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-
2822	166	137	108	30	18	15	105	81	73	28	36	19	1	2	1	2	-	-
2823	93	97	92	4	5	11	56	70	61	32	22	19	1	-	1	-	-	-
2824	41	44	39	14	9	13	20	19	14	7	15	12	-	1	-	-	-	-
2825	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	84	76	63	4	5	2	56	48	38	20	22	22	3	1	1	1	-	-
2831	50	45	51	13	11	11	25	19	28	12	15	11	-	-	1	-	-	-
2832	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	861	755	753	86	121	139	571	439	452	187	178	142	15	16	14	2	1	6
2840	114	76	75	47	19	20	49	38	39	17	19	15	1	-	1	-	-	-
2851	3	2	2	-	1	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2852	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2854	35	7	14	3	-	2	22	6	11	10	1	1	-	-	-	-	-	-
2861	15	18	34	1	1	4	11	8	27	3	9	3	-	-	-	-	-	-
2862	93	74	62	3	3	4	78	47	43	12	23	14	-	1	1	-	-	-
2863	8	1	2	-	-	-	6	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2864	25	15	15	-	-	-	20	10	10	5	4	5	-	1	-	-	-	-
2865	5	9	9	-	-	1	3	4	8	2	4	-	-	1	-	-	-	-

Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2866	5	3	4	-	-	-	3	2	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-
2869	145	103	97	13	8	9	93	53	63	35	40	24	4	2	1	-	-	-
2910	133	93	95	84	33	35	33	43	39	16	17	19	-	-	2	-	-	-
2920	17	17	50	1	1	1	4	1	35	10	15	14	2	-	-	-	-	-
2930	759	688	463	76	80	152	553	481	205	121	121	102	8	6	4	1	-	-
2941	21	24	24	4	11	7	11	9	13	6	4	4	-	-	-	-	-	-
2942	278	288	244	129	168	113	90	67	80	58	53	49	1	-	2	-	-	-
2943	251	183	195	33	34	37	188	125	124	30	22	33	-	1	1	-	1	-
2944	24	23	32	1	1	3	17	16	23	6	5	5	-	1	1	-	-	-
2945	12	20	15	1	8	10	10	7	4	1	5	1	-	-	-	-	-	-
2949	326	304	272	31	33	27	230	212	179	63	57	64	2	2	2	-	-	-
2950	4	2	10	1	-	-	2	1	4	1	1	6	-	-	-	-	-	-
3011	405	281	75	260	135	31	104	104	27	40	39	13	-	3	4	1	-	-
3012	7	6	5	1	1	2	4	2	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3031	7	15	-	1	-	-	4	12	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
3032	14	2	4	-	-	-	11	1	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
3091	1	3	1	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
3092	1	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3099	7	4	-	-	-	-	5	1	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-
3101	673	566	551	66	45	42	399	303	333	199	212	171	6	6	5	3	-	-
3102	72	58	49	7	3	4	41	31	28	21	22	16	3	2	1	-	-	-
3103	33	32	24	2	3	1	24	20	15	5	9	7	2	-	1	-	-	-
3104	24	23	18	3	3	1	15	9	10	6	10	7	-	1	-	-	-	-
3211	13	14	12	2	3	3	5	4	4	5	6	5	1	1	-	-	-	-
3220	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	5	1	1	-	-	-	2	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
3240	6	5	6	-	-	-	2	2	4	4	3	2	-	-	-	-	-	-
3250	39	30	39	3	1	6	25	21	23	11	8	10	-	-	-	-	-	-
3291	46	44	35	4	1	-	33	31	16	9	12	17	-	-	2	-	-	-
3292	12	5	3	1	1	-	5	1	-	6	2	2	-	1	1	-	-	-
3299	89	61	54	27	5	6	52	31	32	10	25	15	-	-	1	-	-	-
3311	8	8	9	1	1	-	4	5	4	3	2	4	-	-	1	-	-	-
3312	7	2	13	-	1	1	4	1	7	3	-	5	-	-	-	-	-	-
3313	9	13	11	2	2	3	3	10	5	4	1	2	-	-	1	-	-	-
3314	55	71	51	6	8	6	28	39	31	20	22	12	1	2	1	-	-	1
3315	-	-	9	-	-	2	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3316	133	134	95	24	18	16	92	100	67	12	15	10	4	1	2	1	-	-
3317	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3319	26	10	14	9	1	1	12	5	11	5	4	2	-	-	-	-	-	-
3321	12	23	30	1	3	3	7	11	12	4	8	15	-	1	-	-	-	-
3329	7	9	10	1	-	-	3	4	5	3	5	5	-	-	-	-	-	-
3511	51	56	56	18	13	14	22	36	27	9	6	11	-	1	3	2	-	1
3512	23	14	29	10	7	6	8	6	17	4	1	6	-	-	-	1	-	-
3514	214	195	205	77	93	89	105	73	79	27	26	29	1	2	5	4	1	3
3520	4	2	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3530	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	233	254	271	80	89	87	117	117	139	35	44	45	1	2	-	-	2	-
3701	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3702	14	21	29	-	-	1	7	4	8	7	17	20	-	-	-	-	-	-
3811	478	379	302	4	13	14	388	288	220	83	73	64	2	4	3	1	1	1
3812	3	10	17	-	1	4	2	4	10	1	5	3	-	-	-	-	-	-
3821	13	3	9	1	-	2	9	3	2	3	-	5	-	-	-	-	-	-
3822	5	6	6	2	1	2	1	2	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
3831	26	28	33	-	2	2	18	13	21	8	12	9	-	1	-	-	-	1
3832	10	11	23	-	-	1	3	8	16	7	3	6	-	-	-	-	-	-
3839	18	16	12	-	1	2	16	8	8	2	7	2	-	-	-	-	-	-
3900	2	1	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4110	276	309	282	19	21	24	168	170	173	87	113	79	1	4	5	1	1	1
4120	879	776	599	43	47	39	462	346	300	350	353	230	20	25	28	4	5	2
4211	155	118	114	20	6	13	100	66	68	33	42	30	1	2	3	1	2	-
4212	85	97	93	47	61	60	22	17	23	13	18	10	1	-	-	2	1	-
4213	11	22	10	2	-	-	5	7	5	4	15	5	-	-	-	-	-	-
4221	206	209	211	22	13	45	119	105	104	58	85	53	4	4	6	3	2	3
4222	38	15	18	10	3	-	15	3	10	11	8	7	2	1	1	-	-	-
4223	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4291	2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
4292	128	78	79	63	27	27	37	25	27	28	23	24	-	3	1	-	-	-
4299	77	50	45	8	4	5	38	17	21	28	28	18	3	1	-	-	-	1
4311	7	3	6	-	-	-	5	-	3	2	3	2	-	-	-	-	-	1
4312	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4313	40	28	27	1	1	4	11	6	13	25	20	10	2	1	-	1	-	-
4319	9	3	6	-	-	-	-	-	4	9	3	2	-	-	-	-	-	-
4321	148	133	96	18	18	17	74	64	49	52	47	29	3	3	1	1	1	-
4322	52	61	30	2	7	3	34	22	16	13	32	10	1	-	1	2	-	-
4329	65	47	49	9	8	7	39	24	23	17	15	18	-	-	1	-	-	-
4330	103	67	77	12	2	9	59	27	38	31	35	28	1	2	2	-	1	-
4391	25	15	16	3	-	-	12	5	10	9	9	6	1	1	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4399	142	120	112	8	7	4	64	46	52	67	66	51	2	1	5	1	-	-
4511	147	155	164	18	15	29	87	102	101	40	33	33	1	4	1	1	1	-
4512	1	3	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
4520	132	144	163	7	4	11	74	61	102	51	75	47	-	2	1	-	2	2
4530	212	252	233	13	19	12	123	122	133	71	103	84	4	5	3	1	3	1
4541	22	25	16	2	-	-	11	13	9	9	11	7	-	1	-	-	-	-
4542	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	1	-	3	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	11	13	7	-	-	1	11	12	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4612	2	2	1	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4613	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	2	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	5	6	2	2	-	-	-	-	1	3	6	1	-	-	-	-	-	-
4618	1	2	2	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	2	3	7	1	-	1	1	1	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-
4622	96	82	85	1	2	4	60	43	42	34	36	38	1	1	1	-	-	-
4623	102	100	108	3	8	10	72	53	69	22	37	28	2	2	1	3	-	-
4631	14	13	16	-	-	-	6	7	9	8	6	7	-	-	-	-	-	-
4632	50	54	75	2	1	4	31	30	49	15	21	17	2	1	1	-	1	4
4633	27	17	25	2	-	-	10	7	11	14	9	14	-	1	-	1	-	-
4634	33	24	35	2	1	1	20	13	25	11	9	9	-	1	-	-	-	-
4635	156	169	158	26	25	37	98	98	79	30	45	38	1	1	3	1	-	1
4636	14	6	35	6	-	19	6	2	9	2	3	7	-	-	-	-	1	-
4637	41	43	41	3	2	5	26	26	27	12	15	8	-	-	-	-	-	1
4639	100	89	73	10	5	2	52	41	38	36	42	31	1	1	1	1	-	1
4641	4	5	3	-	-	-	3	3	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
4642	10	8	7	-	1	-	6	2	3	4	5	4	-	-	-	-	-	-
4643	12	9	4	-	-	-	9	7	1	3	2	3	-	-	-	-	-	-
4644	71	64	55	5	4	3	42	36	34	24	23	18	-	1	-	-	-	-
4645	9	6	5	2	1	2	6	2	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4646	7	12	9	-	1	1	4	6	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-
4647	8	10	15	-	-	-	6	4	14	2	6	1	-	-	-	-	-	-
4649	33	18	17	1	-	2	18	8	8	14	10	7	-	-	-	-	-	-
4651	2	3	1	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4652	-	6	4	-	-	-	-	4	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
4661	34	57	65	5	6	3	26	34	56	3	17	5	-	-	-	-	-	1
4662	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4663	23	18	13	3	2	4	12	11	7	8	4	2	-	-	-	-	1	-
4664	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	7	4	4	-	1	1	6	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4669	5	6	7	-	1	-	4	3	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4671	19	17	14	-	1	-	12	7	9	5	9	5	-	-	-	2	-	-
4672	30	30	43	-	3	4	22	22	35	8	5	4	-	-	-	-	-	-
4673	8	8	11	-	-	-	4	5	8	3	2	3	1	1	-	-	-	-
4674	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4679	25	19	24	3	1	2	15	10	12	7	8	8	-	-	2	-	-	-
4681	22	24	30	3	2	1	15	12	16	3	10	13	-	-	-	1	-	-
4682	48	30	59	11	14	21	23	6	23	13	10	14	1	-	1	-	-	-
4683	13	12	24	-	1	3	9	8	12	4	3	7	-	-	1	-	-	1
4684	8	3	2	-	-	1	7	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4685	34	29	15	2	4	-	19	12	8	13	11	7	-	2	-	-	-	-
4686	5	10	7	2	-	-	3	4	3	-	6	4	-	-	-	-	-	-
4687	70	57	53	9	5	4	32	28	27	27	21	22	1	2	-	1	1	-
4689	90	85	75	8	12	4	62	52	57	19	21	13	1	-	1	-	-	-
4691	49	99	80	6	6	8	30	66	61	13	25	11	-	1	-	-	1	-
4692	6	13	6	-	-	-	3	7	4	3	6	2	-	-	-	-	-	-
4693	52	58	73	2	7	17	34	36	45	15	15	10	1	-	1	-	-	-
4711	1.787	1.960	1.976	137	86	97	1.156	1.227	1.385	475	632	485	16	14	6	3	1	3
4712	107	126	107	5	4	1	64	58	55	37	61	49	1	3	2	-	-	-
4713	58	47	75	2	2	9	35	27	50	21	18	15	-	-	1	-	-	-
4721	51	65	60	3	4	2	31	33	38	17	26	19	-	-	1	-	2	-
4722	27	17	22	1	2	-	10	8	12	16	6	9	-	1	1	-	-	-
4723	17	19	6	1	2	-	10	7	2	6	9	4	-	-	-	-	1	-
4724	14	8	16	1	1	-	6	4	9	7	3	7	-	-	-	-	-	-
4729	30	43	34	1	3	-	23	23	25	6	17	9	-	-	-	-	-	-
4731	232	211	222	6	7	6	153	106	134	72	96	76	-	1	5	1	1	1
4741	17	21	21	-	-	2	10	7	11	6	13	8	-	1	-	1	-	-
4742	37	40	37	4	1	2	17	18	21	12	16	14	2	4	-	2	1	-
4743	31	23	24	2	-	2	15	9	17	14	14	4	-	-	-	-	-	1
4744	343	341	365	31	22	33	162	141	195	144	165	128	4	7	8	2	6	1
4751	29	20	32	1	-	5	19	15	15	9	5	12	-	-	-	-	-	-
4752	25	21	19	1	3	1	13	10	10	10	8	6	1	-	2	-	-	-
4753	85	122	93	5	9	10	42	49	53	38	63	26	-	1	4	-	-	-
4754	87	77	70	3	3	7	48	43	44	35	31	19	1	-	-	-	-	-
4755	12	10	14	1	-	-	7	7	7	4	3	7	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 52 - Rio Grande do Sul**

**52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul -2015/2017**

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
4756	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4757	13	17	17	4	4	1	7	7	11	2	6	5	-	-	-	-	-	-	-
4759	66	72	72	2	5	11	45	48	44	19	19	16	-	-	-	1	-	-	-
4761	19	15	15	1	-	-	2	11	5	8	7	9	5	-	-	-	-	1	-
4762	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4763	22	11	14	-	-	1	15	6	8	7	4	5	-	-	-	-	-	-	-
4771	255	248	195	69	45	47	144	137	96	41	66	51	-	-	-	-	1	-	1
4772	22	10	11	2	-	-	12	6	7	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-
4773	3	3	4	-	-	1	2	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	8	6	1	1	1	3	4	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	191	194	175	7	13	18	121	117	102	62	63	54	1	-	-	-	-	1	1
4782	75	80	76	1	5	1	47	47	57	27	27	17	-	-	-	1	-	1	-
4783	2	8	1	-	1	-	1	3	1	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	39	27	34	5	2	4	20	11	13	14	13	16	-	-	-	1	-	1	-
4785	3	2	3	-	-	2	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4789	175	175	143	12	10	6	108	97	92	55	63	44	-	4	1	-	-	1	-
4911	47	19	16	24	9	7	19	5	7	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-
4912	73	65	55	9	8	13	50	47	34	14	9	7	-	-	-	1	-	1	-
4921	1.254	1.326	1.005	14	9	18	969	1.041	745	257	263	233	12	12	9	2	1	-	-
4922	93	83	80	-	2	3	40	34	47	50	42	29	3	4	1	-	-	1	-
4923	11	6	15	-	-	1	7	2	9	4	4	5	-	-	-	-	-	-	-
4924	2	7	4	1	-	-	1	3	2	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-
4929	17	25	21	-	3	-	6	14	17	11	7	4	-	-	-	-	-	1	-
4930	1.308	1.284	1.227	86	116	110	743	670	680	445	459	397	21	25	27	13	14	13	-
4940	7	-	6	5	-	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5011	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5012	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5021	21	20	27	2	3	6	11	10	19	5	7	1	2	-	1	1	-	-	-
5022	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5030	3	4	1	-	-	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-
5091	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5099	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5111	24	28	21	2	-	3	17	21	7	5	6	10	-	-	-	-	-	1	1
5112	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	4	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	67	61	76	9	2	4	38	37	53	17	19	17	2	1	2	1	2	-	-
5212	36	20	33	2	-	4	20	5	12	13	14	17	1	-	-	-	-	1	-
5221	39	26	25	6	4	5	23	15	18	10	7	1	-	-	-	-	-	-	1
5222	3	7	1	-	-	-	1	4	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
5223	37	65	53	1	2	11	29	43	34	7	20	8	-	-	-	-	-	-	-
5229	30	37	27	2	3	-	19	13	17	8	18	7	-	1	3	1	2	-	-
5231	14	21	19	3	14	10	7	3	8	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
5232	25	39	39	3	10	9	18	24	28	4	5	2	-	-	-	-	-	-	-
5239	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5240	23	26	12	4	4	3	14	13	9	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-
5250	36	29	23	10	10	4	18	10	14	7	8	5	-	-	-	1	-	-	-
5310	860	856	724	133	200	186	521	447	380	202	206	156	4	3	2	-	-	-	-
5320	67	57	48	-	-	1	27	24	18	40	30	29	-	3	-	-	-	-	-
5510	124	173	127	12	17	18	78	98	74	34	57	34	-	-	-	1	-	1	-
5590	13	13	8	-	1	1	7	6	2	6	6	5	-	-	-	-	-	-	-
5611	446	586	536	7	23	42	281	301	344	154	258	148	3	3	2	1	1	-	-
5612	1	-	5	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	277	295	267	68	60	63	137	158	130	68	71	70	3	5	4	1	1	-	-
5811	-	2	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5812	8	10	10	1	1	-	5	6	5	2	3	3	-	-	-	1	-	-	1
5813	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	11	7	8	-	2	-	8	4	4	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
5822	38	38	33	3	4	5	25	23	20	10	11	8	-	-	-	-	-	-	-
5823	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	12	9	10	1	1	-	6	7	6	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-
5914	9	7	9	2	-	-	3	4	6	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-
6010	7	6	2	-	3	-	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	19	13	13	1	7	6	15	5	4	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6022	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6110	40	60	55	1	4	4	32	31	35	6	24	15	1	1	-	-	-	-	1
6120	56	49	43	1	1	1	42	35	28	13	12	14	-	-	-	-	-	1	-
6130	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	15	31	42	-	1	3	6	17	25	9	13	14	-	-	-	-	-	-	-
6201	9	9	6	1	1	1	4	3	4	3	5	1	1	-	-	-	-	-	-
6202	5	10	6	2	-	-	3	5	5	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
6203	9	5	4	-	-	1	6	4	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	8	6	7	2	1	-	5	5	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6209	42	34	17	1	6	5	33	23	11	8	5	1	-	-	-	-	-	-	-
6311	28	29	17	8	7	-	12	8	12	8	13	5	-	-	-	-	-	1	-
6319	1	2	3	-	1	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6391	1	6	5	-	-	2	1	5	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6399	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	121	130	102	52	51	47	41	43	30	27	34	25	1	2	-	-	-	-
6422	494	569	452	121	214	133	218	187	142	148	161	170	7	7	7	-	-	-
6423	47	26	52	18	4	26	26	18	21	3	4	4	-	-	1	-	-	-
6424	19	16	19	-	2	2	13	7	16	5	6	1	-	-	-	1	1	-
6431	6	2	1	2	-	-	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6433	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6434	1	1	2	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	11	4	5	6	-	4	5	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6450	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	12	7	9	1	1	3	7	5	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-
6463	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	2	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	3	5	12	-	1	4	3	3	6	-	1	2	-	-	-	-	-	-
6512	3	2	3	-	-	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6541	3	1	7	-	-	5	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6542	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	56	67	57	12	22	26	38	36	29	6	9	2	-	-	-	-	-	-
6612	2	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6613	3	-	3	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	4	6	4	-	-	2	1	3	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-
6622	5	3	3	1	-	-	2	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6629	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6810	18	26	31	-	2	2	15	13	16	3	10	12	-	1	1	-	-	-
6821	41	25	26	5	-	2	26	20	20	9	5	4	1	-	-	-	-	-
6822	16	20	21	2	2	1	8	12	15	6	6	5	-	-	-	-	-	-
6911	20	22	13	1	3	-	15	10	9	4	8	4	-	-	-	-	1	-
6912	6	11	10	-	1	2	4	8	5	1	2	3	1	-	-	-	-	-
6920	38	29	39	2	5	3	27	20	25	9	4	11	-	-	-	-	-	-
7020	6	8	12	-	-	3	5	1	8	1	7	1	-	-	-	-	-	-
7111	5	4	9	-	-	1	3	2	4	2	2	4	-	-	-	-	-	-
7112	139	173	165	7	17	25	92	100	112	35	51	26	4	3	1	1	2	1
7119	1	6	9	-	3	-	1	1	6	-	2	3	-	-	-	-	-	-
7120	6	12	6	-	1	-	5	6	4	1	5	2	-	-	-	-	-	-
7210	33	24	22	15	7	7	15	13	15	3	3	-	-	1	-	-	-	-
7220	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7312	9	3	5	3	-	-	3	2	5	3	-	-	-	1	-	-	-	-
7319	41	22	8	2	1	-	27	10	5	12	11	3	-	-	-	-	-	-
7320	2	6	2	-	2	-	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7410	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	7	3	4	-	-	-	5	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
7490	23	22	19	5	2	3	10	6	7	8	13	9	-	1	-	-	-	-
7500	4	3	8	1	-	1	2	2	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-
7711	12	12	14	-	1	-	8	6	8	4	5	6	-	-	-	-	-	-
7719	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
7723	5	7	2	1	1	-	1	1	1	3	5	1	-	-	-	-	-	-
7729	3	2	1	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7732	25	25	21	-	6	3	18	10	10	6	9	8	-	-	-	1	-	-
7733	2	2	1	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	23	26	24	3	3	2	13	13	10	6	10	10	1	-	1	-	-	1
7740	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7810	16	16	17	-	-	1	6	1	2	10	14	14	-	1	-	-	-	-
7820	94	105	122	11	10	20	39	50	49	40	43	46	4	2	3	-	-	4
7830	23	35	21	1	12	2	17	16	15	5	6	4	-	1	-	-	-	-
7911	8	13	13	-	1	1	4	6	5	4	5	7	-	-	-	-	1	-
8011	284	279	239	9	8	22	143	118	109	124	142	104	4	8	4	4	3	-
8012	132	101	95	3	11	8	100	70	70	27	19	15	-	1	1	2	-	1
8020	56	80	79	1	7	7	36	30	42	18	41	30	-	1	-	1	1	-
8030	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	88	97	107	9	6	11	43	41	43	36	49	50	-	-	3	-	1	-
8112	173	198	202	14	19	17	118	109	136	39	68	43	1	2	4	1	-	2
8121	326	300	238	26	24	26	141	109	95	147	154	106	12	13	11	-	-	-
8122	10	19	7	-	4	-	6	5	3	3	10	3	1	-	1	-	-	-
8129	127	161	136	27	22	24	61	85	68	36	48	37	3	5	7	-	1	-
8130	3	5	2	-	-	-	2	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8211	41	31	47	1	4	2	26	14	30	13	13	12	1	-	2	-	-	1
8219	22	24	26	-	1	3	14	13	17	8	10	5	-	-	1	-	-	-
8220	23	47	34	1	1	3	13	23	9	9	23	22	-	-	-	-	-	-
8230	15	15	16	-	-	2	8	7	6	7	8	8	-	-	-	-	-	-
8291	16	11	20	1	1	-	9	6	10	5	4	10	1	-	-	-	-	-

Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8292	2	3	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
8299	180	188	178	50	58	51	84	71	79	44	58	45	2	1	3	-	-	-
8411	783	606	630	158	70	112	359	288	298	250	238	205	14	9	13	2	1	2
8412	41	59	68	1	2	2	8	4	8	32	49	57	-	4	1	-	-	-
8413	3	3	2	-	-	1	2	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
8422	2	3	2	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	4	5	-	1	1	1	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8424	3	6	6	1	2	1	2	2	4	-	1	1	-	1	-	-	-	-
8430	3	1	2	-	-	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
8511	53	50	62	3	3	6	33	32	29	17	15	25	-	-	1	-	-	1
8512	26	41	30	4	8	3	17	20	17	5	13	10	-	-	-	-	-	-
8513	54	66	64	9	4	5	38	46	46	6	16	13	1	-	-	-	-	-
8520	101	110	104	6	10	8	79	80	81	15	18	14	1	1	1	-	1	-
8531	138	142	124	25	18	23	100	105	82	13	18	18	-	-	1	-	1	-
8532	196	189	128	34	28	25	133	125	83	26	32	18	3	3	1	-	1	1
8533	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8541	12	19	9	-	3	3	11	13	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-
8542	1	4	6	1	-	-	-	1	3	-	2	3	-	-	-	-	1	-
8550	4	10	9	-	2	2	3	4	6	1	4	1	-	-	-	-	-	-
8591	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8593	4	3	3	-	1	-	2	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
8599	134	141	130	27	51	40	81	60	68	26	30	22	-	-	-	-	-	-
8610	8.016	7.866	7.969	4.235	4.036	4.527	3.049	3.003	2.806	716	809	618	14	14	14	2	4	4
8621	6	3	17	2	-	6	3	1	5	1	2	6	-	-	-	-	-	-
8622	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	264	304	270	124	151	128	124	127	118	15	25	24	1	1	-	-	-	-
8640	217	259	222	122	129	121	84	101	88	11	29	13	-	-	-	-	-	-
8650	9	15	14	1	3	4	5	9	8	3	1	2	-	1	-	-	1	-
8660	52	68	62	31	47	35	16	15	24	4	5	3	-	1	-	1	-	-
8690	145	116	101	111	87	80	29	22	16	5	5	4	-	2	1	-	-	-
8711	46	44	54	2	4	9	33	23	29	11	16	16	-	-	-	-	1	-
8712	3	2	13	-	-	6	2	1	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-
8720	4	7	11	-	3	7	3	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8730	107	137	120	21	26	23	58	69	73	28	41	23	-	1	1	-	-	-
8800	127	117	126	15	9	17	90	95	97	22	13	12	-	-	-	-	-	-
9001	2	6	5	-	-	-	1	2	3	1	4	2	-	-	-	-	-	-
9002	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9003	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	19	14	13	4	7	1	15	7	10	-	-	2	-	-	-	-	-	-
9311	3	6	4	2	2	1	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	60	70	68	9	2	8	27	35	40	23	32	18	1	1	1	-	-	1
9313	11	14	8	2	1	-	4	8	5	5	5	3	-	-	-	-	-	-
9319	14	9	10	1	-	-	8	-	5	5	9	4	-	-	1	-	-	-
9321	14	19	17	2	1	3	9	16	10	3	2	4	-	-	-	-	-	-
9329	3	9	7	-	2	1	1	5	2	2	2	4	-	-	-	-	-	-
9411	5	15	9	1	4	1	3	9	7	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9412	18	18	21	-	1	3	10	6	11	7	10	6	1	-	1	-	1	-
9420	50	70	49	3	7	7	34	44	30	13	18	10	-	-	2	-	1	-
9430	116	82	109	18	11	17	65	49	50	30	21	41	3	-	1	-	1	-
9491	58	49	39	10	6	1	33	31	33	14	12	3	1	-	1	-	-	1
9492	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	36	42	25	5	1	-	26	36	18	5	5	6	-	-	-	-	-	1
9511	11	10	14	-	1	1	9	7	11	1	2	2	1	-	-	-	-	-
9512	2	2	2	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9521	10	10	10	-	1	1	5	6	6	5	3	3	-	-	-	-	-	-
9529	11	10	14	1	2	1	5	6	10	5	2	3	-	-	-	-	-	-
9601	35	22	21	1	-	1	23	10	18	10	11	2	1	1	-	-	-	-
9602	3	11	6	-	1	3	2	3	1	1	7	2	-	-	-	-	-	-
9603	16	9	18	-	2	2	13	6	9	3	1	5	-	-	2	-	-	-
9609	11	19	15	-	-	-	9	7	7	2	11	8	-	-	-	-	1	-
9700	2	4	2	1	-	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	7.040	6.781	5.820	4	6	8	96	113	134	6.406	6.128	5.179	531	529	497	3	5	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

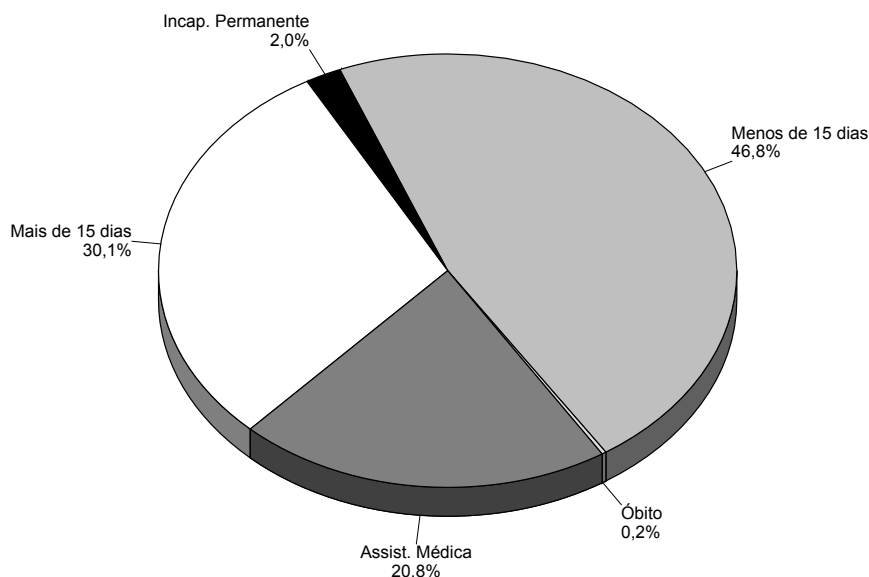
## Capítulo 52 - Rio Grande do Sul

## 52.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>53.621</b>	<b>51.941</b>	<b>48.613</b>	<b>9.722</b>	<b>9.431</b>	<b>10.128</b>	<b>25.650</b>	<b>22.948</b>	<b>22.763</b>	<b>17.144</b>	<b>18.398</b>	<b>14.617</b>	<b>958</b>	<b>1.018</b>	<b>987</b>	<b>147</b>	<b>146</b>	<b>118</b>
Janeiro	4.441	4.115	3.957	805	772	737	1.780	1.727	1.780	1.740	1.551	1.364	98	54	70	18	11	6
Fevereiro	4.432	4.335	3.742	759	775	763	1.978	1.885	1.714	1.609	1.582	1.181	76	73	78	10	20	6
Março	5.104	4.763	4.688	901	834	902	2.569	2.033	2.206	1.517	1.799	1.468	104	82	99	13	15	13
Abril	4.395	4.519	3.920	801	810	857	1.991	1.946	1.634	1.481	1.642	1.306	111	105	114	11	16	9
Mai	4.597	4.490	4.204	886	751	1.073	2.185	1.975	1.664	1.403	1.655	1.361	113	92	99	10	17	7
Junho	4.410	4.635	3.966	812	783	804	2.112	2.048	1.781	1.365	1.697	1.291	111	100	83	10	7	7
Julho	4.755	4.328	4.234	879	804	809	2.311	1.898	2.073	1.484	1.522	1.254	72	95	75	9	9	23
Agosto	4.650	4.632	4.545	872	848	942	2.293	2.118	2.185	1.406	1.565	1.316	66	93	94	13	8	8
Setembro	4.356	4.091	3.808	724	725	833	2.253	1.842	1.836	1.313	1.419	1.058	53	93	73	13	12	8
Outubro	4.438	4.039	4.133	804	799	904	2.263	1.817	2.098	1.303	1.328	1.051	59	88	64	9	7	16
Novembro	4.260	4.087	4.012	787	741	816	2.117	1.854	2.039	1.287	1.402	1.072	50	77	79	19	13	6
Dezembro	3.783	3.907	3.404	692	789	688	1.798	1.805	1.753	1.236	1.236	895	45	66	59	12	11	9

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - 2017

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>10.230</b>	<b>9.957</b>	<b>10.059</b>	<b>1.739</b>	<b>1.865</b>	<b>2.216</b>	<b>5.027</b>	<b>4.536</b>	<b>5.008</b>	<b>3.174</b>	<b>3.275</b>	<b>2.554</b>	<b>246</b>	<b>246</b>	<b>241</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>40</b>
0111	15	19	23	-	1	-	12	11	14	3	7	8	-	-	-	-	-	1
0112	9	3	4	-	-	-	6	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0113	107	110	96	24	29	18	59	60	54	22	18	23	1	2	1	1	1	-
0115	59	54	54	-	-	2	37	34	41	22	19	10	-	1	1	-	-	-
0119	3	2	3	-	-	-	2	-	1	-	2	2	-	-	-	1	-	-
0121	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0131	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0134	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0139	4	2	4	-	-	1	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1	-	-
0141	191	236	245	-	2	5	146	154	183	45	77	56	-	-	-	-	3	1
0142	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0151	339	287	289	6	3	12	237	179	195	94	103	80	1	2	-	1	-	2
0152	2	1	3	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0153	1	4	3	-	-	-	1	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0154	9	11	13	-	1	1	9	9	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	17	9	9	2	-	-	11	7	8	3	2	1	1	-	-	-	-	-
0161	32	43	54	4	1	4	15	21	29	13	20	19	-	1	1	-	-	1
0162	26	29	30	-	2	-	17	21	26	9	5	3	-	-	-	-	1	1
0163	2	3	5	-	-	-	-	1	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-
0210	84	45	72	53	33	46	21	9	21	8	3	4	-	-	1	2	-	-
0220	4	1	2	-	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	39	42	76	9	20	34	25	15	37	5	7	4	-	-	-	-	-	1
0322	12	9	9	-	-	-	7	4	7	5	5	2	-	-	-	-	-	-
0710	16	20	17	12	9	11	1	6	5	3	3	1	-	2	-	-	-	-
0810	27	18	20	-	2	-	19	6	13	7	9	7	1	1	-	-	-	-
0891	13	5	8	-	-	-	10	4	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-
0899	1	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1011	648	715	936	81	164	365	381	414	431	175	127	130	10	9	10	1	1	-
1012	431	380	319	188	158	138	116	77	65	122	135	110	3	8	6	2	2	-
1013	21	23	33	-	4	9	9	11	17	12	8	6	-	-	-	-	-	1
1020	5	9	15	-	-	-	3	9	12	2	-	3	-	-	-	-	-	-
1032	6	3	1	-	-	-	4	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
1041	14	20	21	9	12	12	3	4	3	1	4	5	-	-	1	1	-	-
1042	9	16	8	4	2	2	3	10	5	1	4	1	-	-	-	1	-	-
1051	3	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	71	22	24	38	5	3	26	10	18	6	7	3	1	-	-	-	-	-
1053	3	8	6	-	-	-	2	4	2	1	4	4	-	-	-	-	-	-
1061	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1062	10	10	5	-	-	-	7	4	1	2	6	4	1	-	-	-	-	-
1063	2	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1065	11	24	11	-	-	1	6	16	6	5	8	4	-	-	-	-	-	-
1066	37	34	31	3	3	11	20	20	16	13	11	4	-	-	-	1	-	-
1071	416	479	377	154	191	237	200	226	98	56	57	38	6	3	2	-	2	2
1081	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1091	23	18	27	-	-	2	14	11	17	9	5	7	-	2	1	-	-	-
1092	18	16	7	14	7	7	3	6	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1093	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1094	3	1	4	1	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
1095	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1096	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	4	10	11	1	-	-	-	7	6	3	3	5	-	-	-	-	-	-
1111	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1113	1	1	3	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1121	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1122	42	19	30	27	12	16	12	4	11	2	2	3	1	1	-	-	-	-
1220	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1311	8	6	8	1	-	-	6	3	5	1	3	3	-	-	-	-	-	-
1323	17	12	9	1	-	-	9	10	8	6	2	1	1	-	-	-	-	-
1351	25	13	8	-	1	2	14	5	6	11	7	-	-	-	-	-	-	-
1354	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	12	15	20	-	-	-	9	12	17	2	3	3	1	-	-	-	-	-
1411	14	4	3	-	-	-	9	2	3	5	2	-	-	-	-	-	-	-
1412	36	26	28	-	1	4	15	16	17	21	8	6	-	1	1	-	-	-
1413	16	14	10	-	-	-	4	4	2	12	10	8	-	-	-	-	-	-
1414	1	2	2	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	52	56	64	2	7	4	41	34	48	6	15	10	1	-	2	2	-	-
1521	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
1529	1	4	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-
1531	3	1	1	-	-	-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1532	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1533	21	3	15	-	-	-	10	1	7	11	2	8	-	-	-	-	-	-
1539	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1610	19	13	14	2	-	1	8	3	5	8	9	8	1	1	-	-	-	-
1621	5	6	11	-	-	1	3	3	6	2	2	4	-	1	-	-	-	-
1622	1	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1623	5	6	6	-	-	-	2	4	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-
1629	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1710	116	135	150	62	65	80	40	45	39	13	24	29	-	1	2	1	-	-
1721	15	22	20	15	21	12	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	2	-	2	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1741	4	4	-	-	-	-	3	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1742	-	3	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1749	25	40	26	1	-	4	21	24	17	3	16	5	-	-	-	-	-	-
1811	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1813	2	1	4	-	-	1	1	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1821	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1921	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1922	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1931	311	208	182	63	50	50	182	96	92	61	58	37	5	2	2	-	2	1
1932	4	4	6	-	1	2	3	3	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-
2013	10	18	17	-	2	2	7	12	15	3	3	-	-	1	-	-	-	-
2014	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2019	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021	-	-	8	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2029	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2062	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2063	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2071	3	1	1	-	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2093	5	2	3	-	-	-	4	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2099	3	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2110	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2121	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2122	2	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	3	3	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
2221	6	5	4	-	-	-	4	5	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2222	50	24	32	5	1	4	35	11	21	9	9	7	1	3	-	-	-	-
2229	19	22	21	1	-	-	12	13	18	6	8	3	-	1	-	-	-	-
2311	16	7	4	-	-	-	14	2	4	1	5	-	1	-	-	-	-	-
2319	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2320	2	5	4	1	2	3	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2330	36	36	33	2	1	6	24	17	13	9	18	13	-	-	1	1	-	-
2341	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2342	15	18	13	-	-	1	6	6	6	8	11	6	1	-	-	-	1	-
2349	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2391	3	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-
2392	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2411	11	8	8	-	2	-	8	-	5	1	5	2	1	1	-	1	-	1
2412	1	-	4	-	-	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2423	8	9	11	6	6	8	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
2424	3	7	5	-	-	-	1	3	2	2	4	3	-	-	-	-	-	-
2441	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2443	5	3	7	-	-	-	5	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2449	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2451	2	8	7	1	-	-	1	4	5	-	4	2	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
2511	11	14	17	1	2	2	7	5	10	3	7	4	-	-	1	-	-	-
2512	17	19	18	1	1	1	12	10	11	4	8	6	-	-	-	-	-	-
2513	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	2	1	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2532	12	16	12	-	2	1	8	9	11	4	5	-	-	-	-	-	-	-
2539	9	7	8	-	-	-	6	2	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-
2542	8	9	6	-	-	-	5	5	4	3	4	2	-	-	-	-	-	-
2543	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
2591	1	3	1	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2592	2	3	3	1	-	-	-	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
2593	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2599	7	11	6	-	-	-	4	6	3	3	3	3	-	2	-	-	-	-
2610	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	5	2	1	-	1	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2722	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	2	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
2732	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2733	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2751	62	15	13	23	6	1	34	4	7	5	5	4	-	-	1	-	-	-
2759	1	4	3	-	-	1	1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2790	1	3	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2813	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2829	5	2	-	-	-	-	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2833	14	19	19	1	-	2	10	14	16	3	5	1	-	-	-	-	-	-
2840	3	-	1	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2865	4	2	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2930	4	5	3	-	-	-	-	4	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-



Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul -2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2949	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2950	1	1	3	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3101	13	16	9	-	-	1	6	4	5	7	12	3	-	-	-	-	-	-
3102	19	7	5	1	-	-	16	5	2	2	2	2	-	-	1	-	-	-
3104	17	22	39	-	-	-	15	19	37	2	3	2	-	-	-	-	-	-
3230	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3240	6	11	11	-	1	-	4	7	8	2	3	3	-	-	-	-	-	-
3250	-	6	3	-	-	-	-	1	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
3292	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	1	2	3	-	1	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3311	9	1	4	5	1	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	3	1	1	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3314	12	11	12	1	1	2	8	5	6	3	5	3	-	-	1	-	-	-
3319	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	3	3	2	-	-	-	2	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-
3329	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3511	6	6	11	1	2	6	5	3	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
3512	3	1	2	-	1	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
3514	81	71	77	10	10	12	52	42	53	15	18	10	2	1	-	2	-	2
3520	1	-	5	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	71	109	90	5	3	6	57	83	70	9	22	14	-	-	-	-	1	-
3702	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3811	170	227	328	1	2	11	139	170	280	29	55	37	1	-	-	-	-	-
3812	2	1	4	-	-	1	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3821	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3832	12	29	16	-	-	1	4	25	10	8	4	5	-	-	-	-	-	-
3839	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4110	18	16	19	-	-	-	10	12	15	7	4	4	1	-	-	-	-	-
4120	212	200	125	9	35	9	105	80	63	94	78	43	3	6	9	1	1	1
4211	53	60	72	3	1	3	27	28	39	18	26	23	3	4	7	2	1	-
4212	3	2	2	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
4213	3	6	6	-	-	-	2	5	1	1	1	5	-	-	-	-	-	-
4221	62	53	57	2	1	12	30	37	36	29	14	8	-	-	1	1	1	-
4222	2	7	8	1	2	-	1	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4223	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4292	16	38	90	-	11	57	9	15	27	7	11	4	-	1	1	-	-	1
4299	16	17	22	-	1	-	11	12	18	2	2	4	3	2	-	-	-	-
4313	31	28	18	5	2	1	17	5	5	9	18	11	-	3	1	-	-	-
4319	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4321	31	24	19	10	2	2	14	13	13	7	9	4	-	-	-	-	-	-
4322	6	9	9	-	-	-	4	6	6	2	3	3	-	-	-	-	-	-
4329	4	2	6	-	2	1	4	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4330	17	26	15	-	3	1	9	11	11	8	11	3	-	1	-	-	-	-
4391	8	2	-	-	1	-	5	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
4399	37	25	31	2	5	6	24	12	13	10	6	11	1	1	1	-	1	-
4511	27	37	27	1	1	3	21	19	15	5	16	9	-	1	-	-	-	-
4512	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	46	35	34	-	1	2	29	12	15	16	21	16	-	1	1	1	-	-
4530	90	93	71	4	3	-	51	48	38	33	40	32	1	2	1	1	-	-
4541	13	13	12	-	-	1	7	10	7	6	3	4	-	-	-	-	-	-
4543	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4618	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4619	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	7	10	10	-	-	-	5	7	6	2	3	3	-	-	1	-	-	-
4623	43	40	40	2	3	1	26	21	26	14	15	13	-	-	-	1	1	-
4631	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4632	6	5	14	-	-	-	4	3	6	2	2	8	-	-	-	-	-	-
4633	7	4	9	-	-	-	7	3	6	-	1	3	-	-	-	-	-	-
4634	7	5	6	-	-	-	6	4	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4635	33	33	24	6	1	1	17	22	18	9	9	5	1	-	-	-	1	-
4636	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4637	5	7	7	-	-	-	4	5	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4639	13	30	15	-	1	2	6	11	4	7	16	9	-	2	-	-	-	-
4643	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4644	7	1	5	-	-	-	5	-	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4645	3	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4646	2	-	3	1	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4647	-	7	2	-	-	-	-	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4649	6	7	7	-	-	1	3	3	5	3	4	1	-	-	-	-	-	-
4652	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4661	12	13	11	-	-	-	12	7	8	-	6	3	-	-	-	-	-	-
4662	3	2	1	-	-	-	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4663	6	6	-	-	-	-	3	3	-	2	3	-	-	-	-	1	-	-
4665	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	4	3	-	-	-	-	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	4	1	-	-	-	-	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4672	-	7	3	-	-	-	-	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4679	11	11	3	1	-	-	9	6	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-
4681	8	8	10	-	-	1	6	3	8	2	5	1	-	-	-	-	-	-



Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6110	10	11	10	-	1	-	5	7	5	5	3	5	-	-	-	-	-	-
6120	10	-	6	-	-	-	7	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	4	10	2	-	1	1	1	4	1	3	4	-	-	1	-	-	-	-
6201	6	2	2	-	-	-	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
6202	-	-	3	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	1	7	-	-	-	-	-	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-
6204	2	6	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	9	13	5	-	1	1	8	9	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-
6311	1	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
6391	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	2	4	4	-	3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6422	70	69	30	1	2	2	49	48	12	20	17	13	-	1	3	-	1	-
6423	3	1	3	-	-	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6424	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6436	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	1	2	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6550	9	23	10	-	2	2	9	15	6	-	6	1	-	-	1	-	-	-
6612	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6613	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
6622	-	2	4	-	-	1	-	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
6629	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	6	4	4	-	-	-	5	1	3	1	2	-	-	1	1	-	-	-
6821	3	8	5	-	-	-	-	6	1	3	2	4	-	-	-	-	-	-
6822	4	4	9	-	1	-	2	1	7	2	2	1	-	-	-	-	-	1
6911	5	1	2	-	-	-	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	3	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
6920	20	20	20	3	1	-	11	11	16	6	8	4	-	-	-	-	-	-
7020	12	2	2	1	-	-	10	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7111	5	2	2	-	-	-	1	-	1	3	2	-	1	-	1	-	-	-
7112	38	56	40	-	7	12	20	23	18	17	23	10	1	3	-	-	-	-
7119	3	5	2	1	2	-	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
7120	4	3	1	-	-	-	2	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
7210	27	28	17	12	11	9	14	14	6	1	3	2	-	-	-	-	-	-
7311	1	3	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7312	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7319	7	5	8	-	-	-	2	3	5	5	2	3	-	-	-	-	-	-
7420	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	11	12	3	1	1	-	5	8	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-
7500	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7711	9	15	8	1	2	2	5	5	3	2	5	2	1	2	-	-	1	1
7721	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7722	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	4	3	-	-	-	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
7729	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7732	12	13	6	1	-	1	6	5	4	5	8	-	-	-	1	-	-	-
7733	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	11	8	6	-	-	-	9	4	4	2	4	1	-	-	1	-	-	-
7810	13	15	4	-	4	-	1	3	-	12	8	4	-	-	-	-	-	-
7820	14	8	11	-	1	2	7	1	8	7	6	1	-	-	-	-	-	-
7830	8	6	10	-	1	1	1	2	5	6	4	3	1	-	-	-	-	1
7911	3	2	2	-	-	-	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
7990	1	2	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8011	29	24	21	1	1	1	16	9	11	12	14	6	-	-	3	-	-	-
8012	11	13	6	1	-	2	6	8	4	3	5	-	1	-	-	-	-	-
8020	13	10	10	-	-	1	7	4	5	6	6	4	-	-	-	-	-	-
8111	9	14	29	-	-	2	2	5	14	6	9	13	-	-	-	1	-	-
8112	44	39	42	1	-	2	32	24	32	11	13	8	-	2	-	-	-	-
8121	48	46	57	4	7	4	23	25	28	21	14	20	-	-	5	-	-	-
8122	1	3	3	-	1	-	1	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
8129	22	26	32	3	6	17	17	15	13	2	5	2	-	-	-	-	-	-
8130	2	2	1	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8211	10	14	12	-	-	-	5	9	7	5	5	5	-	-	-	-	-	-
8219	10	6	7	1	1	1	8	3	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
8220	116	80	80	-	1	4	86	60	61	30	19	15	-	-	-	-	-	-
8230	5	4	7	-	-	-	5	3	4	-	1	2	-	-	-	-	-	1
8291	10	7	8	-	-	-	7	3	7	3	4	1	-	-	-	-	-	-
8292	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8299	21	41	30	1	1	-	15	26	23	5	14	7	-	-	-	-	-	-
8411	147	136	231	18	23	26	68	53	137	55	57	60	6	3	4	-	-	4
8412	3	-	4	-	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8413	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8422	2	2	2	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8423	1	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8511	39	37	23	-	4	1	29	27	16	10	6	6	-	-	-	-	-	-
8512	5	13	6	-	-	-	4	7	5	1	6	1	-	-	-	-	-	-
8513	11	9	17	-	-	1	6	8	12	5	1	4	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul

## 53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8520	36	24	45	-	2	4	21	14	29	14	8	10	1	-	2	-	-	-
8531	5	4	7	-	-	-	3	2	3	1	2	4	1	-	-	-	-	-
8532	20	22	17	1	2	1	17	16	16	2	4	-	-	-	-	-	-	-
8533	18	18	13	2	-	3	16	15	10	-	3	-	-	-	-	-	-	-
8541	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	20	21	20	3	3	2	13	11	14	4	7	4	-	-	-	-	-	-
8610	786	796	786	478	536	502	231	204	215	73	54	65	4	2	4	-	-	-
8622	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	16	16	49	2	4	21	13	7	26	1	5	2	-	-	-	-	-	-
8640	107	95	53	69	53	31	32	31	12	6	11	9	-	-	1	-	-	-
8650	24	40	20	22	36	16	2	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	77	83	88	65	57	44	12	24	42	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8690	19	56	70	8	18	37	11	36	31	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8711	5	-	13	1	-	-	4	-	11	-	-	2	-	-	-	-	-	-
8712	1	2	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8720	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	26	13	20	-	2	2	22	9	17	4	2	1	-	-	-	-	-	-
9311	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	3	5	7	-	-	-	1	1	4	2	4	3	-	-	-	-	-	-
9313	4	3	1	1	-	-	2	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9319	2	3	2	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9321	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	1	6	3	-	1	1	-	2	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-
9411	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9412	5	1	-	-	1	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	7	8	10	-	-	-	6	5	8	1	3	2	-	-	-	-	-	-
9430	40	43	38	2	3	4	21	16	25	16	24	9	-	-	-	1	-	-
9491	4	5	10	1	-	-	2	4	5	1	1	5	-	-	-	-	-	-
9499	8	3	7	-	-	-	7	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	3	5	9	-	-	-	2	3	8	1	2	1	-	-	-	-	-	-
9512	1	3	8	-	-	-	-	2	6	1	-	2	-	-	-	-	1	-
9521	-	1	4	-	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9529	5	4	2	-	-	-	1	1	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-
9601	4	4	7	-	-	-	3	1	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-
9602	7	2	1	-	-	-	4	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
9603	17	24	21	2	3	6	12	11	11	2	9	3	-	-	1	1	1	-
9609	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9700	2	4	1	-	-	1	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.111	969	898	1	1	5	96	115	119	861	722	640	152	130	131	1	1	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

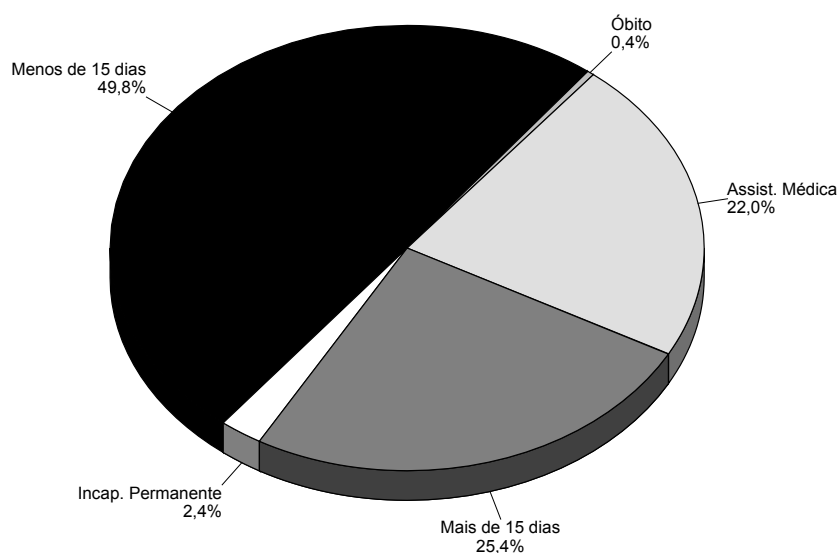
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul**
**53.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>10.230</b>	<b>9.957</b>	<b>10.059</b>	<b>1.739</b>	<b>1.865</b>	<b>2.216</b>	<b>5.027</b>	<b>4.536</b>	<b>5.008</b>	<b>3.174</b>	<b>3.275</b>	<b>2.554</b>	<b>246</b>	<b>246</b>	<b>241</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>40</b>
Janeiro	838	773	749	127	137	163	362	338	362	324	279	207	21	15	14	4	4	3
Fevereiro	787	770	786	115	109	152	352	348	366	296	293	246	21	20	20	3	-	2
Março	907	959	904	153	166	188	454	421	441	275	347	250	22	22	23	3	3	2
Abril	815	896	811	141	180	197	381	389	366	257	306	214	35	20	31	1	1	3
Maio	854	808	944	149	156	269	432	338	397	236	290	246	33	20	29	4	4	3
Junho	854	875	854	141	170	165	461	376	425	223	298	233	26	27	28	3	4	3
Julho	913	902	878	157	154	204	478	433	422	258	294	224	15	19	23	5	2	5
Agosto	935	934	963	157	192	215	444	450	505	307	270	219	20	19	20	7	3	4
Setembro	788	798	795	162	167	173	400	359	411	220	244	191	6	28	14	-	-	6
Outubro	883	752	829	165	141	157	441	356	463	254	237	194	14	18	11	9	-	4
Novembro	858	791	800	129	154	174	426	376	426	282	237	181	18	18	16	3	6	3
Dezembro	798	699	746	143	139	159	396	352	424	242	180	149	15	20	12	2	8	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>12.809</b>	<b>12.296</b>	<b>12.495</b>	<b>1.742</b>	<b>1.772</b>	<b>2.778</b>	<b>7.282</b>	<b>6.252</b>	<b>6.689</b>	<b>3.456</b>	<b>3.969</b>	<b>2.766</b>	<b>225</b>	<b>191</b>	<b>174</b>	<b>104</b>	<b>112</b>	<b>88</b>
0111	53	24	30	5	1	2	43	18	25	1	4	2	1	-	-	3	1	1
0112	67	77	117	3	3	1	53	55	106	9	19	9	1	-	-	1	-	1
0113	49	48	52	1	1	8	36	33	38	10	12	5	1	1	1	1	1	-
0115	688	863	820	26	37	30	584	708	716	68	110	65	-	-	2	10	8	7
0116	5	2	5	-	-	-	5	1	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0119	5	9	6	-	-	-	4	8	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-
0121	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0139	10	2	2	-	-	-	7	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	222	334	371	6	8	7	187	262	297	26	60	62	-	-	-	3	4	5
0142	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0151	362	376	313	8	2	9	283	280	239	68	90	62	1	1	1	2	3	2
0152	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	22	20	18	-	-	4	19	11	12	2	8	2	-	-	-	1	1	-
0155	23	15	18	1	3	6	15	7	6	7	5	5	-	-	-	-	-	1
0159	4	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
0161	204	60	70	2	1	-	182	42	62	17	17	7	-	-	1	3	-	-
0162	20	22	21	-	1	-	17	13	14	3	8	6	-	-	-	-	-	1
0163	10	3	7	1	-	-	6	2	4	3	1	3	-	-	-	-	-	-
0210	27	35	24	-	1	1	25	24	20	2	10	2	-	-	-	-	-	1
0220	23	18	29	-	-	1	13	11	19	8	7	6	2	-	-	-	-	3
0230	20	11	13	2	-	2	12	6	6	6	4	5	-	-	-	-	-	1
0322	5	4	6	-	-	2	4	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
0723	3	-	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
0724	22	26	30	9	10	17	10	11	11	3	5	2	-	-	-	-	-	-
0729	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0810	36	31	47	-	2	-	30	22	37	5	7	9	-	-	-	1	-	1
0891	20	20	7	-	2	2	14	15	3	6	2	2	-	-	-	-	-	1
0899	18	7	7	-	2	-	16	4	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-
0910	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1011	1.083	1.144	1.800	351	445	1.051	561	505	590	163	185	156	4	4	3	4	5	-
1012	523	541	827	207	365	680	252	109	95	61	66	51	2	1	1	1	-	-
1013	24	23	9	1	-	-	20	14	6	3	9	3	-	-	-	-	-	-
1020	1	3	3	-	-	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1031	1	6	6	-	-	1	-	3	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-
1032	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1033	1	2	1	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1041	54	45	47	17	7	6	25	26	30	10	10	9	1	1	1	1	1	1
1042	21	26	32	3	6	13	14	15	19	3	4	-	1	1	-	-	-	-
1051	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1052	63	62	48	3	-	1	45	39	35	15	20	11	-	1	1	-	2	-
1053	2	4	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1061	12	22	11	-	-	-	7	11	7	5	11	4	-	-	-	-	-	-
1062	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1064	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
1065	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1066	46	61	51	1	4	5	38	43	36	6	12	10	1	1	-	-	1	-
1069	28	13	11	1	-	-	18	8	8	9	3	3	-	2	-	-	-	-
1071	66	47	16	15	11	-	45	29	13	6	6	3	-	1	-	-	-	-
1081	8	7	2	-	-	-	5	4	-	2	3	2	1	-	-	-	-	-
1091	32	35	18	-	-	-	28	23	12	4	12	5	-	-	-	-	-	1
1092	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1093	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1094	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1095	2	4	2	-	-	-	1	4	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
1099	5	15	6	-	-	1	2	7	3	3	8	2	-	-	-	-	-	-
1111	3	3	1	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1112	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1113	36	25	15	6	8	4	21	10	10	8	7	1	-	-	-	1	-	-
1121	25	24	25	-	-	-	22	16	22	3	7	1	-	-	-	-	1	2
1122	51	34	27	-	6	11	39	19	12	12	9	4	-	-	-	-	-	-
1311	34	30	32	-	-	-	25	19	27	9	8	5	-	2	-	-	1	-
1321	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1323	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1351	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1352	1	2	4	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1359	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1411	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
1412	4	1	3	-	-	-	3	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1413	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1414	5	7	1	-	-	-	4	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
1421	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1422	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1510	68	59	75	11	7	6	41	44	59	13	7	10	2	1	-	1	-	-
1521	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	245	251	216	8	3	6	150	112	136	83	126	66	1	9	6	3	1	2



Capítulo 54 - Mato Grosso

54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
1621	26	21	18	-	-	-	15	8	7	11	13	6	-	-	3	-	-	2
1622	20	14	7	-	-	-	15	6	2	5	7	5	-	1	-	-	-	-
1623	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1629	6	1	2	-	-	-	3	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
1731	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1733	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1741	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	6	6	2	-	-	-	2	5	1	3	1	1	1	-	-	-	-	-
1813	7	10	4	-	-	-	5	7	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
1931	95	74	86	11	5	19	73	61	54	9	8	11	-	-	2	2	-	-
1932	9	4	10	-	-	1	7	4	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2013	61	53	49	10	6	9	47	35	36	4	12	3	-	-	1	-	-	-
2014	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2029	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2052	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	-	4	1	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2062	-	3	3	-	-	-	-	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
2063	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2071	7	6	6	-	-	-	6	3	5	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2093	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2099	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2121	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2122	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2212	17	15	13	-	-	-	10	8	6	7	5	7	-	2	-	-	-	-
2219	9	8	1	-	-	-	6	5	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-
2221	12	7	9	-	-	-	10	1	6	1	5	3	1	1	-	-	-	-
2222	14	15	17	1	-	1	6	6	9	6	8	7	-	1	-	1	-	-
2223	2	4	3	-	-	-	1	1	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2229	2	8	3	-	-	-	1	5	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2311	27	23	8	2	-	-	21	18	6	4	5	2	-	-	-	-	-	-
2320	4	7	2	2	3	2	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
2330	62	48	67	1	1	5	42	28	39	17	17	23	1	1	-	1	1	-
2341	3	-	1	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2342	47	35	46	-	2	-	31	17	32	16	14	13	-	2	1	-	-	-
2349	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2391	5	4	6	-	-	-	4	3	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2392	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2399	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2422	25	21	15	7	1	1	17	16	11	1	3	2	-	1	1	-	-	-
2424	9	4	4	-	1	-	5	1	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-
2441	8	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
2451	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	43	41	61	-	1	7	32	27	47	11	13	5	-	-	2	-	-	-
2512	9	9	8	-	-	-	4	6	4	5	3	3	-	-	-	-	-	1
2521	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2531	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2532	3	-	1	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2539	13	14	13	-	-	-	7	6	8	6	8	5	-	-	-	-	-	-
2542	2	5	8	-	-	-	1	3	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-
2543	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	2	-	3	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	-	6	4	-	-	-	-	2	3	-	4	1	-	-	-	-	-	-
2593	4	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2599	14	20	20	-	-	1	9	14	16	5	5	3	-	1	-	-	-	-
2651	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	7	10	6	-	1	-	5	7	4	1	2	2	1	-	-	-	-	-
2722	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2751	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	2	1	2	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2811	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	-	1	3	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2823	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
2825	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	5	1	6	-	-	-	2	1	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
2831	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	44	24	20	-	-	2	41	14	14	1	10	4	1	-	-	1	-	-
2840	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2862	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2869	4	2	2	-	-	-	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2930	3	11	4	-	-	-	2	9	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
2942	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2949	5	1	1	-	-	-	3	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
2950	2	2	6	-	-	1	-	2	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-
3012	3	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	58	47	27	1	-	1	40	29	17	17	16	9	-	1	-	-	1	-
3102	6	2	1	-	-	-	4	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3103	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3104	12	10	7	-	1	1	9	6	4	3	3	2	-	-	-	-	-	-
3250	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	3	7	6	-	-	-	1	2	6	2	5	-	-	-	-	-	-	-
3311	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	3	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
3314	14	17	11	-	-	1	12	8	9	1	8	1	1	1	-	-	-	-
3316	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
3319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	5	6	3	-	-	1	4	3	1	1	2	1	-	-	-	-	1	-
3329	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3511	47	54	37	5	9	3	38	37	27	3	8	7	-	-	-	1	-	-
3512	3	3	2	-	1	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
3513	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	42	55	48	1	6	2	35	34	40	6	13	3	-	1	2	-	1	1
3600	56	35	54	9	6	15	39	23	38	8	6	1	-	-	-	-	-	-
3702	6	4	1	-	-	1	5	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
3811	74	66	85	1	2	10	59	44	66	14	19	9	-	1	-	-	-	-
3812	1	1	4	-	-	1	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3822	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3832	4	3	8	2	-	-	2	3	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3839	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3900	2	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	36	17	13	1	-	3	23	10	8	11	6	2	-	-	-	1	1	-
4120	335	266	193	12	11	9	219	152	122	93	91	55	5	10	2	6	2	5
4211	99	86	93	8	6	12	59	49	61	31	30	17	1	-	1	-	1	2
4212	99	8	6	51	3	1	41	3	2	7	2	3	-	-	-	-	-	-
4213	4	6	10	-	-	2	3	2	6	1	4	2	-	-	-	-	-	-
4221	317	165	119	122	24	7	145	76	84	47	61	24	1	4	4	2	-	-
4222	1	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4292	21	18	13	-	-	1	15	9	9	6	8	3	-	1	-	-	-	-
4299	25	21	20	2	-	5	13	11	7	9	10	6	1	-	2	-	-	-
4311	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4312	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4313	46	56	32	2	3	1	27	37	24	17	13	6	-	2	1	-	1	-
4319	8	5	9	5	1	9	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4321	21	20	22	3	7	3	15	7	16	3	5	2	-	-	1	-	1	-
4322	4	3	7	-	-	-	3	-	6	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4329	20	8	2	-	-	-	8	3	2	10	5	-	2	-	-	-	-	-
4330	12	14	6	-	4	-	6	7	4	5	3	2	-	-	-	1	-	-
4391	1	4	2	-	-	1	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4399	44	27	19	1	-	1	27	15	16	16	11	2	-	1	-	-	-	-
4511	45	53	51	1	6	7	34	32	34	10	15	9	-	-	-	-	-	1
4520	55	54	69	-	1	-	39	29	47	15	24	19	-	-	3	1	-	-
4530	153	162	151	7	6	5	98	79	104	45	76	40	3	1	2	-	-	-
4541	38	30	41	1	-	1	23	11	30	14	17	9	-	1	1	-	1	-
4543	3	5	1	-	-	-	3	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
4611	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4615	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4618	2	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	1	5	1	-	-	-	1	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4621	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4622	42	56	43	4	8	6	33	30	25	5	16	9	-	-	2	-	2	1
4623	18	34	41	1	3	8	14	18	23	3	12	8	-	1	2	-	-	-
4631	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	23	26	18	-	6	4	15	13	12	7	7	2	1	-	-	-	-	-
4633	10	7	10	-	-	1	8	5	6	1	2	3	-	-	-	1	-	-
4634	4	4	3	-	-	-	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4635	70	67	50	3	7	6	44	34	33	22	26	10	1	-	-	-	-	1
4637	2	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4639	53	43	33	2	-	1	30	29	26	21	14	6	-	-	-	-	-	-
4641	3	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4642	2	3	3	-	-	-	1	-	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-
4643	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	4	3	6	1	-	1	3	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4645	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	5	5	5	1	2	-	1	2	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
4647	4	2	2	-	-	-	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	6	7	5	-	-	-	5	-	5	1	7	-	-	-	-	-	-	-
4651	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-
4661	69	59	85	1	5	9	49	41	58	14	11	15	3	-	1	2	2	2
4662	4	8	6	2	1	-	2	3	2	-	4	4	-	-	-	-	-	-
4663	1	2	2	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4665	2	-	3	-	-	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4669	4	-	1	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	11	9	5	-	-	-	7	4	4	4	4	1	-	1	-	-	-	-
4672	2	2	3	-	-	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-

Capítulo 54 - Mato Grosso

54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4679	11	10	4	2	2	2	6	4	2	3	4	-	-	-	-	-	-	-
4681	16	5	11	3	-	-	4	1	8	9	4	2	-	-	-	-	-	1
4682	19	12	8	1	2	2	14	9	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-
4683	22	17	25	-	2	2	19	10	21	3	4	2	-	-	-	-	1	-
4685	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	8	5	6	-	-	2	5	3	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-
4689	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4691	39	35	22	-	1	2	24	22	17	15	12	3	-	-	-	-	-	-
4692	3	2	3	-	-	-	2	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4693	10	3	2	2	-	-	7	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4711	368	367	336	4	8	11	241	214	233	119	142	89	2	2	1	2	1	2
4712	10	20	18	-	1	-	7	11	12	3	8	5	-	-	-	-	-	1
4713	6	-	4	1	-	-	4	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4721	7	7	5	-	-	-	4	5	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4722	14	12	11	-	-	-	10	6	11	4	6	-	-	-	-	-	-	-
4723	3	6	5	-	-	1	2	3	1	1	2	3	-	-	-	-	1	-
4724	2	3	1	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4729	15	6	9	-	-	2	9	1	6	6	5	-	-	-	1	-	-	-
4731	56	54	51	3	2	2	33	31	34	18	20	11	1	-	2	1	1	2
4732	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4741	6	3	8	-	1	-	5	2	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4742	27	21	22	-	2	-	19	14	17	6	4	5	1	-	-	-	1	1
4743	13	14	14	-	-	-	7	9	9	5	5	5	-	-	-	1	-	-
4744	184	155	148	2	3	8	117	80	100	61	67	39	-	2	1	4	3	-
4751	17	22	12	-	1	-	11	12	9	5	9	3	-	-	-	1	-	-
4752	3	7	5	-	-	-	1	4	4	2	2	1	-	-	-	-	1	-
4753	59	42	33	-	-	2	37	27	23	21	14	8	1	-	-	-	1	-
4754	20	21	11	1	-	1	11	15	9	7	5	1	-	1	-	1	-	-
4755	5	4	2	-	-	1	3	1	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
4756	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4757	3	6	7	-	-	-	2	3	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-
4759	6	7	2	1	-	-	2	5	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
4761	1	2	3	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4763	4	7	2	-	1	-	3	2	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-
4771	40	46	44	1	3	1	25	25	32	14	18	10	-	-	1	-	-	-
4772	7	4	5	-	-	-	2	1	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-
4773	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4774	2	2	2	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4781	45	51	58	-	2	5	33	30	41	12	18	12	-	1	-	-	-	-
4782	3	7	11	-	-	-	2	4	10	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4783	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4784	23	26	26	1	-	-	12	13	19	10	11	7	-	-	-	-	2	-
4789	28	25	21	1	-	-	19	12	11	8	12	10	-	1	-	-	-	-
4911	14	8	9	7	2	2	4	6	4	3	-	2	-	-	-	-	-	1
4921	49	27	34	1	-	3	27	15	20	18	12	9	2	-	1	1	-	1
4922	21	12	6	-	-	-	14	3	5	6	7	1	1	1	-	-	1	-
4923	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4924	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4929	1	3	4	-	-	-	-	2	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4930	408	392	399	28	16	17	226	194	260	130	150	98	8	6	7	16	26	17
5099	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5111	3	7	4	-	3	-	1	4	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
5120	1	5	5	-	1	-	1	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	57	64	77	3	3	3	36	44	58	16	16	16	2	1	-	-	-	-
5212	7	14	24	-	1	1	6	7	15	1	6	7	-	-	1	-	-	-
5221	35	34	39	19	19	17	11	12	17	4	3	3	-	-	-	1	-	2
5223	1	2	5	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1
5229	7	2	3	-	-	-	4	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	-
5240	15	11	4	-	2	-	12	5	3	3	3	1	-	1	-	-	-	-
5250	-	3	4	-	-	-	-	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5310	258	293	115	71	33	20	153	197	91	34	62	2	-	-	1	-	1	1
5320	9	14	12	-	1	-	5	6	8	4	7	4	-	-	-	-	-	-
5510	34	46	41	1	2	4	19	25	22	13	18	12	-	1	-	1	-	3
5590	2	-	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5611	104	100	101	3	2	11	67	54	69	34	43	18	-	-	2	-	1	1
5612	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5620	19	25	35	3	3	4	13	15	23	3	7	6	-	-	1	-	-	1
5811	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5819	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6010	2	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	2	2	1	-	-	-	2	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6110	12	4	10	-	-	1	9	2	6	3	2	2	-	-	-	-	-	1
6120	3	1	4	-	-	-	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6141	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	8	11	-	-	-	1	6	8	2	1	2	-	-	-	-	1	1

## Capítulo 54 - Mato Grosso

## 54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
6202	8	3	1	1	-	-	5	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6204	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6209	3	5	1	-	2	-	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6311	-	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6421	20	9	2	14	2	-	6	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6422	39	57	45	16	16	4	15	29	35	8	12	6	-	-	-	-	-	-
6423	1	2	4	-	1	-	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6424	3	11	6	-	1	-	3	8	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
6436	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	3	4	1	-	-	1	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6463	2	2	2	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-
6493	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6499	3	-	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
6511	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6550	7	11	14	1	-	4	5	10	8	1	1	2	-	-	-	-	-	-
6622	5	2	-	-	-	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	17	7	7	2	2	-	11	4	5	4	1	1	-	-	-	-	-	1
6821	1	2	3	-	-	1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6822	3	7	7	-	1	-	3	4	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
6911	2	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6912	4	5	6	-	-	-	4	5	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6920	27	26	34	1	4	3	21	14	24	5	8	7	-	-	-	-	-	-
7020	7	3	2	2	-	-	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7111	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7112	39	25	31	9	-	10	23	19	17	7	5	3	-	-	1	-	1	-
7119	17	6	10	-	-	1	16	6	6	-	-	1	-	-	1	1	-	1
7120	5	13	8	-	1	-	5	8	8	-	3	-	-	1	-	-	-	-
7210	14	14	7	-	4	1	12	8	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
7220	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
7312	-	2	3	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
7319	6	7	9	-	-	-	5	3	6	1	4	3	-	-	-	-	-	-
7320	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7420	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7490	18	7	14	1	2	3	10	3	6	7	2	5	-	-	-	-	-	-
7500	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
7711	4	2	3	1	-	-	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7719	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7723	1	3	2	-	-	-	1	-	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7731	3	-	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
7732	11	11	10	1	2	-	8	5	7	2	4	3	-	-	-	-	-	-
7733	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7739	-	2	3	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-
7810	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
7820	14	10	4	2	-	-	6	8	2	5	1	2	-	-	-	1	1	-
7830	4	4	2	-	-	-	4	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
7911	1	3	3	-	-	-	-	3	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8011	37	53	38	-	1	2	20	26	19	17	25	15	-	1	2	-	-	-
8012	33	28	28	-	-	1	26	22	22	6	6	5	1	-	-	-	-	-
8020	11	3	16	-	-	-	9	2	12	2	1	3	-	-	1	-	-	-
8030	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8111	11	7	17	-	1	1	8	3	13	3	3	3	-	-	-	-	-	-
8112	21	20	26	2	-	4	14	12	16	4	8	6	-	-	-	1	-	-
8121	23	62	36	1	4	3	7	26	11	15	27	22	-	2	-	-	3	-
8122	5	4	2	1	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-
8129	12	22	10	-	3	-	6	13	6	5	6	4	-	-	-	1	-	-

**Capítulo 54 - Mato Grosso**

**54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2017**

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																		
	Total			Consequência															
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito			
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	
8130	14	20	21	6	2	4	6	15	14	1	3	2	-	-	-	-	1	-	1
8211	18	13	32	1	-	2	13	10	25	4	3	4	-	-	-	-	-	-	1
8219	14	7	9	5	-	-	6	3	5	3	4	4	-	-	-	-	-	-	-
8220	2	1	7	-	-	2	1	1	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8230	8	4	6	-	-	-	5	2	4	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8291	5	5	10	-	-	-	3	3	8	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8299	27	19	21	1	1	1	18	14	17	8	2	2	-	-	1	-	2	-	-
8411	209	201	162	49	36	33	89	82	63	69	79	65	1	3	1	1	1	1	-
8423	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	2	3	12	-	-	5	1	2	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8511	9	6	4	-	-	-	5	3	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
8512	2	9	2	-	-	-	2	5	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-
8513	11	15	15	1	1	2	9	6	11	1	8	2	-	-	-	-	-	-	-
8520	17	5	2	1	-	-	15	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8531	14	15	13	1	1	4	9	10	7	3	4	2	1	-	-	-	-	-	-
8532	21	15	17	-	2	1	20	9	15	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-
8541	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8591	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8593	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	39	40	33	1	6	9	29	26	20	8	8	4	1	-	-	-	-	-	-
8610	790	676	677	412	382	372	311	216	253	64	78	51	3	-	1	-	-	-	-
8621	11	9	10	4	2	-	7	5	9	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8622	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	18	16	13	6	7	2	10	7	10	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8640	55	84	108	32	40	55	17	32	45	6	11	7	-	-	1	-	1	-	-
8650	5	4	1	1	1	-	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8660	31	46	29	13	22	17	16	22	12	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8690	3	3	1	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8711	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8712	3	3	7	-	-	2	2	1	4	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	35	40	32	9	6	5	23	32	25	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
9001	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	1	2	7	-	-	-	1	1	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9313	2	4	1	-	-	-	1	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9329	8	1	2	-	-	-	6	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9411	2	12	2	-	2	-	1	9	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9412	1	5	2	-	1	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9420	3	10	9	-	1	-	1	6	7	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-
9430	15	16	19	1	1	2	7	9	14	7	6	2	-	-	-	-	-	-	1
9491	4	6	10	-	-	-	2	5	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
9499	7	4	4	2	-	2	3	-	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
9511	4	2	5	-	-	-	3	1	4	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
9512	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	7	6	1	-	-	-	5	4	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9529	5	3	1	-	-	-	3	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	7	11	11	-	1	-	7	7	9	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-
9602	1	1	5	-	-	-	1	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
9603	8	9	10	-	-	4	4	5	6	3	3	-	-	1	-	1	-	-	-
9609	4	4	1	-	-	-	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
9700	5	3	-	-	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.593	1.545	1.382	5	5	10	280	283	263	1.149	1.145	1.020	154	103	88	5	9	1	1

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 54 - Mato Grosso

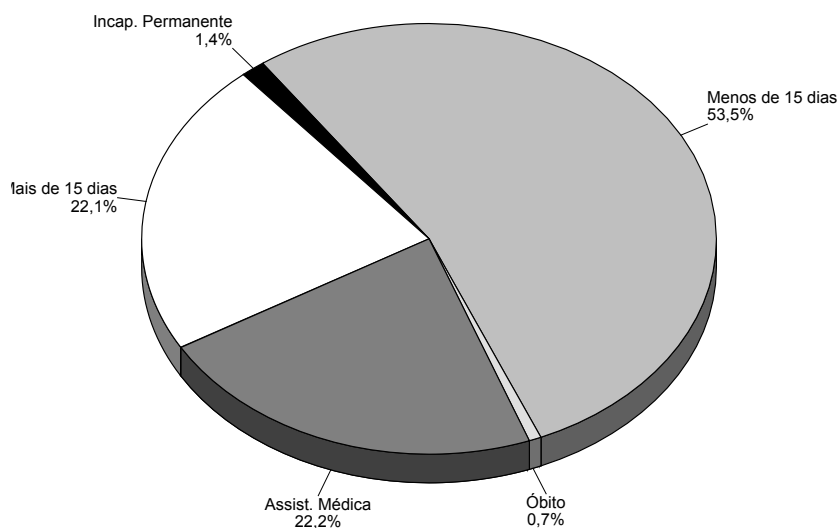
## 54.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>12.809</b>	<b>12.296</b>	<b>12.495</b>	<b>1.742</b>	<b>1.772</b>	<b>2.778</b>	<b>7.282</b>	<b>6.252</b>	<b>6.689</b>	<b>3.456</b>	<b>3.969</b>	<b>2.766</b>	<b>225</b>	<b>191</b>	<b>174</b>	<b>104</b>	<b>112</b>	<b>88</b>
Janeiro	994	933	968	139	124	192	444	462	506	384	319	247	23	21	18	4	7	5
Fevereiro	998	935	863	132	116	154	544	481	471	286	313	221	25	14	15	11	11	2
Março	1.105	1.062	1.075	159	152	242	632	526	534	279	362	266	26	11	20	9	11	13
Abril	991	1.012	883	128	166	172	535	475	437	298	349	247	21	13	17	9	9	10
Mai	1.124	1.001	1.117	152	143	276	631	481	531	298	346	290	29	25	16	14	6	4
Junho	1.114	1.145	1.089	175	174	245	639	543	551	266	395	273	28	24	15	6	9	5
Julho	1.317	1.182	1.195	183	160	269	768	622	657	336	372	246	18	16	13	12	12	10
Agosto	1.195	1.245	1.273	152	150	283	744	654	719	274	407	247	14	21	11	11	13	13
Setembro	1.087	1.018	1.093	144	164	261	668	535	610	260	297	209	9	9	8	6	13	5
Outubro	1.068	998	1.143	125	154	259	651	508	682	275	317	177	11	10	15	6	9	10
Novembro	960	946	980	127	141	231	543	516	559	265	267	173	14	17	11	11	5	6
Dezembro	856	819	816	126	128	194	483	449	432	235	225	170	7	10	15	5	7	5

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DO MATO GROSSO - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.







## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2452	2	3	2	-	-	-	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2511	57	44	55	4	3	5	39	22	36	13	19	13	1	-	1	-	-	-
2512	65	54	30	20	16	5	34	18	16	11	20	8	-	-	1	-	-	-
2513	1	1	3	-	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2521	3	2	4	-	-	1	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2522	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2532	7	8	11	-	-	1	5	6	7	2	2	3	-	-	-	-	-	-
2539	19	16	22	1	1	1	11	9	14	7	5	7	-	-	-	-	1	-
2542	5	7	15	-	-	-	4	4	12	1	3	2	-	-	1	-	-	-
2543	2	3	3	-	1	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2591	27	21	27	1	2	4	21	14	19	5	5	4	-	-	-	-	-	-
2592	11	8	13	-	-	-	7	4	7	2	4	6	2	-	-	-	-	-
2593	3	1	2	-	-	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2599	35	31	57	1	-	9	22	20	39	11	11	9	1	-	-	-	-	-
2610	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2631	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2640	1	3	1	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2651	-	3	2	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2710	5	2	7	1	-	1	3	1	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2722	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	12	4	2	-	2	-	8	2	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-
2732	1	2	5	-	-	1	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2733	5	3	1	-	-	-	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2740	-	4	1	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2759	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	5	5	1	1	-	-	3	2	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
2811	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2812	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2813	6	7	4	-	-	1	4	1	3	2	6	-	-	-	-	-	-	-
2815	1	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	7	6	1	-	-	-	7	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2823	4	3	2	-	-	-	2	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
2829	8	2	2	1	-	-	5	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
2831	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
2832	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2833	23	35	29	11	10	19	8	18	8	4	7	2	-	-	-	-	-	-
2840	11	13	10	2	-	-	9	11	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2852	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2854	1	2	4	-	-	-	1	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2861	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2862	8	4	7	-	1	-	5	1	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-
2866	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2869	5	1	6	-	1	1	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2910	128	112	57	68	72	27	50	29	28	10	11	2	-	-	-	-	-	-
2920	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2930	50	53	47	5	22	19	36	24	20	9	6	7	-	-	1	-	1	-
2941	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2945	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2949	5	1	1	-	-	-	4	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
2950	3	3	3	-	-	-	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3012	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3099	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3101	59	49	42	1	-	2	36	27	22	22	21	16	-	-	2	-	1	-
3102	11	14	7	-	-	-	6	6	7	5	8	-	-	-	-	-	-	-
3104	29	30	19	-	-	1	23	20	12	6	10	6	-	-	-	-	-	-
3212	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3230	3	2	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
3240	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	7	22	20	-	-	-	5	17	17	2	5	3	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3292	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
3299	30	22	20	3	1	1	22	15	13	4	6	6	-	-	-	1	-	-
3311	5	2	3	-	1	-	3	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3312	-	3	4	-	-	-	-	1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
3313	6	7	8	-	-	-	5	4	4	1	3	4	-	-	-	-	-	-
3314	21	26	25	1	2	7	10	13	14	9	11	4	-	-	-	1	-	-
3316	1	2	4	-	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
3317	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3319	7	7	6	2	1	-	3	3	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-
3321	15	9	12	-	-	-	11	5	7	4	4	5	-	-	-	-	-	-
3329	2	4	1	-	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3511	25	17	13	5	4	5	17	12	7	2	1	1	1	-	-	-	-	-
3512	3	13	14	-	1	1	2	9	13	1	2	-	-	-	1	-	-	-
3513	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3514	39	34	19	8	4	2	28	28	14	2	2	3	1	-	-	-	-	-

## Capítulo 55 - Goiás

## 55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
3530	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	21	49	90	-	2	1	9	33	74	12	14	15	-	-	-	-	-	-
3701	17	6	13	-	-	1	16	5	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3702	27	27	59	4	-	3	17	22	51	5	5	4	1	-	-	-	-	1
3811	186	156	148	16	26	13	107	61	80	62	67	54	-	1	-	1	1	1
3812	1	3	4	-	-	-	1	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3821	1	7	4	-	-	-	1	5	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
3822	2	3	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	12	14	14	-	-	-	12	10	6	-	4	8	-	-	-	-	-	-
3832	14	6	4	-	-	-	7	3	3	5	3	1	-	-	-	2	-	-
3839	22	9	13	-	-	-	18	7	8	4	2	5	-	-	-	-	-	-
3900	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4110	175	188	162	4	4	9	124	123	119	45	61	31	2	-	3	-	-	-
4120	381	353	305	19	10	13	261	199	199	93	136	78	5	5	11	3	3	4
4211	113	117	138	15	13	15	68	66	84	30	34	31	-	3	7	-	1	1
4212	20	23	13	1	-	-	16	15	7	2	6	6	1	2	-	-	-	-
4213	1	5	3	-	-	1	1	3	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
4221	165	244	171	6	14	10	123	165	133	35	62	25	1	2	1	-	1	2
4222	26	23	25	3	-	1	17	13	18	6	10	5	-	-	1	-	-	-
4292	32	28	21	17	10	3	7	6	7	6	11	9	1	1	2	1	-	-
4299	36	33	20	7	4	2	21	18	10	8	10	8	-	1	-	-	-	-
4311	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4312	2	4	5	-	2	-	2	1	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4313	40	46	33	-	-	1	28	28	18	12	17	14	-	-	-	-	1	-
4319	16	19	10	13	14	8	1	2	-	1	3	2	1	-	-	-	-	-
4321	32	48	42	1	3	1	21	35	30	8	9	9	-	-	-	2	1	2
4322	16	11	16	-	-	-	10	6	11	6	5	5	-	-	-	-	-	-
4329	31	29	24	-	2	3	26	18	18	4	8	2	-	1	1	1	-	-
4330	32	20	19	2	2	-	17	12	16	11	6	3	1	-	-	1	-	-
4391	8	19	9	-	1	-	5	13	3	2	4	4	1	1	2	-	-	-
4399	68	38	42	7	-	1	46	20	23	15	17	17	-	1	1	-	-	-
4511	80	78	67	2	4	2	46	52	52	31	22	13	1	-	-	-	-	-
4512	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4520	67	68	62	4	4	2	46	33	32	16	30	25	-	1	2	1	-	1
4530	153	166	183	-	4	6	99	81	115	51	78	61	2	2	1	1	1	-
4541	29	31	18	-	-	-	20	20	15	9	10	3	-	1	-	-	-	-
4542	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4543	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4611	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4613	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4622	3	3	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
4623	13	29	12	1	1	-	9	16	10	3	12	2	-	-	-	-	-	-
4631	9	2	2	-	-	-	8	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4632	15	25	7	1	1	-	10	17	6	4	6	1	-	1	-	-	-	-
4633	14	16	22	-	-	-	8	10	15	4	6	7	1	-	-	1	-	-
4634	17	18	25	-	-	-	15	10	16	2	8	9	-	-	-	-	-	-
4635	78	69	64	-	1	2	53	47	43	25	21	19	-	-	-	-	-	-
4636	3	6	4	-	3	1	3	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
4637	17	23	10	-	-	1	13	17	7	4	6	2	-	-	-	-	-	-
4639	60	58	48	3	2	1	42	34	35	13	20	12	2	1	-	-	1	-
4641	8	9	9	-	-	-	4	5	4	4	4	5	-	-	-	-	-	-
4642	32	15	15	3	3	6	28	11	6	1	1	3	-	-	-	-	-	-
4643	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4644	43	33	32	4	5	4	31	21	24	8	7	4	-	-	-	-	-	-
4645	8	6	12	-	-	1	3	5	6	5	1	4	-	-	-	-	-	1
4646	43	25	14	-	-	-	34	22	10	9	3	4	-	-	-	-	-	-
4647	2	4	3	-	1	-	1	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4649	22	13	15	2	1	1	14	7	6	5	5	8	-	-	-	1	-	-
4651	-	3	1	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	9	17	18	-	4	1	8	8	14	1	5	3	-	-	-	-	-	-
4662	8	5	7	1	1	1	6	2	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4663	8	5	7	1	-	-	3	4	5	4	4	2	-	-	-	-	1	-
4664	1	3	3	-	1	-	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4665	2	8	1	1	-	-	1	5	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
4669	12	7	7	2	2	1	7	3	2	3	2	4	-	-	-	-	-	-
4671	4	10	3	-	-	-	3	6	1	1	4	1	-	-	1	-	-	-
4672	3	8	10	1	1	1	2	4	7	-	3	2	-	-	-	-	-	-
4673	4	7	6	-	-	-	4	5	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4674	2	3	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
4663	5	8	5	-	1	-	2	3	4	2	4	-	-	-	-	1	-	1
4679	16	23	19	-	1	3	12	17	12	4	5	4	-	-	-	-	-	-
4681	4	5	9	-	2	1	3	3	4	1	-	4	-	-	-	-	-	-

Capítulo 55 - Goiás

55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4682	29	18	21	1	4	6	24	11	11	3	3	4	-	-	-	1	-	-
4683	7	17	6	-	-	-	6	11	5	-	5	1	-	-	-	1	1	-
4685	3	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4686	2	5	8	-	3	-	1	2	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-
4687	11	14	18	1	2	4	4	8	9	6	4	5	-	-	-	-	-	-
4689	22	15	7	-	-	-	16	11	5	5	3	2	-	-	-	1	1	-
4691	10	10	13	1	-	-	8	7	12	1	2	1	-	1	-	-	-	-
4692	8	6	5	-	-	1	5	3	2	2	3	2	-	-	-	1	-	-
4693	20	14	12	-	-	-	17	9	9	3	5	3	-	-	-	-	-	-
4711	348	375	371	1	7	8	265	255	268	80	109	93	-	3	-	2	1	2
4712	41	32	30	-	-	-	24	16	15	16	15	14	-	-	1	1	1	-
4713	17	6	4	1	-	-	14	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-
4721	15	20	33	1	1	2	12	12	22	2	7	9	-	-	-	-	-	-
4722	15	32	30	1	-	1	7	17	22	7	14	7	-	1	-	-	-	-
4723	26	10	15	-	-	-	14	6	11	10	4	4	-	-	-	2	-	-
4724	3	3	5	-	-	-	2	2	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
4729	27	34	22	1	1	2	16	20	16	9	13	4	-	-	-	1	-	-
4731	95	75	75	2	1	1	58	37	45	35	34	26	-	1	1	-	2	2
4732	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
4741	11	12	6	1	1	-	5	6	3	5	4	3	-	-	-	-	1	-
4742	17	11	19	1	-	1	13	8	11	3	3	7	-	-	-	-	-	-
4743	7	7	9	-	1	-	4	2	7	3	3	2	-	-	-	-	1	-
4744	157	134	159	4	2	3	99	73	110	49	58	41	2	-	4	3	1	1
4751	23	19	17	1	1	-	17	10	12	4	8	5	-	-	-	1	-	-
4752	13	16	11	-	1	-	10	9	7	3	6	4	-	-	-	-	-	-
4753	59	50	58	5	2	5	38	37	38	16	9	15	-	1	-	-	1	-
4754	33	29	22	1	2	-	21	12	19	11	15	3	-	-	-	-	-	-
4755	18	21	13	-	-	-	14	9	10	4	12	3	-	-	-	-	-	-
4756	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4757	7	9	8	-	-	-	3	5	4	4	4	3	-	-	-	-	-	1
4759	12	13	15	-	1	-	9	5	11	3	7	3	-	-	-	-	-	1
4761	4	9	15	-	-	1	3	6	10	1	3	3	-	-	-	-	-	1
4762	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4763	6	11	10	-	-	1	5	6	5	1	5	3	-	-	1	-	-	-
4771	95	105	123	8	6	7	49	47	76	37	51	36	1	-	2	-	1	2
4772	14	10	20	1	-	1	9	6	13	4	4	6	-	-	-	-	-	-
4773	4	3	3	-	-	-	2	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	4	8	4	1	-	-	2	5	4	-	3	-	-	-	-	1	-	-
4781	51	69	58	2	5	5	37	37	35	12	27	18	-	-	-	-	-	-
4782	36	30	40	2	-	5	21	16	20	13	13	14	-	1	1	-	-	-
4783	5	-	4	-	-	-	4	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4784	26	28	41	-	-	-	13	12	28	12	16	13	-	-	-	1	-	-
4785	2	3	1	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	64	64	49	4	8	3	46	35	34	14	21	12	-	-	-	-	-	-
4911	2	3	4	1	-	3	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-
4921	149	123	115	1	-	2	110	62	78	37	55	33	1	2	1	-	4	1
4922	33	38	36	-	1	2	19	24	23	13	8	9	1	1	2	-	4	-
4923	27	27	27	-	-	-	20	21	19	7	6	8	-	-	-	-	-	-
4924	1	-	5	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
4929	19	10	17	2	1	-	9	6	11	7	3	3	1	-	2	-	-	1
4930	361	348	345	34	26	24	199	158	200	113	138	113	4	10	4	11	16	4
4940	2	-	4	2	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5012	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5021	1	4	3	-	1	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5111	7	5	5	-	-	1	5	4	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
5112	1	-	3	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5120	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5211	35	36	52	-	5	4	22	16	31	11	14	15	1	1	-	1	-	2
5212	5	12	12	-	-	1	4	6	7	1	6	4	-	-	-	-	-	-
5221	17	16	11	2	1	-	13	8	11	2	6	-	-	-	-	-	1	-
5223	7	10	20	-	-	-	5	3	16	2	7	3	-	-	1	-	-	-
5229	14	25	27	-	-	1	9	13	21	5	12	5	-	-	-	-	-	-
5231	6	1	2	-	-	-	-	-	1	6	1	1	-	-	-	-	-	-
5240	13	6	8	-	-	-	9	4	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-
5250	3	2	2	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5310	187	235	183	34	20	9	125	185	159	28	30	15	-	-	-	-	-	-
5320	27	17	20	1	-	-	16	12	9	10	5	9	-	-	2	-	-	-
5510	141	108	107	9	4	12	98	64	75	31	37	20	-	2	-	3	1	-
5590	-	3	3	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
5611	263	285	260	6	8	12	180	159	182	73	117	64	1	-	-	3	1	2
5612	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	79	73	59	4	8	9	59	44	41	16	20	7	-	1	2	-	-	-
5811	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	3	3	6	-	-	1	3	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5829	6	2	2	-	-	-	4	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-
5911	1	1	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
5914	1	1	5	-	-	-	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6010	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6021	20	8	14	2	1	2	16	7	11	2	-	1	-	-	-	-	-	-





Capítulo 55 - Goiás

55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8299	75	75	56	4	5	3	56	50	40	14	19	12	1	1	1	-	-	-
8411	104	158	235	8	3	11	66	98	171	28	50	45	2	6	6	-	1	2
8412	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
8413	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8423	4	1	1	-	-	1	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8424	14	17	36	-	-	1	9	10	24	5	7	11	-	-	-	-	-	-
8430	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8511	9	13	6	2	4	-	2	3	1	5	5	4	-	1	1	-	-	-
8512	14	16	24	-	2	2	11	6	15	3	7	7	-	1	-	-	-	-
8513	28	26	36	-	1	-	20	15	28	8	10	7	-	-	-	-	-	1
8520	15	40	38	-	-	1	6	20	20	9	20	16	-	-	1	-	-	-
8531	17	22	31	-	3	2	13	12	22	4	6	7	-	1	-	-	-	-
8532	26	29	28	-	2	2	19	21	21	6	5	4	1	-	1	-	1	-
8541	4	1	5	-	-	-	4	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8542	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8550	4	4	4	-	-	-	3	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
8593	4	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
8599	56	62	53	1	5	4	48	48	41	6	8	8	1	-	-	-	1	-
8610	1.081	1.075	1.010	558	611	529	468	402	428	54	60	50	1	1	-	-	1	3
8621	1	4	3	-	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	71	84	82	35	41	33	29	35	47	6	8	2	1	-	-	-	-	-
8640	107	115	125	28	40	52	68	61	59	9	14	14	1	-	-	1	-	-
8650	7	4	3	1	-	-	4	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
8660	13	21	24	2	6	4	5	8	16	6	7	4	-	-	-	-	-	-
8690	9	10	9	1	4	2	7	5	5	1	1	2	-	-	-	-	-	-
8711	5	5	14	1	1	6	2	1	6	2	2	2	-	1	-	-	-	-
8712	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	9	21	16	1	9	-	8	8	15	-	4	1	-	-	-	-	-	-
8730	2	4	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
8800	131	130	80	16	13	15	101	103	55	13	14	9	-	-	-	1	-	1
9001	2	1	3	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9311	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9312	12	14	18	-	-	1	9	8	11	3	6	5	-	-	1	-	-	-
9313	9	5	8	2	-	-	4	3	7	3	2	1	-	-	-	-	-	-
9319	-	1	5	-	-	-	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9321	6	8	6	-	-	-	6	7	4	-	1	2	-	-	-	-	-	-
9329	1	5	2	-	-	-	-	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
9411	3	9	3	1	-	-	1	5	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
9412	19	11	17	-	2	2	15	7	14	4	2	1	-	-	-	-	-	-
9420	24	19	21	1	-	-	18	12	18	4	5	3	1	2	-	-	-	-
9430	123	134	160	36	38	73	70	67	70	17	29	17	-	-	-	-	-	-
9491	18	26	21	-	-	1	16	16	15	2	9	4	-	-	-	-	1	1
9492	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
9499	106	95	126	49	45	50	43	41	65	13	6	11	1	2	-	-	1	-
9511	9	12	8	1	1	-	6	4	8	2	7	-	-	-	-	-	-	-
9512	1	2	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9521	2	11	6	-	-	1	1	6	4	1	5	1	-	-	-	-	-	-
9529	8	2	6	-	-	-	5	2	4	3	-	2	-	-	-	-	-	-
9601	8	15	14	-	2	2	8	9	7	-	4	4	-	-	-	-	-	1
9602	5	7	5	-	-	1	3	6	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
9603	15	10	20	3	-	2	7	6	14	4	4	4	1	-	-	-	-	-
9609	7	6	2	-	-	-	4	5	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
9700	3	5	3	-	-	-	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado	1.062	1.071	1.209	2	2	7	144	116	148	778	804	942	134	144	109	4	5	3

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 55 - Goiás

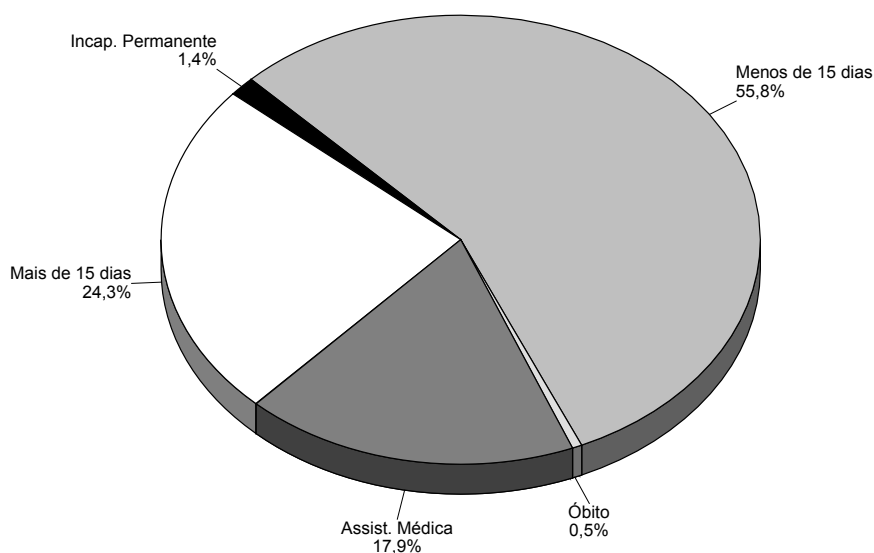
## 55.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Goiás - 2015/2017

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>16.057</b>	<b>15.815</b>	<b>15.750</b>	<b>2.423</b>	<b>2.496</b>	<b>2.823</b>	<b>9.380</b>	<b>8.276</b>	<b>8.794</b>	<b>3.916</b>	<b>4.672</b>	<b>3.821</b>	<b>236</b>	<b>257</b>	<b>228</b>	<b>102</b>	<b>114</b>	<b>84</b>
Janeiro	1.185	1.155	1.249	170	174	166	593	593	661	395	359	394	22	17	21	5	12	7
Fevereiro	1.234	1.230	1.194	193	189	200	705	620	601	309	384	369	23	20	20	4	17	4
Março	1.433	1.378	1.398	227	220	227	837	682	793	324	449	343	35	24	27	10	3	8
Abril	1.275	1.281	1.151	210	207	212	706	664	617	325	387	305	25	16	11	9	7	6
Mai	1.312	1.391	1.313	201	200	351	755	738	590	316	421	337	34	29	30	6	3	5
Junho	1.312	1.513	1.312	189	227	225	783	838	721	310	420	341	17	22	20	13	6	5
Julho	1.457	1.408	1.433	210	205	257	869	798	813	348	376	343	23	18	11	7	11	9
Agosto	1.517	1.521	1.596	204	240	244	935	828	933	347	421	384	20	18	28	11	14	7
Setembro	1.492	1.429	1.373	220	275	225	901	698	816	350	410	299	10	32	19	11	14	14
Outubro	1.395	1.247	1.345	209	228	251	860	602	806	305	386	269	10	24	12	11	7	7
Novembro	1.307	1.147	1.233	208	171	216	783	612	749	300	334	239	11	20	19	5	10	10
Dezembro	1.138	1.115	1.153	182	160	249	653	603	694	287	325	198	6	17	10	10	10	2

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

### DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS, POR CONSEQUÊNCIA, NO ESTADO DE GOIÁS - 2017



Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Capítulo 56 - Distrito Federal

56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continua)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>7.713</b>	<b>7.781</b>	<b>7.258</b>	<b>777</b>	<b>638</b>	<b>724</b>	<b>4.888</b>	<b>4.437</b>	<b>4.268</b>	<b>1.837</b>	<b>2.465</b>	<b>2.070</b>	<b>183</b>	<b>220</b>	<b>182</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>14</b>
0111	1	3	3	-	-	1	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
0112	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
0115	6	7	7	-	-	1	4	6	5	1	-	1	1	-	-	-	1	-
0116	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
0121	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0122	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0134	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0141	1	2	2	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
0142	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
0151	-	2	3	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
0152	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0154	2	2	3	-	-	-	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
0155	11	8	13	-	-	1	7	5	10	4	3	2	-	-	-	-	-	-
0161	2	2	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
0162	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0163	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0230	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
0810	3	3	2	-	-	-	2	-	-	1	3	1	-	-	1	-	-	-
0891	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
0899	1	6	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
0990	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1011	5	5	4	-	-	-	2	-	-	3	5	4	-	-	-	-	-	-
1012	44	36	48	13	4	15	18	10	15	12	17	14	-	4	3	1	1	1
1013	3	6	8	-	1	1	1	2	5	2	3	2	-	-	-	-	-	-
1020	3	4	-	-	-	-	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
1032	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	3	4	1	-	-	-	-	-
1033	1	1	3	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1041	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
1051	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
1052	-	4	3	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-
1053	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1061	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1062	-	2	4	-	-	1	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-
1066	36	14	15	2	3	5	26	4	8	7	6	2	-	1	-	1	-	-
1069	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
1071	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
1081	6	12	13	-	-	1	4	8	8	2	3	4	-	1	-	-	-	-
1091	36	29	24	-	1	-	25	17	14	11	10	10	-	1	-	-	-	-
1092	2	1	3	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
1094	3	7	6	-	-	-	2	2	4	1	5	2	-	-	-	-	-	-
1095	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-
1096	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1099	5	4	8	-	-	-	3	1	4	2	3	4	-	-	-	-	-	-
1113	1	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1121	4	1	5	-	-	-	3	1	3	-	-	2	-	-	-	1	-	-
1122	55	38	28	-	-	-	45	29	20	9	8	7	1	1	1	-	-	-
1354	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1359	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1411	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1412	1	1	4	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-
1533	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1539	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1540	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1610	1	1	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
1621	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1622	5	5	2	-	-	-	3	1	-	2	4	1	-	-	1	-	-	-
1629	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
1731	1	6	2	-	-	-	-	4	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
1733	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1742	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1749	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1811	6	4	5	1	-	-	5	2	2	-	2	3	-	-	-	-	-	-
1812	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1813	4	3	5	-	-	-	4	-	3	-	3	1	-	-	1	-	-	-
1821	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1822	3	3	2	-	-	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1932	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2061	2	2	3	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-	-	-	-	-
2063	2	3	1	-	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2071	1	2	2	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
2093	2	2	2	-	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2121	7	7	3	-	-	-	3	4	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-
2212	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2222	-	2	3	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2229	3	4	5	-	-	-	3	3	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2311	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2319	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
2320	41	37	22	7	9	12	29	22	3	4	6	7	-	-	-	1	-	-
2330	15	10	9	-	-	1	9	6	5	6	3	2	-	1	1	-	-	-
2342	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
2349	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	5	8	-	-	-	-	3	5	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-
2399	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2449	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2511	6	6	2	-	-	-	4	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
2512	17	3	5	-	-	-	12	2	4	5	1	-	-	-	1	-	-	-
2513	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2521	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2531	-	3	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2539	2	4	-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
2542	-	2	6	-	-	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2591	2	5	7	2	4	5	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
2592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
2593	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2599	9	19	6	2	2	1	6	14	4	-	1	1	1	2	-	-	-	-
2610	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2631	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2651	1	-	2	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2660	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2710	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
2722	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2731	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2790	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2823	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2861	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3101	12	12	7	-	-	-	8	5	2	4	7	5	-	-	-	-	-	-
3102	-	4	2	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3250	7	5	6	-	-	1	6	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3299	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3312	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3313	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3314	2	4	3	-	-	-	1	2	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-
3315	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3317	1	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3321	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3329	3	6	1	-	1	-	3	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
3511	6	9	8	-	1	1	6	4	5	-	4	2	-	-	-	-	-	-
3512	3	1	3	-	-	-	3	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
3514	26	55	46	-	-	1	23	47	40	2	8	5	1	-	-	-	-	-
3520	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3600	50	55	51	6	2	5	30	32	33	13	20	11	-	1	1	1	1	1
3702	4	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
3811	274	233	231	1	-	6	235	195	203	36	37	21	2	-	1	-	1	-
3812	2	4	8	-	-	-	2	3	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3821	4	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
3831	5	1	2	-	-	-	4	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
3832	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3839	51	83	69	-	-	-	26	26	25	24	54	43	1	2	1	-	1	-
4110	89	79	55	4	2	-	69	50	40	14	24	14	1	3	-	1	-	1
4120	301	291	224	9	8	7	200	177	152	79	92	51	11	11	12	2	3	2
4211	53	29	31	5	2	2	39	14	17	8	13	10	1	-	2	-	-	-
4212	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
4213	17	43	30	-	1	2	14	36	23	3	6	4	-	-	1	-	-	-
4221	26	37	45	-	-	1	21	26	30	4	9	14	-	-	-	1	2	-
4222	7	15	24	-	-	-	4	7	16	2	8	8	1	-	-	-	-	-
4292	2	6	6	-	-	-	2	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4299	18	16	12	-	-	-	15	6	7	1	8	2	2	2	3	-	-	-
4311	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4312	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4313	4	6	3	-	-	-	3	5	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4319	2	-	4	-	-	-	1	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4321	63	55	76	-	2	5	53	41	58	9	11	12	1	1	1	-	-	-
4322	7	5	10	-	-	-	5	3	7	2	2	3	-	-	-	-	-	-
4329	7	12	17	-	1	1	7	11	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-

Capítulo 56 - Distrito Federal

56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4330	23	13	14	1	2	1	15	8	10	7	3	2	-	-	1	-	-	-
4391	5	9	9	-	-	-	4	6	9	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4399	35	14	23	1	-	2	25	6	14	7	7	7	1	1	-	1	-	-
4511	48	54	39	1	2	1	31	31	29	16	21	8	-	-	1	-	-	-
4512	3	1	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4520	12	18	8	-	-	-	8	8	4	4	10	3	-	-	-	-	-	1
4530	53	70	58	1	2	-	43	47	46	9	20	11	-	1	1	-	-	-
4541	10	6	12	-	-	-	7	3	8	3	3	4	-	-	-	-	-	-
4617	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4619	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4623	6	5	6	-	-	-	-	2	3	6	2	1	-	1	2	-	-	-
4631	6	2	7	-	-	-	4	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4632	2	3	3	-	-	-	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
4633	5	11	9	-	1	-	4	7	5	1	3	4	-	-	-	-	-	-
4634	5	11	8	-	-	-	2	3	6	2	7	2	1	1	-	-	-	-
4635	24	25	29	5	4	6	19	11	18	-	9	5	-	1	-	-	-	-
4636	-	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4637	7	21	11	-	-	-	7	17	7	-	4	4	-	-	-	-	-	-
4639	22	33	43	-	-	3	15	22	27	7	11	11	-	-	2	-	-	-
4641	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4642	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4644	4	12	12	-	-	-	3	7	10	1	5	2	-	-	-	-	-	-
4645	2	8	5	-	-	1	2	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4646	1	2	3	1	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4647	-	4	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4649	5	7	9	-	-	-	2	5	7	3	2	2	-	-	-	-	-	-
4651	2	1	2	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4652	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4661	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4662	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4664	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4669	1	4	3	-	2	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4671	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4672	8	8	4	-	2	-	7	5	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
4679	40	45	26	1	2	1	33	32	21	6	11	4	-	-	-	-	-	-
4681	3	3	2	1	-	-	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4682	12	12	16	-	1	3	10	7	9	2	3	4	-	1	-	-	-	-
4683	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4687	4	11	9	-	-	-	3	8	6	1	3	3	-	-	-	-	-	-
4689	4	2	-	-	-	-	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4691	17	10	21	-	-	1	13	5	15	3	5	5	-	-	1	-	-	-
4693	9	11	8	-	-	-	5	7	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-
4711	301	294	297	1	2	4	237	214	226	59	78	64	4	-	3	-	-	-
4712	17	24	17	-	-	-	12	15	15	5	8	1	-	-	1	-	1	-
4713	4	9	12	-	-	-	1	5	9	3	3	3	-	-	-	-	1	-
4721	30	28	25	-	-	-	20	19	18	9	8	7	1	1	-	-	-	-
4722	9	11	7	-	-	2	4	5	4	5	6	1	-	-	-	-	-	-
4723	6	2	3	-	-	-	4	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
4724	3	20	33	-	-	-	3	12	25	-	8	8	-	-	-	-	-	-
4729	15	19	10	-	1	1	11	12	6	3	6	3	-	-	-	1	-	-
4731	39	41	29	4	4	-	27	25	22	8	12	5	-	-	1	-	-	1
4732	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4741	3	4	1	-	-	-	2	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-
4742	-	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4743	8	1	2	-	-	-	5	-	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
4744	79	67	88	3	1	1	53	36	66	23	28	18	-	1	3	-	1	-
4751	12	12	5	-	1	-	10	8	5	1	3	-	-	-	-	1	-	-
4752	3	9	3	-	-	-	3	4	2	-	5	1	-	-	-	-	-	-
4753	10	18	13	-	-	-	8	10	12	2	7	1	-	1	-	-	-	-
4754	9	15	2	-	-	-	7	10	2	2	4	-	-	1	-	-	-	-
4755	5	5	2	-	-	-	4	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
4757	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
4759	3	7	5	-	-	-	2	2	3	1	5	2	-	-	-	-	-	-
4761	8	4	7	-	-	-	7	1	5	1	3	2	-	-	-	-	-	-
4763	8	-	4	-	-	-	6	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
4771	26	37	38	2	5	1	20	27	27	4	5	10	-	-	-	-	-	-
4772	6	8	4	-	2	-	5	4	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
4773	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
4774	5	4	1	-	-	-	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
4781	35	23	40	4	6	9	25	14	20	6	3	11	-	-	-	-	-	-
4782	5	19	11	2	1	1	2	9	8	1	9	2	-	-	-	-	-	-
4783	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
4784	7	3	13	-	-	-	6	3	12	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4785	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4789	25	35	31	3	-	-	17	19	22	5	15	9	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(continuação)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
4911	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4912	26	9	5	3	-	1	21	9	1	2	-	3	-	-	-	-	-	-
4921	130	203	208	3	3	3	77	95	112	41	99	90	9	6	2	-	-	1
4922	6	9	17	-	-	-	1	4	6	5	4	11	-	1	-	-	-	-
4923	4	4	1	-	1	-	-	3	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-
4924	1	2	2	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
4929	4	4	4	-	-	-	3	1	2	1	2	1	-	1	1	-	-	-
4930	87	95	79	3	3	7	56	47	52	27	43	18	1	2	2	-	-	-
4940	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5111	70	69	66	3	3	5	58	55	49	9	11	11	-	-	1	-	-	-
5112	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5120	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5211	6	9	9	-	-	1	4	5	7	2	3	-	-	-	1	-	1	-
5212	-	2	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5221	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
5223	4	6	12	1	-	-	1	6	10	2	-	2	-	-	-	-	-	-
5229	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5240	39	34	31	2	-	1	26	20	18	11	14	12	-	-	-	-	-	-
5250	15	7	18	1	-	-	13	4	16	1	2	2	-	1	-	-	-	-
5310	521	463	332	26	10	26	427	368	280	62	80	23	5	5	3	1	-	-
5320	28	23	35	-	1	-	14	12	22	14	10	11	-	-	2	-	-	-
5510	15	15	21	2	1	-	11	11	12	2	3	9	-	-	-	-	-	-
5590	1	2	2	-	1	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
5611	177	209	189	2	-	5	124	149	140	50	58	41	-	-	1	1	2	2
5612	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5620	155	187	157	-	5	3	127	157	126	27	24	28	1	1	-	-	-	-
5812	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
5813	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
5821	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5822	14	11	6	-	-	1	11	8	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-
5823	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5829	1	1	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5912	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5914	1	6	10	-	-	-	1	5	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6021	17	27	22	3	1	4	13	18	16	1	8	2	-	-	-	-	-	-
6110	20	21	16	-	-	-	14	17	12	6	4	4	-	-	-	-	-	-
6120	12	10	23	-	-	-	10	8	15	2	2	8	-	-	-	-	-	-
6130	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6190	3	2	1	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
6201	10	15	15	-	1	-	7	7	9	3	7	6	-	-	-	-	-	-
6202	1	2	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6203	6	10	8	1	-	-	4	5	6	1	5	2	-	-	-	-	-	-
6204	31	29	29	3	4	6	26	20	20	2	5	3	-	-	-	-	-	-
6209	6	38	22	2	4	1	-	23	17	4	10	4	-	-	-	-	1	-
6311	7	9	15	-	-	-	3	6	9	4	3	5	-	-	1	-	-	-
6319	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6391	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6399	3	1	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6410	2	1	2	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6421	1	1	3	1	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
6422	275	182	137	35	4	5	200	135	91	36	39	40	4	4	1	-	-	-
6423	287	181	184	119	41	58	144	96	86	22	43	39	1	1	1	1	-	-
6424	1	3	2	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
6433	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6435	2	4	4	-	-	-	1	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
6450	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6462	4	6	4	-	3	1	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
6463	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	2	3	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6541	9	23	15	-	1	-	3	13	9	6	9	6	-	-	-	-	-	-
6550	26	30	35	4	2	6	19	24	22	3	4	7	-	-	-	-	-	-
6611	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
6612	2	1	2	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6613	1	2	5	-	-	-	-	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
6619	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
6621	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6622	12	4	7	1	-	-	9	4	4	2	-	3	-	-	-	-	-	-
6629	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6810	14	18	6	2	1	-	9	10	6	3	7	-	-	-	-	-	-	-
6821	2	6	1	-	-	-	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
6822	11	10	13	1	-	-	9	8	11	1	2	2	-	-	-	-	-	-





## Capítulo 56 - Distrito Federal

## 56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2017

(conclusão)

CNAE	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
8541	-	2	2	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8550	1	5	3	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-
8591	2	-	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
8592	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8599	65	74	82	9	6	6	46	53	62	10	15	14	-	-	-	-	-	-
8610	804	711	728	295	257	298	469	405	363	38	47	61	2	2	5	-	-	1
8621	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8630	25	26	30	6	10	7	19	15	20	-	1	3	-	-	-	-	-	-
8640	125	139	120	34	49	31	85	80	83	6	10	6	-	-	-	-	-	-
8650	7	3	3	2	-	-	5	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
8660	82	93	74	51	50	34	30	40	38	1	3	2	-	-	-	-	-	-
8690	3	3	3	1	-	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8711	6	10	5	-	-	1	5	7	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
8712	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8720	1	3	2	-	-	1	1	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-
8800	57	61	42	1	4	-	45	46	30	10	11	11	1	-	1	-	-	-
9001	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9103	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9312	7	-	4	-	-	-	5	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
9313	8	14	14	-	-	-	6	9	11	2	5	3	-	-	-	-	-	-
9319	1	1	3	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
9329	4	6	2	-	1	-	3	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
9411	2	5	11	-	-	2	2	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9412	3	6	2	-	1	-	3	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
9420	9	8	6	-	-	-	5	3	3	3	5	3	1	-	-	-	-	-
9430	45	29	27	3	1	4	34	18	19	7	9	3	-	1	1	1	-	-
9491	16	15	13	-	-	3	16	11	9	-	3	1	-	1	-	-	-	-
9492	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
9499	45	30	34	1	2	1	41	21	31	3	7	2	-	-	-	-	-	-
9511	2	2	5	-	-	1	2	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-
9512	2	1	3	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9521	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
9601	7	16	11	-	2	2	4	5	7	3	9	2	-	-	-	-	-	-
9602	4	4	2	-	-	-	3	3	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
9603	3	3	3	-	-	-	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
9609	1	5	5	-	1	-	-	4	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9900	13	15	15	-	1	-	12	11	12	1	3	3	-	-	-	-	-	-
Ignorado	643	718	729	-	1	-	13	9	9	515	583	633	113	125	87	2	-	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

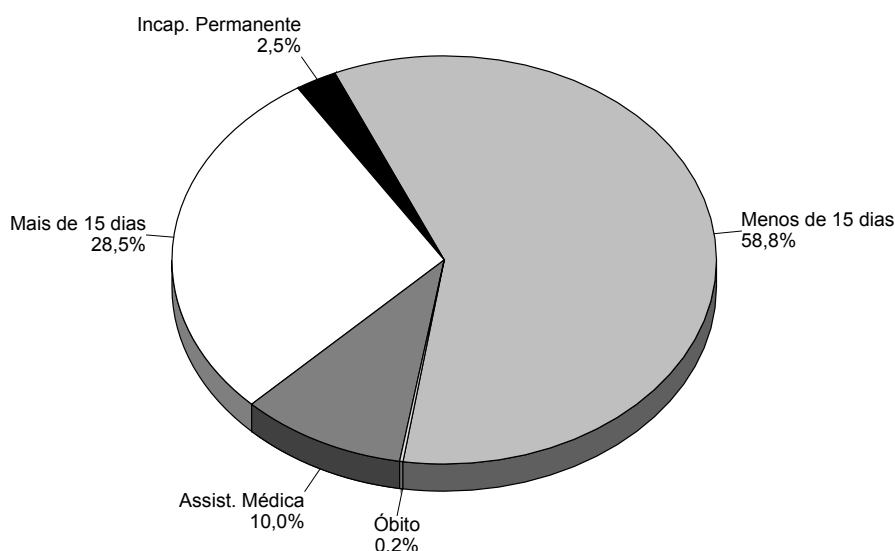
Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 56 - Distrito Federal**
**56.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Distrito Federal - 2015/2017**

MESES	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS																	
	Total			Consequência														
				Assistência Médica			Menos de 15 dias			Mais de 15 dias			Incapacidade Permanente			Óbito		
	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>TOTAL</b>	<b>7.713</b>	<b>7.781</b>	<b>7.258</b>	<b>777</b>	<b>638</b>	<b>724</b>	<b>4.888</b>	<b>4.437</b>	<b>4.268</b>	<b>1.837</b>	<b>2.465</b>	<b>2.070</b>	<b>183</b>	<b>220</b>	<b>182</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>14</b>
Janeiro	725	596	608	84	62	55	409	344	321	217	180	212	13	9	16	2	1	4
Fevereiro	564	617	573	52	46	56	336	354	318	161	196	178	14	19	19	1	2	2
Março	719	736	702	68	50	58	454	412	404	175	228	205	19	44	35	3	2	-
Abril	650	678	540	86	56	54	401	350	319	136	252	146	23	18	21	4	2	-
Maio	614	704	679	64	60	102	397	386	329	139	231	228	12	24	19	2	3	1
Junho	675	666	533	72	43	44	450	394	295	131	215	178	17	12	16	5	2	-
Julho	708	630	617	71	54	60	442	358	356	177	203	191	16	13	7	2	2	3
Agosto	683	723	690	56	53	75	466	426	420	152	223	182	7	21	11	2	-	2
Setembro	623	672	603	51	59	54	425	358	389	136	240	147	9	13	11	2	2	2
Outubro	644	638	663	72	64	57	397	370	435	154	185	155	20	17	16	1	2	-
Novembro	599	553	567	52	49	63	391	334	361	137	150	137	17	18	6	2	2	-
Dezembro	509	568	483	49	42	46	320	351	321	122	162	111	16	12	5	2	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**DISTRIBUIÇÃO DE ACIDENTES DO TRABALHO LIQUIDADOS,  
POR CONSEQUÊNCIA, NO DISTRITO FEDERAL - 2017**


Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

## Subseção C - Acidentes do Trabalho Segundo a CID

---

Nesta subseção são apresentadas informações sobre acidentes do trabalho segundo a Classificação Internacional de Doenças – CID e extraídas do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho. Cabe destacar que, de forma análoga a Subseção A, foi necessário alterar as tabelas dessa subseção em função da nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, contabilizando, assim, os benefícios sem CAT. Não houve problema na captação da variável CID, pois essa variável está presente em todos os benefícios concedidos, quer tenham ou não CAT registrada.

Para maiores esclarecimentos sobre os conceitos envolvidos na nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, ver texto da Subseção A.

A CID é periodicamente revisada pela Organização Mundial da Saúde – OMS. Sua versão mais recente resulta da 10ª Revisão da Classificação Internacional de Doenças e passou a ter a seguinte denominação: Classificação Estatística Internacional de Doenças e Problemas Relacionados à Saúde. Na prática, é conhecida como CID-10. A CID-10 adota um código alfanumérico composto por uma letra e até quatro caracteres numéricos. Cada capítulo da CID-10 é identificado por uma letra, como por exemplo, seu Capítulo V identificado pela letra F. ou seja, toda vez que um código da CID-10 se inicie pela letra F, aquela categoria diagnóstica identifica um transtorno mental ou de comportamento.

Com base no compromisso assumido pelo governo brasileiro, quando da realização da 43ª Assembléia Mundial de Saúde, o Ministério da Saúde, por intermédio da Portaria no 1.311, de 12 de setembro de 1997, determinou a utilização da CID-10, a partir da competência de janeiro de 1998, em todo o território nacional. No entanto, a implantação na Previdência Social só foi efetuada em dezembro de 1998.

O uso da CID-10 pelo INSS permitiu padronizar a classificação de doenças em relação às demais instituições de saúde, que já a haviam implantado, e representou agilidade nas rotinas de trabalho, gerando melhorias na qualidade dos serviços prestados aos segurados, ou seja, a perícia médica melhorou sua articulação com a área de reabilitação profissional e serviço social na busca da recuperação da capacidade laborativa do segurado e de sua inserção no mercado de trabalho.

Nessa subseção são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo do acidente, segundo CID-10 para os anos, 2015 a 2017.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2015

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho
			Trajetos			
<b>Total</b>	<b>622.379</b>	<b>507.753</b>	<b>385.646</b>	<b>106.721</b>	<b>15.386</b>	<b>114.626</b>
S61 - Ferim do punho e da mão	60.060	57.831	56.268	1.482	81	2.229
S62 - Ferim ao nível do punho e da mão	38.722	31.504	25.851	5.551	102	7.218
S60 - Trauma superficial do punho e da mão	28.926	28.228	24.817	3.353	58	698
S93 - Luxação entorse distensão art. lig. n.º toroz. pe	27.348	25.534	17.507	7.981	46	1.814
M54 - Dorsalgia	25.788	11.830	8.841	1.798	1.191	13.958
S82 - Ferim da perna incl. tornozelo	21.414	15.173	6.683	8.441	49	6.241
S92 - Ferim do pé	18.855	14.680	10.120	4.518	42	4.175
S80 - Trauma superficial da perna	17.285	16.670	10.383	6.262	25	615
M75 - Lesões do ombro	17.128	5.450	1.517	366	3.567	11.678
S52 - Ferim do antebraço	16.105	11.777	6.788	4.964	25	4.328
S90 - Trauma superficial do tornozelo e do pé	15.528	15.074	11.574	3.484	16	454
Z20 - Contato exposição a doença transmissíveis	12.870	12.862	12.722	19	121	8
S01 - Ferim da cabeça	11.267	11.150	10.063	1.071	16	117
F43 - Reações ao stress grave e transt. adaptacao	11.118	8.644	7.657	378	609	2.474
S42 - Ferim do ombro e do braço	10.826	7.904	2.761	5.119	24	2.922
T14 - Trauma de região NE do corpo	10.070	9.914	7.279	2.618	17	156
S83 - Luxação entorse distensão art. lig. joelho	9.534	7.348	5.221	2.026	101	2.186
M65 - Sinovite e tenossinovite	8.615	3.319	1.180	240	1.899	5.296
S81 - Ferim da perna	7.804	7.259	5.248	2.004	7	545
S40 - Trauma superficial do ombro e do braço	7.050	6.819	4.389	2.407	23	231
M25 - Outr. transt. articulares NCOP	6.706	5.258	3.662	1.478	118	1.448
S68 - Amputação traum. ao nível do punho e da mão	6.488	4.674	4.506	150	18	1.814
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	6.432	5.791	4.896	886	9	641
T07 - Trauma mult. NE	6.199	5.977	2.665	3.302	10	222
S50 - Trauma superficial do cotovelo e do antebraço	5.812	5.675	4.051	1.618	6	137
S51 - Ferim do antebraço	5.764	5.606	4.958	642	6	158
S43 - Luxação entorse distensão art. lig. cint. escap.	5.515	4.454	2.635	1.768	51	1.061
S00 - Trauma superficial da cabeça	5.144	5.095	4.226	861	8	49
G56 - Mononeuropatias dos membros super.	5.033	1.134	163	16	955	3.899
S63 - Luxação entorse distensão art. lig. n.º punho mão	5.027	4.517	3.691	808	18	510
M51 - Outr. transt. de discos intervertebrais	4.874	1.425	503	74	848	3.449
T23 - Queim. e corrosão do punho e da mão	4.526	4.409	4.360	41	8	117
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	4.300	4.289	4.234	49	6	11
S72 - Ferim do fêmur	3.745	2.580	978	1.594	8	1.165
M23 - Transt. internos dos joelhos	3.589	1.537	1.034	368	135	2.052
S32 - Ferim da coluna lombar e da pelve	3.498	2.580	1.531	1.042	7	918
Z57 - Exposição ocupacional a fatores de risco	3.409	3.404	3.378	12	14	5
S06 - Trauma intracraniano	3.351	2.740	1.589	1.134	17	611
M79 - Outr. transt. dos tec. moles NCOP	3.334	2.988	2.157	750	81	346
S20 - Trauma superficial do tórax	3.319	3.198	2.236	957	5	121
T00 - Trauma superficial envolvendo mult. regiões corpo	3.316	3.255	1.425	1.828	2	61
S22 - Ferim de costelas esterno e coluna torácica	3.276	2.395	1.528	860	7	881
S30 - Trauma superficial do abdome do dorso e da pelve	3.098	3.006	2.208	785	13	92
S70 - Trauma superficial do quadril e da coxa	3.091	2.994	1.982	1.008	4	97
F41 - Outr. transt. ansiosos	2.900	979	489	69	421	1.921
Z04 - Exame e observação p/outr. razões	2.858	2.851	2.711	120	20	7
F32 - Episódios depressivos	2.797	586	146	14	426	2.211
M77 - Outr. entesopatias	2.778	917	296	59	562	1.861
S66 - Trauma de músculo e tendão nível punho e mão	2.633	1.859	1.719	130	10	774
T30 - Queim. e corrosão parte NE do corpo	2.603	2.474	2.407	63	4	129
T22 - Queim. corrosão ombro membr. sup. exc. punho mão	2.404	2.336	2.288	41	7	68
S41 - Ferim do ombro e do braço	2.402	2.347	1.894	451	2	55
S05 - Trauma do olho e da órbita ocular	2.357	2.105	2.004	97	4	252
S02 - Ferim do crânio e dos ossos da face	2.353	1.998	1.242	751	5	355
T11 - Outr. trauma de membro super. nível NE	2.104	2.040	1.677	353	10	64
S09 - Outr. trauma da cabeça e os. NE	1.971	1.913	1.399	512	2	58
T01 - Ferim envolvendo mult. regiões do corpo	1.891	1.829	854	973	2	62
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	1.879	1.870	1.600	267	3	9
Z00 - Exame geral invest. pess. s/queix. diagn. relat.	1.857	1.851	1.508	336	7	6
S69 - Outr. trauma e os. NE do punho e da mão	1.839	1.698	1.547	143	8	141
K40 - Hernia inguinal	1.795	197	74	3	120	1.598
T13 - Outr. trauma de membro infer. nível NE	1.782	1.707	1.154	547	6	75
S67 - Lesão p/esmag. do punho e da mão	1.684	1.510	1.463	41	6	174
M62 - Outr. transt. musculares	1.673	1.561	1.237	311	13	112
S71 - Ferim do quadril e da coxa	1.525	1.446	1.242	203	1	79
T25 - Queim. e corrosão do tornozelo e do pé	1.472	1.373	1.341	29	3	99



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
H16 - Ceratite	1.406	1.330	1.318	10	2	76	
R52 - Dor NCOP	1.309	1.297	986	303	8	12	
T20 - Queim e corrosao da cabeca e pescoco	1.308	1.280	1.260	19	1	28	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	1.235	1.145	926	197	22	90	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	1.202	1.199	1.182	16	1	3	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	1.136	1.125	125	999	1	11	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	1.115	1.115	1.099	9	7	-	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	1.062	982	938	43	1	80	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	998	822	582	240	-	176	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	997	983	981	-	2	14	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	997	997	994	2	1	-	
F33 - Transt depressivo recorrente	973	194	47	4	143	779	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	972	927	875	49	3	45	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	935	868	625	240	3	67	
H10 - Conjuntivite	918	892	871	14	7	26	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	901	900	887	8	5	1	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	861	622	453	166	3	239	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	861	859	646	210	3	2	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	830	822	760	60	2	8	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	776	750	528	219	3	26	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	775	775	770	1	4	-	
I83 - Varizes dos membros infer	740	66	33	2	31	674	
W57 - Morded picadas inseto outr artróp n-venen	733	731	706	21	4	2	
T21 - Queim e corrosao do tronco	693	656	648	7	1	37	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	690	639	204	3	432	51	
T81 - Complic de proced NCOP	658	647	630	14	3	11	
K42 - Hernia umbilical	641	56	17	-	39	585	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	640	449	352	80	17	191	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	640	638	160	477	1	2	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	635	576	482	94	-	59	
S89 - Outr traum e os NE da perna	627	575	374	200	1	52	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	623	596	374	217	5	27	
M50 - Transt dos discos cervicais	595	307	100	25	182	288	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	590	550	526	21	3	40	
T92 - Sequelas de traum do membro super	577	174	135	33	6	403	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	569	568	141	427	-	1	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	544	521	239	281	1	23	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	544	532	488	39	5	12	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	535	447	191	256	-	88	
M17 - Gonartrose	526	96	53	21	22	430	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	517	239	131	31	77	278	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	510	505	499	6	-	5	
H57 - Outr transt do olho e anexos	506	499	486	12	1	7	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	499	268	121	32	115	231	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	499	488	58	429	1	11	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	496	429	306	113	10	67	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	496	494	164	327	3	2	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	494	301	250	48	3	193	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	492	488	407	80	1	4	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	491	490	123	365	2	1	
S29 - Outr traum do torax e os NE	473	449	309	140	-	24	
S12 - Frat do pescoco	458	320	173	147	-	138	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	453	381	327	47	7	72	
S10 - Traum superf do pescoco	451	443	308	135	-	8	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	451	138	82	52	4	313	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	450	445	57	388	-	5	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	443	426	323	102	1	17	
F31 - Transt afetivo bipolar	435	50	5	1	44	385	
S21 - Ferim do torax	417	383	306	77	-	34	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	417	405	401	2	2	12	
R10 - Dor abdominal e pelvica	413	382	238	135	9	31	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	410	293	138	154	1	117	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	406	313	287	25	1	93	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	405	310	303	7	-	95	
Z54 - Convalescencia	403	403	273	112	18	-	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	396	396	396	-	-	-	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	395	372	250	119	3	23	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	395	351	311	39	1	44	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2015

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada		
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho	
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
H83 - Outr transt do ouvido interno	385	370	78	6	286	15	
M19 - Outr artroses	372	104	54	17	33	268	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	372	279	190	89	-	93	
W19 - Queda s/especificacao	372	370	258	112	-	2	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	368	258	164	50	44	110	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	350	310	179	131	-	40	
M22 - Transt da rotula	337	155	74	40	41	182	
M24 - Outr transt articulares especificos	335	250	169	61	20	85	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	326	321	286	35	-	5	
C44 - Outr neopl malig da pele	323	77	67	5	5	246	
R51 - Cefaleia	317	311	226	80	5	6	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	316	293	195	83	15	23	
L23 - Dermatites alergicas de contato	313	151	95	1	55	162	
T78 - Efeitos adversos NCOP	313	298	275	9	14	15	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	311	35	6	-	29	276	
H18 - Outr transt da cornea	307	285	277	6	2	22	
J45 - Asma	306	61	32	1	28	245	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	293	289	191	97	1	4	
H11 - Outr transt da conjuntiva	292	285	276	6	3	7	
H44 - Transt do globo ocular	292	265	260	3	2	27	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	280	235	203	26	6	45	
T08 - Frat da coluna nivel NE	275	224	157	65	2	51	
S11 - Ferim do pescoco	271	261	205	56	-	10	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	267	251	175	75	1	16	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	257	242	189	51	2	15	
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	253	251	249	-	2	2	
R57 - Choque NCOP	251	247	205	41	1	4	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	249	249	196	52	1	-	
H54 - Cegueira e visao subnormal	248	93	79	10	4	155	
R07 - Dor de garganta e no peito	247	239	165	72	2	8	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	244	243	200	41	2	1	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	237	237	223	9	5	-	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	236	152	135	16	1	84	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	236	196	123	72	1	40	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	234	216	204	12	-	18	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	232	232	231	1	-	-	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	231	181	125	55	1	50	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	226	177	106	68	3	49	
T10 - Frat do membro super nivel NE	226	191	128	63	-	35	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	222	221	148	72	1	1	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecç suspeitas	216	135	110	23	2	81	
F40 - Transt fobico-ansiosos	215	114	85	8	21	101	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	212	172	122	49	1	40	
T75 - Efeitos de outr causas externas	208	200	196	3	1	8	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	205	204	173	30	1	1	
M71 - Outr bursopatias	203	82	32	6	44	121	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	202	118	78	16	24	84	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	202	72	49	23	-	130	
I21 - Infarto agudo do miocardio	201	58	21	4	33	143	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	201	193	131	62	-	8	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	200	197	28	167	2	3	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	198	118	74	18	26	80	
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	198	198	101	95	2	-	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	197	196	183	13	-	1	
M84 - Transt da continuidade do osso	196	105	70	29	6	91	
Z51 - Outr cuidados medicos	196	194	163	31	-	2	
S94 - Traum dos nervos ao nivel do tornozelo e pe	194	172	123	49	-	22	
A09 - Diarreia e gastroenterite orig infecc presum	193	193	184	1	8	-	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	193	189	157	32	-	4	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	193	192	182	7	3	1	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	192	157	133	19	5	35	
M16 - Coxartrose	191	45	22	3	20	146	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	191	150	78	71	1	41	
M72 - Transt fibroblasticos	188	51	14	5	32	137	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	187	187	180	7	-	-	
Y09 - Agressao p/meios NE	184	183	159	23	1	1	
Outros	25.883	20.193	14.495	4.459	1.239	5.690	
Ignorado	1.064	13	10	1	2	1.051	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Doença do Trabalho	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>585.626</b>	<b>478.039</b>	<b>355.560</b>	<b>108.552</b>	<b>13.927</b>	<b>107.587</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	55.358	53.337	51.788	1.479	70	2.021	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	36.741	29.788	24.179	5.535	74	6.953	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	26.178	24.398	16.149	8.200	49	1.780	
S60 - Traum superf do punho e da mao	25.547	24.965	21.652	3.268	45	582	
M54 - Dorsalgia	23.416	10.544	7.974	1.673	897	12.872	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	21.260	15.378	6.555	8.775	48	5.882	
S92 - Frat do pe	18.692	14.736	9.630	5.057	49	3.956	
S80 - Traum superf da perna	16.524	15.900	9.466	6.414	20	624	
S52 - Frat do antebraço	15.951	11.834	6.582	5.213	39	4.117	
M75 - Lesoes do ombro	15.752	5.028	1.496	390	3.142	10.724	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	14.524	14.060	10.559	3.482	19	464	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	13.947	13.940	13.770	26	144	7	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	11.031	8.519	7.370	426	723	2.512	
S42 - Frat do ombro e do braco	10.995	8.193	2.700	5.473	20	2.802	
S01 - Ferim da cabeça	10.301	10.197	9.125	1.052	20	104	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	9.849	9.687	6.741	2.927	19	162	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	9.068	7.112	4.987	2.050	75	1.956	
M65 - Sinovite e tenossinovite	7.447	2.858	987	285	1.586	4.589	
S81 - Ferim da perna	7.143	6.619	4.606	2.004	9	524	
M25 - Outr transt articulares NCOP	6.540	5.206	3.462	1.638	106	1.334	
S40 - Traum superf do ombro e do braco	6.507	6.301	3.961	2.325	15	206	
T07 - Traum mult NE	6.297	6.067	2.555	3.506	6	230	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	5.884	4.249	4.105	135	9	1.635	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	5.746	5.169	4.289	866	14	577	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	5.406	4.347	2.480	1.822	45	1.059	
S51 - Ferim do antebraço	5.101	4.954	4.318	629	7	147	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	5.093	4.962	3.511	1.446	5	131	
S00 - Traum superf da cabeça	4.839	4.800	3.914	878	8	39	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	4.596	1.002	143	15	844	3.594	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	4.550	4.101	3.252	832	17	449	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	4.412	1.321	479	75	767	3.091	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	4.134	4.003	3.961	34	8	131	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	3.611	3.589	3.521	61	7	22	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	3.452	2.601	1.499	1.098	4	851	
S72 - Frat do femur	3.423	2.467	881	1.581	5	956	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	3.389	2.551	1.621	920	10	838	
M23 - Transt internos dos joelhos	3.336	1.540	1.032	390	118	1.796	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	3.205	3.201	3.001	189	11	4	
S20 - Traum superf do torax	3.106	2.987	2.056	927	4	119	
S06 - Traum intracraniano	3.104	2.510	1.448	1.054	8	594	
F41 - Outr transt ansiosos	3.066	1.169	641	84	444	1.897	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	3.058	3.008	1.316	1.691	1	50	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	3.039	3.035	3.014	5	16	4	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	2.966	2.653	1.870	709	74	313	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	2.933	2.828	2.092	732	4	105	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	2.838	2.760	1.777	979	4	78	
F32 - Episodios depressivos	2.715	644	177	21	446	2.071	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	2.630	1.823	1.666	148	9	807	
M77 - Outr entesopatias	2.450	755	230	56	469	1.695	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	2.441	2.329	2.261	63	5	112	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	2.304	1.947	1.207	736	4	357	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	2.240	2.178	2.140	31	7	62	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	2.214	2.156	899	1.256	1	58	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	2.176	1.954	1.863	86	5	222	
S41 - Ferim do ombro e do braco	2.171	2.129	1.748	379	2	42	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	1.986	1.983	1.607	373	3	3	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	1.909	1.897	1.615	279	3	12	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	1.787	1.724	1.409	315	-	63	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	1.759	1.705	1.264	437	4	54	
K40 - Hernia inguinal	1.660	134	55	2	77	1.526	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	1.637	1.547	1.020	525	2	90	
M62 - Outr transt musculares	1.573	1.477	1.148	312	17	96	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	1.546	1.424	1.264	155	5	122	
R52 - Dor NCOP	1.469	1.455	1.039	410	6	14	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	1.458	1.297	1.259	35	3	161	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	1.409	1.323	1.296	27	-	86	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2016

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Total		
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho	
			Trajetos				
V29 - Motociclista traumado em acidente de trânsito e NE	1.402	1.389	185	1.203	1	13	
S71 - Ferimento do quadril e da coxa	1.359	1.263	1.087	176	-	96	
T20 - Queimadura e corrosão da cabeça e pescoço	1.339	1.306	1.298	8	-	33	
H16 - Ceratite	1.230	1.142	1.106	19	17	88	
Y60 - Corte profundo perfurante hemorrágico cuidado médico cirúrgico	1.167	1.167	1.156	5	6	-	
T29 - Queimadura e corrosões de múltiplas regiões do corpo	1.099	1.021	983	34	4	78	
S33 - Luxação entorse distal articular ligamento colunar lombar pélvica	1.004	934	728	189	17	70	
T26 - Queimadura e corrosão limitadas ao olho e anexos	982	961	957	2	2	21	
S53 - Luxação entorse distensão articular ligamento cotovelo	964	805	516	284	5	159	
F33 - Transtorno depressivo recorrente	933	161	21	4	136	772	
W01 - Queda mesmo nível escorregou tropeço passo falso	911	907	686	221	-	4	
Y69 - Acidente NE durante prestação de cuidados médicos cirúrgicos	907	907	906	1	-	-	
T24 - Queimadura de membros inferiores exceto tornozelo e pé	902	847	799	46	2	55	
Z48 - Outras sequelas cirúrgicas	831	820	741	78	1	11	
S99 - Outro trauma e os NE do tornozelo e do pé	824	779	576	201	2	45	
S86 - Trauma de músculo e de tendão ao nível da perna	803	547	393	148	6	256	
Y28 - Contato com objeto cortante penetrante intencional de det	792	791	784	6	1	1	
H10 - Conjuntivite	770	748	726	8	14	22	
T09 - Outro trauma de coluna e tronco nível NE	720	693	464	228	1	27	
I83 - Varizes dos membros inferiores	716	32	20	3	9	684	
Z65 - Problema de relacionamento com circunstâncias psicossociais	672	672	648	13	11	-	
W57 - Mordeduras picadas insetos outros artrópodos não venenosos	668	661	631	27	3	7	
S46 - Trauma de tendão e músculo nível ombro braço	603	416	329	69	18	187	
T21 - Queimadura e corrosão do tronco	598	566	562	4	-	32	
S31 - Ferimento do abdome do dorso e da pelve	591	537	442	93	2	54	
T92 - Sequelas de trauma do membro superior	586	149	122	25	2	437	
K42 - Hernia umbilical	575	52	20	-	32	523	
V23 - Motociclista traumado colisão com veículo automotor caminhão	570	564	61	502	1	6	
T81 - Complicação de procedimento NCOP	562	549	536	10	3	13	
Y04 - Agressão por meio de força corporal	558	553	474	77	2	5	
M50 - Transtorno dos discos cervicais	551	275	68	35	172	276	
S89 - Outro trauma e os NE da perna	540	494	312	180	2	46	
V87 - Acidente de trânsito tipo específico desconhecido modo de transporte veículo	530	520	115	405	-	10	
V89 - Acidente de trânsito modo de transporte não motorizado tipos de veículo NE	530	522	120	401	1	8	
H57 - Outro transtorno do olho e anexos	528	526	513	10	3	2	
T31 - Queimadura classificada segundo extensão superficial corporal atingida	521	476	450	26	-	45	
H90 - Perda auditiva transtorno de condução neuro-sensitiva	507	457	79	2	376	50	
S13 - Luxação entorse distensão articular ligamento pescoço	496	480	289	187	4	16	
W45 - Penetração do corpo por objeto estranho pele	482	469	458	9	2	13	
V28 - Motociclista traumado acidente de trânsito s/colisão	480	474	61	413	-	6	
M17 - Gonartrose	476	89	49	13	27	387	
S29 - Outro trauma do tórax e os NE	476	439	294	145	-	37	
S12 - Fratura do pescoço	464	345	175	167	3	119	
T02 - Fratura envolvendo múltiplas regiões do corpo	463	386	159	226	1	77	
M99 - Lesões biomecânicas NCOP	452	396	269	124	3	56	
X99 - Agressão por objeto cortante ou penetrante	450	444	393	39	12	6	
M53 - Outras dorsopatias NCOP	449	197	93	28	76	252	
V09 - Pedestre traumado acidente de trânsito e NE	442	440	102	337	1	2	
S98 - Amputação de trauma do tornozelo e do pé	440	274	234	40	-	166	
T93 - Sequelas de trauma do membro inferior	440	94	56	35	3	346	
R10 - Dor abdominal e pélvica	433	396	251	137	8	37	
W19 - Queda s/especificação	428	421	277	143	1	7	
S59 - Outro trauma do antebraço e os NE	425	399	294	103	2	26	
V01 - Pedestre traumado colisão com veículo a pedal	423	419	148	271	-	4	
T63 - Efeito tóxico de contato com animais venenosos	423	332	323	9	-	91	
T06 - Outro trauma envolvendo regiões múltiplas do corpo NCOP	418	407	168	239	-	11	
M70 - Transtorno técnico de moles relacionamento uso excessivo e pressão	412	211	96	23	92	201	
W87 - Exposição à corrente elétrica NE	403	389	384	4	1	14	
S36 - Trauma de órgãos intra-abdominais	401	281	125	155	1	120	
S56 - Trauma do músculo e tendão ao nível do antebraço	398	323	265	52	6	75	
S10 - Trauma superficial do pescoço	396	389	234	154	1	7	
F31 - Transtorno afetivo bipolar	382	45	6	3	36	337	
S64 - Trauma de nervos ao nível do punho e da mão	381	289	264	23	2	92	
H83 - Outro transtorno do ouvido interno	380	367	42	7	318	13	
S49 - Outro trauma e os NE do ombro e do braço	378	358	229	127	2	20	
S96 - Trauma de músculo e tendão nível tornozelo e pé	363	270	196	74	-	93	
S04 - Trauma dos nervos cranianos	353	342	210	130	2	11	
S21 - Ferimento do tórax	347	328	268	59	1	19	



Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2016

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	340	340	339	1	-	-	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	337	288	174	109	5	49	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	337	337	334	1	2	-	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	329	327	289	38	-	2	
Z54 - Convalescencia	329	329	222	86	21	-	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	325	286	233	50	3	39	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	313	313	281	20	12	-	
L23 - Dermatites alergicas de contato	310	142	78	-	64	168	
M24 - Outr transt articulares especificos	305	194	150	31	13	111	
M19 - Outr artroses	301	90	37	22	31	211	
R51 - Cefaleia	297	288	219	67	2	9	
H11 - Outr transt da conjuntiva	296	285	277	7	1	11	
M22 - Transt da rotula	295	160	90	35	35	135	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	287	28	2	-	26	259	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	287	263	185	77	1	24	
H54 - Cegueira e visao subnormal	277	98	83	10	5	179	
T78 - Efeitos adversos NCOP	266	253	234	11	8	13	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	265	263	251	12	-	2	
C44 - Outr neopl maligna da pele	264	36	32	4	-	228	
H18 - Outr transt da cornea	262	240	236	4	-	22	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	262	185	122	37	26	77	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	257	257	254	1	2	-	
M71 - Outr bursopatias	254	115	42	5	68	139	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	253	249	164	85	-	4	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	249	249	208	41	-	-	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	243	204	123	81	-	39	
R07 - Dor de garganta e no peito	240	230	166	62	2	10	
T08 - Frat da coluna nivel NE	239	184	104	78	2	55	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	235	214	165	46	3	21	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	235	233	168	65	-	2	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	230	185	156	18	11	45	
J45 - Asma	227	32	13	-	19	195	
H44 - Transt do globo ocular	225	209	202	7	-	16	
R57 - Choque NCOP	222	219	185	33	1	3	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	221	167	79	87	1	54	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	221	177	137	39	1	44	
T10 - Frat do membro super nivel NE	218	171	108	63	-	47	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecc suspeitas	213	147	116	28	3	66	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	210	205	191	14	-	5	
S11 - Ferim do pescoco	207	194	152	42	-	13	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	206	124	67	28	29	82	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	205	180	148	28	4	25	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	205	203	38	165	-	2	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	204	194	124	56	14	10	
T75 - Efeitos de outr causas externas	204	196	188	5	3	8	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	202	201	30	171	-	1	
M16 - Coxartrose	198	34	17	5	12	164	
Z51 - Outr cuidados medicos	196	194	155	38	1	2	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	192	188	161	27	-	4	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	191	129	68	61	-	62	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	189	115	94	13	8	74	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	189	177	162	14	1	12	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	185	70	51	18	1	115	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vesposes	183	183	173	9	1	-	
R68 - Outr sint e sinais gerais	181	176	148	28	-	5	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	181	177	175	1	1	4	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	180	178	138	39	1	2	
M72 - Transt fibroblasticos	178	63	19	10	34	115	
F40 - Transt fobico-ansiosos	176	69	45	5	19	107	
S88 - Amput traum da perna	174	121	55	65	1	53	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	173	172	138	30	4	1	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	173	149	95	52	2	24	
I21 - Infarto agudo do miocardio	170	57	18	10	29	113	
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	170	113	90	2	21	57	
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	169	163	142	21	-	6	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	168	164	23	141	-	4	
Outros	23.228	17.790	12.681	3.874	1.235	5.438	
Ignorado	1.485	16	8	4	4	1.469	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho			
<b>Total</b>	<b>549.405</b>	<b>450.614</b>	<b>340.229</b>	<b>100.685</b>	<b>9.700</b>	<b>98.791</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	52.172	50.461	49.005	1.403	53	1.711	
S62 - Ferim do punho e da mão	34.526	27.589	22.428	5.093	68	6.937	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	25.327	23.595	16.110	7.437	48	1.732	
S60 - Traum superf do punho e da mão	24.143	23.567	20.594	2.933	40	576	
M54 - Dorsalgia	20.599	9.820	7.676	1.553	591	10.779	
S82 - Ferim da perna incl tornozelo	19.648	13.852	5.985	7.832	35	5.796	
S92 - Ferim do pé	17.938	13.850	9.238	4.563	49	4.088	
S80 - Traum superf da perna	15.633	15.025	9.068	5.932	25	608	
S52 - Ferim do antebraço	14.965	10.940	6.075	4.830	35	4.025	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissíveis	14.155	14.145	13.969	25	151	10	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pé	13.865	13.410	10.202	3.192	16	455	
M75 - Lesões do ombro	12.834	3.453	1.246	338	1.869	9.381	
S42 - Ferim do ombro e do braço	10.295	7.550	2.576	4.956	18	2.745	
S01 - Ferim da cabeça	9.846	9.755	8.810	928	17	91	
T14 - Traum de regio NE do corpo	9.715	9.585	6.710	2.858	17	130	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	9.767	7.266	6.393	382	491	2.501	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	8.218	6.319	4.494	1.760	65	1.899	
S81 - Ferim da perna	6.629	6.178	4.381	1.791	6	451	
M25 - Outr transt articulares NCOP	6.534	5.372	3.639	1.641	92	1.162	
T07 - Traum mult NE	6.399	6.124	2.531	3.578	15	275	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	6.297	6.106	3.904	2.191	11	191	
M65 - Sinovite e tenossinovite	5.942	2.030	790	192	1.048	3.912	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mão	5.476	3.929	3.795	126	8	1.547	
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	5.325	4.836	3.995	837	4	489	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	5.179	4.131	2.392	1.713	26	1.048	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	4.867	4.763	3.405	1.351	7	104	
S51 - Ferim do antebraço	4.819	4.710	4.172	529	9	109	
S00 - Traum superf da cabeça	4.650	4.616	3.873	737	6	34	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	4.187	683	93	8	582	3.504	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	4.164	3.740	2.984	735	21	424	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	3.988	3.883	3.847	28	8	105	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	3.587	843	362	37	444	2.744	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	3.547	3.535	3.476	56	3	12	
S72 - Ferim do femur	3.330	2.349	852	1.491	6	981	
S32 - Ferim da coluna lombar e da pelve	3.210	2.362	1.388	968	6	848	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	3.134	3.131	2.913	196	22	3	
F41 - Outr transt ansiosos	3.115	974	597	60	317	2.141	
M23 - Transt internos dos joelhos	3.082	1.428	985	351	92	1.654	
S22 - Ferim de costelas esterno e coluna toracica	3.061	2.276	1.401	874	1	785	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	3.051	2.749	1.973	729	47	302	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	2.896	2.847	1.313	1.533	1	49	
S20 - Traum superf do torax	2.889	2.785	1.911	867	7	104	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	2.817	2.810	2.794	6	10	7	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	2.730	2.665	1.998	659	8	65	
S06 - Traum intracraniano	2.654	2.171	1.267	899	5	483	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	2.555	2.467	1.642	825	-	88	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	2.494	1.685	1.548	126	11	809	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	2.470	2.323	2.274	38	11	147	
F32 - Episodios depressivos	2.396	383	87	8	288	2.013	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	2.221	2.220	1.805	412	3	1	
S02 - Ferim do cranio e dos ossos da face	2.188	1.833	1.167	662	4	355	
S41 - Ferim do ombro e do braço	2.158	2.112	1.689	419	4	46	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	2.110	2.058	2.035	20	3	52	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	2.062	2.015	804	1.210	1	47	
M77 - Outr entesopatias	1.996	559	207	36	316	1.437	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	1.910	1.887	222	1.662	3	23	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	1.986	1.746	1.682	60	4	240	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	1.811	1.764	1.288	471	5	47	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	1.789	1.778	1.510	264	4	11	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	1.768	1.703	1.353	346	4	65	
R52 - Dor NCOP	1.689	1.675	1.201	457	17	14	
M62 - Outr transt musculares	1.615	1.514	1.235	269	10	101	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	1.554	1.473	966	505	2	81	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pé	1.451	1.338	1.301	32	5	113	
K40 - Hernia inguinal	1.451	113	49	3	61	1.338	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mão	1.440	1.291	1.249	41	1	149	



Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2017

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeta	Doença do Trabalho		
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	1.415	1.307	1.180	125	2	108	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	1.361	1.324	1.316	7	1	37	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	1.330	1.330	1.311	14	5	-	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	1.294	1.216	1.056	160	-	78	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	1.282	1.280	1.262	9	9	2	
H16 - Ceratite	1.112	1.032	1.016	12	4	80	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	964	961	781	179	1	3	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	903	804	765	35	4	99	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	901	846	797	45	4	55	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	885	814	643	163	8	71	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	895	887	882	2	3	8	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	880	747	482	264	1	133	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	820	819	815	2	2	1	
F33 - Transt depressivo recorrente	832	113	26	2	85	719	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	808	552	403	146	3	256	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	809	793	720	70	3	16	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	777	724	550	173	1	53	
H10 - Conjuntivite	771	747	729	9	9	24	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	738	695	508	185	2	43	
W57 - Morded picadas inseto outr atrop n-venen	721	717	687	27	3	4	
T21 - Queim e corrosao do tronco	638	595	593	2	-	43	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	610	606	528	78	-	4	
H57 - Outr transt do olho e anexos	595	591	582	8	1	4	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	582	522	439	83	-	60	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	536	525	60	465	-	11	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	549	548	76	471	1	1	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	557	376	302	58	16	181	
T92 - Sequelas de traum do membro super	536	131	110	18	3	405	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	493	489	99	390	-	4	
I83 - Varizes dos membros infer	520	29	18	2	9	491	
S89 - Outr traum e os NE da perna	500	457	274	181	2	43	
W19 - Queda s/especificacao	490	484	354	130	-	6	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	489	465	461	2	2	24	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	453	441	176	264	1	12	
T31 - Queim classific seg ext superf corporal ating	467	428	394	32	2	39	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	449	443	117	326	-	6	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	462	112	80	31	1	350	
T81 - Complic de proced NCOP	457	442	433	8	1	15	
M50 - Transt dos discos cervicais	451	199	67	28	104	252	
K42 - Hernia umbilical	453	26	10	-	16	427	
M17 - Gonartrose	453	84	49	19	16	369	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	454	438	428	9	1	16	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	435	431	102	325	4	4	
S29 - Outr traum do torax e os NE	445	421	288	133	-	24	
H83 - Outr transt do ouvido interno	437	426	67	3	356	11	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	439	439	427	12	-	-	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	424	242	211	30	1	182	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	417	344	294	43	7	73	
S10 - Traum superf do pescoco	409	402	266	136	-	7	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	366	344	29	2	313	22	
R10 - Dor abdominal e pelvica	397	361	221	134	6	36	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	392	377	236	139	2	15	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	396	374	301	72	1	22	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	397	387	341	46	-	10	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	385	340	217	120	3	45	
S12 - Frat do pescoco	385	279	141	137	1	106	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	381	310	121	189	-	71	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	383	376	334	36	6	7	
Y09 - Agressao p/meios NE	370	370	322	47	1	-	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	360	340	206	133	1	20	
F31 - Transt afetivo bipolar	363	32	9	1	22	331	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	360	314	305	7	2	46	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	349	256	133	122	1	93	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	351	347	293	49	5	4	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	342	179	97	30	52	163	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	339	261	187	73	1	78	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	334	333	140	193	-	1	
S21 - Ferim do torax	330	306	255	51	-	24	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Total		
		Típico	Trajetos	Doença do Trabalho			
M53 - Outr dorsopatias NCOP	324	135	81	27	27	189	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	321	267	163	103	1	54	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	318	289	254	35	-	29	
R51 - Cefaleia	316	313	236	72	5	3	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	302	227	205	20	2	75	
T78 - Efeitos adversos NCOP	300	294	273	12	9	6	
Z54 - Convalescenca	296	296	189	90	17	-	
S04 - Traum dos nervos cranianos	293	288	189	98	1	5	
R07 - Dor de garganta e no peito	279	276	181	92	3	3	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	276	275	275	-	-	1	
M19 - Outr artroses	273	73	49	11	13	200	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	266	266	247	14	5	-	
H11 - Outr transt da conjuntiva	258	250	243	7	-	8	
C44 - Outr neopl malig da pele	254	38	31	7	-	216	
M22 - Transt da rotula	248	135	88	28	19	113	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	240	234	25	209	-	6	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	238	238	37	200	1	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	243	29	2	-	27	214	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	240	240	173	67	-	-	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	239	156	109	19	28	83	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	239	237	224	13	-	2	
M24 - Outr transt articulares especificos	233	143	114	23	6	90	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infil outr pess	234	234	195	39	-	-	
J68 - Afecc resp dev inal prod quim gas fumac vap	230	225	213	1	11	5	
L98 - Outr afeccoes da pele e tec subcutaneo NCOP	230	203	188	13	2	27	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	225	214	154	60	-	11	
Z51 - Outr cuidados medicos	222	221	177	43	1	1	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	218	208	137	71	-	10	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	219	219	173	44	2	-	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	215	157	124	32	1	58	
M16 - Coxartrose	217	41	20	7	14	176	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	218	216	207	9	-	2	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	216	164	94	68	2	52	
J45 - Asma	216	31	19	-	12	185	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	210	187	122	65	-	23	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	210	201	125	47	29	9	
H18 - Outr transt da cornea	208	191	186	4	1	17	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	209	142	124	13	5	67	
T08 - Frat da coluna nivel NE	208	161	91	70	-	47	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	206	203	201	-	2	3	
R57 - Choque NCOP	206	203	165	37	1	3	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	205	205	205	-	-	-	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	204	201	190	11	-	3	
L23 - Dermatites alergicas de contato	203	108	83	-	25	95	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	198	158	131	21	6	40	
M84 - Transt da continuidade do osso	200	76	57	12	7	124	
T10 - Frat do membro super nivel NE	185	152	83	69	-	33	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	187	187	187	-	-	-	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	182	180	139	40	1	2	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	187	173	157	15	1	14	
H54 - Cegueira e visao subnormal	183	72	59	9	4	111	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	179	159	86	73	-	20	
M71 - Outr bursopatias	180	62	27	7	28	118	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	164	162	21	141	-	2	
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	172	171	50	121	-	1	
R68 - Outr sint e sinais gerais	172	172	139	32	1	-	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	170	88	49	18	21	82	
S11 - Ferim do pescoco	170	163	121	42	-	7	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	166	136	66	70	-	30	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	162	94	66	12	16	68	
I21 - Infarto agudo do miocardio	164	32	9	8	15	132	
T75 - Efeitos de outr causas externas	162	155	152	3	-	7	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	161	152	146	6	-	9	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecc suspeitas	161	113	90	22	1	48	
Z47 - Outr cuidados de seguimento ortopedico	162	150	103	46	1	12	
F40 - Transt fobico-ansiosos	154	62	45	5	12	92	
Outros	21.380	16.227	11.612	3.570	1.045	5.153	
Ignorado	482	9	7	1	1	473	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2015

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>28.283</b>	<b>21.124</b>	<b>16.043</b>	<b>4.141</b>	<b>940</b>	<b>7.159</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	2.802	2.749	2.678	69	2	53	
M54 - Dorsalgia	1.586	459	315	50	94	1.127	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	1.505	1.224	1.027	191	6	281	
M75 - Lesoes do ombro	1.368	390	56	8	326	978	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	1.122	734	305	424	5	388	
S60 - Traum superf do punho e da mao	951	935	847	88	-	16	
S52 - Frat do antebraço	814	556	321	232	3	258	
M65 - Sinovite e tenossinovite	730	189	44	8	137	541	
S01 - Ferim da cabeça	725	720	665	53	2	5	
S92 - Frat do pe	685	521	351	167	3	164	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	630	572	444	126	2	58	
S80 - Traum superf da perna	603	572	395	173	4	31	
S42 - Frat do ombro e do braço	580	396	132	263	1	184	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	569	410	363	28	19	159	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	522	504	400	102	2	18	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	495	469	415	54	-	26	
S81 - Ferim da perna	444	419	313	106	-	25	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	384	272	252	19	1	112	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	377	276	214	61	1	101	
S51 - Ferim do antebraço	347	339	297	42	-	8	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	342	85	9	2	74	257	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	326	326	326	-	-	-	
T07 - Traum mult NE	306	300	110	190	-	6	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	282	73	27	5	41	209	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	255	251	178	68	5	4	
S00 - Traum superf da cabeça	245	241	197	43	1	4	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	236	195	116	75	4	41	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	211	211	156	55	-	-	
S06 - Traum intracraniano	210	151	84	66	1	59	
S72 - Frat do femur	210	141	54	85	2	69	
M25 - Outr transt articulares NCOP	203	104	69	30	5	99	
K40 - Hernia inguinal	190	15	4	1	10	175	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	190	186	183	3	-	4	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	188	187	185	2	-	1	
M23 - Transt internos dos joelhos	181	68	43	16	9	113	
S20 - Traum superf do torax	179	175	139	36	-	4	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	175	171	118	53	-	4	
S41 - Ferim do ombro e do braço	173	170	146	24	-	3	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	161	145	122	23	-	16	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	144	101	46	55	-	43	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	142	121	118	3	-	21	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	141	138	107	30	1	3	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	137	136	124	12	-	1	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	132	122	87	35	-	10	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	125	79	73	6	-	46	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	121	95	54	40	1	26	
F41 - Outr transt ansiosos	118	54	34	3	17	64	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	117	112	104	8	-	5	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	115	81	48	31	2	34	
M77 - Outr entesopatias	112	31	7	-	24	81	
F32 - Episodios depressivos	104	35	19	3	13	69	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	103	102	100	2	-	1	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	92	81	64	16	1	11	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	89	84	62	22	-	5	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	86	75	73	2	-	11	
W60 - Contato espinhos plantas ou folhas agucadas	78	77	77	-	-	1	
T92 - Sequelas de traum do membro super	77	12	10	2	-	65	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	75	75	29	46	-	-	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	74	68	68	-	-	6	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	73	72	28	44	-	1	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	67	64	62	2	-	3	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	65	21	21	-	-	44	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	65	65	8	57	-	-	
K42 - Hernia umbilical	64	-	-	-	-	64	
M62 - Outr transt musculares	64	59	55	4	-	5	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	63	61	58	3	-	2	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho
			Trajetos			
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	61	61	45	16	-	-
H16 - Ceratite	60	53	53	-	-	7
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	55	50	45	5	-	5
T29 - Queim e corrosões de mult regioes do corpo	53	46	44	2	-	7
T93 - Sequelas de traum do membro infer	53	10	6	4	-	43
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	52	52	21	31	-	-
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	51	44	37	5	2	7
Y60 - Exame punc perf hemorr acid cuid med cirurg	50	50	50	-	-	-
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	50	50	39	11	-	-
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	49	49	49	-	-	-
H10 - Conjuntivite	47	47	47	-	-	-
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	47	45	42	3	-	2
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	47	41	27	14	-	6
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	45	34	27	7	-	11
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	45	45	44	-	1	-
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	43	43	33	10	-	-
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	43	42	39	3	-	1
Z54 - Convalescenca	42	42	22	16	4	-
T21 - Queim e corrosao do tronco	40	40	40	-	-	-
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	38	38	37	-	1	-
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	37	37	31	5	1	-
S21 - Ferim do torax	37	33	27	6	-	4
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	37	18	14	4	-	19
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	36	35	35	-	-	1
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	33	2	-	-	2	31
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	33	33	32	1	-	-
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	31	24	16	8	-	7
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	31	31	24	7	-	-
F33 - Transt depressivo recorrente	30	3	-	1	2	27
R52 - Dor NCOP	30	30	20	9	1	-
M17 - Gonartrose	29	7	4	-	3	22
V73 - Ocup onibus traum colis automovel caminhonet	29	29	-	29	-	-
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	29	29	7	22	-	-
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	29	29	29	-	-	-
M19 - Outr artroses	28	2	1	-	1	26
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	28	27	20	7	-	1
H54 - Cegueira e visao subnormal	27	6	5	-	1	21
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	27	26	15	9	2	1
S12 - Frat do pescoco	27	15	11	4	-	12
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	27	27	8	19	-	-
J45 - Asma	26	3	1	-	2	23
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	26	26	26	-	-	-
C44 - Outr neopl malign da pele	25	6	6	-	-	19
M50 - Transt dos discos cervicais	25	10	5	-	5	15
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	25	21	17	4	-	4
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	24	17	5	12	-	7
Z48 - Outr seguimento cirurgico	24	23	23	-	-	1
S89 - Outr traum e os NE da perna	23	19	14	5	-	4
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	23	23	6	17	-	-
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	22	20	13	1	6	2
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	22	19	15	4	-	3
V23 - Motocicl traum colis automov pick-up caminhon	22	22	4	18	-	-
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	21	18	11	7	-	3
R10 - Dor abdominal e pelvica	21	20	13	7	-	1
R57 - Choque NCOP	21	21	16	5	-	-
S10 - Traum superf do pescoco	21	21	16	5	-	-
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	21	21	14	6	1	-
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	21	12	7	5	-	9
T90 - Sequelas de traum da cabeca	21	14	10	4	-	7
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	21	21	5	16	-	-
X20 - Contato c/serpentes e lagartos venenosos	21	19	18	1	-	2
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	20	17	9	8	-	3
H44 - Transt do globo ocular	19	17	16	-	1	2
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	19	6	2	1	3	13
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	19	16	10	6	-	3
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	19	12	9	3	-	7
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	18	-	-	-	-	18
F31 - Transt afetivo bipolar	18	2	-	-	2	16



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2015

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S11 - Ferim do pescoço	18	18	13	5	-	-	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	18	17	11	5	1	1	
T10 - Frat do membro super nível NE	18	15	13	2	-	3	
B55 - Leishmaniose	17	1	1	-	-	16	
L02 - Abscesso cutâneo furunculo e antraz	17	15	15	-	-	2	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	17	10	8	1	1	7	
S88 - Amput traum da perna	17	10	4	6	-	7	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	17	12	8	4	-	5	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	17	16	16	-	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nível do punho e do braço	16	14	13	1	-	2	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	16	16	3	13	-	-	
S29 - Outr traum do torax e os NE	15	15	11	4	-	-	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	15	14	12	2	-	1	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braço	15	14	9	5	-	1	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nível antebraço	15	13	10	2	1	2	
H57 - Outr transt do olho e anexos	14	13	12	1	-	1	
M24 - Outr transt articulares especificos	14	8	7	1	-	6	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	14	14	14	-	-	-	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	14	14	1	13	-	-	
W22 - Impacto acid ativo passivo caus outr objetos	14	14	14	-	-	-	
B24 - Doenc p/HIV NE	13	1	-	-	1	12	
I83 - Varizes dos membros infer	13	3	2	-	1	10	
K46 - Hernia abdominal NE	13	2	1	-	1	11	
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	13	13	7	6	-	-	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	13	9	7	2	-	4	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	13	12	7	5	-	1	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	13	13	7	6	-	-	
T75 - Efeitos de outr causas externas	13	13	13	-	-	-	
V80 - Pess mont anim oc veic anim traum ac transp	13	12	6	6	-	1	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	13	13	13	-	-	-	
L23 - Dermatites alergicas de contato	12	2	1	-	1	10	
S14 - Traum nervos medula espinhal nível cervical	12	10	6	4	-	2	
S37 - Traum do aparelho urinario e orgaos pelvicos	12	11	9	1	1	1	
T12 - Frat do membro infer nível NE	12	10	6	4	-	2	
T78 - Efeitos adversos NCOP	12	10	9	1	-	2	
T81 - Complic de proced NCOP	12	12	11	1	-	-	
W19 - Queda s/especificacao	12	12	11	1	-	-	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	12	12	12	-	-	-	
F40 - Transt fobico-ansiosos	11	7	5	1	1	4	
H11 - Outr transt da conjuntiva	11	11	10	-	1	-	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	11	6	6	-	-	5	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	11	5	4	1	-	6	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	11	6	5	1	-	5	
B18 - Hepatite viral cronica	10	-	-	-	-	10	
H18 - Outr transt da cornea	10	10	9	-	1	-	
I21 - Infarto agudo do miocardio	10	4	1	-	3	6	
L50 - Urticaria	10	6	5	-	1	4	
M15 - Poliartrose	10	3	2	-	1	7	
R51 - Cefaleia	10	9	7	1	1	1	
R60 - Edema NCOP	10	10	8	2	-	-	
S07 - Lesoes p/esmag da cabeça	10	10	7	3	-	-	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	10	9	8	1	-	1	
B41 - Paracoccidiodomicose	9	-	-	-	-	9	
I10 - Hipertensao essencial	9	2	2	-	-	7	
I69 - Sequelas de doenc cerebrovasculares	9	2	1	-	1	7	
R07 - Dor de garganta e no peito	9	9	5	4	-	-	
S54 - Traum de nervos ao nível do antebraço	9	5	3	1	1	4	
S87 - Traum p/esmag da perna	9	9	7	2	-	-	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	9	9	7	2	-	-	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	9	9	9	-	-	-	
W17 - Outr quedas de um nível a outr	9	9	9	-	-	-	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	9	9	9	-	-	-	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	9	9	9	-	-	-	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	9	9	7	2	-	-	
I64 - Acid vasc cerebr NE como hemorrag isquemico	8	4	1	-	3	4	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	8	1	-	-	1	7	
Outros	1.109	816	601	158	57	293	
Ignorado	22	-	-	-	-	22	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho			
<b>Total</b>	<b>25.475</b>	<b>18.525</b>	<b>13.650</b>	<b>4.202</b>	<b>673</b>	<b>6.950</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	2.282	2.231	2.163	67	1	51	
M54 - Dorsalgia	1.600	401	294	51	56	1.199	
S62 - Frac no nível do punho e da mão	1.371	1.091	875	210	6	280	
M75 - Lesões do ombro	1.093	235	58	17	160	858	
S82 - Frac da perna incl tornozelo	1.089	718	286	430	2	371	
S60 - Traum superf do punho e da mão	737	718	635	83	-	19	
S52 - Frac do antebraço	733	523	289	231	3	210	
S42 - Frac do ombro e do braço	617	423	139	278	6	194	
S92 - Frac do pé	611	448	306	140	2	163	
S01 - Ferim da cabeça	594	587	532	55	-	7	
M65 - Sinovite e tenossinovite	565	128	36	6	86	437	
F43 - Reações ao stress grave e transt adaptação	554	334	290	18	26	220	
S80 - Traum superf da perna	498	478	283	194	1	20	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	490	450	343	107	-	40	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pé	462	445	336	109	-	17	
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	372	346	298	48	-	26	
S81 - Ferim da perna	360	340	250	89	1	20	
T07 - Traum mult NE	355	344	113	231	-	11	
Z20 - Contato exposição a doenc transmissíveis	335	334	334	-	-	1	
S68 - Amput traum ao nível do punho e da mão	325	217	211	6	-	108	
S51 - Ferim do antebraço	317	311	265	45	1	6	
S83 - Luxação entorse distensão art lig joelho	314	231	167	61	3	83	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	308	57	8	1	48	251	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	259	68	29	5	34	191	
S43 - Luxação entorse distens artic lig cint escap	258	200	123	75	2	58	
S00 - Traum superf da cabeça	241	238	190	47	1	3	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	238	230	154	76	-	8	
F41 - Outr transt ansiosos	225	134	110	2	22	91	
M25 - Outr transt articulares NCOP	226	124	83	23	18	102	
T14 - Traum de região NE do corpo	217	208	147	61	-	9	
S06 - Traum intracraniano	201	149	96	53	-	52	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	181	175	124	51	-	6	
Z04 - Exame e observação p/outr razões	172	172	157	15	-	-	
S72 - Frac do fêmur	170	118	39	79	-	52	
M23 - Transt internos dos joelhos	165	71	38	20	13	94	
S32 - Frac da coluna lombar e da pelve	160	120	70	50	-	40	
S41 - Ferim do ombro e do braço	148	146	106	40	-	2	
K40 - Hernia inguinal	144	8	1	-	7	136	
S02 - Frac do crânio e dos ossos da face	143	110	72	38	-	33	
T23 - Queim e corrosão do punho e da mão	141	139	137	2	-	2	
S20 - Traum superf do tórax	138	137	102	33	2	1	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	128	119	95	24	-	9	
S22 - Frac de costelas esterno e coluna torácica	118	93	63	29	1	25	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mão	110	92	67	24	1	18	
F32 - Episódios depressivos	106	23	10	-	13	83	
S05 - Traum do olho e da órbita ocular	104	87	86	1	-	17	
S66 - Traum de músculo e tendão nível punho e mão	102	60	57	2	1	42	
T01 - Ferim envolv mult regiões do corpo	100	99	33	66	-	1	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	98	97	94	2	1	1	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	97	97	16	81	-	-	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	94	89	61	28	-	5	
T22 - Queim corrosão ombro membr sup exc punho mão	88	86	86	-	-	2	
T00 - Traum superf envolv mult regiões corpo	86	86	34	52	-	-	
M77 - Outr entesopatias	85	25	6	-	19	60	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	81	81	65	16	-	-	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	78	66	45	17	4	12	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	75	69	60	9	-	6	
T30 - Queim e corrosão parte NE do corpo	68	60	60	-	-	8	
W60 - Contato espinhos plantas ou folhas aguçadas	64	64	64	-	-	-	
T63 - Efeito tóxico de contato c/animais venenosos	63	17	17	-	-	46	
T20 - Queim e corrosão da cabeça e pescoço	61	61	60	1	-	-	
T92 - Sequelas de traum do membro super	61	12	11	-	1	49	
T25 - Queim e corrosão do tornozelo e do pé	58	53	53	-	-	5	
S67 - Lesão p/esmag do punho e da mão	55	47	46	1	-	8	
H16 - Ceratite	53	43	41	-	2	10	
T13 - Outr traum de membro infer nível NE	51	45	30	15	-	6	



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2016

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
		Típico	Trajetos				
K42 - Hernia umbilical	49	3	1	-	2	46	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	49	44	34	10	-	5	
H54 - Cegueira e visao subnormal	48	13	10	2	1	35	
M62 - Outr transt musculares	48	45	41	4	-	3	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	47	36	27	9	-	11	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	46	46	45	1	-	-	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	45	45	40	4	1	-	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	45	43	39	4	-	2	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	44	44	42	2	-	-	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	43	38	34	4	-	5	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	43	40	40	-	-	3	
M46 - Outr espondilopatias inflam	41	2	-	1	1	39	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	40	35	31	3	1	5	
Z56 - Problemas relacionados emprego e desemprego	40	1	1	-	-	39	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	39	34	28	6	-	5	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	39	38	38	-	-	1	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	37	37	37	-	-	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	36	2	-	-	2	34	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	36	8	6	2	-	28	
H10 - Conjuntivite	35	34	34	-	-	1	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	35	20	14	6	-	15	
T21 - Queim e corrosao do tronco	35	33	31	2	-	2	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	35	34	32	2	-	1	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	35	34	3	31	-	1	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	33	31	21	10	-	2	
F33 - Transt depressivo recorrente	32	4	-	-	4	28	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	32	32	32	-	-	-	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	31	31	20	11	-	-	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	31	31	10	21	-	-	
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	30	25	11	13	1	5	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	30	28	28	-	-	2	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	29	29	11	18	-	-	
R10 - Dor abdominal e pelvica	28	27	13	12	2	1	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	28	28	6	22	-	-	
M17 - Gonartrose	26	6	5	-	1	20	
M19 - Outr artroses	26	5	4	-	1	21	
S29 - Outr traum do torax e os NE	26	21	11	10	-	5	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	26	26	4	22	-	-	
R52 - Dor NCOP	25	25	19	6	-	-	
S12 - Frat do pescoco	25	18	9	8	1	7	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	24	18	10	8	-	6	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	24	24	23	1	-	-	
R57 - Choque NCOP	23	23	19	4	-	-	
S89 - Outr traum e os NE da perna	23	22	16	5	1	1	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	23	23	14	9	-	-	
Z54 - Convalescenca	23	23	13	6	4	-	
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	22	4	-	-	4	18	
F31 - Transt afetivo bipolar	22	3	1	1	1	19	
S11 - Ferim do pescoco	22	20	17	3	-	2	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	22	22	22	-	-	-	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	21	11	6	5	-	10	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	21	16	9	6	1	5	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	21	21	20	1	-	-	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	20	20	9	8	3	-	
S21 - Ferim do torax	20	20	19	1	-	-	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	20	13	6	6	1	7	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	20	14	11	3	-	6	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	20	11	9	2	-	9	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	20	19	6	13	-	1	
H11 - Outr transt da conjuntiva	19	16	13	2	1	3	
H57 - Outr transt do olho e anexos	19	19	18	1	-	-	
I83 - Varizes dos membros infer	19	1	-	1	-	18	
J45 - Asma	19	1	-	-	1	18	
S04 - Traum dos nervos cranianos	19	19	7	12	-	-	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	19	18	14	4	-	1	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	19	13	6	7	-	6	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	18	6	4	2	-	12	
W19 - Queda s/especificacao	18	18	11	7	-	-	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2016

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Doença do Trabalho		
		Total	Típico	Trajeto			
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	18	18	17	-	1	-	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	17	17	13	4	-	-	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	16	4	2	1	1	12	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	16	12	8	4	-	4	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	16	15	11	4	-	1	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	16	15	5	9	1	1	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	16	15	6	9	-	1	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	16	12	12	-	-	4	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	16	16	4	12	-	-	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	15	12	9	2	1	3	
T10 - Frat do membro super nivel NE	15	11	6	5	-	4	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	15	15	14	1	-	-	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	15	15	10	5	-	-	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	15	15	13	2	-	-	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	14	11	2	-	9	3	
M13 - Outr artrites	14	10	3	7	-	4	
R07 - Dor de garganta e no peito	14	13	10	3	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	14	12	11	1	-	2	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	14	12	11	1	-	2	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	14	14	3	11	-	-	
X20 - Contato c/serpentes e lagartos venenosos	14	10	8	2	-	4	
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	14	13	9	4	-	1	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	14	14	9	4	1	-	
C44 - Outr neopl malig da pele	13	5	4	1	-	8	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	13	4	1	-	3	9	
L23 - Dermatites alergicas de contato	13	2	2	-	-	11	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	13	1	1	-	-	12	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	13	7	5	2	-	6	
S87 - Traum p/esmag da perna	13	8	4	4	-	5	
M50 - Transt dos discos cervicais	12	5	2	2	1	7	
M71 - Outr bursopatias	12	2	1	-	1	10	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	12	12	8	4	-	-	
R51 - Cefaleia	12	12	8	3	1	-	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	12	12	9	3	-	-	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	12	9	8	1	-	3	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	12	8	4	4	-	4	
T81 - Complic de proced NCOP	12	9	9	-	-	3	
V80 - Pess mont anim oc veic anim traum ac transp	12	12	5	7	-	-	
F40 - Transt fobico-ansiosos	11	6	6	-	-	5	
H44 - Transt do globo ocular	11	10	10	-	-	1	
L03 - Celulite	11	9	8	1	-	2	
L30 - Outr dermatites	11	10	10	-	-	1	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	11	11	10	1	-	-	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	11	11	11	-	-	-	
B41 - Paracoccidiodomicose	10	1	-	-	1	9	
H33 - Descolamentos e defeitos da retina	10	3	3	-	-	7	
K35 - Apendicite aguda	10	4	1	1	2	6	
M15 - Poliartrrose	10	6	3	2	1	4	
M24 - Outr transt articulares especificos	10	4	3	1	-	6	
M93 - Outr osteocondropatias	10	8	6	2	-	2	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	10	9	4	5	-	1	
S54 - Traum de nervos ao nivel do antebraço	10	7	6	1	-	3	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	10	6	2	4	-	4	
T75 - Efeitos de outr causas externas	10	10	8	-	2	-	
V03 - Pedestre traum colis automov pickup caminhon	10	10	2	8	-	-	
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	10	10	9	1	-	-	
H18 - Outr transt da cornea	9	9	9	-	-	-	
I80 - Flebite e tromboflebite	9	2	2	-	-	7	
K46 - Hernia abdominal NE	9	1	1	-	-	8	
V06 - Pedestre traum colis outr veic nao-motoriz	9	9	3	6	-	-	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	9	9	8	1	-	-	
W34 - Projeteis de outr armas de fogo e das NE	9	8	5	3	-	1	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	9	9	9	-	-	-	
G54 - Transt das raizes e dos plexos nervosos	8	5	3	1	1	3	
H47 - Outr transt do nervo optico e vias opticas	8	8	8	-	-	-	
I21 - Infarto agudo do miocardio	8	2	1	-	1	6	
Outros	1.115	796	568	162	66	319	
Ignorado	32	1	-	1	-	31	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeta	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>23.859</b>	<b>17.532</b>	<b>13.263</b>	<b>3.771</b>	<b>498</b>	<b>6.327</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	2.133	2.082	2.009	72	1	51	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	1.260	969	792	174	3	291	
M54 - Dorsalgia	1.244	356	281	37	38	888	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	1.022	663	270	390	3	359	
M75 - Lesoes do ombro	923	205	54	11	140	718	
S52 - Frat do antebraço	741	472	247	221	4	269	
S60 - Traum superf do punho e da mao	690	678	610	68	-	12	
S92 - Frat do pe	643	455	287	163	5	188	
S42 - Frat do ombro e do braco	586	403	136	265	2	183	
S01 - Ferim da cabeça	551	550	515	34	1	1	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	523	477	373	104	-	46	
S80 - Traum superf da perna	507	484	308	175	1	23	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	491	265	216	16	33	226	
M65 - Sinovite e tenossinovite	459	69	23	2	44	390	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	387	369	289	80	-	18	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	391	391	391	-	-	-	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	347	321	276	45	-	26	
S81 - Ferim da perna	331	308	227	81	-	23	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	305	221	168	51	2	84	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	306	223	212	11	-	83	
S51 - Ferim do antebraço	300	290	254	36	-	10	
T07 - Traum mult NE	282	268	100	168	-	14	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	248	26	5	-	21	222	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	247	176	111	64	1	71	
F41 - Outr transt ansiosos	235	143	132	3	8	92	
S00 - Traum superf da cabeça	223	220	180	40	-	3	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	225	45	26	2	17	180	
S40 - Traum superf do ombro e do braco	223	221	148	73	-	2	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	224	224	208	16	-	-	
S06 - Traum intracraniano	177	137	74	63	-	40	
S72 - Frat do femur	177	118	39	78	1	59	
M25 - Outr transt articulares NCOP	174	100	69	19	12	74	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	175	172	132	40	-	3	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	154	150	114	35	1	4	
M23 - Transt internos dos joelhos	150	51	36	13	2	99	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	150	150	145	5	-	-	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	144	140	140	-	-	4	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	140	139	23	116	-	1	
S41 - Ferim do ombro e do braco	135	131	105	26	-	4	
S20 - Traum superf do torax	131	128	94	34	-	3	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	129	82	45	37	-	47	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	127	98	72	26	-	29	
K40 - Hernia inguinal	127	14	5	-	9	113	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	122	109	87	21	1	13	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	114	110	77	33	-	4	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	107	101	71	30	-	6	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	102	67	61	6	-	35	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	96	91	43	48	-	5	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	92	92	43	49	-	-	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	93	83	81	2	-	10	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	90	78	55	22	1	12	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	88	85	79	6	-	3	
F32 - Episodios depressivos	88	5	2	-	3	83	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	88	87	86	1	-	1	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	87	67	53	14	-	20	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	79	77	75	1	1	2	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	76	72	70	2	-	4	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	75	75	73	1	1	-	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	68	63	60	3	-	5	
M77 - Outr entesopatias	64	8	3	-	5	56	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	64	63	61	2	-	1	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	62	57	38	19	-	5	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	62	61	61	-	-	1	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	62	62	59	2	1	-	
M62 - Outr transt musculares	58	54	46	8	-	4	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	57	57	49	8	-	-	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2017

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho
			Trajetos			
H10 - Conjuntivite	55	54	54	-	-	1
M46 - Outr espondilopatias inflam	54	-	-	-	-	54
T93 - Sequelas de traum do membro infer	54	12	7	5	-	42
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	51	50	49	1	-	1
T92 - Sequelas de traum do membro super	51	11	7	3	1	40
W60 - Contato espinhos plantas ou folhas agucadas	49	49	49	-	-	-
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	48	45	23	22	-	3
T29 - Queim e corrosões de mult regioes do corpo	42	40	39	1	-	2
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	37	37	10	27	-	-
S21 - Ferim do torax	39	38	32	6	-	1
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	39	36	33	2	1	3
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	39	35	27	8	-	4
K42 - Hernia umbilical	38	2	-	-	2	36
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	36	35	32	3	-	1
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	36	16	16	-	-	20
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	36	36	35	1	-	-
H57 - Outr transt do olho e anexos	35	35	34	1	-	-
T21 - Queim e corrosao do tronco	35	33	33	-	-	2
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	35	34	5	29	-	1
F33 - Transt depressivo recorrente	34	4	2	-	2	30
H16 - Ceratite	34	29	28	-	1	5
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	34	34	34	-	-	-
A09 - Diarreia e gastroenterite orig infec presum	33	33	-	-	33	-
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	33	25	16	9	-	8
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	32	28	23	5	-	4
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	31	29	27	2	-	2
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	31	18	8	10	-	13
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	26	26	25	1	-	-
M17 - Gonartrose	31	3	2	-	1	28
Z54 - Convalescenca	31	31	13	10	8	-
Z56 - Problemas relacionados emprego e desemprego	31	2	1	-	1	29
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	30	29	18	11	-	1
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	30	30	30	-	-	-
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	29	1	-	-	1	28
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	29	29	29	-	-	-
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	29	29	15	14	-	-
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	28	4	-	-	4	24
R10 - Dor abdominal e pelvica	26	23	10	12	1	3
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	27	27	20	7	-	-
S12 - Frat do pescoco	27	21	9	12	-	6
Z48 - Outr seguimento cirurgico	26	24	21	3	-	2
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	26	12	11	1	-	14
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	26	26	26	-	-	-
R52 - Dor NCOP	24	24	19	4	1	-
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	24	24	4	20	-	-
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	23	23	3	20	-	-
H54 - Cegueira e visao subnormal	23	8	7	1	-	15
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	24	13	9	4	-	11
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	23	15	12	1	2	8
W19 - Queda s/especificacao	23	23	19	4	-	-
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	21	14	6	7	1	7
X20 - Contato c/serpentes e lagartos venenosos	22	19	18	1	-	3
J45 - Asma	21	2	1	-	1	19
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropeco passo falso	20	20	19	1	-	-
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	20	17	15	2	-	3
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	19	18	18	-	-	1
F31 - Transt afetivo bipolar	19	1	-	-	1	18
R57 - Choque NCOP	19	19	17	2	-	-
S29 - Outr traum do torax e os NE	19	17	13	4	-	2
S89 - Outr traum e os NE da perna	19	18	15	3	-	1
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	19	16	6	10	-	3
C44 - Outr neopl malig da pele	18	2	2	-	-	16
M19 - Outr artroses	18	4	3	-	1	14
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	17	12	8	4	-	5
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	18	12	11	1	-	6
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	17	11	5	6	-	6
S10 - Traum superf do pescoco	17	17	15	2	-	-
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	16	16	1	15	-	-

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Doença do Trabalho		
		Total	Típico	Trajeto			
M15 - Poliartrrose	16	6	3	1	2	10	
M50 - Transt dos discos cervicais	16	4	1	1	2	12	
R51 - Cefaleia	16	16	12	4	-	-	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	16	16	6	10	-	-	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	15	14	6	7	1	1	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	15	15	1	14	-	-	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	15	15	14	1	-	-	
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	15	13	11	2	-	2	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	14	12	10	1	1	2	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	14	6	5	1	-	8	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	14	9	7	2	-	5	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	13	-	-	-	-	13	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	13	13	6	4	3	-	
S04 - Traum dos nervos cranianos	13	12	9	3	-	1	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	13	12	7	5	-	1	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	13	13	12	1	-	-	
F40 - Transt fobico-ansiosos	12	3	3	-	-	9	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	12	8	1	-	7	4	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	11	5	4	-	1	6	
R07 - Dor de garganta e no peito	12	12	10	2	-	-	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	11	9	5	4	-	2	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	11	11	11	-	-	-	
H33 - Descolamentos e defeitos da retina	11	3	3	-	-	8	
I21 - Infarto agudo do miocardio	11	3	1	-	2	8	
I83 - Varizes dos membros infer	11	2	1	-	1	9	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	11	5	3	-	2	6	
S07 - Lesoes p/esmag da cabeça	11	11	9	2	-	-	
S11 - Ferim do pescoco	11	11	8	3	-	-	
S37 - Traum do aparelho urinario e orgaos pelvicos	11	7	2	5	-	4	
S54 - Traum de nervos ao nivel do antebraço	11	7	6	1	-	4	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	10	9	8	1	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	11	6	5	1	-	5	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	11	10	8	2	-	1	
W34 - Projeteis de outr armas de fogo e das NE	11	10	4	6	-	1	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	11	11	11	-	-	-	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	11	11	11	-	-	-	
H11 - Outr transt da conjuntiva	10	10	10	-	-	-	
I10 - Hipertensao essencial	10	2	2	-	-	8	
K46 - Hernia abdominal NE	10	1	1	-	-	9	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	10	6	6	-	-	4	
M24 - Outr transt articulares especificos	10	4	4	-	-	6	
S03 - Luxacao entorse distensao artic lig cabeça	10	9	7	2	-	1	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	10	8	3	5	-	2	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braço	10	9	5	4	-	1	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	10	7	3	4	-	3	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	10	6	5	1	-	4	
U99 -	10	10	10	-	-	-	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	9	9	2	7	-	-	
V27 - Motocicl traum colis objeto fixo parado	9	9	2	7	-	-	
V48 - Ocup automovel traum acid transp s/colis	10	10	8	2	-	-	
L23 - Dermatites alergicas de contato	9	4	3	-	1	5	
M22 - Transt da rotula	9	6	4	1	1	3	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	9	3	1	-	2	6	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	9	1	1	-	-	8	
M71 - Outr bursopatias	9	4	2	1	1	5	
R98 - Morte s/assist	9	9	9	-	-	-	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	9	9	5	4	-	-	
S88 - Amput traum da perna	9	5	3	2	-	4	
T78 - Efeitos adversos NCOP	9	9	7	1	1	-	
T81 - Complic de proced NCOP	9	6	5	1	-	3	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	9	2	2	-	-	7	
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	9	9	9	-	-	-	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	9	9	9	-	-	-	
Z51 - Outr cuidados medicos	9	9	8	1	-	-	
K43 - Hernia ventral	8	-	-	-	-	8	
M47 - Espondilose	8	2	2	-	-	6	
Outros	1.038	726	527	154	45	312	
Ignorado	31	1	1	-	-	30	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2015

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>74.815</b>	<b>51.674</b>	<b>36.717</b>	<b>12.229</b>	<b>2.728</b>	<b>23.141</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	5.597	5.340	5.170	162	8	257	
M54 - Dorsalgia	4.862	1.252	836	178	238	3.610	
S62 - Frac do nível do punho e da mão	3.713	2.733	2.056	660	17	980	
S82 - Frac da perna incl tornozelo	3.132	1.866	682	1.177	7	1.266	
M75 - Lesões do ombro	2.965	703	128	34	541	2.262	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	2.926	2.713	1.922	787	4	213	
S60 - Traum superf do punho e da mão	2.341	2.266	1.945	317	4	75	
S92 - Frac do pé	2.090	1.369	879	485	5	721	
S52 - Frac do antebraço	2.058	1.233	613	618	2	825	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	1.946	1.367	1.189	71	107	579	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.859	558	148	25	385	1.301	
S42 - Frac do ombro e do braço	1.761	1.088	328	757	3	673	
S80 - Traum superf da perna	1.743	1.653	1.031	618	4	90	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.434	338	37	4	297	1.096	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pé	1.419	1.373	1.003	368	2	46	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	1.214	252	69	8	175	962	
S01 - Ferim da cabeça	1.145	1.134	1.018	115	1	11	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.127	756	473	251	32	371	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	1.119	1.119	1.074	4	41	-	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	1.075	742	488	232	22	333	
S81 - Ferim da perna	1.056	980	709	270	1	76	
S68 - Amput traum ao nível do punho e da mão	860	463	434	25	4	397	
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	763	672	526	145	1	91	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	708	503	274	217	12	205	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	679	649	402	245	2	30	
S72 - Frac do femur	617	337	121	215	1	280	
T14 - Traum de regio NE do corpo	607	592	437	155	-	15	
M23 - Transt internos dos joelhos	559	202	108	61	33	357	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	551	532	349	182	1	19	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	551	485	375	108	2	66	
S51 - Ferim do antebraço	531	516	429	86	1	15	
F41 - Outr transt ansiosos	529	178	89	3	86	351	
S00 - Traum superf da cabeça	511	506	427	79	-	5	
S06 - Traum intracraniano	488	350	187	161	2	138	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	425	404	398	5	1	21	
T07 - Traum mult NE	417	390	175	213	2	27	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	411	411	403	7	1	-	
M77 - Outr entesopatias	409	88	24	2	62	321	
K40 - Hernia inguinal	402	24	6	-	18	378	
S32 - Frac da coluna lombar e da pelve	386	245	136	109	-	141	
F32 - Episodios depressivos	356	86	20	-	66	270	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	342	339	335	1	3	3	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	322	269	190	68	11	53	
S20 - Traum superf do torax	306	300	210	90	-	6	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	302	286	125	161	-	16	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	301	291	214	75	2	10	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	293	280	186	94	-	13	
S02 - Frac do cranio e dos ossos da face	289	212	121	90	1	77	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	280	232	224	8	-	48	
S41 - Ferim do ombro e do braço	279	271	187	84	-	8	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	271	270	264	6	-	1	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	259	161	143	17	1	98	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	245	233	227	6	-	12	
S22 - Frac de costelas esterno e coluna toracica	241	142	78	64	-	99	
K42 - Hernia umbilical	223	13	3	-	10	210	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	218	210	77	133	-	8	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	199	181	171	10	-	18	
H16 - Ceratite	197	169	168	-	1	28	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	178	176	121	55	-	2	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	174	149	84	-	65	25	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	174	162	139	23	-	12	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	170	170	166	4	-	-	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mão	169	139	128	9	2	30	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	163	159	24	135	-	4	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pé	158	145	138	7	-	13	
F33 - Transt depressivo recorrente	151	31	5	-	26	120	



Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
M62 - Outr transt musculares	151	139	109	28	2	12	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	146	133	101	30	2	13	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	134	128	126	2	-	6	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	130	127	115	12	-	3	
H10 - Conjuntivite	123	117	117	-	-	6	
R52 - Dor NCOP	123	120	89	30	1	3	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	123	87	61	26	-	36	
M50 - Transt dos discos cervicais	121	48	12	2	34	73	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	117	103	96	7	-	14	
M17 - Gonartrose	114	15	9	3	3	99	
C44 - Outr neopl malig da pele	113	12	9	2	1	101	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	113	104	79	24	1	9	
T24 - Queimorros quadr membro inf exc tornoz pe	110	102	92	10	-	8	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	109	97	73	24	-	12	
T92 - Sequelas de traum do membro super	109	36	27	8	1	73	
B55 - Leishmaniose	108	-	-	-	-	108	
J45 - Asma	108	14	9	-	5	94	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	105	105	103	2	-	-	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	100	99	97	2	-	1	
A09 - Diarreja e gastroenterite orig infecc presum	97	97	95	-	2	-	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	96	95	16	79	-	1	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	95	86	83	3	-	9	
R68 - Outr sint e sinais gerais	94	94	80	14	-	-	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	94	94	94	-	-	-	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	89	89	71	16	2	-	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	88	32	18	4	10	56	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	86	47	37	10	-	39	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	85	34	12	3	19	51	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	82	82	82	-	-	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	81	2	1	-	1	79	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	80	68	53	15	-	12	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	80	75	72	3	-	5	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	79	35	26	8	1	44	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	79	23	12	11	-	56	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	79	76	8	68	-	3	
H54 - Cegueira e visao subnormal	78	12	10	2	-	66	
T21 - Queim e corrosao do tronco	78	68	67	1	-	10	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	77	71	42	27	2	6	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	77	69	66	2	1	8	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	76	34	22	5	7	42	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	75	70	35	35	-	5	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	74	41	15	25	1	33	
Z54 - Convalescencia	74	74	51	21	2	-	
R10 - Dor abdominal e pelvica	72	63	34	26	3	9	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	71	71	20	51	-	-	
H18 - Outr transt da cornea	70	65	63	2	-	5	
I83 - Varizes dos membros infer	70	8	4	-	4	62	
M19 - Outr artroses	70	17	6	4	7	53	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	70	70	17	53	-	-	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	67	7	1	-	6	60	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	66	59	40	18	1	7	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	64	50	44	5	1	14	
L23 - Dermatites alergicas de contato	64	17	7	-	10	47	
S12 - Frat do pescoco	64	32	14	18	-	32	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	61	55	41	13	1	6	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	58	56	56	-	-	2	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	58	23	14	9	-	35	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	57	56	46	10	-	1	
M22 - Transt da rotula	53	24	9	4	11	29	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	53	37	28	9	-	16	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	53	51	9	42	-	2	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	53	51	51	-	-	2	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropeço passo falso	52	52	41	11	-	-	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	51	42	14	28	-	9	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	50	19	11	2	6	31	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	50	45	27	14	4	5	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecç suspeitas	50	35	28	7	-	15	
R49 - Disturbios da voz	49	10	1	-	9	39	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2015

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S89 - Outr traum e os NE da perna	49	40	24	16	-	9	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	49	49	12	35	2	-	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	49	46	40	6	-	3	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	48	39	24	14	1	9	
S29 - Outr traum do torax e os NE	48	43	30	13	-	5	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	48	34	23	11	-	14	
M24 - Outr transt articulares especificos	47	32	18	11	3	15	
F31 - Transt afetivo bipolar	46	6	1	-	5	40	
S21 - Ferim do torax	45	39	29	10	-	6	
F40 - Transt fobico-ansiosos	44	30	27	-	3	14	
H44 - Transt do globo ocular	44	36	34	2	-	8	
M15 - Poliartrrose	44	29	17	6	6	15	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	44	30	27	3	-	14	
T81 - Complic de proced NCOP	44	40	37	3	-	4	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	43	41	39	2	-	2	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	43	40	40	-	-	3	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	42	22	15	5	2	20	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	42	41	5	36	-	1	
H11 - Outr transt da conjuntiva	41	36	35	1	-	5	
K43 - Hernia ventral	41	5	2	-	3	36	
R57 - Choque NCOP	40	40	30	9	1	-	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	39	30	15	15	-	9	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	39	25	12	11	2	14	
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	39	35	18	15	2	4	
I21 - Infarto agudo do miocardio	38	7	2	1	4	31	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	38	34	20	14	-	4	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	38	38	34	4	-	-	
H57 - Outr transt do olho e anexos	37	34	33	1	-	3	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	37	35	23	12	-	2	
S94 - Traum dos nervos ao nivel do tornozelo e pe	37	34	24	10	-	3	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	37	28	24	4	-	9	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	37	36	5	31	-	1	
S10 - Traum superf do pescoco	36	36	22	14	-	-	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	36	36	33	2	1	-	
I10 - Hipertensao essencial	35	5	2	3	-	30	
K25 - Ulcera gastrica	35	35	34	1	-	-	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	35	19	10	3	6	16	
M84 - Transt da continuidade do osso	34	22	12	7	3	12	
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	33	2	-	-	2	31	
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	33	19	17	-	2	14	
M72 - Transt fibroblasticos	33	10	2	-	8	23	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	33	25	10	15	-	8	
H26 - Outr cataratas	32	10	10	-	-	22	
R51 - Cefaleia	32	30	24	6	-	2	
R83 - Achados anormais liquido cefalorraquidiano	32	32	27	4	1	-	
M47 - Espondilose	31	7	3	-	4	24	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	31	31	22	9	-	-	
T08 - Frat da coluna nivel NE	31	22	17	5	-	9	
M13 - Outr artrites	30	17	11	5	1	13	
S87 - Traum p/esmag da perna	30	28	18	10	-	2	
S88 - Amput traum da perna	30	12	8	4	-	18	
V02 - Pedestre traum colis veic motor 2 3 rodas	30	29	3	26	-	1	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	29	24	21	1	2	5	
R07 - Dor de garganta e no peito	29	28	20	8	-	1	
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	29	29	17	12	-	-	
T78 - Efeitos adversos NCOP	29	27	23	2	2	2	
S11 - Ferim do pescoco	28	25	19	6	-	3	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	28	21	10	11	-	7	
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	28	28	28	-	-	-	
I64 - Acid vasc cerebr NE como hemorrag isquemico	27	12	3	7	2	15	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	26	19	9	6	4	7	
M71 - Outr bursopatias	26	8	1	1	6	18	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	25	20	17	3	-	5	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	25	24	18	6	-	1	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	25	21	8	13	-	4	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	25	25	17	8	-	-	
Outros	3.362	2.354	1.638	541	175	1.008	
Ignorado	73	1	-	-	1	72	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>70.306</b>	<b>48.204</b>	<b>32.923</b>	<b>12.682</b>	<b>2.599</b>	<b>22.102</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	4.943	4.717	4.552	163	2	226	
M54 - Dorsalgia	4.492	1.090	701	182	207	3.402	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	3.565	2.531	1.851	671	9	1.034	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	3.113	1.868	660	1.201	7	1.245	
M75 - Lesoes do ombro	2.793	759	131	43	585	2.034	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	2.682	2.475	1.678	794	3	207	
S92 - Frat do pe	2.179	1.524	870	650	4	655	
S52 - Frat do antebraço	2.130	1.326	612	711	3	804	
S60 - Traum superf do punho e da mao	2.032	1.979	1.672	302	5	53	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	1.730	1.181	1.017	66	98	549	
S42 - Frat do ombro e do braco	1.720	1.081	292	787	2	639	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.664	501	131	38	332	1.163	
S80 - Traum superf da perna	1.626	1.538	879	657	2	88	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.413	348	36	4	308	1.065	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	1.270	1.210	845	361	4	60	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	1.230	1.230	1.183	2	45	-	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.180	844	529	291	24	336	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	1.100	216	52	9	155	884	
S01 - Ferim da cabeça	979	962	851	110	1	17	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	962	687	453	218	16	275	
S81 - Ferim da perna	934	848	585	262	1	86	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	780	421	392	27	2	359	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	746	637	500	132	5	109	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	676	500	269	222	9	176	
S40 - Traum superf do ombro e do braco	662	637	381	256	-	25	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	548	528	393	135	-	20	
F41 - Outr transt ansiosos	545	173	70	11	92	372	
S72 - Frat do femur	540	334	91	243	-	206	
M23 - Transt internos dos joelhos	509	193	115	42	36	316	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	474	414	318	94	2	60	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	464	444	286	158	-	20	
S06 - Traum intracraniano	460	308	158	149	1	152	
S00 - Traum superf da cabeça	458	453	372	80	1	5	
F32 - Episodios depressivos	419	101	23	4	74	318	
S51 - Ferim do antebraço	422	404	310	94	-	18	
T07 - Traum mult NE	392	372	147	224	1	20	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	386	369	366	2	1	17	
K40 - Hernia inguinal	376	17	2	-	15	359	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	362	359	349	7	3	3	
M77 - Outr entesopatias	358	56	9	4	43	302	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	345	345	330	14	1	-	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	344	219	112	107	-	125	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	321	270	188	74	8	51	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	321	305	133	172	-	16	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	320	231	109	121	1	89	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	314	309	205	104	-	5	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	296	152	134	16	2	144	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	290	284	96	188	-	6	
S20 - Traum superf do torax	288	277	189	87	1	11	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	275	178	105	73	-	97	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	270	225	209	15	1	45	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	249	234	173	61	-	15	
S41 - Ferim do ombro e do braco	226	217	166	51	-	9	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	211	210	207	-	3	1	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	210	205	21	183	1	5	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	207	189	181	6	2	18	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	204	195	191	3	1	9	
H16 - Ceratite	183	157	153	2	2	26	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	182	168	123	44	1	14	
K42 - Hernia umbilical	180	11	1	-	10	169	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	170	164	138	25	1	6	
R52 - Dor NCOP	153	147	105	41	1	6	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	148	117	57	59	1	31	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	146	128	125	3	-	18	
F33 - Transt depressivo recorrente	144	19	2	-	17	125	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	143	131	123	8	-	12	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2016

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
M62 - Outr transt musculares	140	124	101	23	-	16	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	138	138	137	-	1	-	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	134	134	132	2	-	-	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	132	110	92	18	-	22	
M50 - Transt dos discos cervicais	131	42	6	3	33	89	
T92 - Sequelas de traum do membro super	129	31	23	7	1	98	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	124	110	87	23	-	14	
T20 - Queim e corrosao da cabeca e pescoco	124	121	120	1	-	3	
C44 - Outr neopl malig da pele	118	3	3	-	-	115	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	116	116	89	26	1	-	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	115	105	73	29	3	10	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	115	106	95	11	-	9	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	112	93	63	30	-	19	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	106	101	66	35	-	5	
H10 - Conjuntivite	104	99	95	2	2	5	
M17 - Gonartrose	103	16	6	1	9	87	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	97	95	21	74	-	2	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	95	94	79	15	-	1	
R68 - Outr sint e sinais gerais	94	94	78	16	-	-	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	94	86	82	3	1	8	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	94	94	94	-	-	-	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	92	19	11	7	1	73	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	90	30	10	1	19	60	
V23 - Motocicl traum colis automov pickap caminhon	89	86	8	78	-	3	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	88	3	-	-	3	85	
H54 - Cegueira e visao subnormal	82	25	20	3	2	57	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	82	56	27	-	29	26	
I83 - Varizes dos membros infer	81	4	3	-	1	77	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	80	35	30	5	-	45	
T21 - Queim e corrosao do tronco	78	65	65	-	-	13	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	78	76	15	61	-	2	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	77	77	76	1	-	-	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	74	24	9	4	11	50	
J45 - Asma	72	6	1	-	5	66	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	72	43	29	14	-	29	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	71	64	41	23	-	7	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	71	71	60	11	-	-	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	70	34	12	22	-	36	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	70	40	28	8	4	30	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	70	70	10	60	-	-	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	69	56	38	18	-	13	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	66	63	62	-	1	3	
B55 - Leishmaniose	64	-	-	-	-	64	
M19 - Outr artroses	64	14	5	2	7	50	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	64	60	60	-	-	4	
T31 - Queim classific seg ext superf corporal ating	63	58	54	4	-	5	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	62	59	15	44	-	3	
Z54 - Convalescencia	62	62	41	17	4	-	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	61	61	60	1	-	-	
R10 - Dor abdominal e pelvica	60	49	33	16	-	11	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecç suspeitas	60	48	44	4	-	12	
S12 - Frat do pescoco	57	32	17	15	-	25	
R51 - Cefaleia	56	54	41	13	-	2	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	56	39	27	12	-	17	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	54	3	1	-	2	51	
T81 - Complic de proced NCOP	54	54	49	4	1	-	
H18 - Outr transt da cornea	52	41	41	-	-	11	
M24 - Outr transt articulares especificos	52	21	12	5	4	31	
S29 - Outr traum do torax e os NE	52	50	33	17	-	2	
L23 - Dermatites alergicas de contato	50	5	-	-	5	45	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	51	51	14	37	-	-	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	50	48	48	-	-	2	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	50	48	39	7	2	2	
K43 - Hernia ventral	49	3	1	-	2	46	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraco	48	37	29	8	-	11	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	48	36	12	24	-	12	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	46	43	26	16	1	3	
S89 - Outr traum e os NE da perna	45	40	22	18	-	5	



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**
**57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2016**

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
M99 - Lesões biomecânicas NCOP	44	37	25	11	1	7	
S14 - Traum nervos medula espinhal nível cervical	44	33	16	16	1	11	
T06 - Outr traum envolv regiões mult do corpo NCOP	43	40	14	26	-	3	
M71 - Outr bursopatias	43	19	2	-	17	24	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	43	43	43	-	-	-	
H57 - Outr transt do olho e anexos	42	42	39	3	-	-	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	42	23	13	4	6	19	
R49 - Disturbios da voz	42	10	2	-	8	32	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	42	40	26	14	-	2	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	42	17	12	5	-	25	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	41	41	6	35	-	-	
F31 - Transt afetivo bipolar	40	4	-	-	4	36	
H11 - Outr transt da conjuntiva	40	36	35	1	-	4	
S04 - Traum dos nervos cranianos	40	35	21	14	-	5	
S21 - Ferim do torax	39	33	24	9	-	6	
S64 - Traum de nervos ao nível do punho e da mao	39	22	18	4	-	17	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	39	37	35	2	-	2	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	38	19	9	4	6	19	
R57 - Choque NCOP	38	37	30	7	-	1	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	38	36	6	30	-	2	
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	37	1	-	-	1	36	
H44 - Transt do globo ocular	37	29	25	4	-	8	
M22 - Transt da rotula	37	15	7	4	4	22	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	37	35	19	16	-	2	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	36	17	10	7	-	19	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	36	36	33	2	1	-	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	36	36	27	3	6	-	
I64 - Acid vasc cerebr NE como hemorrag isquemico	35	7	1	3	3	28	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	35	20	10	2	8	15	
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	35	31	19	12	-	4	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	34	26	21	3	2	8	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	34	32	17	13	2	2	
I10 - Hipertensao essencial	33	5	5	-	-	28	
M15 - Poliartrose	33	15	6	5	4	18	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	33	30	22	8	-	3	
T75 - Efeitos de outr causas externas	33	31	30	-	1	2	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	32	32	28	4	-	-	
M72 - Transt fibroblasticos	31	11	2	2	7	20	
R07 - Dor de garganta e no peito	31	30	22	8	-	1	
S10 - Traum superf do pescoco	31	31	14	17	-	-	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braço	31	27	17	10	-	4	
L25 - Dermatite de contato NE	30	20	10	1	9	10	
T08 - Frat da coluna nível NE	30	22	14	7	1	8	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	29	17	7	10	-	12	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	29	24	10	13	1	5	
L98 - Outr afeccoes da pele e tec subcutaneo NCOP	28	19	11	7	1	9	
M47 - Espondilose	28	5	2	-	3	23	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	28	25	19	5	1	3	
T78 - Efeitos adversos NCOP	27	23	22	1	-	4	
B24 - Doenc p/HIV NE	26	-	-	-	-	26	
J44 - Outr doenc pulmonares obstrutivas cronicas	26	-	-	-	-	26	
K46 - Hernia abdominal NE	26	4	1	-	3	22	
W19 - Queda s/especificacao	26	25	16	9	-	1	
I21 - Infarto agudo do miocardio	25	4	1	-	3	21	
I84 - Hemorroidas	25	2	-	-	2	23	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	25	16	10	5	1	9	
H26 - Outr cataratas	24	4	4	-	-	20	
S11 - Ferim do pescoco	24	21	14	7	-	3	
S94 - Traum dos nervos ao nível do tornozelo e pe	24	21	12	9	-	3	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	24	23	17	6	-	1	
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	24	24	24	-	-	-	
F40 - Transt fobico-ansiosos	23	11	11	-	-	12	
L08 - Outr infecc localiz pele e tec subcutaneo	23	18	12	2	4	5	
M84 - Transt da continuidade do osso	23	5	4	-	1	18	
S88 - Amput traum da perna	23	15	6	8	1	8	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	23	20	16	4	-	3	
Outros	3.129	2.137	1.441	518	178	992	
Ignorado	77	1	-	-	1	76	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho			
<b>Total</b>	<b>64.076</b>	<b>43.897</b>	<b>30.556</b>	<b>11.544</b>	<b>1.797</b>	<b>20.179</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	4.562	4.385	4.221	160	4	177	
M54 - Dorsalgia	4.062	1.074	737	195	142	2.988	
S62 - Frat ao nível do punho e da mão	3.347	2.350	1.717	628	5	997	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	2.742	1.610	545	1.061	4	1.132	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	2.518	2.303	1.623	671	9	215	
M75 - Lesoes do ombro	2.376	487	110	40	337	1.889	
S92 - Frat do pe	2.026	1.368	801	564	3	658	
S52 - Frat do antebraço	1.972	1.241	561	672	8	731	
S60 - Traum superf do punho e da mão	1.925	1.851	1.561	287	3	74	
S42 - Frat do ombro e do braço	1.596	1.029	310	718	1	567	
S80 - Traum superf da perna	1.521	1.437	832	604	1	84	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	1.494	929	775	52	102	565	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.407	341	104	22	215	1.066	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	1.387	1.387	1.319	6	62	-	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.332	217	16	2	199	1.115	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	1.229	1.173	847	325	1	56	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.160	858	520	318	20	302	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	975	164	47	3	114	811	
S01 - Ferim da cabeça	896	880	794	84	2	16	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	784	539	351	181	7	245	
S81 - Ferim da perna	774	708	489	217	2	66	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mão	678	373	349	22	2	305	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	661	477	256	217	4	184	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	626	542	411	131	-	84	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	621	591	360	231	-	30	
F41 - Outr transt ansiosos	531	113	44	5	64	418	
T14 - Traum de regioe NE do corpo	475	461	340	120	1	14	
S72 - Frat do femur	463	274	80	193	1	189	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	459	404	311	91	2	55	
M23 - Transt internos dos joelhos	447	148	90	35	23	299	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	433	422	276	146	-	11	
S00 - Traum superf da cabeça	429	427	357	70	-	2	
T07 - Traum mult NE	412	381	137	244	-	31	
S51 - Ferim do antebraço	415	402	334	67	1	13	
F32 - Episodios depressivos	379	75	8	2	65	304	
S06 - Traum intracraniano	369	271	161	110	-	98	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	356	342	339	3	-	14	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	357	357	345	12	-	-	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	322	312	155	157	-	10	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	316	210	114	96	-	106	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	311	255	181	68	6	56	
K40 - Hernia inguinal	306	20	7	1	12	286	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	290	218	123	94	1	72	
S20 - Traum superf do torax	277	263	167	95	1	14	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	274	267	91	176	-	7	
M77 - Outr entesopatias	274	58	14	1	43	216	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	273	165	150	15	-	108	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	265	256	167	89	-	9	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	237	227	25	202	-	10	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	236	180	175	5	-	56	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	227	221	161	60	-	6	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	228	226	216	9	1	2	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	218	145	79	66	-	73	
S41 - Ferim do ombro e do braço	213	207	142	65	-	6	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	197	189	185	4	-	8	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	182	180	177	2	1	2	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	180	159	157	2	-	21	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	181	181	179	2	-	-	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	173	168	144	24	-	5	
R52 - Dor NCOP	170	166	108	53	5	4	
H16 - Ceratite	163	130	127	2	1	33	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	152	146	97	49	-	6	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mão	145	120	118	2	-	25	
M62 - Outr transt musculares	140	124	102	21	1	16	
F33 - Transt depressivo recorrente	133	18	3	-	15	115	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	126	113	112	1	-	13	



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**

**57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2017**

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
K42 - Hernia umbilical	123	6	1	-	5	117	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	120	100	61	39	-	20	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	121	111	99	12	-	10	
C44 - Outr neopl malig da pele	122	6	5	1	-	116	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	121	102	94	7	1	19	
R68 - Outr sint e sinais gerais	114	114	90	23	1	-	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	112	112	112	-	-	-	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	112	112	83	29	-	-	
T92 - Sequelas de traum do membro super	111	24	17	7	-	87	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	109	109	18	91	-	-	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	107	101	82	19	-	6	
M17 - Gonartrose	107	13	6	2	5	94	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	104	17	11	6	-	87	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	98	81	71	10	-	17	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	99	99	99	-	-	-	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	97	78	72	6	-	19	
B55 - Leishmaniose	96	-	-	-	-	96	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	96	88	65	22	1	8	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	94	85	61	24	-	9	
M50 - Transt dos discos cervicais	92	26	7	-	19	66	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	91	78	58	20	-	13	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropeco passo falso	86	85	73	12	-	1	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	88	87	87	-	-	1	
H10 - Conjuntivite	86	80	78	2	-	6	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	79	78	17	61	-	1	
J45 - Asma	81	3	-	-	3	78	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	77	77	74	3	-	-	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	73	71	12	59	-	2	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	73	28	24	3	1	45	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	72	72	63	9	-	-	
T21 - Queim e corrosao do tronco	69	55	55	-	-	14	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	69	65	65	-	-	4	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	64	39	28	10	1	25	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	64	32	24	5	3	32	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	61	56	38	18	-	5	
R49 - Disturbios da voz	63	8	1	1	6	55	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	62	61	55	6	-	1	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	61	56	43	13	-	5	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	57	56	15	40	1	1	
S29 - Outr traum do torax e os NE	59	54	31	23	-	5	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	59	39	22	17	-	20	
M19 - Outr artroses	58	8	7	1	-	50	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	58	55	55	-	-	3	
H57 - Outr transt do olho e anexos	56	55	55	-	-	1	
I83 - Varizes dos membros infer	57	3	3	-	-	54	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	57	53	51	2	-	4	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	54	41	31	10	-	13	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	54	54	3	51	-	-	
H54 - Cegueira e visao subnormal	54	11	8	1	2	43	
R10 - Dor abdominal e pelvica	52	46	29	16	1	6	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	52	50	47	1	2	2	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	52	3	-	-	3	49	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	51	49	49	-	-	2	
T81 - Complic de proced NCOP	49	48	47	1	-	1	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	47	46	16	30	-	1	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	46	14	8	2	4	32	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	43	41	8	33	-	2	
S12 - Frat do pescoco	44	25	10	15	-	19	
F31 - Transt afetivo bipolar	46	5	2	-	3	41	
S89 - Outr traum e os NE da perna	45	37	28	9	-	8	
X93 - Agressao disparo de arma de fogo de mao	43	33	15	17	1	10	
M16 - Coxartrose	43	9	3	3	3	34	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	42	10	4	1	5	32	
S04 - Traum dos nervos cranianos	43	42	18	24	-	1	
R51 - Cefaleia	42	41	31	10	-	1	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	40	26	21	4	1	14	
Z54 - Convalescenca	40	40	24	15	1	-	
I21 - Infarto agudo do miocardio	41	4	2	1	1	37	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Doença do Trabalho		
		Total	Típico	Motivo		Trajetos	
T06 - Outr traum envol regioes mult do corpo NCOP	40	39	18	21	-	1	
R57 - Choque NCOP	40	40	24	16	-	-	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	38	24	13	10	1	14	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecc suspeitas	40	36	29	7	-	4	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	39	33	26	7	-	6	
L23 - Dermatites alergicas de contato	39	13	10	-	3	26	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	39	38	29	9	-	1	
J38 - Doenc das cordas vocais e da laringe NCOP	38	4	-	-	4	34	
S10 - Traum superfi do pescoco	37	36	23	13	-	1	
T02 - Frat envol mult regioes do corpo	37	28	14	14	-	9	
H18 - Outr transt da cornea	37	31	29	2	-	6	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	37	34	19	10	5	3	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	37	37	36	1	-	-	
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	34	27	12	14	1	7	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	35	24	14	10	-	11	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	35	32	16	16	-	3	
M84 - Transt da continuidade do osso	34	11	9	2	-	23	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	34	34	34	-	-	-	
K43 - Hernia ventral	33	3	1	-	2	30	
R07 - Dor de garganta e no peito	33	32	21	11	-	1	
T75 - Efeitos de outr causas externas	33	31	29	2	-	2	
M24 - Outr transt articulares especificos	32	15	9	3	3	17	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	32	31	12	19	-	1	
M47 - Espondilose	31	3	-	-	3	28	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	29	10	5	-	5	19	
W19 - Queda s/especificacao	29	29	20	9	-	-	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	28	12	10	1	1	16	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	29	18	8	3	7	11	
T03 - Luxac entors distens envol reg mult corpo	29	26	17	9	-	3	
T08 - Frat da coluna nivel NE	29	18	7	11	-	11	
Z73 - Problemas relacionados c/a organiz modo vida	27	12	4	-	8	15	
M71 - Outr bursopatias	27	4	2	-	2	23	
S21 - Ferim do torax	27	26	18	8	-	1	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	26	25	20	5	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	27	15	12	3	-	12	
H11 - Outr transt da conjuntiva	27	25	24	1	-	2	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	27	15	6	9	-	12	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	27	12	8	4	-	15	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	27	27	20	7	-	-	
M22 - Transt da rotula	26	9	4	4	1	17	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	26	22	18	3	1	4	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	26	23	9	14	-	3	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vesposes	26	26	23	3	-	-	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	25	15	6	8	1	10	
A16 - Tuberc vias respirat s/conf bacter histol	24	-	-	-	-	24	
I10 - Hipertensao essencial	24	4	3	1	-	20	
J68 - Afecc resp dev inal prod quim gas fumac vap	24	24	22	-	2	-	
M15 - Poliartrrose	24	15	12	1	2	9	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	22	19	9	10	-	3	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	24	21	13	8	-	3	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	22	15	4	-	11	7	
K25 - Ulcera gastrica	22	22	17	4	1	-	
R85 - Achados anorm mat prov org digest cav abdom	22	22	16	6	-	-	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	23	23	18	5	-	-	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	23	23	21	2	-	-	
G55 - Compressoes raizes plexos nervosos doenc COP	21	8	3	-	5	13	
S11 - Ferim do pescoco	22	20	16	4	-	2	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	20	15	10	5	-	5	
S94 - Traum dos nervos ao nivel do tornozelo e pe	22	20	12	8	-	2	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	21	21	7	14	-	-	
V80 - Pess mont anim oc veic anim traum ac transp	21	21	7	14	-	-	
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	22	22	22	-	-	-	
H44 - Transt do globo ocular	21	19	18	1	-	2	
L08 - Outr infec localiz pele e tec subcutaneo	21	15	10	5	-	6	
M20 - Deform adquire dedos maos e pes	21	16	15	-	1	5	
M72 - Transt fibroblasticos	21	7	-	2	5	14	
Outros	2.744	1.791	1.187	448	156	953	
Ignorado	74	1	-	-	1	73	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**

**57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2015**

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>334.873</b>	<b>289.780</b>	<b>219.358</b>	<b>62.230</b>	<b>8.192</b>	<b>45.093</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	33.806	33.125	32.221	851	53	681	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	21.465	18.156	14.834	3.263	59	3.309	
S60 - Traum superf do punho e da mao	17.689	17.365	15.116	2.208	41	324	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	16.893	16.012	10.500	5.482	30	881	
M54 - Dorsalgia	11.399	6.789	5.059	1.166	564	4.610	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	10.325	7.948	3.547	4.377	24	2.377	
S92 - Frat do pe	10.275	8.427	5.664	2.742	21	1.848	
S80 - Traum superf da perna	10.270	9.994	6.048	3.934	12	276	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	9.391	9.174	6.929	2.239	6	217	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	8.556	8.550	8.465	9	76	6	
S52 - Frat do antebraço	7.642	6.077	3.451	2.614	12	1.565	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	7.405	7.313	5.338	1.961	14	92	
M75 - Lesoes do ombro	7.153	2.861	750	208	1.903	4.292	
S01 - Ferim da cabeça	6.317	6.292	5.647	635	10	25	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	6.149	4.961	4.452	169	340	1.188	
S42 - Frat do ombro e do braço	4.922	3.900	1.363	2.525	12	1.022	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	4.914	4.064	2.820	1.188	56	850	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	4.185	4.081	2.579	1.489	13	104	
S81 - Ferim da perna	3.954	3.803	2.752	1.046	5	151	
M65 - Sinovite e tenossinovite	3.885	1.785	673	162	950	2.100	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	3.552	3.491	2.482	1.006	3	61	
T07 - Traum mult NE	3.541	3.469	1.443	2.019	7	72	
M25 - Outr transt articulares NCOP	3.390	2.852	2.013	798	41	538	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	3.141	2.984	2.518	458	8	157	
S51 - Ferim do antebraço	3.051	2.996	2.639	352	5	55	
S00 - Traum superf da cabeça	2.941	2.918	2.400	512	6	23	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	2.885	2.643	2.150	480	13	242	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	2.844	2.295	2.222	65	8	549	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	2.723	2.301	1.395	874	32	422	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	2.577	2.528	2.499	23	6	49	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	2.252	839	272	40	527	1.413	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	2.129	1.982	1.409	527	46	147	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	1.997	1.979	855	1.122	2	18	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	1.790	1.789	1.703	67	19	1	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	1.770	1.697	1.659	35	3	73	
M23 - Transt internos dos joelhos	1.766	798	518	208	72	968	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	1.756	1.717	1.105	608	4	39	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	1.752	1.713	1.237	469	7	39	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.724	443	75	10	358	1.281	
S20 - Traum superf do torax	1.688	1.658	1.127	526	5	30	
S06 - Traum intracraniano	1.652	1.447	862	579	6	205	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.642	1.636	1.606	26	4	6	
S72 - Frat do femur	1.628	1.220	473	746	1	408	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	1.609	1.276	756	516	4	333	
F41 - Outr transt ansiosos	1.607	556	289	49	218	1.051	
F32 - Episodios depressivos	1.576	317	75	9	233	1.259	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	1.546	1.262	803	458	1	284	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	1.445	1.416	1.164	243	9	29	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	1.336	1.303	1.282	16	5	33	
S41 - Ferim do ombro e do braço	1.307	1.291	1.079	211	1	16	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	1.254	1.254	1.242	4	8	-	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	1.249	942	860	76	6	307	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	1.222	1.206	898	306	2	16	
M77 - Outr entesopatias	1.158	454	156	37	261	704	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	1.155	1.042	637	403	2	113	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	1.149	1.149	1.139	9	1	-	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	1.144	1.064	1.003	59	2	80	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	1.129	1.095	731	359	5	34	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	1.128	1.078	979	92	7	50	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	1.080	1.063	543	518	2	17	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	1.035	1.032	847	182	3	3	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	1.030	1.027	822	201	4	3	
R52 - Dor NCOP	885	879	656	219	4	6	
M62 - Outr transt musculares	832	790	592	190	8	42	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	779	735	720	12	3	44	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	766	742	647	94	1	24	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada		
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho	
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
S67 - Lesão p/esmag do punho e da mão	755	706	681	22	3	49	
H16 - Ceratite	753	731	723	8	-	22	
T20 - Queim e corrosão da cabeça e pescoço	728	719	710	9	-	9	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	685	645	520	108	17	40	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	681	681	670	4	7	-	
K40 - Hernia inguinal	646	79	30	2	47	567	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pé	572	542	374	166	2	30	
W01 - Queda mesmo nível escorr tropeç passo falso	566	564	402	160	2	2	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	562	558	56	501	1	4	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	542	541	532	5	4	1	
H10 - Conjuntivite	535	520	503	12	5	15	
T29 - Queim e corrosões de mult regiões do corpo	535	505	502	2	1	30	
S53 - Luxação entorse distensão artic lig cotovelo	526	471	330	141	-	55	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	504	488	461	25	2	16	
F33 - Transt depressivo recorrente	500	98	25	3	70	402	
T26 - Queim e corrosão limitadas ao olho e anexos	491	486	485	-	1	5	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nível NE	485	480	321	157	2	5	
Z48 - Outr seguimento cirúrgico	479	478	442	34	2	1	
T81 - Complic de proced NCOP	471	470	461	6	3	1	
S86 - Traum de musculo e de tendão ao nível perna	434	361	255	105	1	73	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	431	431	418	10	3	-	
I83 - Varizes dos membros infer	417	33	17	1	15	384	
H90 - Perda audição transt condução neuro-sens	378	362	89	1	272	16	
T21 - Queim e corrosão do tronco	371	355	348	6	1	16	
S13 - Luxação entorse distensão artic lig pescoço	370	358	223	134	1	12	
S89 - Outr traum e os NE da perna	360	345	213	131	1	15	
Y04 - Agressão p/meio de força corporal	353	350	295	54	1	3	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	348	347	80	266	1	1	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	344	344	344	-	-	-	
M99 - Lesões biomecânicas NCOP	328	284	204	76	4	44	
W45 - Penetração corpo objeto estranho pele	321	320	316	4	-	1	
T06 - Outr traum envolv regiões mult do corpo NCOP	317	309	135	174	-	8	
H57 - Outr transt do olho e anexos	314	312	302	9	1	2	
M50 - Transt dos discos cervicais	309	190	57	18	115	119	
H83 - Outr transt do ouvido interno	301	295	42	4	249	6	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	293	273	226	47	-	20	
S46 - Traum de tendão e musculo nível ombro braço	289	232	177	46	9	57	
T02 - Frat envolv mult regiões do corpo	287	244	106	138	-	43	
X99 - Agressão objeto cortante ou penetrante	287	285	260	20	5	2	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	279	267	262	5	-	12	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	274	274	61	213	-	-	
S10 - Traum superf do pescoço	264	258	175	83	-	6	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	264	263	69	192	2	1	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	256	249	188	61	-	7	
S29 - Outr traum do tórax e os NE	255	249	173	76	-	6	
M17 - Gonartrose	250	54	29	14	11	196	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	244	242	89	152	1	2	
K42 - Hernia umbilical	236	24	7	-	17	212	
T92 - Sequelas de traum do membro super	236	83	61	18	4	153	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	234	233	20	212	1	1	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braço	232	222	148	72	2	10	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	230	150	60	21	69	80	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	229	225	196	29	-	4	
S56 - Traum do musculo e tendão ao nível antebraço	227	203	177	25	1	24	
W19 - Queda s/especificação	226	226	159	67	-	-	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	224	131	68	18	45	93	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	223	222	23	199	-	1	
T63 - Efeito tóxico de contato c/animais venenosos	222	192	189	3	-	30	
M22 - Transt da rotula	212	100	44	32	24	112	
R10 - Dor abdominal e pélvica	210	199	128	67	4	11	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pé	207	148	126	21	1	59	
S21 - Ferim do tórax	204	197	155	42	-	7	
S64 - Traum de nervos ao nível do punho e da mão	203	161	149	12	-	42	
R51 - Cefaleia	199	198	139	56	3	1	
S14 - Traum nervos medula espinhal nível cervical	196	186	110	76	-	10	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	196	66	39	25	2	130	
M66 - Ruptura espontânea de sinovia e de tendão	193	149	89	27	33	44	
F31 - Transt afetivo bipolar	192	17	3	1	13	175	



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**

**57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2015**

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	192	154	106	48	-	38	
S12 - Frat do pescoco	190	141	72	69	-	49	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	187	186	153	32	1	1	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	185	183	181	1	1	2	
T78 - Efeitos adversos NCOP	180	171	161	4	6	9	
L23 - Dermatites alergicas de contato	177	97	60	1	36	80	
M24 - Outr transt articulares especificos	173	131	87	32	12	42	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	172	163	110	48	5	9	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	171	171	139	31	1	-	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	169	132	61	71	-	37	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	165	155	131	23	1	10	
M19 - Outr artroses	160	56	27	12	17	104	
H11 - Outr transt da conjuntiva	155	154	148	4	2	1	
Y09 - Agressao p/meios NE	154	153	133	19	1	1	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	153	147	91	55	1	6	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	149	149	101	47	1	-	
S11 - Ferim do pescoco	148	146	112	34	-	2	
T08 - Frat da coluna nivel NE	145	121	79	40	2	24	
H44 - Transt do globo ocular	144	136	134	1	1	8	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	140	92	80	11	1	48	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	138	138	137	1	-	-	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	136	120	105	12	3	16	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	135	128	98	29	1	7	
H18 - Outr transt da cornea	130	124	119	4	1	6	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	130	124	114	10	-	6	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	130	130	85	44	1	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	127	21	3	-	18	106	
R07 - Dor de garganta e no peito	126	123	92	30	1	3	
T10 - Frat do membro super nivel NE	125	111	71	40	-	14	
Z54 - Convalescenca	125	125	96	27	2	-	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	124	109	68	41	-	15	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	123	106	73	32	1	17	
F40 - Transt fobico-ansiosos	121	60	40	7	13	61	
J68 - Afecc resp dev inal prod quim gas fumac vap	118	114	112	1	1	4	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	116	95	71	24	-	21	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	115	115	110	2	3	-	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	114	112	92	20	-	2	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	114	114	89	24	1	-	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	109	109	84	25	-	-	
R57 - Choque NCOP	107	106	91	15	-	1	
Z47 - Outr cuidados de seguimento ortopedico	107	106	76	28	2	1	
S03 - Luxacao entorse distensao artic lig cabeça	106	97	68	29	-	9	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	106	106	105	1	-	-	
S94 - Traum dos nervos ao nivel do tornozelo e pe	105	95	68	27	-	10	
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	105	104	102	-	2	1	
T65 - Efeito toxico de outr subst e as NE	105	102	100	1	1	3	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	104	68	41	14	13	36	
T75 - Efeitos de outr causas externas	104	100	97	2	1	4	
I21 - Infarto agudo do miocardio	102	38	15	3	20	64	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	102	100	69	31	-	2	
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	102	102	93	7	2	-	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	100	100	100	-	-	-	
F10 - Transt mentais comport dev uso alcool	99	10	4	-	6	89	
J45 - Asma	98	29	17	-	12	69	
K25 - Ulcera gastrica	98	98	87	11	-	-	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	98	32	23	9	-	66	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	97	94	61	33	-	3	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	97	97	95	2	-	-	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	96	81	69	12	-	15	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecc suspeitas	96	69	57	12	-	27	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	94	69	46	12	11	25	
M93 - Outr osteocondropatias	94	84	58	23	3	10	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	94	93	86	7	-	1	
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	94	93	91	2	-	1	
A09 - Diarreia e gastroenterite orig infecc presum	93	93	86	1	6	-	
M71 - Outr bursopatias	93	44	16	4	24	49	
Outros	12.967	10.626	7.448	2.479	699	2.341	
Ignorado	853	3	3	-	-	850	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>314.129</b>	<b>272.613</b>	<b>202.451</b>	<b>62.624</b>	<b>7.538</b>	<b>41.516</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	31.417	30.800	29.863	890	47	617	
S62 - Frac ao nível do punho e da mão	20.057	17.093	13.823	3.230	40	2.964	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	16.330	15.451	9.786	5.633	32	879	
S60 - Traum superf do punho e da mão	15.745	15.479	13.255	2.190	34	266	
M54 - Dorsalgia	10.307	6.092	4.614	1.035	443	4.215	
S92 - Frac do pe	10.224	8.464	5.415	3.021	28	1.760	
S82 - Frac da perna incl tornozelo	10.103	7.929	3.370	4.530	29	2.174	
S80 - Traum superf da perna	9.934	9.664	5.647	4.007	10	270	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	8.792	8.609	6.365	2.234	10	183	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissíveis	8.783	8.778	8.672	19	87	5	
S52 - Frac do antebraço	7.723	6.199	3.509	2.667	23	1.524	
T14 - Traum de regio NE do corpo	7.253	7.169	4.940	2.212	17	84	
M75 - Lesoes do ombro	6.353	2.616	733	215	1.668	3.737	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	6.027	4.890	4.233	207	450	1.137	
S01 - Ferim da cabeça	5.894	5.868	5.228	624	16	26	
S42 - Frac do ombro e do braço	4.920	3.954	1.346	2.601	7	966	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	4.746	3.952	2.711	1.198	43	794	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	3.819	3.727	2.322	1.395	10	92	
S81 - Ferim da perna	3.621	3.487	2.401	1.082	4	134	
T07 - Traum mult NE	3.473	3.381	1.366	2.012	3	92	
M65 - Sinovite e tenossinovite	3.344	1.507	508	199	800	1.837	
M25 - Outr transt articulares NCOP	3.282	2.799	1.887	880	32	483	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	3.016	2.960	2.082	873	5	56	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	2.825	2.684	2.215	463	6	141	
S00 - Traum superf da cabeça	2.750	2.737	2.241	490	6	13	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	2.702	2.297	1.321	948	28	405	
S51 - Ferim do antebraço	2.681	2.627	2.288	336	3	54	
S68 - Amput traum ao nível do punho e da mão	2.609	2.129	2.062	64	3	480	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	2.590	2.371	1.872	489	10	219	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	2.372	2.314	2.291	17	6	58	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	2.044	790	266	47	477	1.254	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	1.957	1.954	1.823	123	8	3	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	1.855	1.704	1.184	485	35	151	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	1.789	1.771	764	1.006	1	18	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	1.677	1.632	1.181	449	2	45	
S20 - Traum superf do torax	1.616	1.573	1.048	525	-	43	
S32 - Frac da coluna lombar e da pelve	1.617	1.291	748	540	3	326	
F41 - Outr transt ansiosos	1.616	591	290	56	245	1.025	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	1.607	1.552	1.518	32	2	55	
S22 - Frac de costelas esterno e coluna toracica	1.605	1.328	833	490	5	277	
M23 - Transt internos dos joelhos	1.603	771	504	222	45	832	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	1.589	1.561	978	579	4	28	
S72 - Frac do femur	1.494	1.151	458	691	2	343	
S06 - Traum intracraniano	1.493	1.298	756	538	4	195	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.483	377	61	7	309	1.106	
F32 - Episodios depressivos	1.462	383	103	16	264	1.079	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.420	1.416	1.378	38	-	4	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	1.261	1.261	1.250	1	10	-	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	1.251	1.224	1.206	14	4	27	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	1.244	975	884	86	5	269	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	1.237	1.221	564	657	-	16	
S41 - Ferim do ombro e do braço	1.183	1.172	976	195	1	11	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	1.138	1.103	913	190	-	35	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	1.099	1.033	979	51	3	66	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	1.088	1.071	802	267	2	17	
S02 - Frac do cranio e dos ossos da face	1.080	985	631	351	3	95	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	1.058	1.057	859	197	1	1	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	1.033	1.031	827	202	2	2	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	1.005	978	636	340	2	27	
R52 - Dor NCOP	973	970	678	287	5	3	
M77 - Outr entesopatias	961	347	108	34	205	614	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mão	886	851	762	86	3	35	
M62 - Outr transt musculares	791	756	554	193	9	35	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	773	773	766	1	6	-	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	730	713	711	2	-	17	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	687	658	644	14	-	29	



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**

**57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2016**

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S71 - Ferim do quadril e da coxa	686	662	570	92	-	24	
S67 - Lesão p/esmag do punho e da mão	683	627	606	20	1	56	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	671	668	72	596	-	3	
H16 - Ceratite	662	625	612	9	4	37	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	647	647	628	8	11	-	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	634	633	458	175	-	1	
K40 - Hernia inguinal	617	44	21	-	23	573	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	556	531	413	105	13	25	
T29 - Queim e corrosões de mult regioes do corpo	533	500	490	9	1	33	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	506	505	499	5	1	1	
F33 - Transt depressivo recorrente	484	88	11	1	76	396	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	469	423	276	144	3	46	
H10 - Conjuntivite	463	453	439	6	8	10	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	462	452	450	1	1	10	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	460	436	413	23	-	24	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	454	437	318	117	2	17	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	440	424	274	150	-	16	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	436	434	416	16	2	2	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	430	426	393	33	-	4	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	413	409	351	57	1	4	
I83 - Varizes dos membros infer	410	20	13	2	5	390	
T81 - Complic de proced NCOP	405	398	391	5	2	7	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	386	292	200	87	5	94	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	355	342	37	2	303	13	
H57 - Outr transt do olho e anexos	319	319	312	5	2	-	
T21 - Queim e corrosao do tronco	316	310	309	1	-	6	
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	313	272	181	90	1	41	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	305	305	305	-	-	-	
S89 - Outr traum e os NE da perna	292	279	174	104	1	13	
H83 - Outr transt do ouvido interno	287	282	31	6	245	5	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	281	279	269	8	2	2	
M50 - Transt dos discos cervicais	276	168	35	22	111	108	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	274	269	58	211	-	5	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	270	263	153	110	-	7	
W19 - Queda s/especificacao	267	265	175	90	-	2	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	262	246	207	38	1	16	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	257	202	162	36	4	55	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	256	254	63	191	-	2	
S29 - Outr traum do torax e os NE	255	246	172	74	-	9	
K42 - Hernia umbilical	249	21	10	-	11	228	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	247	240	182	57	1	7	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	246	244	213	21	10	2	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	245	226	220	6	-	19	
M17 - Gonartrose	243	49	27	9	13	194	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	239	215	93	121	1	24	
S10 - Traum superf do pescoco	238	236	139	96	1	2	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	237	237	101	136	-	-	
T92 - Sequelas de traum do membro super	233	66	52	14	-	167	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	234	234	22	212	-	-	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	232	230	25	205	-	2	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	228	225	91	134	-	3	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	228	213	211	2	-	15	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	227	226	57	168	1	1	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	218	210	132	76	2	8	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	208	151	126	25	-	57	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	206	188	117	68	3	18	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	206	205	173	32	-	1	
R10 - Dor abdominal e pelvica	205	194	122	67	5	11	
S04 - Traum dos nervos cranianos	202	198	131	65	2	4	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	201	114	54	19	41	87	
S12 - Frat do pescoco	200	170	81	89	-	30	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	198	170	143	22	5	28	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mão	194	160	147	12	1	34	
M22 - Transt da rotula	183	108	57	23	28	75	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	180	39	20	18	1	141	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	178	111	46	18	47	67	
F31 - Transt afetivo bipolar	176	27	2	1	24	149	
S21 - Ferim do torax	169	164	135	28	1	5	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2016

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Típico	Motivo		Doença do Trabalho
			Trajetos			
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	169	169	146	23	-	-
L23 - Dermatites alergicas de contato	167	92	42	-	50	75
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	167	134	62	72	-	33
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	166	157	113	44	-	9
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	162	159	155	3	1	3
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	162	162	147	11	4	-
M24 - Outr transt articulares especificos	158	106	79	20	7	52
R51 - Cefaleia	159	157	117	39	1	2
T78 - Efeitos adversos NCOP	159	156	143	8	5	3
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	158	123	90	33	-	35
H11 - Outr transt da conjuntiva	148	146	143	3	-	2
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	147	146	100	46	-	1
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	146	145	96	49	-	1
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	145	145	144	-	1	-
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	140	129	104	25	-	11
M19 - Outr artroses	133	52	19	17	16	81
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	133	107	72	21	14	26
T10 - Frat do membro super nivel NE	131	108	71	37	-	23
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	131	129	124	5	-	2
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	130	129	30	99	-	1
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	127	107	62	45	-	20
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	121	103	90	11	2	18
R07 - Dor de garganta e no peito	121	118	83	33	2	3
H44 - Transt do globo ocular	120	117	114	3	-	3
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	119	118	91	24	3	1
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	118	117	87	30	-	1
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	117	107	94	12	1	10
H18 - Outr transt da cornea	114	106	103	3	-	8
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	114	110	99	11	-	4
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	113	73	60	8	5	40
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	113	110	80	28	2	3
Z47 - Outr cuidados de seguimento ortopedico	112	109	71	37	1	3
M71 - Outr bursopatias	111	47	22	4	21	64
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	111	94	71	22	1	17
X47 - Intox acid outr gases e vapores	111	110	108	1	1	1
T08 - Frat da coluna nivel NE	109	85	40	45	-	24
T75 - Efeitos de outr causas externas	109	106	102	4	-	3
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	109	109	109	-	-	-
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	108	17	1	-	16	91
Y09 - Agressao p/meios NE	108	108	87	21	-	-
S11 - Ferim do pescoco	105	101	79	22	-	4
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	102	101	86	15	-	1
M16 - Coxartrose	100	20	11	3	6	80
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	101	97	67	22	8	4
F40 - Transt fobico-ansiosos	99	37	19	3	15	62
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	99	64	34	21	9	35
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	98	97	85	12	-	1
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	97	97	93	4	-	-
X22 - Contato c/escorpioes	93	93	92	1	-	-
Z54 - Convalescenca	93	93	75	16	2	-
K25 - Ulcera gastrica	92	92	81	9	2	-
L03 - Celulite	90	72	67	2	3	18
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	90	33	23	9	1	57
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	89	78	36	42	-	11
I21 - Infarto agudo do miocardio	88	35	10	8	17	53
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	88	66	53	1	12	22
R57 - Choque NCOP	84	83	75	7	1	1
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	84	83	15	68	-	1
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	84	82	77	5	-	2
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	84	83	74	9	-	1
W44 - Penetr corpo estranho olho orificio natural	83	83	79	4	-	-
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	82	82	21	61	-	-
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecoc suspeitas	82	58	41	16	1	24
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	81	72	45	26	1	9
W22 - Impacto acid ativo passivo caus outr objetos	81	81	80	1	-	-
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	81	81	53	27	1	-
Outros	11.523	9.362	6.509	2.145	708	2.161
Ignorado	1.121	10	5	2	3	1.111

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>292.730</b>	<b>254.821</b>	<b>191.839</b>	<b>57.849</b>	<b>5.133</b>	<b>37.909</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	29.396	28.817	27.956	826	35	579	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	18.492	15.479	12.584	2.856	39	3.013	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	15.763	14.952	9.713	5.213	26	811	
S60 - Traum superf do punho e da mao	14.658	14.387	12.389	1.975	23	271	
S80 - Traum superf da perna	9.384	9.123	5.405	3.708	10	261	
S92 - Frat do pe	9.466	7.770	5.065	2.682	23	1.696	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	9.395	7.194	3.144	4.034	16	2.201	
M54 - Dorsalgia	9.118	5.531	4.327	907	297	3.587	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	8.330	8.138	6.070	2.056	12	192	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	8.353	8.346	8.256	16	74	7	
T14 - Traum de regio NE do corpo	7.033	6.956	4.813	2.134	9	77	
S52 - Frat do antebraço	7.049	5.545	3.144	2.390	11	1.504	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	5.735	4.615	4.138	202	275	1.120	
S01 - Ferim da cabeça	5.502	5.481	4.922	547	12	21	
M75 - Lesoes do ombro	4.882	1.687	603	186	898	3.195	
S42 - Frat do ombro e do braco	4.497	3.589	1.251	2.329	9	908	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	4.310	3.518	2.466	1.020	32	792	
T07 - Traum mult NE	3.646	3.543	1.423	2.110	10	103	
S40 - Traum superf do ombro e do braco	3.651	3.562	2.255	1.302	5	89	
S81 - Ferim da perna	3.339	3.223	2.286	933	4	116	
M25 - Outr transt articulares NCOP	3.256	2.828	1.946	852	30	428	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	2.902	2.856	2.010	841	5	46	
M65 - Sinovite e tenossinovite	2.588	1.148	462	127	559	1.440	
S00 - Traum superf da cabeça	2.622	2.611	2.190	416	5	11	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	2.627	2.505	2.056	447	2	122	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	2.556	2.160	1.284	859	17	396	
S51 - Ferim do antebraço	2.497	2.464	2.187	270	7	33	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	2.378	2.181	1.703	463	15	197	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	2.372	1.864	1.800	59	5	508	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	2.255	2.206	2.181	20	5	49	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	1.913	1.912	1.772	132	8	1	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	1.880	1.750	1.224	502	24	130	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	1.694	1.675	756	918	1	19	
F41 - Outr transt ansiosos	1.674	527	304	41	182	1.147	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	1.581	1.558	1.155	398	5	23	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	1.552	1.480	1.448	21	11	72	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	1.517	1.209	709	495	5	308	
M23 - Transt internos dos joelhos	1.501	746	502	203	41	755	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	1.505	454	186	29	239	1.051	
S72 - Frat do femur	1.491	1.128	427	700	1	363	
S20 - Traum superf do torax	1.479	1.445	1.002	438	5	34	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	1.430	1.398	914	484	-	32	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	1.435	1.171	683	487	1	264	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	1.374	1.372	1.361	3	8	2	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.299	257	40	4	213	1.042	
F32 - Episodios depressivos	1.266	229	58	5	166	1.037	
S06 - Traum intracraniano	1.243	1.067	634	428	5	176	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	1.184	859	782	69	8	325	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	1.176	1.155	1.146	8	1	21	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	1.158	1.125	920	203	2	33	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.166	1.163	1.127	34	2	3	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	1.141	1.127	497	629	1	14	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	1.146	1.132	846	282	4	14	
S41 - Ferim do ombro e do braco	1.137	1.122	910	210	2	15	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	1.088	1.088	859	226	3	-	
R52 - Dor NCOP	1.063	1.058	749	300	9	5	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	1.011	907	579	326	2	104	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	982	978	797	178	3	4	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	939	904	598	304	2	35	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	917	914	100	813	1	3	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	940	876	839	35	2	64	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	829	795	721	73	1	34	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	831	831	816	10	5	-	
M62 - Outr transt musculares	814	770	607	156	7	44	
M77 - Outr entesopatias	820	282	118	27	137	538	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	784	782	768	6	8	2	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2017

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Doença do Trabalho		
		Total	Típico	Motivo		Trajetos	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	760	746	744	2	-	14	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	718	672	657	11	4	46	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropeç passo falso	651	649	519	130	-	2	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	650	628	548	80	-	22	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	632	579	558	20	1	53	
K40 - Hernia inguinal	585	39	18	1	20	546	
H16 - Ceratite	581	563	551	10	2	18	
H10 - Conjuntivite	466	452	443	7	2	14	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	460	438	347	87	4	22	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	463	459	407	52	-	4	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	453	412	398	11	3	41	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	442	393	242	150	1	49	
F33 - Transt depressivo recorrente	444	61	14	1	46	383	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	443	426	408	18	-	17	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	437	419	316	102	1	18	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	416	393	272	120	1	23	
Z65 - Probl relac outr circunstancias psicossoc	419	419	411	8	-	-	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	416	414	397	17	-	2	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	416	413	411	-	2	3	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	412	410	383	25	2	2	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	398	303	212	89	2	95	
H57 - Outr transt do olho e anexos	335	333	326	6	1	2	
T21 - Queim e corrosao do tronco	336	325	324	1	-	11	
H83 - Outr transt do ouvido interno	332	326	46	3	277	6	
W19 - Queda s/especificacao	316	313	215	98	-	3	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	312	311	309	-	2	1	
S89 - Outr traum e os NE da perna	301	282	151	129	2	19	
T81 - Complic de proced NCOP	292	285	278	6	1	7	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	279	276	110	165	1	3	
I83 - Varizes dos membros infer	289	13	8	2	3	276	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	284	266	226	40	-	18	
Y09 - Agressao p/meios NE	285	285	260	24	1	-	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	278	271	19	1	251	7	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	278	278	40	238	-	-	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	271	244	163	81	-	27	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	256	248	209	39	-	8	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	244	241	42	199	-	3	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	254	246	237	8	1	8	
M50 - Transt dos discos cervicais	244	132	42	20	70	112	
V23 - Motocicl traum colis automov pickap caminhon	229	225	23	202	-	4	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	231	231	60	170	1	-	
S10 - Traum superf do pescoco	233	228	150	78	-	5	
S29 - Outr traum do torax e os NE	228	223	152	71	-	5	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	225	219	175	43	1	6	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	218	215	46	169	-	3	
T92 - Sequelas de traum do membro super	223	61	55	6	-	162	
M17 - Gonartrose	220	39	21	11	7	181	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	216	207	121	85	1	9	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	216	172	137	32	3	44	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	209	204	125	78	1	5	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	215	194	163	28	3	21	
T31 - Queim classific seg ext superf corporal ating	213	195	192	2	1	18	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	208	200	197	1	2	8	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	204	189	186	3	-	15	
K42 - Hernia umbilical	201	10	5	-	5	191	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	190	166	61	105	-	24	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	188	185	164	18	3	3	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	189	130	111	19	-	59	
R51 - Cefaleia	185	184	140	39	5	1	
R10 - Dor abdominal e pelvica	184	171	109	60	2	13	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	183	57	40	16	1	126	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	180	158	95	62	1	22	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	176	176	151	25	-	-	
F31 - Transt afetivo bipolar	176	15	4	1	10	161	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	173	109	57	18	34	64	
S12 - Frat do pescoco	174	136	74	62	-	38	
S04 - Traum dos nervos cranianos	173	172	125	47	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	169	141	130	10	1	28	



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
T78 - Efeitos adversos NCOP	168	167	160	4	3	1	
V01 - Pedestre traum collis veic a pedal	162	162	76	86	-	-	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	167	137	105	32	-	30	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	155	152	112	39	1	3	
M22 - Transt da rotula	150	88	54	20	14	62	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	148	148	102	46	-	-	
S21 - Ferim do torax	146	136	115	21	-	10	
R69 - Causas desconhecidas e NE de morbidade	146	144	110	33	1	2	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	143	74	41	22	11	69	
Z47 - Outr cuidados de seguimento ortopedico	141	136	92	43	1	5	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	132	132	15	116	1	-	
M19 - Outr artroses	136	48	32	8	8	88	
R07 - Dor de garganta e no peito	134	133	80	51	2	1	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	132	128	87	41	-	4	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	129	101	50	50	1	28	
H11 - Outr transt da conjuntiva	129	127	122	5	-	2	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	128	128	117	7	4	-	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	122	92	61	13	18	30	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	125	125	116	9	-	-	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	124	117	101	16	-	7	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	123	93	81	11	1	30	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	123	123	93	29	1	-	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	119	115	75	20	20	4	
M24 - Outr transt articulares especificos	117	75	58	16	1	42	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	118	114	78	36	-	4	
Z54 - Convalescencia	118	118	78	36	4	-	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	116	115	111	4	-	1	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	114	114	108	6	-	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	112	14	-	-	14	98	
T10 - Frat do membro super nivel NE	109	96	53	43	-	13	
Z98 - Outr estados pos-cirurgicos	111	74	45	26	3	37	
J68 - Afecc resp dev inal prod quim gas fumac vap	111	108	99	1	8	3	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	109	97	62	35	-	12	
L98 - Outr afeccoes da pele e tec subcutaneo NCOP	109	100	91	9	-	9	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	108	108	108	-	-	-	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	107	103	98	5	-	4	
M16 - Coxartrose	105	18	10	3	5	87	
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	106	98	92	6	-	8	
H18 - Outr transt da cornea	102	99	98	1	-	3	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	98	82	69	11	2	16	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	98	76	57	18	1	22	
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	96	96	26	70	-	-	
F40 - Transt fobico-ansiosos	95	49	35	5	9	46	
L23 - Dermatites alergicas de contato	96	58	42	-	16	38	
M93 - Outr osteocondropatias	97	90	62	24	4	7	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	94	92	50	42	-	2	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	94	80	38	42	-	14	
S11 - Ferim do pescoco	95	92	68	24	-	3	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	93	79	50	27	2	14	
V20 - Motociclista traum collis pedestre animal	89	86	10	76	-	3	
T08 - Frat da coluna nivel NE	90	76	43	33	-	14	
K25 - Ulcera gastrica	89	88	78	9	1	1	
W22 - Impacto acid ativo passivo caus outr objetos	87	84	79	5	-	3	
Z73 - Problemas relacionados c/a organiz modo vida	79	56	12	-	44	23	
H44 - Transt do globo ocular	85	84	80	4	-	1	
M84 - Transt da continuidade do osso	85	37	29	5	3	48	
R57 - Choque NCOP	85	84	75	9	-	1	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	83	83	63	19	1	-	
X22 - Contato c/escorpioes	82	82	79	1	2	-	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	79	42	20	11	11	37	
R53 - Mal estar fadiga	75	75	60	15	-	-	
T98 - Sequelas outr efeitos causas externas e NE	76	11	9	2	-	65	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	74	53	37	10	6	21	
M71 - Outr bursopatias	75	24	9	4	11	51	
U99 -	71	71	61	8	2	-	
W27 - Contato c/ferramentas manuais s/motor	74	74	74	-	-	-	
Outros	10.516	8.555	6.020	2.007	528	1.961	
Ignorado	237	5	5	-	-	232	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2015

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
		Típico	Trajetos	Doença do Trabalho			
<b>Total</b>	<b>138.886</b>	<b>107.219</b>	<b>84.800</b>	<b>19.751</b>	<b>2.668</b>	<b>31.667</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	14.375	13.222	12.888	323	11	1.153	
S62 - Ferim do punho e da mão	8.871	6.767	5.801	950	16	2.104	
S60 - Trauma superficial do punho e da mão	6.255	6.028	5.475	543	10	227	
M54 - Dorsalgia	6.154	2.355	1.867	256	232	3.799	
S93 - Luxação entorse distensão art lig niv tornozelo	5.080	4.555	3.405	1.146	4	525	
M75 - Lesões do ombro	4.814	1.193	446	87	660	3.621	
S82 - Ferim da perna incl tornozelo	4.534	2.916	1.375	1.530	11	1.618	
S92 - Ferim do pé	4.066	3.004	2.292	706	6	1.062	
S52 - Ferim do antebraço	3.909	2.634	1.662	969	3	1.275	
S80 - Trauma superficial da perna	3.519	3.353	2.168	1.180	5	166	
S90 - Trauma superficial do tornozelo e do pé	3.176	3.040	2.477	558	5	136	
S01 - Ferim da cabeça	2.430	2.359	2.135	221	3	71	
S42 - Ferim do ombro e do braço	2.268	1.543	546	995	2	725	
S83 - Luxação entorse distensão art lig joelho	2.254	1.577	1.199	365	13	677	
Z20 - Contato exposição a doenc transmissíveis	2.059	2.058	2.053	5	-	1	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.896	1.893	1.880	12	1	3	
S68 - Amput traum ao nível do punho e da mão	1.866	1.228	1.194	29	5	638	
S81 - Ferim da perna	1.863	1.593	1.125	468	-	270	
F43 - Reações ao stress grave e transt adaptação	1.767	1.361	1.158	103	100	406	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.669	558	214	30	314	1.111	
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	1.658	1.321	1.159	162	-	337	
T07 - Trauma mult NE	1.612	1.513	788	725	-	99	
S40 - Trauma superficial do ombro e do braço	1.444	1.376	921	452	3	68	
S51 - Ferim do antebraço	1.395	1.320	1.189	131	-	75	
Z57 - Exposição ocupacional a fatores de risco	1.343	1.341	1.336	3	2	2	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.323	980	690	257	33	343	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.306	212	31	-	181	1.094	
S43 - Luxação entorse distensão art lig cint escap	1.240	968	578	388	2	272	
S50 - Trauma superficial do cotovelo e do antebraço	1.199	1.156	859	296	1	43	
S00 - Trauma superficial da cabeça	1.158	1.142	952	189	1	16	
T14 - Trauma de região NE do corpo	1.128	1.093	808	283	2	35	
S63 - Luxação entorse distensão art lig niv punho mão	1.125	964	810	152	2	161	
T23 - Queim e corrosão do punho e da mão	1.025	989	985	3	1	36	
S22 - Ferim de costelas esterno e coluna torácica	1.024	631	407	222	2	393	
M77 - Outr entesopatias	976	298	88	17	193	678	
S32 - Ferim da coluna lombar e da pelve	941	642	416	226	-	299	
S20 - Trauma superficial do tórax	929	858	619	239	-	71	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	854	178	86	13	79	676	
M23 - Transt internos dos joelhos	833	339	263	59	17	494	
S72 - Ferim do fêmur	832	549	211	336	2	283	
T00 - Trauma superficial envolv mult regiões corpo	754	728	312	416	-	26	
S66 - Trauma de músculo e tendão nível punho e mão	728	479	456	20	3	249	
S30 - Trauma superficial do abdome do dorso e da pelve	720	688	518	168	2	32	
S70 - Trauma superficial do quadril e da coxa	698	672	467	205	-	26	
S06 - Trauma intracraniano	683	543	315	222	6	140	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	639	634	579	55	-	5	
Y64 - Medicamentos ou subst biológ contaminados	600	600	598	-	2	-	
S05 - Trauma do olho e da órbita ocular	598	517	496	19	2	81	
F32 - Episódios depressivos	593	92	20	2	70	501	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	572	464	357	88	19	108	
S02 - Ferim do crânio e dos ossos da face	568	460	303	157	-	108	
S67 - Lesão p/esmag do punho e da mão	567	489	480	8	1	78	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	544	544	544	-	-	-	
T22 - Queim corrosão ombro membr sup exc punho mão	536	519	510	7	2	17	
M62 - Outr transt musculares	499	455	384	70	1	44	
S41 - Ferim do ombro e do braço	482	457	351	106	-	25	
F41 - Outr transt ansiosos	464	130	62	11	57	334	
T01 - Ferim envolv mult regiões do corpo	436	404	151	253	-	32	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mão	422	361	332	28	1	61	
K40 - Hernia inguinal	417	54	18	-	36	363	
T30 - Queim e corrosão parte NE do corpo	400	371	364	6	1	29	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	390	387	314	72	1	3	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	363	326	269	57	-	37	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	358	325	232	93	-	33	
T26 - Queim e corrosão limitadas ao olho e anexos	334	328	328	-	-	6	
Z04 - Exame e observação p/outr razões	321	319	299	20	-	2	



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	320	285	281	4	-	35	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	287	266	183	83	-	21	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	285	278	276	2	-	7	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	282	264	223	41	-	18	
H16 - Ceratite	278	262	260	2	-	16	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	268	165	128	36	1	103	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	266	246	206	40	-	20	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	262	260	27	233	-	2	
F33 - Transt depressivo recorrente	232	34	6	-	28	198	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	232	216	211	5	-	16	
R52 - Dor NCOP	230	227	192	33	2	3	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	225	162	109	53	-	63	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	219	196	190	6	-	23	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	212	212	212	-	-	-	
I83 - Varizes dos membros infer	204	14	7	1	6	190	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	197	176	145	31	-	21	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	188	120	103	17	-	68	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	180	180	179	-	1	-	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	176	176	152	23	1	-	
H10 - Conjuntivite	166	162	158	2	2	4	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	163	152	120	32	-	11	
T21 - Queim e corrosao do tronco	159	149	149	-	-	10	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	159	152	21	131	-	7	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	156	138	117	21	-	18	
Z51 - Outr cuidados medicos	155	155	131	24	-	-	
F31 - Transt afetivo bipolar	151	16	1	-	15	135	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	151	44	27	5	12	107	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	151	132	126	6	-	19	
S89 - Outr traum e os NE da perna	143	122	86	36	-	21	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	142	116	53	63	-	26	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	138	63	36	5	22	75	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	135	135	37	98	-	-	
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	133	132	132	-	-	1	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	132	132	47	85	-	-	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	129	129	128	1	-	-	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	122	64	54	9	1	58	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	119	114	114	-	-	5	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	116	108	67	40	1	8	
S12 - Frat do pescoco	115	76	49	27	-	39	
H57 - Outr transt do olho e anexos	113	112	111	1	-	1	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	113	91	83	7	1	22	
M50 - Transt dos discos cervicais	110	48	21	2	25	62	
S29 - Outr traum do torax e os NE	110	102	66	36	-	8	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	110	90	80	7	3	20	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	110	109	102	6	1	1	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	109	102	51	50	1	7	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	107	107	102	3	2	-	
T92 - Sequelas de traum do membro super	105	23	23	-	-	82	
S21 - Ferim do torax	103	88	76	12	-	15	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	103	102	84	18	-	1	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	102	99	93	6	-	3	
C44 - Outr neopl malig da pele	101	10	10	-	-	91	
M17 - Gonartrose	101	12	6	3	3	89	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	100	94	12	1	81	6	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	100	67	46	12	9	33	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	100	93	76	17	-	7	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	99	99	16	83	-	-	
S10 - Traum superf do pescoco	98	97	69	28	-	1	
K42 - Hernia umbilical	97	16	6	-	10	81	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	96	96	27	69	-	-	
T81 - Complic de proced NCOP	94	90	88	2	-	4	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	94	92	79	13	-	2	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	93	93	22	71	-	-	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	92	62	36	26	-	30	
M19 - Outr artroses	91	23	16	1	6	68	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	91	60	42	18	-	31	
W19 - Queda s/especificacao	88	86	59	27	-	2	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	87	80	59	20	1	7	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2015

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo			
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	79	78	77	1	-	1
M99 - Lesoes biomecanicas NCOP	77	69	51	13	5	8
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	76	74	49	25	-	2
M24 - Outr transt articulares especificos	75	59	43	13	3	16
T78 - Efeitos adversos NCOP	74	73	66	1	6	1
T31 - Queim classific seg ext superf corporal ating	73	67	65	-	2	6
T93 - Sequelas de traum do membro infer	73	21	14	7	-	52
M72 - Transt fibroblasticos	72	17	6	2	9	55
R10 - Dor abdominal e pelvica	72	63	40	23	-	9
M16 - Coxartrose	70	16	4	1	11	54
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	69	69	64	4	1	-
M71 - Outr bursopatas	68	25	12	1	12	43
Z54 - Convalescenca	68	68	39	28	1	-
H44 - Transt do globo ocular	67	62	62	-	-	5
H18 - Outr transt da cornea	65	61	61	-	-	4
J45 - Asma	64	12	5	1	6	52
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	63	63	55	8	-	-
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	63	59	48	10	1	4
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecç suspeitas	63	27	21	4	2	36
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	62	10	2	-	8	52
R07 - Dor de garganta e no peito	62	59	38	20	1	3
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	61	54	52	2	-	7
X58 - Exposicao a outr fatores espec	61	61	61	-	-	-
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	60	45	22	23	-	15
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	60	54	44	10	-	6
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	60	56	37	19	-	4
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	60	60	37	23	-	-
T08 - Frat da coluna nivel NE	59	44	34	10	-	15
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	59	58	54	4	-	1
H11 - Outr transt da conjuntiva	58	57	56	1	-	1
S87 - Traum p/esmag da perna	58	50	41	9	-	8
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	57	40	29	11	-	17
V99 - Acid transp NE	55	54	12	42	-	1
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	54	40	34	-	6	14
S11 - Ferim do pescoco	54	49	42	7	-	5
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	54	36	35	1	-	18
T75 - Efeitos de outr causas externas	53	51	51	-	-	2
R57 - Choque NCOP	52	51	42	9	-	1
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	52	50	10	39	1	2
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	52	51	49	2	-	1
R51 - Cefaleia	51	49	36	12	1	2
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	50	45	38	7	-	5
H54 - Cegueira e visao subnormal	49	19	16	3	-	30
I21 - Infarto agudo do miocardio	49	9	3	-	6	40
L23 - Dermatites alergicas de contato	49	28	20	-	8	21
M43 - Outr dorsopatas deformantes	49	18	13	3	2	31
V43 - Ocup automov traum col auto pickup caminhon	49	49	15	34	-	-
M22 - Transt da rotula	48	16	11	1	4	32
M76 - Entesopatas dos membros infer excl pe	48	25	20	-	5	23
M84 - Transt da continuidade do osso	48	20	11	8	1	28
T12 - Frat do membro infer nivel NE	48	28	16	12	-	20
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	47	21	20	1	-	26
W20 - Impacto caus objeto lanc projetado em queda	47	47	45	2	-	-
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	46	32	26	6	-	14
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	46	42	27	15	-	4
T10 - Frat do membro super nivel NE	44	30	21	9	-	14
X47 - Intox acid outr gases e vapores	44	44	43	-	1	-
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	43	39	29	7	3	4
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	43	36	26	9	1	7
L25 - Dermatite de contato NE	42	28	14	-	14	14
X44 - Envenen acid outr drog medic subst biolog NE	42	42	42	-	-	-
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	40	21	15	1	5	19
M93 - Outr osteocondropatas	40	32	23	9	-	8
R06 - Anormalidades da respiracao	40	40	40	-	-	-
T65 - Efeito toxico de outr subst e as NE	40	40	40	-	-	-
J44 - Outr doenc pulmonares obstrutivas cronicas	39	2	-	-	2	37
Outros	4.921	3.670	2.701	791	178	1.251
Ignorado	99	8	6	1	1	91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>131.193</b>	<b>101.569</b>	<b>78.951</b>	<b>20.335</b>	<b>2.283</b>	<b>29.624</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	13.419	12.383	12.090	277	16	1.036	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	8.538	6.438	5.501	924	13	2.100	
S60 - Traum superf do punho e da mao	5.494	5.286	4.786	498	2	208	
M54 - Dorsalgia	5.404	2.083	1.693	254	136	3.321	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	4.973	4.442	3.171	1.260	11	531	
M75 - Lesoes do ombro	4.631	1.104	424	83	597	3.527	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	4.609	3.076	1.412	1.659	5	1.533	
S92 - Frat do pe	4.005	2.955	2.125	821	9	1.050	
S52 - Frat do antebraço	3.702	2.505	1.450	1.049	6	1.197	
S80 - Traum superf da perna	3.355	3.173	1.978	1.191	4	182	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	2.986	2.830	2.275	551	4	156	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	2.696	2.695	2.684	1	10	1	
S42 - Frat do ombro e do braco	2.388	1.673	546	1.125	2	715	
S01 - Ferim da cabeça	2.185	2.132	1.918	212	2	53	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	2.137	1.695	1.466	120	109	442	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	2.131	1.523	1.117	397	9	608	
S81 - Ferim da perna	1.748	1.486	1.031	453	2	262	
T07 - Traum mult NE	1.656	1.573	757	814	2	83	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	1.653	1.078	1.056	18	4	575	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.550	1.537	1.522	12	3	13	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	1.478	1.203	1.037	164	2	275	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.436	500	215	26	259	936	
S40 - Traum superf do ombro e do braco	1.326	1.258	804	451	3	68	
S51 - Ferim do antebraço	1.310	1.255	1.132	121	2	55	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	1.212	919	531	386	2	293	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	1.184	1.182	1.179	1	2	2	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.182	877	579	274	24	305	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.172	172	27	1	144	1.000	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	1.120	1.077	797	280	-	43	
S00 - Traum superf da cabeça	1.106	1.091	879	212	-	15	
T14 - Traum de regio NE do corpo	1.103	1.062	751	310	1	41	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	1.056	937	770	163	4	119	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	1.017	641	420	220	1	376	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	1.008	963	953	9	1	45	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	942	678	401	276	1	264	
M77 - Outr entesopatias	885	282	89	16	177	603	
S20 - Traum superf do torax	824	769	563	206	-	55	
S72 - Frat do femur	806	539	171	367	1	267	
M23 - Transt internos dos joelhos	787	341	251	67	23	446	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	740	167	81	9	77	573	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	719	430	403	26	1	289	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	687	659	503	155	1	28	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	687	673	299	374	-	14	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	667	657	589	66	2	10	
S06 - Traum intracraniano	648	514	302	210	2	134	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	642	608	401	207	-	34	
F32 - Episodios depressivos	553	96	31	-	65	457	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	547	528	520	7	1	19	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	529	414	272	142	-	115	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	527	448	432	15	1	79	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	526	443	330	88	25	83	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	508	508	507	1	-	-	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	481	409	398	9	2	72	
M62 - Outr transt musculares	480	449	365	77	7	31	
F41 - Outr transt ansiosos	475	171	126	8	37	304	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	462	430	149	280	1	32	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	456	455	380	75	-	1	
S41 - Ferim do ombro e do braco	450	430	356	73	1	20	
K40 - Hernia inguinal	411	50	23	2	25	361	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	378	377	353	24	-	1	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	377	369	369	-	-	8	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	373	340	336	4	-	33	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	371	343	336	7	-	28	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	361	312	280	31	1	49	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	355	308	259	49	-	47	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	352	335	243	92	-	17	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2016

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo	Doença do Trabalho		
		Típico	Trajeto			
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	339	328	325	3	-	11
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	321	316	63	253	-	5
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	286	254	172	82	-	32
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	272	259	221	38	-	13
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	262	159	124	34	1	103
R52 - Dor NCOP	260	256	197	59	-	4
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	258	234	228	5	1	24
H16 - Ceratite	237	226	212	5	9	11
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	217	196	159	37	-	21
F33 - Transt depressivo recorrente	215	36	6	2	28	179
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	212	194	185	8	1	18
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	205	152	103	49	-	53
V23 - Motociclist traum colis automov pickup caminhon	191	190	23	167	-	1
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	186	108	90	12	6	78
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	181	165	130	35	-	16
I83 - Varizes dos membros infer	173	3	1	-	2	170
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	160	154	110	44	-	6
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	159	159	157	1	1	-
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	154	140	117	23	-	14
Z51 - Outr cuidados medicos	148	148	124	24	-	-
S89 - Outr traum e os NE da perna	139	117	71	46	-	22
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	136	136	135	1	-	-
H10 - Conjuntivite	135	131	128	-	3	4
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	134	128	71	54	3	6
T21 - Queim e corrosao do tronco	131	123	122	1	-	8
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	131	131	130	1	-	-
S12 - Frat do pescoco	130	82	46	34	2	48
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	128	128	128	-	-	-
F31 - Transt afetivo bipolar	124	7	1	1	5	117
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	122	104	84	17	3	18
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	121	121	121	-	-	-
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	120	92	38	54	-	28
M53 - Outr dorsopatias NCOP	119	34	22	3	9	85
Z48 - Outr seguimento cirurgico	116	115	108	7	-	1
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	114	114	22	92	-	-
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	114	112	90	22	-	2
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	113	109	20	89	-	4
S29 - Outr traum do torax e os NE	108	90	57	33	-	18
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	108	101	100	1	-	7
H57 - Outr transt do olho e anexos	107	106	105	1	-	1
T92 - Sequelas de traum do membro super	107	28	26	2	-	79
M50 - Transt dos discos cervicais	105	45	19	4	22	60
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	105	76	71	5	-	29
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	105	100	43	57	-	5
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	102	95	94	1	-	7
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	102	101	90	11	-	1
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	101	57	52	5	-	44
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	100	47	25	2	20	53
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	100	86	70	16	-	14
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	99	69	56	13	-	30
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	99	96	89	6	1	3
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	98	96	10	86	-	2
R10 - Dor abdominal e pelvica	95	85	58	27	-	10
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	94	70	60	10	-	24
W19 - Queda s/especificacao	89	85	55	29	1	4
S10 - Traum superf do pescoco	88	84	56	28	-	4
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	86	62	28	34	-	24
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	86	79	55	24	-	7
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	85	85	80	4	1	-
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	83	83	17	66	-	-
S21 - Ferim do torax	82	76	62	14	-	6
K42 - Hernia umbilical	80	16	8	-	8	64
C44 - Outr neopl malig da pele	78	8	8	-	-	70
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	78	74	18	56	-	4
T93 - Sequelas de traum do membro infer	77	14	12	2	-	63
M17 - Gonartrose	76	10	8	-	2	66
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	76	74	68	6	-	2
M71 - Outr bursopatias	75	36	12	-	24	39



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2016

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
T08 - Frat da coluna nivel NE	71	54	34	20	-	17	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	70	43	30	8	5	27	
T81 - Complic de proced NCOP	69	67	66	1	-	2	
Z54 - Convalescencia	69	69	44	24	1	-	
H18 - Outr transt da cornea	65	62	61	1	-	3	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	65	57	43	14	-	8	
M16 - Coxartrose	64	5	2	-	3	59	
M72 - Transt fibroblasticos	63	21	10	1	10	42	
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecc suspeitas	62	35	27	6	2	27	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	60	58	39	19	-	2	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	59	44	23	21	-	15	
H11 - Outr transt da conjuntiva	58	56	55	1	-	2	
M24 - Outr transt articulares especificos	58	38	31	5	2	20	
S04 - Traum dos nervos cranianos	58	57	31	26	-	1	
X58 - Exposicao a outr fatores espec	57	57	57	-	-	-	
L23 - Dermatites alergicas de contato	56	28	20	-	8	28	
M19 - Outr artroses	56	11	6	-	5	45	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	56	31	18	4	9	25	
T31 - Queim classific seg ext superf corporal ating	56	52	52	-	-	4	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	55	54	53	1	-	1	
M22 - Transt da rotula	54	27	21	5	1	27	
J45 - Asma	53	7	2	-	5	46	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	53	50	44	6	-	3	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	53	52	40	12	-	1	
M84 - Transt da continuidade do osso	51	13	9	2	2	38	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	51	45	38	7	-	6	
R07 - Dor de garganta e no peito	50	47	32	15	-	3	
S88 - Amput traum da perna	50	29	14	15	-	21	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	50	50	5	45	-	-	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	49	41	27	13	1	8	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	49	37	28	9	-	12	
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	49	44	29	14	1	5	
H54 - Cegueira e visao subnormal	47	11	11	-	-	36	
J68 - Afecc resp dev inal prod quim gas fumac vap	47	45	43	1	1	2	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	47	37	21	16	-	10	
V64 - Ocup v tr pes tr col outr veic tr pes onib	47	47	8	39	-	-	
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	47	42	35	7	-	5	
R51 - Cefaleia	46	41	33	8	-	5	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	46	25	16	9	-	21	
S87 - Traum p/esmag da perna	45	41	30	11	-	4	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	44	44	4	40	-	-	
H44 - Transt do globo ocular	43	41	41	-	-	2	
K43 - Hernia ventral	43	5	3	-	2	38	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	43	24	23	1	-	19	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	42	22	20	-	2	20	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	41	40	32	8	-	1	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	41	39	33	6	-	2	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	40	6	1	-	5	34	
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	40	23	16	1	6	17	
R57 - Choque NCOP	40	40	34	6	-	-	
H83 - Outr transt do ouvido interno	39	37	5	-	32	2	
T78 - Efeitos adversos NCOP	39	35	32	2	1	4	
F40 - Transt fobico-ansiosos	38	14	9	1	4	24	
S11 - Ferim do pescoco	38	34	25	9	-	4	
S57 - Lesao p/esmag do antebraço	38	30	27	3	-	8	
V99 - Acid transp NE	38	37	11	26	-	1	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	38	37	37	-	-	1	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	37	33	10	-	23	4	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	37	26	21	1	4	11	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	37	14	7	4	3	23	
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	37	37	34	3	-	-	
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	36	35	8	27	-	1	
L98 - Outr afeccoes da pele e tec subcutaneo NCOP	35	31	26	5	-	4	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	35	31	16	15	-	4	
T75 - Efeitos de outr causas externas	35	32	32	-	-	3	
T10 - Frat do membro super nivel NE	34	22	14	8	-	12	
Outros	4.348	3.236	2.450	636	150	1.112	
Ignorado	213	3	2	1	-	210	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajeta	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>124.861</b>	<b>97.677</b>	<b>76.701</b>	<b>19.349</b>	<b>1.627</b>	<b>27.184</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	12.624	11.798	11.522	265	11	826	
S62 - Frac ao nível do punho e da mão	8.283	6.225	5.257	955	13	2.058	
S60 - Traum superf do punho e da mão	5.321	5.140	4.691	438	11	181	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	4.834	4.305	3.223	1.071	11	529	
M54 - Dorsalgia	4.712	2.022	1.676	260	86	2.690	
S82 - Frac da perna incl tornozelo	4.232	2.740	1.253	1.480	7	1.492	
S92 - Frac do pe	3.999	2.841	2.106	725	10	1.158	
M75 - Lesoes do ombro	3.938	842	368	69	405	3.096	
S52 - Frac do antebraço	3.679	2.534	1.453	1.073	8	1.145	
S80 - Traum superf da perna	3.055	2.877	1.802	1.068	7	178	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	3.060	3.058	3.045	3	10	2	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	2.939	2.791	2.256	533	2	148	
S42 - Frac do ombro e do braço	2.297	1.539	512	1.022	5	758	
S01 - Ferim da cabeça	2.149	2.102	1.896	204	2	47	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	2.000	1.420	1.058	348	14	580	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	1.863	1.857	1.849	8	-	6	
S81 - Ferim da perna	1.676	1.455	1.017	438	-	221	
T07 - Traum mult NE	1.621	1.534	702	830	2	87	
S68 - Amput traum ao nível do punho e da mão	1.628	1.078	1.057	20	1	550	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	1.597	1.150	990	108	52	447	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	1.360	1.123	967	155	1	237	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	1.326	1.274	827	442	5	52	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	1.295	1.269	888	375	6	26	
M25 - Outr transt articulares NCOP	1.285	1.013	692	297	24	272	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	1.187	899	493	404	2	288	
S51 - Ferim do antebraço	1.194	1.150	1.028	121	1	44	
M65 - Sinovite e tenossinovite	1.146	327	133	24	170	819	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	1.110	142	22	2	118	968	
S00 - Traum superf da cabeça	1.054	1.040	876	163	1	14	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	1.047	1.016	765	250	1	31	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	1.013	980	973	5	2	33	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	982	979	978	-	1	3	
S22 - Frac de costelas esterno e coluna toracica	947	596	379	217	-	351	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	910	779	673	104	2	131	
S32 - Frac da coluna lombar e da pelve	869	574	347	226	1	295	
S72 - Frac do femur	790	531	197	332	2	259	
S20 - Traum superf do torax	772	727	489	237	1	45	
M77 - Outr entesopatias	732	179	55	7	117	553	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	701	433	404	27	2	268	
M23 - Transt internos dos joelhos	696	326	240	71	15	370	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	625	602	470	130	2	23	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	631	119	64	3	52	512	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	599	584	267	317	-	15	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	611	610	517	93	-	1	
S06 - Traum intracraniano	603	482	287	195	-	121	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	572	565	497	68	-	7	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	564	476	380	83	13	88	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	551	518	350	168	-	33	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	537	448	434	13	1	89	
F32 - Episodios depressivos	502	52	14	1	37	450	
S02 - Frac do cranio e dos ossos da face	498	392	235	156	1	106	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	497	480	474	5	1	17	
S41 - Ferim do ombro e do braço	490	470	373	96	1	20	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mão	493	437	428	9	-	56	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	470	461	62	398	1	9	
M62 - Outr transt musculares	478	448	384	62	2	30	
F41 - Outr transt ansiosos	483	134	97	7	30	349	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	453	416	413	3	-	37	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	425	425	423	2	-	-	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	431	414	128	286	-	17	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	389	351	343	8	-	38	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	350	330	236	94	-	20	
R52 - Dor NCOP	342	339	256	82	1	3	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mão	338	295	267	28	-	43	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	336	292	251	41	-	44	
K40 - Hernia inguinal	334	28	16	1	11	306	



Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2017

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	324	322	321	1	-	2	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	302	301	279	21	1	1	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	299	293	291	1	1	6	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	294	270	177	93	-	24	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	281	264	198	65	1	17	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	261	147	116	31	-	114	
H16 - Ceratite	243	230	230	-	-	13	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	216	199	188	8	3	17	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	207	181	145	35	1	26	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	197	197	196	1	-	-	
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	195	153	109	44	-	42	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	192	119	97	17	5	73	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	190	168	132	36	-	22	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	184	162	160	1	1	22	
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	176	173	19	154	-	3	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	174	166	126	40	-	8	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	170	170	170	-	-	-	
F33 - Transt depressivo recorrente	166	13	5	1	7	153	
Z51 - Outr cuidados medicos	162	162	136	25	1	-	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	161	139	119	20	-	22	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	159	159	128	30	1	-	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	147	129	123	6	-	18	
I83 - Varizes dos membros infer	133	5	4	-	1	128	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	132	123	122	1	-	9	
Z48 - Outr seguimento cirurgico	132	125	113	12	-	7	
H10 - Conjuntivite	131	128	121	-	7	3	
T21 - Queim e corrosao do tronco	131	119	119	-	-	12	
Y65 - Outr acid durante prest cuid medic cirurg	125	125	125	-	-	-	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	116	115	10	104	1	1	
H57 - Outr transt do olho e anexos	120	120	119	1	-	-	
W57 - Morded picadas inseto outr artróp n-venen	120	119	112	5	2	1	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	103	102	24	78	-	1	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	110	55	51	4	-	55	
S89 - Outr traum e os NE da perna	104	91	63	28	-	13	
S29 - Outr traum do torax e os NE	105	95	68	27	-	10	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	105	79	69	8	2	26	
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	104	76	30	46	-	28	
F31 - Transt afetivo bipolar	104	8	3	-	5	96	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	103	103	83	20	-	-	
W19 - Queda s/especificacao	100	97	81	16	-	3	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	102	89	71	18	-	13	
T92 - Sequelas de traum do membro super	101	23	22	-	1	78	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	97	94	17	75	2	3	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	97	91	32	59	-	6	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	93	86	58	28	-	7	
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	93	93	33	60	-	-	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	93	38	25	5	8	55	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	87	87	19	68	-	-	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	93	87	87	-	-	6	
S12 - Frat do pescoco	91	59	32	27	-	32	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	91	84	82	2	-	7	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	86	63	42	21	-	23	
T81 - Complic de proced NCOP	88	84	84	-	-	4	
M53 - Outr dorsopatias NCOP	86	21	11	1	9	65	
S10 - Traum superf do pescoco	85	84	56	28	-	1	
S21 - Ferim do torax	84	73	60	13	-	11	
R10 - Dor abdominal e pelvica	79	71	45	26	-	8	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	38	36	2	1	33	2	
M50 - Transt dos discos cervicais	77	27	10	5	12	50	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	76	57	33	24	-	19	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	75	74	72	2	-	1	
R07 - Dor de garganta e no peito	72	71	52	18	1	1	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	73	11	10	1	-	62	
Y09 - Agressao p/meios NE	68	68	49	19	-	-	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	72	72	70	2	-	-	
K42 - Hernia umbilical	71	6	4	-	2	65	
M17 - Gonartrose	72	22	15	4	3	50	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	68	62	43	19	-	6	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo	Doença do Trabalho		
		Típico	Trajeto			
C44 - Outr neopl malig da pele	69	12	9	3	-	57
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	70	46	41	5	-	24
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	69	40	30	4	6	29
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	69	69	69	-	-	-
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	65	47	39	8	-	18
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	66	63	42	21	-	3
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	63	60	8	52	-	3
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	65	65	65	-	-	-
X47 - Intox acid outr gases e vapores	63	63	63	-	-	-
M84 - Transt da continuidade do osso	63	17	11	3	3	46
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	62	54	37	17	-	8
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	62	41	25	16	-	21
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	60	60	12	48	-	-
T78 - Efeitos adversos NCOP	60	60	55	2	3	-
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	60	59	52	7	-	1
M24 - Outr transt articulares especificos	57	38	33	3	2	19
M71 - Outr bursopatias	58	24	10	1	13	34
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	57	44	28	16	-	13
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	57	57	44	13	-	-
Z03 - Observ avaliacao med doenc afecç suspeitas	58	33	27	6	-	25
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	54	54	42	12	-	-
M22 - Transt da rotula	53	26	21	2	3	27
M16 - Coxartrose	52	11	5	1	5	41
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	50	50	14	36	-	-
R11 - Nausea e vomitos	51	51	51	-	-	-
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	51	46	45	1	-	5
T08 - Frat da coluna nivel NE	50	37	23	14	-	13
X58 - Exposicao a outr fatores espec	50	50	50	-	-	-
H11 - Outr transt da conjuntiva	48	45	44	1	-	3
L23 - Dermatites alergicas de contato	49	30	25	-	5	19
M19 - Outr artroses	48	11	6	1	4	37
H18 - Outr transt da cornea	43	40	40	-	-	3
J45 - Asma	43	6	3	-	3	37
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	43	42	41	1	-	1
Z54 - Convalescencia	43	43	29	12	2	-
J68 - Afecç resp dev inal prod quim gas fumac vap	41	39	38	-	1	2
L24 - Dermatites de contato p/irritantes	41	31	19	-	12	10
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	41	18	16	-	2	23
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	41	18	12	3	3	23
R57 - Choque NCOP	40	38	31	6	1	2
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	41	39	38	1	-	2
H54 - Cegueira e visao subnormal	40	11	9	2	-	29
R51 - Cefaleia	40	39	26	13	-	1
Z02 - Exame med e consulta c/finalid admin	39	35	19	16	-	4
G54 - Transt das raizes e dos plexos nervosos	39	4	3	-	1	35
H83 - Outr transt do ouvido interno	39	38	15	-	23	1
M72 - Transt fibroblasticos	39	9	8	-	1	30
S04 - Traum dos nervos cranianos	38	36	18	18	-	2
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	38	7	2	-	5	31
S88 - Amput traum da perna	38	15	7	8	-	23
L03 - Celulite	37	25	21	4	-	12
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	37	29	15	14	-	8
S87 - Traum p/esmag da perna	37	27	22	5	-	10
S07 - Lesoes p/esmag da cabeça	36	35	25	9	1	1
S79 - Outr traum e os NE do quadril e da coxa	36	31	25	6	-	5
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	36	36	36	-	-	-
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	35	22	18	1	3	13
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	35	33	22	11	-	2
R45 - Sint e sinais relativos ao estado emocional	35	34	30	4	-	1
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	35	35	20	15	-	-
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	35	33	19	14	-	2
H44 - Transt do globo ocular	34	29	28	-	1	5
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	34	26	24	2	-	8
T90 - Sequelas de traum da cabeça	34	23	12	11	-	11
V99 - Acid transp NE	33	33	7	26	-	-
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	31	29	24	5	-	2
Outros	3.993	2.957	2.209	617	131	1.036
Ignorado	121	1	1	-	-	120

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2015

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada				Total	
		Total	Motivo		Doença do Trabalho		
			Típico	Trajeto			
<b>Total</b>	<b>45.522</b>	<b>37.956</b>	<b>28.728</b>	<b>8.370</b>	<b>858</b>	<b>7.566</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	3.480	3.395	3.311	77	7	85	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	3.168	2.624	2.133	487	4	544	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	2.301	1.709	774	933	2	592	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	1.819	1.682	1.236	440	6	137	
M54 - Dorsalgia	1.787	975	764	148	63	812	
S92 - Frat do pe	1.739	1.359	934	418	7	380	
S60 - Traum superf do punho e da mao	1.690	1.634	1.434	197	3	56	
S52 - Frat do antebraço	1.682	1.277	741	531	5	405	
S42 - Frat do ombro e do braço	1.295	977	392	579	6	318	
S80 - Traum superf da perna	1.150	1.098	741	357	-	52	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	1.020	983	765	217	1	37	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	914	689	500	180	9	225	
M75 - Lesoes do ombro	828	303	137	29	137	525	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	810	809	804	1	4	1	
T14 - Traum de regioa NE do corpo	719	705	540	164	1	14	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	687	545	495	7	43	142	
M25 - Outr transt articulares NCOP	663	566	417	142	7	97	
S01 - Ferim da cabeça	650	645	598	47	-	5	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	608	487	272	214	1	121	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	534	416	404	12	-	118	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	487	462	309	153	-	25	
S81 - Ferim da perna	487	464	349	114	1	23	
M65 - Sinovite e tenossinovite	472	229	101	15	113	243	
S72 - Frat do femur	458	333	119	212	2	125	
S51 - Ferim do antebraço	440	435	404	31	-	5	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	432	432	428	4	-	-	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	418	316	177	136	3	102	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	375	345	278	67	-	30	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	350	279	192	85	2	71	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	339	337	321	15	1	2	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	335	325	243	81	1	10	
T07 - Traum mult NE	323	305	149	155	1	18	
S06 - Traum intracraniano	318	249	141	106	2	69	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	309	302	295	7	-	7	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	305	280	234	45	1	25	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	298	298	262	36	-	-	
S00 - Traum superf da cabeça	289	288	250	38	-	1	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	272	83	49	8	26	189	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	272	198	187	11	-	74	
M23 - Transt internos dos joelhos	250	130	102	24	4	120	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	227	56	11	-	45	171	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	225	220	184	35	1	5	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	220	189	127	61	1	31	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	219	192	137	51	4	27	
S20 - Traum superf do torax	217	207	141	66	-	10	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	212	203	137	66	-	9	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	206	201	134	67	-	5	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	193	171	163	8	-	22	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	188	187	104	83	-	1	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	184	176	132	43	1	8	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	184	179	169	10	-	5	
F41 - Outr transt ansiosos	182	61	15	3	43	121	
F32 - Episodios depressivos	168	56	12	-	44	112	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	163	162	160	2	-	1	
S41 - Ferim do ombro e do braço	161	158	131	26	1	3	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	160	149	119	30	-	11	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	160	157	145	12	-	3	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	152	147	144	3	-	5	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	147	133	119	14	-	14	
K40 - Hernia inguinal	140	25	16	-	9	115	
M62 - Outr transt musculares	127	118	97	19	2	9	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	124	122	86	36	-	2	
M77 - Outr entesopatias	123	46	21	3	22	77	
H16 - Ceratite	118	115	114	-	1	3	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	117	106	95	11	-	11	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	107	101	101	-	-	6	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2015

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO					
	Total	Com CAT Registrada			Sem CAT Registrada	
		Total	Motivo			
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S71 - Ferim do quadril e da coxa	105	104	83	21	-	1
Z48 - Outr seguimento cirurgico	95	95	87	8	-	-
T20 - Queim e corrosao da cabeca e pescoco	94	91	86	4	1	3
Z54 - Convalescenca	94	94	65	20	9	-
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	87	77	62	14	1	10
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	87	87	83	4	-	-
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	85	85	85	-	-	-
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	84	80	55	25	-	4
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	84	83	10	73	-	1
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	83	79	72	6	1	4
S53 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	79	68	55	13	-	11
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	75	70	49	21	-	5
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	70	70	70	-	-	-
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	69	68	68	-	-	1
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	66	64	61	3	-	2
S12 - Frat do pescoco	62	56	27	29	-	6
F33 - Transt depressivo recorrente	60	28	11	-	17	32
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	59	52	44	8	-	7
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	57	56	16	40	-	1
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	56	39	34	4	1	17
V01 - Pedestre traum colis veic a pedal	55	55	15	40	-	-
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	52	37	26	10	1	15
S89 - Outr traum e os NE da perna	52	49	37	12	-	3
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	51	41	21	20	-	10
T92 - Sequelas de traum do membro super	50	20	14	5	1	30
T93 - Sequelas de traum do membro infer	50	18	11	5	2	32
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	49	36	30	6	-	13
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraco	48	38	32	4	2	10
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	48	48	47	1	-	-
H10 - Conjuntivite	47	46	46	-	-	1
S29 - Outr traum do torax e os NE	45	40	29	11	-	5
T21 - Queim e corrosao do tronco	45	44	44	-	-	1
Y19 - Env out prod quim subst noc e NE int n det	45	45	45	-	-	-
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	43	39	26	13	-	4
W57 - Morded picadas inseto outr atrop n-venen	43	43	40	3	-	-
R52 - Dor NCOP	41	41	29	12	-	-
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	41	41	9	32	-	-
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	40	40	9	31	-	-
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	39	38	28	10	-	1
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	39	36	26	10	-	3
R10 - Dor abdominal e pelvica	38	37	23	12	2	1
T02 - Frat envolv mult regioes do corpo	38	33	10	23	-	5
M53 - Outr dorsopatias NCOP	37	22	10	3	9	15
T08 - Frat da coluna nivel NE	37	34	25	9	-	3
T81 - Complic de proced NCOP	37	35	33	2	-	2
I83 - Varizes dos membros infer	36	8	3	-	5	28
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	36	36	27	9	-	-
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	34	33	31	1	1	1
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	33	33	12	21	-	-
H18 - Outr transt da cornea	32	25	25	-	-	7
M17 - Gonartrose	32	8	5	1	2	24
S10 - Traum superf do pescoco	32	31	26	5	-	1
S59 - Outr traum do antebraco e os NE	32	32	25	7	-	-
R57 - Choque NCOP	31	29	26	3	-	2
V23 - Motocicl traum colis automov pickup caminhon	31	30	4	26	-	1
M50 - Transt dos discos cervicais	30	11	5	3	3	19
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	30	17	15	2	-	13
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	30	27	11	16	-	3
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	30	30	28	2	-	-
F31 - Transt afetivo bipolar	28	9	-	-	9	19
H57 - Outr transt do olho e anexos	28	28	28	-	-	-
S21 - Ferim do torax	28	26	19	7	-	2
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	28	21	12	9	-	7
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	28	27	5	22	-	1
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	28	27	26	1	-	1
H11 - Outr transt da conjuntiva	27	27	27	-	-	-
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	27	15	11	2	2	12
T65 - Efeito toxico de outr subst e as NE	27	26	25	-	1	1



## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2015

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajetos	Doença do Trabalho		
M24 - Outr transt articulares especificos	26	20	14	4	2	6	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	26	16	11	4	1	10	
R51 - Cefaleia	25	25	20	5	-	-	
T90 - Sequelas de traum da cabeca	25	19	12	7	-	6	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	24	18	13	4	1	6	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	24	23	17	6	-	1	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	24	20	14	5	1	4	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	24	22	17	5	-	2	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	24	23	12	11	-	1	
M19 - Outr artroses	23	6	4	-	2	17	
S11 - Ferim do pescoco	23	23	19	4	-	-	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	23	22	14	8	-	1	
K25 - Ulcera gastrica	22	22	21	1	-	-	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	22	15	10	5	-	7	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	22	19	16	3	-	3	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	22	19	10	9	-	3	
W19 - Queda s/especificacao	22	22	15	7	-	-	
C44 - Outr neopl malig da pele	21	14	13	-	1	7	
K42 - Hernia umbilical	21	3	1	-	2	18	
R07 - Dor de garganta e no peito	21	20	10	10	-	1	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	21	20	19	1	-	1	
H83 - Outr transt do ouvido interno	20	20	3	1	16	-	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	20	16	10	6	-	4	
S88 - Amput traum da perna	20	15	5	10	-	5	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	20	17	15	2	-	3	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	20	17	7	10	-	3	
T57 - Efeito toxico de outr subst inorganicas	20	20	20	-	-	-	
A23 - Brucelose	19	12	2	-	10	7	
H54 - Cegueira e visao subnormal	19	8	8	-	-	11	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	19	16	15	1	-	3	
M22 - Transt da rotula	19	13	9	2	2	6	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	19	18	13	5	-	1	
H44 - Transt do globo ocular	18	14	14	-	-	4	
J68 - Afec resp dev inal prod quim gas fumac vap	18	18	18	-	-	-	
K08 - Outr transt dentes e estrut de sustentacao	18	17	16	1	-	1	
M84 - Transt da continuidade do osso	18	5	4	1	-	13	
S54 - Traum de nervos ao nivel do antebraço	18	15	10	5	-	3	
T78 - Efeitos adversos NCOP	18	17	16	1	-	1	
M47 - Espondilose	17	9	4	2	3	8	
Z71 - Pess cont serv saud outr acons cons med NCOP	17	17	13	4	-	-	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	16	14	6	-	8	2	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	16	13	13	-	-	3	
T10 - Frat do membro super nivel NE	16	13	9	4	-	3	
Y64 - Medicamentos ou subst biolog contaminados	16	16	14	-	2	-	
L08 - Outr infecc localiz pele e tec subcutaneo	15	15	13	2	-	-	
S94 - Traum dos nervos ao nivel do tornozelo e pe	15	14	8	6	-	1	
T75 - Efeitos de outr causas externas	15	14	13	1	-	1	
T79 - Algumas complic precoces dos traum NCOP	15	14	12	2	-	1	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	15	15	3	12	-	-	
H33 - Descolamentos e defeitos da retina	14	7	7	-	-	7	
L03 - Celulite	14	10	9	1	-	4	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	14	13	10	3	-	1	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	14	14	12	2	-	-	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	14	14	12	2	-	-	
K01 - Dentes inclusos e impactados	13	13	12	1	-	-	
L01 - Impetigo	13	13	13	-	-	-	
L60 - Afecoes das unhas	13	13	11	2	-	-	
M15 - Poliartrose	13	11	8	1	2	2	
M16 - Coxartrose	13	7	5	1	1	6	
S44 - Traum de nervos ao nivel do ombro e do braco	13	7	7	-	-	6	
V02 - Pedestre traum colis veic motor 2 3 rodas	13	13	3	10	-	-	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	13	13	1	12	-	-	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	13	13	3	10	-	-	
V48 - Ocup automovel traum acid transp s/colis	13	13	3	10	-	-	
V49 - Ocup automovel traum outr acid transp e NE	13	13	2	11	-	-	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	13	13	13	-	-	-	
Outros	1.742	1.389	1.041	251	97	353	
Ignorado	17	1	1	-	-	16	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2016

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>44.523</b>	<b>37.128</b>	<b>27.585</b>	<b>8.709</b>	<b>834</b>	<b>7.395</b>	
S61 - Ferim do punho e da mão	3.297	3.206	3.120	82	4	91	
S62 - Frac ao nível do punho e da mão	3.210	2.635	2.129	500	6	575	
S82 - Frac da perna incl tornozelo	2.346	1.787	827	955	5	559	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	1.703	1.580	1.171	406	3	123	
S92 - Frac do pé	1.673	1.345	914	425	6	328	
S52 - Frac do antebraço	1.663	1.281	722	555	4	382	
M54 - Dorsalgia	1.613	878	672	151	55	735	
S60 - Traum superf do punho e da mão	1.539	1.503	1.304	195	4	36	
S42 - Frac do ombro e do braço	1.350	1.062	377	682	3	288	
S80 - Traum superf da perna	1.111	1.047	679	365	3	64	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pé	1.014	966	738	227	1	48	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	915	719	539	176	4	196	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	903	903	897	4	2	-	
M75 - Lesoes do ombro	882	314	150	32	132	568	
T14 - Traum de regio NE do corpo	728	720	510	209	1	8	
M25 - Outr transt articulares NCOP	670	562	384	170	8	108	
S01 - Ferim da cabeça	649	648	596	51	1	1	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	583	419	364	15	40	164	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	558	431	236	191	4	127	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mão	517	404	384	20	-	113	
S81 - Ferim da perna	480	458	339	118	1	22	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	462	449	300	147	2	13	
M65 - Sinovite e tenossinovite	438	222	97	16	109	216	
T07 - Traum mult NE	421	397	172	225	-	24	
S72 - Frac do femur	413	325	122	201	2	88	
S32 - Frac da coluna lombar e da pelve	389	293	168	125	-	96	
S22 - Frac de costelas esterno e coluna toracica	374	311	200	108	3	63	
S51 - Ferim do antebraço	371	357	323	33	1	14	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	353	353	338	13	2	-	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	344	344	340	3	1	-	
S91 - Ferim do tornozelo e do pé	325	299	239	59	1	26	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	320	287	225	62	-	33	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	312	306	222	84	-	6	
S06 - Traum intracraniano	302	241	136	104	1	61	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	300	300	246	54	-	-	
S00 - Traum superf da cabeça	284	281	232	49	-	3	
M23 - Transt internos dos joelhos	272	164	124	39	1	108	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	269	80	51	5	24	189	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	269	206	188	18	-	63	
S20 - Traum superf do torax	240	231	154	76	1	9	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	240	230	189	41	-	10	
S02 - Frac do cranio e dos ossos da face	232	207	123	84	-	25	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mão	227	218	214	4	-	9	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	220	48	11	2	35	172	
F41 - Outr transt ansiosos	205	100	45	7	48	105	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	199	193	132	61	-	6	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	192	184	140	43	1	8	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	188	185	166	18	1	3	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	186	170	123	45	2	16	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	183	177	119	58	-	6	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	181	180	178	2	-	1	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	176	161	157	4	-	15	
F32 - Episodios depressivos	175	41	10	1	30	134	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	175	173	86	87	-	2	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	171	161	143	17	1	10	
S41 - Ferim do ombro e do braço	164	164	144	20	-	-	
M77 - Outr entesopatias	161	45	18	2	25	116	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	158	141	121	20	-	17	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	150	145	137	7	1	5	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pé	148	141	140	1	-	7	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mão	127	116	99	17	-	11	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	125	122	57	65	-	3	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	119	114	111	3	-	5	
M62 - Outr transt musculares	114	103	87	15	1	11	
K40 - Hernia inguinal	112	15	8	-	7	97	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	103	103	13	90	-	-	



**Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões**

**57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2016**

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada					
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeta	Doença do Trabalho		
Z48 - Outr seguimento cirurgico	100	100	92	8	-	-	
H16 - Ceratite	95	91	88	3	-	4	
S63 - Luxacao entorse distensao artic lig cotovelo	95	77	53	23	1	18	
S67 - Lesao p/esmag do punho e da mao	93	86	84	2	-	7	
S09 - Outr traum da cabeça e os NE	88	87	62	24	1	1	
S99 - Outr traum e os NE do tornozelo e do pe	85	82	66	16	-	3	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	85	83	82	1	-	2	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	83	83	83	-	-	-	
Z54 - Convalescencia	82	82	49	23	10	-	
T50 - Intox diuret out drog medic subst biolog NE	81	80	80	-	-	1	
T24 - Queim corros quadr membro inf exc tornoz pe	80	77	74	2	1	3	
S33 - Luxac entors dist artic lig col lombar pelve	77	68	55	12	1	9	
S46 - Traum de tendao e musculo nivel ombro braco	69	55	43	8	4	14	
W54 - Mordedura ou golpe provocado p/cao	69	68	65	3	-	1	
S31 - Ferim do abdome do dorso e da pelve	63	57	46	10	1	6	
X99 - Agressao objeto cortante ou penetrante	61	61	60	1	-	-	
F33 - Transt depressivo recorrente	58	14	2	1	11	44	
R52 - Dor NCOP	58	57	40	17	-	1	
T26 - Queim e corrosao limitadas ao olho e anexos	56	56	56	-	-	-	
T92 - Sequelas de traum do membro super	56	12	10	2	-	44	
T09 - Outr traum de coluna e tronco nivel NE	55	54	40	14	-	1	
T93 - Sequelas de traum do membro infer	55	14	7	6	1	41	
V89 - Acid veic mot n-mot tipos de veic NE	55	55	16	38	1	-	
S36 - Traum de orgaos intra-abdominais	54	33	13	19	1	21	
S12 - Frat do pescoco	52	43	22	21	-	9	
Y69 - Acid NE durante prest cuidado medic cirurg	50	50	50	-	-	-	
Y28 - Contato obj cortante penetrante intenc n det	49	49	49	-	-	-	
S86 - Traum de musculo e de tendao ao nivel perna	48	33	26	7	-	15	
Y96 - Circunst relat condicoes de trabalho	48	47	47	-	-	1	
R10 - Dor abdominal e pelvica	45	41	25	15	1	4	
V87 - Acid trans tipo espec desconh mod transp vit	45	44	17	27	-	1	
W01 - Queda mesmo nivel escorr tropec passo falso	44	44	36	8	-	-	
M53 - Outr dorsopatas NCOP	42	24	7	2	15	18	
H57 - Outr transt do olho e anexos	41	40	39	-	1	1	
S89 - Outr traum e os NE da perna	41	36	29	7	-	5	
T02 - Frat envol mult regioes do corpo	40	28	10	18	-	12	
S13 - Luxacao entorse distensao artic lig pescoco	38	37	30	6	1	1	
S96 - Traum musculo e tendao nivel tornozelo e pe	38	31	19	12	-	7	
T21 - Queim e corrosao do tronco	38	35	35	-	-	3	
R57 - Choque NCOP	37	36	27	9	-	1	
S21 - Ferim do torax	37	35	28	7	-	2	
S56 - Traum do musculo e tendao ao nivel antebraço	37	30	24	6	-	7	
S29 - Outr traum do torax e os NE	35	32	21	11	-	3	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colls	35	33	4	29	-	2	
S04 - Traum dos nervos cranianos	34	33	20	13	-	1	
S10 - Traum superf do pescoco	34	33	22	11	-	1	
T78 - Efeitos adversos NCOP	34	33	31	-	2	1	
H10 - Conjuntivite	33	31	30	-	1	2	
I83 - Varizes dos membros infer	33	4	3	-	1	29	
T63 - Efeito toxico de contato c/animais venenosos	33	28	28	-	-	5	
V09 - Pedestre traum outr acid transp e NE	33	32	7	25	-	1	
V23 - Motocicl traum collis automov pickup caminhon	32	32	1	30	1	-	
W87 - Exposicao a corrente eletrica NE	32	32	32	-	-	-	
H11 - Outr transt da conjuntiva	31	31	31	-	-	-	
S98 - Amput traum do tornozelo e do pe	31	20	17	3	-	11	
H83 - Outr transt do ouvido interno	30	28	5	-	23	2	
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	29	29	18	11	-	-	
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	29	19	17	1	1	10	
M17 - Gonartrose	28	8	3	3	2	20	
M70 - Transt tec moles relac uso excess e pressao	28	19	13	1	5	9	
S14 - Traum nervos medula espinhal nivel cervical	28	17	10	7	-	11	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	28	21	18	3	-	7	
W19 - Queda s/especificacao	28	28	20	8	-	-	
M24 - Outr transt articulares especificos	27	25	25	-	-	2	
M50 - Transt dos discos cervicais	27	15	6	4	5	12	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	27	22	20	2	-	5	
S49 - Outr traum e os NE do ombro e do braco	27	27	14	13	-	-	
V01 - Pedestre traum collis veic a pedal	26	26	5	21	-	-	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2016

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Doença do Trabalho		
		Total	Típico	Motivo		Trajetos	
W57 - Morded picadas inseto outr artrop n-venen	27	27	27	-	-	-	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	26	25	18	6	1	1	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	26	25	16	9	-	1	
S59 - Outr traum do antebraço e os NE	25	23	18	5	-	2	
H54 - Cegueira e visao subnormal	24	16	11	3	2	8	
L23 - Dermatites alergicas de contato	24	15	14	-	1	9	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	24	17	8	8	1	7	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	24	22	20	2	-	2	
R07 - Dor de garganta e no peito	24	22	19	3	-	2	
R51 - Cefaleia	24	24	20	4	-	-	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	24	15	7	8	-	9	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	24	21	10	11	-	3	
Z01 - Outr exam invest esp pess s/queix diag relat	24	24	21	2	1	-	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	23	18	15	1	2	5	
S54 - Traum de nervos ao nivel do antebraço	23	17	9	8	-	6	
X49 - Envenen acid outr subst quim nocivas e as NE	23	23	23	-	-	-	
H18 - Outr transt da cornea	22	22	22	-	-	-	
L98 - Outr afecoes da pele e tec subcutaneo NCOP	22	21	15	4	2	1	
M19 - Outr artroses	22	8	3	3	2	14	
T08 - Frat da coluna nivel NE	22	17	10	6	1	5	
T10 - Frat do membro super nivel NE	22	18	13	5	-	4	
T81 - Complic de proced NCOP	22	21	21	-	-	1	
X47 - Intox acid outr gases e vapores	22	21	21	-	-	1	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	21	21	21	-	-	-	
W50 - Golpe panc pontape mord escor infl outr pess	21	21	15	6	-	-	
F31 - Transt afetivo bipolar	20	4	2	-	2	16	
H33 - Descolamentos e defeitos da retina	20	13	10	2	1	7	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	20	19	18	1	-	1	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	20	18	8	10	-	2	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	19	15	3	-	12	4	
K25 - Ulcera gastrica	19	19	18	-	1	-	
L08 - Outr infecc localiz pele e tec subcutaneo	19	17	14	3	-	2	
S88 - Amput traum da perna	19	11	7	4	-	8	
T06 - Outr traum envolv regioes mult do corpo NCOP	19	19	6	13	-	-	
W45 - Penetracao corpo objeto estranho pele	19	19	19	-	-	-	
S11 - Ferim do pescoco	18	18	17	1	-	-	
I21 - Infarto agudo do miocardio	17	8	4	1	3	9	
K42 - Hernia umbilical	17	1	-	-	1	16	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	17	15	14	-	1	2	
T75 - Efeitos de outr causas externas	17	17	16	1	-	-	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	17	17	2	15	-	-	
M84 - Transt da continuidade do osso	16	10	9	1	-	6	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	16	14	9	5	-	2	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	15	-	-	-	-	15	
G82 - Paraplegia e tetraplegia	15	9	5	4	-	6	
L03 - Celulite	15	14	13	1	-	1	
T90 - Sequelas de traum da cabeça	15	10	2	8	-	5	
X20 - Contato c/serpentes e lagartos venenosos	15	13	13	-	-	2	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	15	15	14	1	-	-	
H44 - Transt do globo ocular	14	12	12	-	-	2	
M66 - Ruptura espontanea de sinovia e de tendao	14	10	7	3	-	4	
S87 - Traum p/esmag da perna	14	10	7	3	-	4	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	14	14	11	3	-	-	
C22 - Neopl malign figado vias biliares intra-hepat	13	13	9	2	2	-	
J45 - Asma	13	2	1	-	1	11	
J68 - Afec resp dev inal prod quim gas fumac vap	13	13	11	1	1	-	
L25 - Dermatite de contato NE	13	8	7	-	1	5	
L55 - Queim solar	13	10	9	-	1	3	
M22 - Transt da rotula	13	7	4	2	1	6	
M71 - Outr bursopatias	13	11	5	1	5	2	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	13	9	6	3	-	4	
V02 - Pedestre traum colis veic motor 2 3 rodas	13	13	3	10	-	-	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	13	13	1	12	-	-	
V80 - Pess mont anim oc veic anim traum ac transp	13	13	5	8	-	-	
Y19 - Env out prod quim subst noc e NE int n det	13	12	12	-	-	1	
Z91 - Historia pessoal de fatores de risco NCOP	13	13	10	3	-	-	
Outros	1.644	1.301	937	255	109	343	
Ignorado	42	1	1	-	-	41	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2017

(continua)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
<b>Total</b>	<b>43.879</b>	<b>36.687</b>	<b>27.870</b>	<b>8.172</b>	<b>645</b>	<b>7.192</b>	
S61 - Ferim do punho e da mao	3.457	3.379	3.297	80	2	78	
S62 - Frat ao nivel do punho e da mao	3.144	2.566	2.078	480	8	578	
S82 - Frat da perna incl tornozelo	2.257	1.645	773	867	5	612	
S92 - Frat do pe	1.804	1.416	979	429	8	388	
S93 - Luxac entors distens artic lig niv tornoz pe	1.689	1.558	1.178	378	2	131	
S60 - Traum superf do punho e da mao	1.549	1.511	1.343	165	3	38	
S52 - Frat do antebraço	1.524	1.148	670	474	4	376	
M54 - Dorsalgia	1.463	837	655	154	28	626	
S42 - Frat do ombro e do braço	1.319	990	367	622	1	329	
S80 - Traum superf da perna	1.166	1.104	721	377	6	62	
S90 - Traum superf do tornozelo e do pe	980	939	740	198	1	41	
Z20 - Contato exposicao a doenc transmissiveis	964	963	958	-	5	1	
S83 - Luxacao entorse distensao art lig joelho	819	621	451	160	10	198	
S01 - Ferim da cabeça	748	742	683	59	-	6	
T14 - Traum de regioe NE do corpo	737	727	537	189	1	10	
M75 - Lesoes do ombro	715	232	111	32	89	483	
M25 - Outr transt articulares NCOP	659	573	412	155	6	86	
S43 - Luxacao entorse distens artic lig cint escap	528	419	248	169	2	109	
S81 - Ferim da perna	509	484	362	122	-	25	
S68 - Amput traum ao nivel do punho e da mao	492	391	377	14	-	101	
S40 - Traum superf do ombro e do braço	476	458	314	143	1	18	
F43 - Reacoes ao stress grave e transt adaptacao	450	307	274	4	29	143	
T07 - Traum mult NE	438	398	169	226	3	40	
S72 - Frat do femur	409	298	109	188	1	111	
S51 - Ferim do antebraço	413	404	369	35	-	9	
S32 - Frat da coluna lombar e da pelve	379	287	173	114	-	92	
S22 - Frat de costelas esterno e coluna toracica	374	297	207	90	-	77	
S91 - Ferim do tornozelo e do pe	365	345	285	59	1	20	
Z00 - Exame geral invest pess s/queix diagn relat	353	353	297	56	-	-	
M65 - Sinovite e tenossinovite	342	145	68	17	60	197	
Z04 - Exame e observacao p/outr razoes	338	337	309	15	13	1	
S50 - Traum superf do cotovelo e do antebraço	331	319	240	79	-	12	
S00 - Traum superf da cabeça	322	318	270	48	-	4	
S63 - Luxac entors distens artic lig niv punho mao	295	267	210	56	1	28	
M23 - Transt internos dos joelhos	288	157	117	29	11	131	
S02 - Frat do cranio e dos ossos da face	262	218	158	60	-	44	
S06 - Traum intracraniano	262	214	111	103	-	48	
Z57 - Exposicao ocupacional a fatores de risco	253	253	253	-	-	-	
M51 - Outr transt de discos intervertebrais	251	61	39	-	22	190	
S66 - Traum de musculo e tendao nivel punho e mao	234	161	151	9	1	73	
S20 - Traum superf do torax	230	222	159	63	-	8	
T23 - Queim e corrosao do punho e da mao	220	215	214	-	1	5	
T30 - Queim e corrosao parte NE do corpo	209	196	186	10	-	13	
M79 - Outr transt dos tec moles NCOP	206	190	133	54	3	16	
T11 - Outr traum de membro super nivel NE	205	200	156	43	1	5	
S70 - Traum superf do quadril e da coxa	202	194	140	54	-	8	
T15 - Corpo estranho na parte externa do olho	202	202	198	4	-	-	
G56 - Mononeuropatias dos membros super	198	41	10	-	31	157	
T00 - Traum superf envolv mult regioes corpo	189	184	92	92	-	5	
F41 - Outr transt ansiosos	192	57	20	4	33	135	
S30 - Traum superf do abdome do dorso e da pelve	183	174	135	38	1	9	
S41 - Ferim do ombro e do braço	183	182	159	22	1	1	
T13 - Outr traum de membro infer nivel NE	182	176	110	66	-	6	
S05 - Traum do olho e da orbita ocular	180	159	153	5	1	21	
F32 - Episodios depressivos	161	22	5	-	17	139	
T22 - Queim corrosao ombro membr sup exc punho mao	161	157	155	2	-	4	
T25 - Queim e corrosao do tornozelo e do pe	161	152	146	6	-	9	
V29 - Motociclista traum outr acid transp e NE	146	146	12	133	1	-	
Y60 - Cort punc perf hemorr acid cuid med cirurg	141	141	139	2	-	-	
T31 - Queim classif seg ext superf corporal ating	127	116	88	27	1	11	
T29 - Queim e corrosoes de mult regioes do corpo	127	112	96	16	-	15	
M62 - Outr transt musculares	125	118	96	22	-	7	
T01 - Ferim envolv mult regioes do corpo	120	116	45	71	-	4	
S71 - Ferim do quadril e da coxa	113	110	96	14	-	3	
T20 - Queim e corrosao da cabeça e pescoco	112	109	108	1	-	3	
S69 - Outr traum e os NE do punho e da mao	111	100	88	12	-	11	

## Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

## 57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2017

(continuação)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						Sem CAT Registrada
	Total	Com CAT Registrada			Total		
		Típico	Trajeto	Doença do Trabalho			
M77 - Outras entesopatias	106	32	17	1	14	74	
S67 - Lesão por esmagamento do punho e da mão	102	92	85	7	-	10	
W54 - Mordedura ou golpe provocado por caído	101	101	94	7	-	-	
S09 - Outro trauma da cabeça e dos olhos	101	99	71	27	1	2	
K40 - Hernia inguinal	99	12	3	-	9	87	
S33 - Luxação entorse distal articular ligamento colunar lombar pelve	91	78	59	17	2	13	
H16 - Ceratite	91	80	80	-	-	11	
R52 - Dor NCOP	90	88	69	18	1	2	
S53 - Luxação entorse distensão articular ligamento cotovelo	90	76	54	22	-	14	
T24 - Queimadura por correntes elétricas membro inferior exceto tornozelo e pé	85	75	70	4	1	10	
X47 - Intoxicação por gases e vapores	85	84	84	-	-	1	
Y28 - Contato com objeto cortante penetrante intencional de detrito	85	85	85	-	-	-	
T26 - Queimadura e corrosão limitadas ao olho e anexos	68	68	66	1	1	-	
T09 - Outro trauma de coluna e tronco nível cervical	67	63	52	10	1	4	
T21 - Queimadura e corrosão do tronco	67	63	62	1	-	4	
Z48 - Outro seguimento cirúrgico	66	66	59	6	1	-	
Z54 - Convalescença	64	64	45	17	2	-	
S46 - Trauma de tendão e músculo nível ombro braço	62	38	32	3	3	24	
X99 - Agressão por objeto cortante ou penetrante	62	60	52	5	3	2	
S86 - Trauma de músculo e de tendão ao nível perna	61	50	38	12	-	11	
R10 - Dor abdominal e pélvica	56	50	28	20	2	6	
W57 - Mordeduras por insetos outros artrópodes não venenosos	57	57	55	1	1	-	
F33 - Transtorno depressivo recorrente	55	17	2	-	15	38	
S36 - Trauma de órgãos intra-abdominais	54	41	20	21	-	13	
S31 - Ferimento do abdome do dorso e da pelve	51	48	40	8	-	3	
V87 - Acidente de trânsito tipo específico desconhecido modificado transporte público	52	51	16	35	-	1	
V89 - Acidente de trânsito veículo motorizado não motorizado tipos de veículo	46	46	11	35	-	-	
H83 - Outro transtorno do ouvido interno	50	50	2	-	48	-	
S12 - Ferimento da pescocotilaxação	49	38	16	21	1	11	
S99 - Outro trauma e dos olhos nível do tornozelo e do pé	50	46	37	9	-	4	
T92 - Sequelas de trauma do membro superior	50	12	9	2	1	38	
H11 - Outro transtorno da conjuntiva	44	43	43	-	-	1	
H57 - Outro transtorno do olho e anexos	49	48	48	-	-	1	
J68 - Afeção respiratória decorrente de inalantes produtos químicos gases fumos vapores	49	49	49	-	-	-	
T93 - Sequelas de trauma do membro inferior	48	15	12	3	-	33	
W01 - Queda mesmo nível escorregou tropeço passo falso	48	48	42	6	-	-	
W87 - Exposição a corrente elétrica nível cervical	46	43	43	-	-	3	
Y69 - Acidente nível cervical durante prestação de cuidados médicos cirúrgicos	45	45	45	-	-	-	
T78 - Efeitos adversos NCOP	42	41	36	3	2	1	
Y96 - Circunstâncias relacionadas condições de trabalho	41	40	36	4	-	1	
S56 - Trauma do músculo e tendão ao nível antebraço	39	33	30	2	1	6	
M53 - Outras dorsopatias NCOP	38	21	17	2	2	17	
T65 - Efeito tóxico de outro substância e as nível cervical	37	37	37	-	-	-	
S10 - Trauma superficial do pescoço	37	37	22	15	-	-	
S13 - Luxação entorse distensão articular ligamento pescoço	36	35	18	17	-	1	
S21 - Ferimento do tórax	34	33	30	3	-	1	
S29 - Outro trauma do tórax e dos olhos	34	32	24	8	-	2	
T63 - Efeito tóxico de contato com animais venenosos	34	33	32	1	-	1	
H10 - Conjuntivite	33	33	33	-	-	-	
R51 - Cefaleia	33	33	27	6	-	-	
S14 - Trauma nervos medula espinhal nível cervical	32	29	18	11	-	3	
S59 - Outro trauma do antebraço e dos olhos	33	32	27	5	-	1	
T08 - Ferimento da coluna nível cervical	33	25	14	11	-	8	
S49 - Outro trauma e dos olhos nível do ombro e do braço	31	30	21	9	-	1	
Z01 - Outro exame investido especial pessoa/s/queixas diagnóstico relatado	32	32	28	3	1	-	
S89 - Outro trauma e dos olhos nível da perna	31	29	17	12	-	2	
S96 - Trauma músculo e tendão nível tornozelo e pé	31	26	22	4	-	5	
T02 - Ferimento envolvendo múltiplas regiões do corpo	31	24	10	14	-	7	
V01 - Pedestre trauma colisão com veículo a pedal	31	31	13	18	-	-	
I83 - Varizes dos membros inferiores	30	6	2	-	4	24	
R07 - Dor de garganta e no peito	28	28	18	10	-	-	
V23 - Motociclismo trauma colisão com automóvel pick-up caminhão	23	22	1	21	-	1	
S04 - Trauma dos nervos cranianos	26	26	19	6	1	-	
S98 - Amputação trauma do tornozelo e do pé	26	17	14	3	-	9	
V09 - Pedestre trauma por outro acidente de trânsito e nível cervical	26	26	6	20	-	-	
M70 - Transtorno técnico moles relacionadas uso excessivo e pressão	25	21	10	6	5	4	
T06 - Outro trauma envolvendo regiões múltiplas do corpo NCOP	24	23	9	14	-	1	
W45 - Penetração do corpo por objeto estranho pele	26	26	25	1	-	-	

Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões

57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2017

(conclusão)

CID 10	QUANTIDADE DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Total	Com CAT Registrada					Sem CAT Registrada
		Total	Motivo				
			Típico	Trajeto	Doença do Trabalho		
S64 - Traum de nervos ao nivel do punho e da mao	25	19	17	1	1	6	
X49 - Envenen acid outr subst quim nocivas e as NE	25	25	25	-	-	-	
M43 - Outr dorsopatias deformantes	24	19	11	6	2	5	
M99 - Lesoes biomecnicas NCOP	24	22	14	7	1	2	
S27 - Traum de outr orgaos intratoracicos e dos NE	24	21	10	11	-	3	
T10 - Frat do membro super nivel NE	24	21	12	9	-	3	
M17 - Gonartrose	23	7	5	2	-	16	
R57 - Choque NCOP	22	22	18	4	-	-	
T59 - Efeito toxico de outr gases fumacas vapores	23	23	23	-	-	-	
V28 - Motociclista traum acid transp s/colis	23	23	5	18	-	-	
A23 - Brucelose	22	5	3	-	2	17	
M50 - Transt dos discos cervicais	22	10	7	2	1	12	
W19 - Queda s/especificacao	22	22	19	3	-	-	
T75 - Efeitos de outr causas externas	21	20	20	-	-	1	
A05 - Outr intox alimentares bacter	20	20	20	-	-	-	
H18 - Outr transt da cornea	20	16	15	1	-	4	
K42 - Hernia umbilical	20	2	-	-	2	18	
S76 - Traum musculo e tendao nivel quadril e coxa	20	15	14	1	-	5	
S88 - Amput traum da perna	20	14	10	4	-	6	
H33 - Descolamentos e defeitos da retina	19	9	9	-	-	10	
H54 - Cegueira e visao subnormal	18	10	7	1	2	8	
S65 - Traum de vasos sanguineos nivel punho e mao	19	17	13	4	-	2	
T03 - Luxac entors distens envolv reg mult corpo	19	18	11	7	-	1	
T81 - Complic de proced NCOP	19	19	19	-	-	-	
F31 - Transt afetivo bipolar	18	3	-	-	3	15	
L08 - Outr infecc localiz pele e tec subcutaneo	18	16	15	1	-	2	
M20 - Deform adquir dedos maos e pes	18	12	10	1	1	6	
S73 - Luxacao entorse distensao artic lig quadril	18	16	8	8	-	2	
V20 - Motociclista traum colis pedestre animal	18	18	3	15	-	-	
X23 - Contato c/abelhas vespas e vespoes	18	18	18	-	-	-	
Y04 - Agressao p/meio de forca corporal	14	14	14	-	-	-	
M24 - Outr transt articulares especificos	17	11	10	1	-	6	
M76 - Entesopatias dos membros infer excl pe	17	8	7	1	-	9	
S23 - Luxacao entorse distensao artic lig do torax	17	17	17	-	-	-	
S97 - Lesao p/esmag do tornozelo e do pe	17	16	13	3	-	1	
T04 - Traum p/esmag envolv mult regioes do corpo	17	17	11	6	-	-	
H90 - Perda audicao transt conducao neuro-sens	16	14	3	-	11	2	
L02 - Abscesso cutaneo furunculo e antraz	16	11	10	1	-	5	
L03 - Celulite	16	12	7	3	2	4	
M96 - Transt osteomusculares pos-proced NCOP	16	16	11	5	-	-	
T12 - Frat do membro infer nivel NE	16	13	5	8	-	3	
V19 - Ciclista traum acid transp e NE	16	16	1	15	-	-	
W10 - Queda em ou de escadas ou degraus	16	15	12	3	-	1	
Z98 - Outr estados pos-cirurgicos	16	12	11	1	-	4	
K25 - Ulcera gastrica	15	15	13	2	-	-	
M67 - Outr transt das sinovias e dos tendoes	15	6	5	1	-	9	
S39 - Outr traum e os NE do abdome dorso e pelve	14	14	13	1	-	-	
X20 - Contato c/serpentes e lagartos venenosos	15	14	14	-	-	1	
Q69 - Polidactilia	14	14	14	-	-	-	
R96 - Outr mortes subitas de causa desconhecida	14	14	11	3	-	-	
V22 - Motocicl traum colis veic motor 2 3 rodas	14	14	4	10	-	-	
W17 - Outr quedas de um nivel a outr	14	14	13	-	1	-	
A15 - Tuberc respirat c/conf bacteriol e histolog	13	1	-	-	1	12	
M19 - Outr artroses	13	2	1	1	-	11	
S11 - Ferim do pescoco	13	13	12	1	-	-	
V02 - Pedestre traum colis veic motor 2 3 rodas	13	13	3	10	-	-	
W55 - Mordedura golpe provoc outr animais mamif	13	13	13	-	-	-	
Z29 - Necessidade de outr medidas profilaticas	13	13	13	-	-	-	
F10 - Transt mentais comport dev uso alcool	12	2	2	-	-	10	
K08 - Outr transt dentes e estrut de sustentacao	12	12	11	-	1	-	
M84 - Transt da continuidade do osso	12	7	4	2	1	5	
R60 - Edema NCOP	12	12	10	1	1	-	
S54 - Traum de nervos ao nivel do antebraço	11	6	4	2	-	5	
W18 - Outr quedas no mesmo nivel	12	12	10	2	-	-	
I21 - Infarto agudo do miocardio	11	3	1	1	1	8	
M15 - Poliartrite	11	11	7	3	1	-	
Outros	1.478	1.172	886	214	72	306	
Ignorado	19	1	-	1	-	18	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.



## Subseção D - Acidentes do Trabalho Segundo o Município

---

Tem sido observado ao longo do tempo um aumento da demanda por informações no âmbito municipal, com o objetivo de subsidiar a elaboração de políticas públicas, o planejamento de ações sociais ou direcionar esforços para atender à solução de problemas específicos, como saúde e segurança do trabalhador. Diversos órgãos públicos têm posto à disposição da sociedade informações provenientes de pesquisas, dados cadastrais e registros administrativos que auxiliam nesta tarefa. Neste contexto, os Ministérios da Previdência Social e do Trabalho e Emprego, publicam estatísticas de acidentes do trabalho por município, visando contribuir para o acompanhamento dos acidentes do trabalho e permitir a construção de indicadores úteis ao planejamento municipal.

Cabe destacar que, de forma análoga a Subseção A, foi necessário alterar as tabelas dessa subseção em função da nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, contabilizando, assim, os benefícios sem CAT. Não houve problema na captação da variável Município, pois essa variável está presente em todos os benefícios concedidos, quer tenham ou não CAT registrada.

Para maiores esclarecimentos sobre os conceitos envolvidos na nova metodologia de caracterização de benefícios acidentários, ver texto da Subseção A.

Nesta seção são apresentadas informações sobre a quantidade de acidentes do trabalho segundo a situação do registro, o motivo do acidente e a quantidade de óbitos por município, para os anos de 2016 e 2017, extraídas do Sistema de Comunicação de Acidentes do Trabalho, do Sistema Único de Benefícios – SUB e do Cadastro Nacional de Informações Sociais – CNIS.

É importante ressaltar que o município apresentado nas tabelas é o de ocorrência do acidente. Desta forma, as estatísticas publicadas podem divergir de levantamentos locais, caso seja utilizado o conceito de município de localização do estabelecimento empregador ou município de residência do segurado acidentado.







**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Plácido de Castro	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Branco-AC	729	707	420	450	246	304	171	142	3	4	309	257	2	4
Rodrigues Alves	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Senador Guiomard	15	14	15	14	11	10	4	4	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa do Purus	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senador Guiomard	9	15	9	15	5	11	4	4	-	-	-	-	-	-
Sena Madureira	6	9	6	9	4	7	1	2	1	-	-	-	-	-
Tarauacá	19	18	-	4	-	4	-	-	-	-	19	14	-	-
Xapurí	4	6	4	6	4	5	-	-	-	1	-	-	-	-
Porto Acre	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Acre	35	56	3	4	-	4	3	-	-	-	32	52	-	-
<b>Amazonas</b>	<b>7.293</b>	<b>6.670</b>	<b>4.982</b>	<b>4.567</b>	<b>3.620</b>	<b>3.464</b>	<b>1.009</b>	<b>882</b>	<b>353</b>	<b>221</b>	<b>2.311</b>	<b>2.103</b>	<b>22</b>	<b>19</b>
Amaturá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Apuí	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Barcelos	4	8	4	8	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Barreirinha	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Benjamin Constant	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Ramos	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boca do Acre	8	6	8	6	7	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Borba	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Caapiranga	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Canutama	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carauari	2	3	2	3	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Careiro	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Coari	53	42	53	42	50	40	3	2	-	-	-	-	-	-
Codajás	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Fonte Boa	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guajará	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Humaitá-AM	4	7	4	7	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Itanduba	22	41	22	41	21	37	1	4	-	-	-	-	-	-
Itacoatiara	75	89	60	76	53	64	7	11	-	1	15	13	-	1
Ipixuna	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itanduba	7	7	7	7	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Itacoatiara	59	15	6	7	5	5	1	2	-	-	53	8	-	-
Itapiranga-AM	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Lábrea	7	7	7	7	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Manacapuru	59	15	6	7	5	5	1	2	-	-	53	8	-	-
Manaus	6.881	6.243	4.718	4.256	3.391	3.211	977	828	350	217	2.163	1.987	18	14
Manicoré	4	3	4	3	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Maués	9	9	1	6	-	1	1	4	-	1	8	3	-	-
Nhamundá	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda do Norte	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
Novo Airão	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Parintins	5	13	2	5	2	4	-	1	-	-	3	8	-	-
Presidente Figueiredo	36	29	30	29	28	27	-	2	2	-	6	-	-	-
Rio Preto da Eva	8	14	8	14	5	10	3	3	-	1	-	-	-	1
Santa Isabel do Rio Negro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Itá	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Gabriel da Cachoeira	6	7	6	7	5	4	1	3	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Uatumã	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Silves	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabatinga-AM	8	2	8	2	8	-	-	2	-	-	-	-	2	-
Tefé	13	20	13	20	6	15	7	5	-	-	-	-	1	1
Tonantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Uarini	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Urucará	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urucurituba	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Amazonas	69	87	6	3	2	1	4	2	-	-	63	84	-	-
<b>Roraima</b>	<b>759</b>	<b>872</b>	<b>561</b>	<b>594</b>	<b>343</b>	<b>369</b>	<b>212</b>	<b>217</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>198</b>	<b>278</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
Amajari	12	7	12	7	9	6	3	1	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre-RR	12	8	12	8	8	7	4	-	-	1	-	-	-	-
Boa Vista-RR	657	778	468	511	276	297	186	208	6	6	189	267	-	1
Bonfim-RR	7	9	7	9	7	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Cantá	7	5	7	5	5	5	2	-	-	-	-	-	1	1
Caracaraí	7	6	2	2	2	1	-	1	-	-	5	4	-	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017					
Caroibe	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Iracema-RR	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mucajá	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Normandia	8	7	8	7	4	4	4	2	-	1	-	-	-	-
Pacaraima	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rorainópolis	22	31	18	24	14	23	4	1	-	-	4	7	-	2
São João da Baliza	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Luiz	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiramutã	7	8	7	8	5	7	2	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado Roraima	6	3	6	3	1	1	5	2	-	-	-	-	-	-
<b>Pará</b>	<b>9.659</b>	<b>9.325</b>	<b>7.739</b>	<b>7.377</b>	<b>6.078</b>	<b>5.884</b>	<b>1.510</b>	<b>1.387</b>	<b>151</b>	<b>106</b>	<b>1.920</b>	<b>1.948</b>	<b>60</b>	<b>71</b>
Abaetetuba	113	118	30	37	17	25	12	11	1	1	83	81	2	-
Abel Figueiredo	6	3	6	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Acará	69	62	69	62	62	57	7	5	-	-	-	-	-	-
Afuá	2	1	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Água Azul do Norte	59	39	59	39	55	33	2	6	2	-	-	-	1	-
Alenquer	6	9	6	9	1	9	5	-	-	-	-	-	-	-
Almeirim	59	50	59	50	57	48	1	2	1	-	-	-	1	1
Altamira	254	108	254	108	219	93	33	14	2	1	-	-	1	2
Anajás	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ananindeua	562	549	507	464	368	328	128	126	11	10	55	85	3	4
Anapu	24	35	24	35	22	31	2	3	-	1	-	-	1	-
Augusto Corrêa	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Aurora do Pará	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Baião	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Bannach	7	5	7	5	6	2	1	3	-	-	-	-	-	-
Barcarena	234	226	234	226	209	199	22	22	3	5	-	-	-	-
Belém-PA	2.735	2.620	2.227	2.015	1.692	1.508	470	470	65	37	508	605	12	14
Belterra	11	32	11	32	8	31	3	1	-	-	-	-	-	-
Benevides	86	96	69	71	51	54	17	15	1	2	17	25	1	1
Bom Jesus do Tocantins-PA	6	9	6	9	5	7	1	1	-	1	-	-	-	-
Bonito-PA	28	9	28	9	26	8	2	1	-	-	-	-	-	-
Bragança	30	52	15	12	9	6	6	6	-	-	15	40	-	1
Brasil Novo	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Brejo Grande do Araguaia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Breu Branco	17	19	17	19	15	17	2	2	-	-	-	-	1	-
Breves	19	11	17	11	14	11	3	-	-	-	2	-	-	1
Bujaru	1	4	1	4	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-
Cachoeira do Arari	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cametá	95	72	5	11	2	4	2	7	1	-	90	61	-	-
Canaã dos Carajás	156	89	156	89	133	71	19	16	4	2	-	-	2	-
Capanema-PA	97	78	46	50	33	33	13	16	-	1	51	28	1	-
Capitão Poço	15	6	15	6	12	5	3	1	-	-	-	-	-	-
Castanhal	403	341	366	308	220	199	136	102	10	7	37	33	2	3
Chaves	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Colares	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Conceição do Araguaia	14	18	14	18	10	6	3	10	1	2	-	-	-	1
Concórdia do Pará	28	25	28	25	26	25	2	-	-	-	-	-	-	-
Cumarú do Norte	30	44	30	44	26	41	4	2	-	1	-	-	-	-
Curionópolis	38	35	38	35	34	29	3	6	1	-	-	-	1	-
Curralinho	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Curuçá	6	4	6	4	3	1	3	1	-	2	-	-	-	-
Dom Eliseu	29	20	29	20	22	15	7	4	-	1	-	-	1	1
Eldorado dos Carajás	11	8	11	8	7	5	4	2	-	1	-	-	2	-
Faro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Floresta do Araguaia	7	5	7	5	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Garrafão do Norte	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goianésia do Pará	16	9	16	9	12	5	4	4	-	-	-	-	2	-
Gurupá	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Igarapé-Açu	9	8	9	8	7	5	2	2	-	1	-	-	-	-
Igarapé-Miri	6	6	6	6	5	6	-	-	1	-	-	-	-	-
Inhangapi	6	7	6	7	5	5	1	1	-	1	-	-	-	-
Ipixuna do Pará	14	9	14	9	10	5	4	2	-	2	-	-	2	1
Irituia	6	5	6	5	6	3	-	2	-	-	-	-	-	1
Itaituba	68	84	68	84	51	69	15	14	2	1	-	-	2	1
Itupiranga	10	8	10	8	6	7	4	1	-	-	-	-	-	-







**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Caseara	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapada de Areia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapada da Natividade	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Colinas do Tocantins	37	34	17	10	8	7	9	3	-	-	20	24	-	-
Combinado	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Tocantins	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Couto de Magalhães	3	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Cristalândia	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Crixás do Tocantins	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Darcinópolis	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dianópolis	8	10	6	5	4	4	2	1	-	-	2	5	1	2
Divinópolis do Tocantins	6	11	6	11	6	10	-	1	-	-	-	-	-	1
Dois Irmãos do Tocantins	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Dueré	19	5	19	5	19	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Esperantina-TO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Fátima-TO	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Figueirópolis	5	3	5	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Filadélfia-TO	6	1	6	1	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-
Formoso do Araguaia	19	13	19	13	19	9	-	3	-	1	-	-	-	1
Fortaleza do Taboão	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Goianorte	3	5	3	5	2	4	1	1	-	-	-	-	1	-
Goiatins	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Guaraí	23	14	14	9	8	5	4	4	2	-	9	5	2	-
Gurupi	122	104	101	86	66	55	32	30	3	1	21	18	-	1
Ipueiras-TO	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itacajá	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Itaguatins	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itapiratins	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaporã do Tocantins	2	2	2	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-
Jaú do Tocantins	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Juarina	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Lagoa da Confusão	15	18	15	18	15	14	-	3	-	1	-	-	-	2
Lajeado-TO	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Luzinópolis	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maranhão do Tocantins	11	11	11	11	10	8	1	3	-	-	-	-	-	1
Maurilândia do Tocantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Miracema do Tocantins	6	9	5	5	5	4	-	1	-	-	1	4	1	-
Miranorte	6	8	6	8	4	8	2	-	-	-	-	-	-	-
Monte do Carmo	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	1
Palmeiras do Tocantins	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	1	1
Murcilândia	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Natividade-TO	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	2
Nazaré-TO	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda-TO	2	8	2	8	2	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Nova Rosalândia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Acordo	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Novo Alegre	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Palmeirante	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmeirópolis	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Paraíso do Tocantins	117	87	103	75	92	61	11	14	-	-	14	12	-	-
Paraná	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Pau d'Arco-TO	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Afonso	29	37	29	37	24	36	5	1	-	-	-	-	1	1
Peixe	10	2	10	2	10	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Pequizeiro	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Colméia	4	6	4	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Pindorama do Tocantins	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Piraquê	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pium	4	8	4	8	3	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Ponte Alta do Tocantins	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Porto Nacional	65	53	64	52	48	40	14	12	2	-	1	1	1	1
Pugmil	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Riachinho-TO	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Sono	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sandolândia	4	1	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Fé do Araguaia	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria do Tocantins	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Santa Rita do Tocantins			-	1			-	1	-	1	-	-			
Santa Rosa do Tocantins	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bento do Tocantins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Tocantins	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Silvanópolis	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sucupira	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Taguatinga	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Talismã	4	6	4	6	3	5	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Palmas-TO	477	426	365	338	251	232	108	101	6	5	112	88	1	3	
Tocantínia	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tocantinópolis	10	21	4	8	3	4	1	4	-	-	6	13	-	-	-
Tupirama	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Wanderlândia	11	6	11	6	11	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Xambioá	6	6	6	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Tocantins	8	5	8	5	2	4	6	1	-	-	-	-	-	1	1
<b>Maranhão</b>	<b>4.472</b>	<b>3.815</b>	<b>2.823</b>	<b>2.611</b>	<b>2.023</b>	<b>1.868</b>	<b>739</b>	<b>686</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>1.649</b>	<b>1.204</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	
Açailândia	162	82	150	78	134	63	14	12	2	3	12	4	8	3	
Alcântara	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aldeias Altas	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altamira do Maranhão	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre do Maranhão	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alto Alegre do Pindaré	22	14	22	14	21	11	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Alto Parnaíba	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amapá do Maranhão	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amarante do Maranhão	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Anajatuba	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Anapurus	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apicum-Açu	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Araguanã-MA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Araioses	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arame	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Arari	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Axixá	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Bacabal	33	39	18	25	12	12	6	10	-	3	15	14	1	2	
Bacabeira	26	21	26	21	20	15	2	5	4	1	-	-	1	2	
Bacuri	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Balsas	187	161	60	71	44	44	14	26	2	1	127	90	1	3	
Barão de Grajaú	5	2	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Corda	40	20	7	11	2	7	5	4	-	-	33	9	-	-	-
Barreirinhas	13	6	13	6	12	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Belágua	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benedito Leite	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bequimão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Gurupi	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jardim-MA	3	1	3	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus das Selvas	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Brejo	1	4	1	4	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Brejo de Areia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buriti	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buriti Bravo	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buriticupu	12	5	12	5	9	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Buritirana	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campestre do Maranhão	8	3	8	3	7	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cantanhede	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Capinzal do Norte	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
Carolina	30	34	8	10	7	8	1	2	-	-	22	24	-	1	
Carutapera	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Caxias	65	39	38	27	26	17	11	9	1	1	27	12	-	1	
Cedral-MA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapadinha	22	7	4	1	2	1	2	-	-	-	18	6	1	-	-
Cidelândia	6	8	6	8	4	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Codó	56	33	40	22	26	18	14	4	-	-	16	11	-	-	-
Coelho Neto	91	65	86	57	79	52	6	5	1	-	5	8	-	-	-
Colinas-MA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Lago-Açu	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Coroatá	8	12	1	2	-	1	1	-	-	1	7	10	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Cururupu	4	2	-	1	-	1	-	-	-	-	4	1	-	-
Davinópolis-MA	11	16	11	16	8	13	3	3	-	-	-	-	1	-
Dom Pedro	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Esperantinópolis	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Estreito	76	43	11	17	7	11	4	5	-	1	65	26	-	1
Feira Nova do Maranhão	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fernando Falcão	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Formosa da Serra Negra	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortaleza dos Nogueiras	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuna	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Godofredo Viana	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Gonçalves Dias	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Archer	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Edison Lobão	11	8	11	8	11	7	-	1	-	-	-	-	-	1
Governador Newton Bello	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Governador Nunes Freire	2	4	1	1	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-
Grajaú	58	35	17	18	12	16	5	2	-	-	41	17	-	-
Humberto de Campos	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Icatu	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Igarapé do Meio	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Imperatriz	600	423	292	267	147	144	135	117	10	6	308	156	2	3
Itaipava do Grajaú	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Itapecuru Mirim	18	16	18	16	13	14	4	2	1	-	-	-	-	-
Itinga do Maranhão	4	10	4	10	2	9	2	-	-	1	-	-	-	1
Jatobá-MA	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jenipapo dos Vieiras	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
João Lisboa	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Lago da Pedra	19	13	6	5	6	4	-	1	-	-	13	8	-	-
Lago Verde	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa do Mato	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Lago dos Rodrigues	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajeado Novo	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima Campos	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Luís Domingues	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Maracaçumé	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Mata Roma	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matinha	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Matões	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Matões do Norte	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Mirador-MA	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Miranda do Norte	9	5	9	5	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Mirinzal	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Monção	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Montes Altos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morros	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Iorque	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Olinda do Maranhão	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Olinda Nova do Maranhão	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Paço do Lumiar	30	35	30	35	19	20	10	15	1	-	-	-	1	-
Palmeirândia	3	3	3	3	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Paraibano	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parnarama	1	3	1	3	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1
Passagem Franca	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pastos Bons	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Paulino Neves	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Paulo Ramos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedreiras	27	27	4	2	3	-	1	2	-	-	23	25	-	-
Penalva	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Peri Mirim	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Peritoró	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Pindaré Mirim	6	7	6	7	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-
Pinheiro	23	22	16	9	7	4	9	5	-	-	7	13	-	-
Pio XII	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Franco	7	9	7	9	6	6	1	3	-	-	-	-	-	-
Porto Rico do Maranhão	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Presidente Dutra-MA	34	27	8	8	4	5	3	3	1	-	26	19	-	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Presidente Juscelino-MA			2	-			2	-	2	-	-	-			
Presidente Médici-MA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Vargas	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raposa	6	2	6	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Riachão-MA	6	6	6	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Ribamar Fiquene	3	8	3	8	2	1	-	2	1	5	-	-	-	-	-
Rosário	5	7	5	7	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Sambaíba	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Helena-MA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Inês-MA	86	58	42	35	30	26	12	9	-	-	44	23	-	-	-
Santa Luzia-MA	6	3	6	3	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Santa Luzia do Paruá	16	4	-	2	-	1	-	1	-	-	16	2	-	-	-
Santa Rita-MA	4	3	4	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Amaro do Maranhão	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio dos Lopes	8	1	8	1	8	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
São Benedito do Rio Preto	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bento-MA	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Bernardo	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Domingos do Azeitão	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Brejão	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São João Batista-MA	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Caru	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Paraíso-MA	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São João dos Patos	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
São José de Ribamar	146	143	98	102	64	69	32	29	2	4	48	41	-	2	-
São Luís	1.908	1.853	1.426	1.445	1.050	1.092	344	326	32	27	482	408	6	9	-
São Luís Gonzaga do Maranhão	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Mateus do Maranhão	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
São Pedro da Água Branca	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro dos Crentes	3	1	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1
São Raimundo das Mangabeiras	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Senador La Rocque	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sítio Novo-MA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Sucupira do Norte	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tasso Fragoso	10	6	10	6	8	6	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Timon	100	112	72	53	47	28	25	22	-	3	28	59	-	1	-
Trizidela do Vale	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tufilândia	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Tuntum	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Turfaçu	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turilândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tutóia	155	87	2	2	2	2	-	-	-	-	153	85	-	-	-
Urbano Santos	17	1	17	1	15	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Vargem Grande	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viana-MA	67	94	2	1	1	-	1	1	-	-	65	93	-	-	-
Vila Nova dos Martírios	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vitória do Mearim	6	1	6	1	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitorino Freire	1	4	1	4	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zé Doca	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Maranhão	50	53	7	16	-	7	7	9	-	-	43	37	-	-	-
<b>Piauí</b>	<b>3.954</b>	<b>3.203</b>	<b>1.454</b>	<b>1.223</b>	<b>857</b>	<b>738</b>	<b>533</b>	<b>463</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>2.500</b>	<b>1.980</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	
Acauã	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agricolândia	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Água Branca-PI	5	11	3	1	2	1	-	-	1	-	2	10	-	-	-
Alto Longá	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altos	9	15	9	15	4	4	5	9	-	2	-	-	-	-	-
Alvorada do Gurguéia	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Amarante	7	-	7	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Angical do Piauí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Almeida	3	7	3	7	1	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Baixa Grande do Ribeiro	19	18	19	18	18	14	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Barras	12	8	3	1	1	1	1	-	1	-	9	7	-	-	-
Barreiras do Piauí	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Batalha-PI	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Piauí	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocaina-PI	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-







**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Barroquinha			1	-			1	-	-	-	1	-			
Baturité	10	16	3	5	1	5	1	-	1	-	7	11	-	-	
Beberibe	13	20	13	20	9	17	4	3	-	-	-	-	-	-	
Bela Cruz	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
Boa Viagem	20	16	7	1	5	1	2	-	-	-	13	15	1	-	
Brejo Santo	79	60	72	46	59	34	13	12	-	-	7	14	-	-	
Camocim	33	38	11	12	8	6	3	6	-	-	22	26	1	-	
Campos Sales	11	10	3	1	1	1	2	-	-	-	8	9	-	-	
Canindé	78	58	28	21	17	14	11	7	-	-	50	37	1	-	
Capistrano	4	1	4	1	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	
Caridade	-	4	-	4	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	
Cariré	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
Caririaçu	4	6	4	6	1	1	3	5	-	-	-	-	-	-	
Cariús	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cascavel-CE	88	69	47	41	27	26	19	15	1	-	41	28	-	-	
Catarina	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Catunda	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Caucaia	477	376	385	330	272	228	111	94	2	8	92	46	5	3	
Cedro-CE	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
Chaval	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Choró	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Chorozinho	9	4	9	4	8	3	1	1	-	-	-	-	-	-	
Coreaú	11	14	1	1	1	-	-	1	-	-	10	13	-	-	
Crateús	67	45	41	31	29	26	12	5	-	-	26	14	-	-	
Crato	162	153	86	78	54	46	32	31	-	1	76	75	-	-	
Croatá	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Cruz	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Deputado Irapuan Pinheiro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ererê	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Eusébio	265	245	265	245	192	182	73	62	-	1	-	-	3	-	
Farias Brito	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Forquilha	20	35	10	13	4	6	5	7	1	-	10	22	-	-	
Fortaleza	5.741	5.210	5.128	4.596	3.219	2.863	1.770	1.606	139	127	613	614	19	24	
Fortim	7	2	7	2	4	1	3	1	-	-	-	-	-	-	
Frecheirinha	2	7	2	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	1	
Granja	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Groaíras	2	3	2	3	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
Guaiúba	7	10	7	10	2	7	4	3	1	-	-	-	-	-	
Guaraciaba do Norte	15	17	1	-	1	-	-	-	-	-	14	17	-	-	
Guaramiranga	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Hidrolândia-CE	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Horizonte	287	321	251	297	217	249	33	48	1	-	36	24	-	1	
Ibaretama	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
Ibiapina	5	2	5	2	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	
Ibicuitinga	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Icapuí	36	73	36	73	31	69	5	4	-	-	-	-	-	1	
Icó	20	18	6	4	6	1	-	3	-	-	14	14	1	-	
Iguatu-CE	101	102	67	59	47	37	20	21	-	1	34	43	-	1	
Independência-CE	4	2	4	2	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
Ipaumirim	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ipu	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ipueiras-CE	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
Iracema-CE	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Irauçuba	14	7	7	1	3	1	4	-	-	-	7	6	-	-	
Itaíçaba	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Itaitinga	24	29	24	29	13	13	11	15	-	1	-	-	-	-	
Itapagé	55	51	31	38	19	12	12	26	-	-	24	13	-	-	
Itapipoca	80	91	60	68	30	38	30	30	-	-	20	23	-	2	
Itapiúna	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Itarema	11	7	11	7	10	4	1	3	-	-	-	-	1	1	
Itatira	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaguaratama	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Jaguaribara	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaguaribe	8	9	8	9	6	8	2	1	-	-	-	-	1	-	
Jaguaruana	12	10	12	10	8	6	4	4	-	-	-	-	-	-	
Jardim-CE	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Jati	6	5	6	5	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-	



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Tauá			15	12			8	11	4	6	4	5		
Tejuçuoca	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Tianguá	24	31	24	31	21	21	3	10	-	-	-	-	-	-
Trairi	23	12	23	12	15	8	8	4	-	-	-	-	1	1
Tururu	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ubajara	22	18	22	18	16	16	5	2	1	-	-	-	-	1
Umirim	2	2	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Uruburetama	36	12	36	12	16	5	19	6	1	1	-	-	-	-
Uruoca	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Várzea Alegre	10	13	10	13	8	9	2	4	-	-	-	-	-	-
Viçosa do Ceará	80	44	4	3	3	2	1	1	-	-	76	41	-	-
Ignorado Ceará	270	185	8	12	3	1	5	11	-	-	262	173	-	-
<b>Rio Grande do Norte</b>	<b>5.624</b>	<b>4.832</b>	<b>4.112</b>	<b>3.665</b>	<b>2.683</b>	<b>2.450</b>	<b>1.139</b>	<b>1.040</b>	<b>290</b>	<b>175</b>	<b>1.512</b>	<b>1.167</b>	<b>29</b>	<b>21</b>
Acari	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Açu	36	53	17	26	13	16	4	10	-	-	19	27	-	-
Afonso Bezerra	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Alexandria	5	4	-	1	-	-	-	1	-	-	5	3	-	-
Almino Afonso	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto do Rodrigues	7	10	7	10	5	8	2	2	-	-	-	-	1	-
Angicos	9	12	2	6	2	3	-	3	-	-	7	6	-	-
Apodi	24	42	10	33	10	25	-	8	-	-	14	9	1	-
Areia Branca-RN	41	44	18	18	13	16	5	2	-	-	23	26	-	-
Arês	22	49	22	49	21	47	1	2	-	-	-	-	1	1
Augusto Severo	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Baía Formosa	36	28	36	28	28	27	8	1	-	-	-	-	-	-
Baraúna-RN	23	16	19	12	13	5	6	7	-	-	4	4	-	1
Bodó	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-RN	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Brejinho-RN	-	5	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Caiçara do Norte	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Caicó	48	43	28	23	16	13	12	10	-	-	20	20	-	-
Campo Redondo	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Canguaretama	41	54	41	54	26	39	14	15	1	-	-	-	-	-
Caraúbas-RN	7	3	2	2	1	1	1	1	-	-	5	1	1	-
Carnaúba dos Dantas	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Carnaubais	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ceará-Mirim	86	56	22	12	12	6	10	6	-	-	64	44	-	-
Cerro Corá	2	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Ezequiel	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Cruzeta	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Currais Novos	47	34	21	17	11	11	10	6	-	-	26	17	1	1
Parnamirim-RN	333	308	290	258	188	143	91	109	11	6	43	50	3	1
Equador	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espírito Santo.	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Extremoz	19	13	19	13	12	4	7	9	-	-	-	-	1	-
Felipe Guerra	2	4	2	4	2	3	-	-	-	1	-	-	-	-
Fernando Pedroza	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Florânia	3	2	3	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Galinhos	10	6	10	6	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Goianinha	18	9	18	9	8	6	9	2	1	1	-	-	-	-
Governador Dix-Sept Rosado	1	6	1	6	1	2	-	4	-	-	-	-	-	1
Grossos	5	5	5	5	5	3	-	2	-	-	-	-	1	-
Guamaré	22	22	22	22	17	19	3	3	2	-	-	-	-	-
Ielmo Marinho	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ipanguaçu	17	11	17	11	10	10	7	1	-	-	-	-	-	1
Ipueira	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Itajá-RN	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Itaú	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Jaçaná	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jandaíra-RN	6	10	6	10	1	9	5	1	-	-	-	-	-	-
Janduí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Januário Cicco	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jardim do Seridó	17	26	3	2	3	2	-	-	-	-	14	24	-	-
João Câmara	34	29	20	18	17	11	3	7	-	-	14	11	1	-
José da Penha	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jucurutu	4	4	3	3	2	3	-	-	1	-	1	1	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Lagoa d'Anta			1	-			1	-	-	-	1	-			
Lagoa de Velhos	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Nova	7	2	7	2	4	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-
Lagoa Salgada	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lajes	2	7	2	7	2	4	-	3	-	-	-	-	-	-	1
Macaíba	214	172	214	172	167	137	47	35	-	-	-	-	-	2	3
Macau	73	50	24	22	17	17	6	5	1	-	49	28	1	-	-
Marcelino Vieira	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Martins	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maxaranguape	3	2	3	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Montanhas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre-RN	4	3	4	3	2	1	2	2	-	-	-	-	1	-	-
Monte das Gameleiras	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Mossoró	535	492	425	399	263	247	159	148	3	4	110	93	3	4	-
Natal	3.316	2.747	2.390	2.037	1.539	1.355	605	533	246	149	926	710	6	2	-
Nísia Floresta	10	7	10	7	4	4	5	3	1	-	-	-	-	1	-
Nova Cruz	7	4	7	4	4	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-
Ouro Branco-RN	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraú	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Parazinho	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Parelhas	15	12	11	9	8	6	3	3	-	-	4	3	-	-	-
Rio do Fogo	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Passa e Fica	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Passagem-RN	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Patu	23	16	-	-	-	-	-	-	-	-	23	16	-	-	-
Santa Maria-RN	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pau dos Ferros	13	19	5	10	5	6	-	4	-	-	8	9	-	-	-
Pedra Grande	8	8	8	8	7	6	1	2	-	-	-	-	1	-	-
Pedra Preta-RN	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Velho	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pendências	12	9	12	9	9	5	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Porto do Mangue	4	1	4	1	1	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Juscelino-RN	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pureza	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Rafael Fernandes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafael Godeiro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riacho da Cruz	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Riachuelo-RN	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tibau	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Santa Cruz-RN	52	37	25	22	24	19	1	3	-	-	27	15	-	-	-
Santana do Matos	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Seridó	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio	16	17	2	3	2	1	-	2	-	-	14	14	-	-	-
São Bento do Norte	5	8	5	8	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Fernando	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Amarante-RN	104	105	104	105	56	70	28	24	20	11	-	-	1	1	-
São José de Mipibu	61	50	61	50	45	40	16	10	-	-	-	-	1	-	-
São José do Campestre	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Seridó	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel	3	4	3	4	-	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel de Touros	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Paulo do Potengi	4	2	4	2	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-
São Tomé-RN	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Vicente-RN	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra de São Bento	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Serra do Mel	7	7	7	7	5	7	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Serrinha-RN	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Severiano Melo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sítio Novo-RN	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Taipu	4	3	4	3	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Tangará-RN	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Tibau do Sul	10	6	10	6	3	3	7	3	-	-	-	-	-	-	-
Timbaúba dos Batistas	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Touros	55	18	9	15	6	15	3	-	-	-	46	3	-	-	-
Triunfo Potiguar	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umarizal	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Upanema	5	2	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	2016	2017	2016	2017	
Várzea-RN	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Vera Cruz-RN	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Flor	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ignorado Rio Grande do Norte	51	38	5	5	-	2	5	3	-	-	46	33	-	-
<b>Paraíba</b>	<b>4.155</b>	<b>3.975</b>	<b>2.766</b>	<b>2.636</b>	<b>1.700</b>	<b>1.661</b>	<b>843</b>	<b>776</b>	<b>223</b>	<b>199</b>	<b>1.389</b>	<b>1.339</b>	<b>19</b>	<b>16</b>
Alagoa Grande	13	7	3	3	2	2	1	1	-	-	10	4	-	-
Alagoa Nova	7	2	7	2	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Alagoinha-PB	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Alcantil	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algodão de Jandaíra	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Alhandra	41	21	41	21	34	18	7	3	-	-	-	-	-	-
São João do Rio do Peixe	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Amparo-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Araçagi	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Arara	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Araruna-PB	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Areia	-	9	-	9	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-
Aroeiras	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Assunção	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baía da Traição	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bananeiras	10	3	4	1	2	1	2	-	-	-	6	2	-	-
Barra de Santana	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Barra de São Miguel-PB	-	3	-	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-
Bayeux	130	164	50	37	26	16	19	16	5	5	80	127	-	-
Belém-PB	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Belém do Brejo do Cruz	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista-PB	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Sucesso-PB	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boqueirão	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Igaracy	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Borborema-PB	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brejo do Cruz	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Caaporá	20	21	20	21	18	16	2	4	-	1	-	-	-	-
Cabaceiras	3	1	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Cabedelo	132	119	106	90	85	73	18	16	3	1	26	29	1	1
Cacimba de Dentro	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cajazeiras	50	32	14	19	6	13	7	5	1	1	36	13	-	-
Caldas Brandão	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Camalaú	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Campina Grande	900	873	620	593	321	298	199	189	100	106	280	280	3	3
Capim	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Caraúbas-PB	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Catingueira	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Catolé do Rocha	37	22	4	5	2	3	2	2	-	-	33	17	-	-
Caturité	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Conceição	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Conde-PB	62	35	62	35	48	34	10	1	4	-	-	-	-	-
Congo	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Coremas	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruz do Espírito Santo	8	6	8	6	5	2	3	4	-	-	-	-	-	1
Cubati	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cuité	18	6	-	-	-	-	-	-	-	-	18	6	-	-
Cuitégi	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Cuité de Mamanguape	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curral de Cima	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Desterro	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Diamante	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Esperança	32	52	3	8	1	6	1	2	1	-	29	44	-	-
Fagundes	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gado Bravo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guarabira	74	53	27	29	14	12	11	15	2	2	47	24	-	-
Gurinhém	1	14	1	14	-	12	1	2	-	-	-	-	-	-
Gurjão	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibiara	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Imaculada	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ingá	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-







## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Camutanga			40	21			40	21	38	16	2	5		
Canhotinho	18	17	1	3	1	-	-	3	-	-	17	14	-	-
Capoeiras	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Carnaíba	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Carpina	184	177	42	59	27	42	13	12	2	5	142	118	-	-
Caruaru	825	748	334	314	197	193	100	105	37	16	491	434	4	5
Catende	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Cedro-PE	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Chã de Alegria	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Chã Grande	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Condado-PE	16	9	16	9	13	3	3	6	-	-	-	-	-	1
Cortês	14	2	14	2	13	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Cumarú	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cupira	15	52	5	1	2	1	3	-	-	-	10	51	-	-
Custódia	7	5	7	5	5	3	2	2	-	-	-	-	1	1
Dormentes	14	13	14	13	12	7	2	5	-	1	-	-	-	-
Escada	150	125	119	105	107	89	11	14	1	2	31	20	3	-
Exu	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Feira Nova-PE	5	5	5	5	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Fernando de Noronha	4	8	4	8	2	8	-	-	2	-	-	-	-	-
Ferreiros	4	6	4	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Flores	24	10	6	2	6	2	-	-	-	-	18	8	1	-
Floresta-PE	14	10	5	3	3	3	2	-	-	-	9	7	-	-
Frei Miguelinho	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gameleira	22	26	22	26	17	23	5	3	-	-	-	-	-	-
Garanhuns	144	87	88	49	58	32	25	17	5	-	56	38	-	-
Glória do Góitá	40	26	40	26	29	19	9	7	2	-	-	-	-	-
Goiana	640	364	466	249	366	207	54	28	46	14	174	115	4	1
Gravatá	108	119	32	22	23	15	6	6	3	1	76	97	-	-
Iati	3	3	3	3	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-
Ibimirim	5	4	5	4	3	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Igarassu	126	151	126	151	94	125	27	24	5	2	-	-	1	2
Iguaraci	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Inajá-PE	2	20	2	20	2	19	-	-	-	1	-	-	-	-
Ipojuca	521	384	521	384	446	325	27	20	48	39	-	-	3	2
Ipubi	16	9	8	4	4	4	3	-	1	-	8	5	-	-
Itaíba	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Itamaracá	7	2	7	2	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Itambé-PE	25	30	25	30	21	21	3	9	1	-	-	-	1	-
Itapetim	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Itapissuma	57	38	57	38	40	32	11	6	6	-	-	-	-	-
Itaquitinga	16	9	16	9	13	6	3	3	-	-	-	-	-	-
Jaboatão dos Guararapes	1.207	989	1.007	878	613	551	251	264	143	63	200	111	2	2
Jaquira	4	1	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Jatobá-PE	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
João Alfredo	2	2	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Joaquim Nabuco	5	10	5	10	4	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Jucati	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Jupi	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa do Carro	5	2	5	2	2	1	3	1	-	-	-	-	-	1
Lagoa do Itaenga	4	27	4	27	2	22	2	5	-	-	-	-	-	1
Lagoa do Ouro	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa dos Gatos	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa Grande-PE	28	24	28	24	26	24	2	-	-	-	-	-	-	-
Lajedo	6	6	6	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	1
Limoeiro	65	68	15	7	8	3	7	4	-	-	50	61	-	-
Macaparana	3	5	3	5	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Machados	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Maraiá	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Mirandiba	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Moreno	106	129	36	46	26	30	10	16	-	-	70	83	-	2
Nazaré da Mata	61	107	16	16	14	14	1	2	1	-	45	91	-	-
Olinda	608	572	479	415	254	240	179	157	46	18	129	157	-	2
Orobó	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Orocó	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Ouricuri	43	46	10	13	9	7	1	6	-	-	33	33	-	-
Palmares	37	39	32	35	18	25	12	9	2	1	5	4	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho				
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
Palmeirina	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Panelas	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Paranatama	5	1	5	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	2	-
Parnamirim-PE	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passira	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Paudalho	21	23	21	23	11	13	10	10	-	-	-	-	-	1	-
Paulista-PE	538	526	396	345	264	215	116	114	16	16	142	181	-	-	-
Pedra	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pesqueira	87	70	15	10	10	7	3	3	2	-	72	60	-	-	-
Petrolândia-PE	8	7	6	3	5	3	1	-	-	-	2	4	-	-	-
Petrolina	966	904	644	580	450	398	175	171	19	11	322	324	3	1	-
Pombos	8	10	8	10	4	6	4	4	-	-	-	-	-	-	-
Primavera-PE	11	10	11	10	8	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Quipapá	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Recife	5.671	5.237	4.222	3.796	2.733	2.580	1.133	991	356	225	1.449	1.441	10	7	-
Riacho das Almas	4	3	4	3	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Ribeirão	40	128	30	46	27	43	3	1	-	2	10	82	-	-	-
Rio Formoso	219	177	219	177	203	164	16	13	-	-	-	-	-	-	-
Sairé	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Salgueiro	64	34	25	18	12	9	12	7	1	2	39	16	1	-	-
Saloá	1	3	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1
Sanharó	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Santa Cruz-PE	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz da Baixa Verde	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Capibaribe	20	25	20	25	6	10	10	10	4	5	-	-	-	-	-
Santa Filomena-PE	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria da Boa Vista	6	1	6	1	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha-PE	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Bento do Una	17	20	17	20	7	12	9	6	1	2	-	-	-	1	-
São Caitano	4	14	4	14	2	6	2	5	-	3	-	-	-	-	1
São João-PE	17	8	2	2	-	1	2	1	-	-	15	6	-	-	-
São Joaquim do Monte	9	13	2	1	2	1	-	-	-	-	7	12	-	-	-
São José da Coroa Grande	4	3	4	3	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
São José do Belmonte	15	8	2	4	1	3	1	-	-	1	13	4	-	-	-
São José do Egito	35	40	3	4	2	-	-	2	1	2	32	36	-	-	-
São Lourenço da Mata	180	194	74	61	45	40	23	20	6	1	106	133	1	1	-
São Vicente Ferrer-PE	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Serra Talhada	111	66	37	37	17	23	20	12	-	2	74	29	-	1	-
Serrita	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sertânia	11	5	11	5	7	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Sirinhaém	80	50	80	50	62	46	18	4	-	-	-	-	3	-	-
Moreilândia	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Surubim	67	81	7	17	5	15	2	1	-	1	60	64	-	-	-
Tabira	2	1	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Tacaimbó	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tacaratu	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tamararé	3	5	3	5	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Taquaritinga do Norte	1	4	1	4	-	-	1	3	-	1	-	-	-	1	-
Terra Nova-PE	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Timbaúba	25	62	14	18	11	13	3	5	-	-	11	44	2	-	-
Toritama	5	11	5	11	3	8	2	3	-	-	-	-	-	-	2
Tracunhaém	6	4	6	4	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Trindade-PE	11	3	9	2	5	2	4	-	-	-	2	1	-	-	-
Triunfo-PE	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Tupanatinga	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venturosa	2	3	2	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Verdejante	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Vertentes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Vicência	50	62	50	62	44	54	6	8	-	-	-	-	-	-	-
Vitória de Santo Antão	465	414	293	286	229	232	59	47	5	7	172	128	2	1	-
Xexéu	5	5	5	5	2	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Pernambuco	191	218	10	12	4	3	5	7	1	2	181	206	-	-	-
<b>Alagoas</b>	<b>4.534</b>	<b>4.051</b>	<b>3.139</b>	<b>2.843</b>	<b>2.481</b>	<b>2.282</b>	<b>563</b>	<b>485</b>	<b>95</b>	<b>76</b>	<b>1.395</b>	<b>1.208</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>-</b>
Água Branca-AL	2	2	2	2	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Anadia	4	9	4	9	2	5	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Arapiraca	241	237	135	133	73	68	59	62	3	3	106	104	1	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Atalaia-AL			23	23			23	23	22	20	1	3			
Barra de Santo Antônio	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra de São Miguel-AL	7	10	7	10	7	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Batalha-AL	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Boca da Mata	44	24	44	24	42	20	2	3	-	1	-	-	-	-	-
Branquinha	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cacimbinhas	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cajueiro	9	5	9	5	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campestre-AL	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Campo Alegre-AL	105	99	98	98	93	97	5	1	-	-	7	1	-	-	-
Campo Grande-AL	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canapi	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Capela-AL	5	5	5	5	3	3	2	2	-	-	-	-	-	1	-
Colônia Leopoldina	20	18	20	18	17	15	1	1	2	2	-	-	-	-	-
Coqueiro Seco	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Coruripe	128	141	128	141	111	136	6	3	11	2	-	-	-	-	-
Craíbas	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Delmiro Gouveia	29	11	19	4	13	2	6	2	-	-	10	7	-	-	-
Estrela de Alagoas	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Feira Grande	-	5	-	5	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Feliz Deserto	5	-	5	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Flexeiras	6	3	6	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Girau do Ponciano	3	15	-	1	-	-	-	1	-	-	3	14	-	-	-
Ibateguara	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Igaci	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Igreja Nova	70	77	70	77	63	76	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Inhapí	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jacaré dos Homens	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jacuípe	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japaratinga	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jequiá da Praia	30	15	30	15	29	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Joaquim Gomes	5	1	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Jundiá-AL	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junqueiro	13	13	12	10	10	8	2	2	-	-	1	3	1	-	-
Lagoa da Canoa	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Limoeiro de Anadia	7	6	6	4	3	3	2	1	1	-	1	2	-	1	-
Maceió	2.364	2.149	1.496	1.382	1.102	1.016	335	300	59	66	868	767	3	4	-
Major Isidoro	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maragogi	15	17	15	17	14	13	-	4	1	-	-	-	-	-	-
Marechal Deodoro	74	64	74	64	64	59	9	5	1	-	-	-	-	-	-
Maribondo	47	54	1	2	-	2	1	-	-	-	46	52	-	-	-
Mar Vermelho	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mata Grande	2	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Matriz de Camaragibe	21	22	21	22	18	21	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Messias	15	14	15	14	12	12	3	2	-	-	-	-	-	2	-
Murici	36	23	20	6	18	6	2	-	-	-	16	17	-	-	-
Novo Lino	7	4	7	4	7	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Olho d'Água das Flores	2	5	2	5	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Olho d'Água do Casado	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ouro Branco-AL	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Palmeira dos Índios	81	90	30	27	20	23	10	4	-	-	51	63	-	-	-
Pão de Açúcar	7	7	1	1	1	-	-	1	-	-	6	6	-	-	-
Pariconha	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paripueira	10	9	10	9	9	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Passo de Camaragibe	18	11	18	11	16	11	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Paulo Jacinto	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Penedo	88	108	65	93	57	89	7	4	1	-	23	15	3	-	-
Piaçabuçu	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilar-AL	31	15	31	15	24	15	7	-	-	-	-	-	-	-	1
Pindoba	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Piranhas-AL	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1
Porto Calvo	23	23	17	19	11	15	5	4	1	-	6	4	-	-	-
Porto de Pedras	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Porto Real do Colégio	7	4	5	2	3	1	2	1	-	-	2	2	-	-	-
Quebrangulo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Largo	187	112	174	97	160	87	10	10	4	-	13	15	-	-	-
Roteiro	16	5	16	5	16	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Santa Luzia do Norte			3	6			3	6	3	6	-	-			
Santana do Ipanema	13	21	5	10	4	7	1	3	-	-	8	11	-	-	
São Brás	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	
São José da Laje	46	43	37	30	35	27	2	3	-	-	9	13	2	-	
São José da Tapera	6	3	6	3	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-	
São Luís do Quitunde	87	88	87	88	87	87	-	1	-	-	-	-	1	2	
São Miguel dos Campos	277	221	200	205	175	188	20	15	5	2	77	16	-	3	
São Miguel dos Milagres	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
São Sebastião-AL	18	11	9	5	6	3	3	2	-	-	9	6	-	-	
Satuba	11	12	11	12	10	5	1	7	-	-	-	-	-	-	
Tanque d'Arca	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Taquarana	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teotônio Vilela	66	46	62	42	57	40	4	2	1	-	4	4	-	-	
Traipu	5	7	-	1	-	1	-	-	-	-	5	6	-	-	
União dos Palmares	9	4	9	4	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-	
Viçosa-AL	67	33	3	2	1	-	2	2	-	-	64	31	-	-	
Ignorado Alagoas	75	53	16	5	5	1	10	4	1	-	59	48	-	-	
<b>Sergipe</b>	<b>2.728</b>	<b>2.501</b>	<b>2.151</b>	<b>1.967</b>	<b>1.594</b>	<b>1.452</b>	<b>502</b>	<b>476</b>	<b>55</b>	<b>39</b>	<b>577</b>	<b>534</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	
Amparo de São Francisco	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aquidabã	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
Araçaju	1.781	1.737	1.384	1.283	1.038	957	316	296	30	30	397	454	3	4	
Araúá	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Areia Branca-SE	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Barra dos Coqueiros	24	23	24	23	17	19	6	4	1	-	-	-	-	-	
Boquim	6	4	6	4	6	1	-	3	-	-	-	-	-	-	
Brejo Grande	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Campo do Brito	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Canhoba	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Canindé de São Francisco	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Capela-SE	25	25	25	25	20	22	5	3	-	-	-	-	-	1	
Carira	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Carmópolis	46	28	46	28	37	23	3	5	6	-	-	-	-	1	
Cedro de São João	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cristinápolis	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cumbe	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Divina Pastora	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Estância	149	89	76	62	60	51	15	11	1	-	73	27	1	-	
Frei Paulo	11	11	11	11	7	9	2	-	2	2	-	-	-	-	
General Maynard	2	3	2	3	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	
Gracho Cardoso	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Indiaroba	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Itabaiana-SE	59	52	43	45	24	32	16	13	3	-	16	7	1	-	
Itabaianinha	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Itaporanga d'Ajuda	20	17	20	17	18	14	2	3	-	-	-	-	-	-	
Japaratuba	4	4	4	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	
Japoatã	2	7	2	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	-	
Lagarto	70	60	40	33	28	21	12	12	-	-	30	27	1	-	
Laranjeiras	33	24	33	24	28	19	5	4	-	1	-	-	-	-	
Macambira	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malhada dos Bois	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Malhador	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
Maruim	13	13	13	13	13	4	-	6	-	3	-	-	-	-	
Moita Bonita	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Monte Alegre de Sergipe	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Muribeca	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Neópolis	46	13	7	13	4	12	3	1	-	-	39	-	-	2	
Nossa Senhora Aparecida	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Nossa Senhora da Glória	15	15	8	14	3	10	4	4	1	-	7	1	-	-	
Nossa Senhora das Dores	7	8	7	8	5	8	2	-	-	-	-	-	1	-	
Nossa Senhora de Lourdes	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nossa Senhora do Socorro	140	123	140	123	84	87	54	35	2	1	-	-	-	1	
Pacatuba-SE	6	4	6	4	5	4	-	-	1	-	-	-	-	-	
Pedra Mole	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pedrinhas	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Pirambu	7	3	7	3	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
Poço Redondo	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	-	

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Poço Verde			12	7			12	7	4	1	7	6			
Porto da Folha	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Propriá	17	12	10	6	6	5	2	1	2	-	-	7	6	-	-
Riachão do Dantas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riachuelo-SE	28	7	28	7	26	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirópolis	5	2	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rosário do Catete	27	25	27	25	24	22	2	2	1	1	-	-	-	-	-
Salgado	3	7	3	7	3	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Luzia do Itanhy	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa de Lima-SE	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Amaro das Brotas	5	2	5	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
São Cristóvão	55	66	48	54	31	27	14	27	3	-	7	12	-	-	1
São Domingos-SE	2	2	2	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
São Francisco-SE	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Aleixo	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Simão Dias	37	42	37	42	29	31	7	11	1	-	-	-	-	-	-
Siriri	9	6	9	6	8	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Telha	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobias Barreto	4	4	3	4	3	1	-	3	-	-	1	-	-	-	-
Umbaúba	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Sergipe	4	7	4	7	4	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bahia</b>	<b>17.132</b>	<b>16.332</b>	<b>11.214</b>	<b>10.493</b>	<b>7.973</b>	<b>7.649</b>	<b>2.475</b>	<b>2.279</b>	<b>766</b>	<b>565</b>	<b>5.918</b>	<b>5.839</b>	<b>82</b>	<b>99</b>	
Abaira	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Abaré	7	4	7	4	7	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Acajutiba	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Adustina	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Água Fria	17	10	17	10	8	8	8	2	1	-	-	-	-	-	-
Alagoinhas	222	194	154	161	108	123	39	31	7	7	68	33	-	-	-
Alcobaça	4	10	4	10	4	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Almadina	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amargosa	5	12	3	8	-	3	2	5	1	-	2	4	-	-	-
Amélia Rodrigues	77	115	11	10	9	8	2	2	-	-	66	105	-	-	-
América Dourada	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Anagé	14	2	2	-	1	-	1	-	-	-	12	2	-	-	-
Andaraí	1	3	1	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Andorinha	24	25	24	25	22	24	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Angical	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Anguera	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Antas	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Cardoso	2	5	2	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Aporá	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurema	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aracatu	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Araçás	9	13	9	13	7	12	2	1	-	-	-	-	-	-	2
Araci	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aramari	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arataca	5	7	5	7	4	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Aratuípe	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aurelino Leal	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Baianópolis	1	7	1	7	1	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Baixa Grande	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Banzaê	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra	17	8	2	4	2	3	-	1	-	-	15	4	1	-	-
Barra da Estiva	4	4	4	4	1	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Barra do Choça	36	9	5	3	4	2	1	1	-	-	31	6	-	-	-
Barra do Mendes	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Rocha	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barreiras	248	230	171	164	112	109	58	51	1	4	77	66	3	2	-
Barro Alto-BA	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrocas	18	11	18	11	15	6	1	5	2	-	-	-	-	-	-
Barro Preto	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belmonte-BA	5	4	5	4	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Belo Campo	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Biritinga	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Boa Nova	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Tupim	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Bom Jesus da Lapa	90	104	13	11	11	8	2	3	-	-	77	93	-	-
Bom Jesus da Serra	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boninal	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonito-BA	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boquira	13	2	2	1	-	1	1	-	1	-	11	1	-	-
Brejões	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Brejolândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brotas de Macaúbas	3	3	3	3	1	-	2	3	-	-	-	-	-	-
Brumado	194	155	48	43	36	35	11	7	1	1	146	112	1	1
Buerarema	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Caatiba	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Cabaceiras do Paraguaçu	2	3	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Cachoeira	15	16	15	16	8	13	1	-	6	3	-	-	-	-
Caculé	11	7	2	6	1	3	-	3	1	-	9	1	1	-
Caém	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caetité	97	95	37	31	27	23	9	5	1	3	60	64	-	-
Cafarnaum	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Cairu	4	5	4	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Caldeirão Grande	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Camacan	25	14	10	2	6	2	4	-	-	-	15	12	-	-
Camaçari	1.030	860	895	757	670	548	114	115	111	94	135	103	6	7
Camamu	4	9	4	9	3	7	1	2	-	-	-	-	-	-
Campo Alegre de Lourdes	10	6	3	3	3	3	-	-	-	-	7	3	-	-
Campo Formoso	52	27	14	24	12	21	1	3	1	-	38	3	-	-
Canápolis-BA	-	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Canarana-BA	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Canavieiras	28	25	3	7	1	6	-	1	2	-	25	18	-	-
Candeias-BA	97	84	96	83	73	69	16	8	7	6	1	1	1	-
Candiba	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cândido Sales	4	2	3	2	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-
Cansanção	3	4	3	4	3	1	-	2	-	1	-	-	-	-
Canudos	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capela do Alto Alegre	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capim Grosso	6	6	6	6	5	3	1	3	-	-	-	-	-	1
Caraibas	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caravelas	14	16	9	13	5	11	3	2	1	-	5	3	-	-
Cardeal da Silva	6	2	6	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Carinhanha	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Casa Nova	65	73	65	73	59	66	5	5	1	2	-	-	1	-
Castro Alves	16	15	14	14	14	12	-	2	-	-	2	1	1	-
Catu	66	69	51	47	34	33	12	14	5	-	15	22	-	-
Caturama	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Central	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorrochó	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Cícero Dantas	7	-	7	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Cipó	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Coaraci	4	2	3	1	-	1	2	-	1	-	1	1	-	-
Cocos	4	10	4	10	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Conceição da Feira	9	5	9	5	6	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Conceição do Almeida	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Conceição do Coité	59	57	33	29	15	11	10	5	8	13	26	28	-	-
Conceição do Jacuípe	12	12	12	12	9	8	3	3	-	1	-	-	-	-
Conde-BA	12	11	12	11	7	8	5	3	-	-	-	-	-	-
Condeúba	37	16	1	-	1	-	-	-	-	-	36	16	-	-
Contendas do Sincorá	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Coração de Maria	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cordeiros	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coribe	1	2	1	2	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
Correntina	24	26	24	26	21	20	3	5	-	1	-	-	-	-
Cotegipe	12	5	12	5	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Cravolândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cristópolis	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Cruz das Almas	56	73	31	30	20	20	11	10	-	-	25	43	-	-
Curaçá	8	8	8	8	6	6	1	1	1	1	-	-	-	1
Dário Meira	1	3	1	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-
Dias d'Ávila	156	148	125	102	96	84	20	8	9	10	31	46	-	-
Dom Basílio	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Encruzilhada			5	4	5	4	3	2	2	2				
Entre Rios-BA	25	31	25	31	19	25	6	4	-	2	-	-	-	2
Esplanada	54	39	40	27	32	19	3	7	5	1	14	12	-	-
Euclides da Cunha	10	16	8	8	2	7	5	-	1	1	2	8	-	-
Eunápolis	184	161	112	112	78	81	32	26	2	5	72	49	-	1
Feira da Mata	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Feira de Santana	1.226	1.053	664	630	361	374	217	201	86	55	562	423	2	3
Filadélfia-BA	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Firmino Alves	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Floresta Azul	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Formosa do Rio Preto	21	21	21	21	17	19	3	1	1	1	-	-	-	1
Gandu	28	32	15	13	13	11	2	2	-	-	13	19	-	-
Gavião	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Gentio do Ouro	1	12	1	12	1	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Gongogi	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Governador Mangabeira	12	14	12	14	5	7	7	7	-	-	-	-	-	-
Guanambi	143	178	27	19	18	9	6	10	3	-	116	159	1	-
Guaratinga	4	4	4	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Iaçu	4	13	4	13	2	11	1	1	1	1	-	-	-	-
Ibiassucê	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibicaraí	5	3	2	1	-	-	2	1	-	-	3	2	-	-
Ibicoara	21	14	21	14	17	11	4	3	-	-	-	-	-	-
Ibicuí	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ibipeba	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ibipitanga	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibirapitanga	6	4	6	4	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Ibirapuã	15	9	15	9	13	7	2	2	-	-	-	-	-	-
Ibirataia	3	2	3	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
Ibitiara	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibititá	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibotirama	52	57	4	7	3	4	1	3	-	-	48	50	-	-
Ichu	9	8	1	-	1	-	-	-	-	-	8	8	-	-
Igaporã	5	4	5	4	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Igrapiúna	7	4	7	4	3	2	4	2	-	-	-	-	-	-
Iguaí	3	9	1	2	-	2	1	-	-	-	2	7	-	-
Ilhéus	227	238	118	114	83	85	28	23	7	6	109	124	-	2
Inhambupe	3	7	3	7	1	7	2	-	-	-	-	-	-	1
Ipecaetá	3	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Ipiaú	45	86	3	11	2	8	1	3	-	-	42	75	1	-
Ipirá	32	34	19	20	12	7	7	11	-	2	13	14	-	-
Ipupiara	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Iramaia	-	4	-	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Iraquara	25	55	16	17	12	13	4	4	-	-	9	38	-	-
Irará	3	3	3	1	-	-	3	1	-	-	-	2	-	-
Irecê	67	99	21	21	11	15	10	6	-	-	46	78	-	-
Itabela	17	18	16	12	11	10	5	2	-	-	1	6	1	1
Itaberaba	50	56	35	38	11	18	14	12	10	8	15	18	1	2
Itabuna	454	393	238	234	177	180	50	49	11	5	216	159	2	1
Itacaré	2	6	2	6	-	4	1	2	1	-	-	-	-	-
Itaeté	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itagi	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itagibá	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itagimirim	2	5	2	5	2	4	-	-	-	1	-	-	-	-
Itaguaçu da Bahia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itajuípe	1	7	1	7	1	2	-	2	-	3	-	-	-	2
Itamaraju	42	65	31	49	24	43	7	5	-	1	11	16	1	1
Itambé-BA	11	31	2	9	1	5	1	4	-	-	9	22	-	-
Itanagra	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itanhém	5	7	5	7	3	5	2	2	-	-	-	-	-	-
Itaparica	6	5	6	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-
Itapé	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Itapebi	2	11	2	11	2	9	-	2	-	-	-	-	-	-
Itapetinga	162	118	114	71	93	57	16	12	5	2	48	47	-	-
Itapicuru	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaquara	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Itarantim	2	8	2	8	2	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Itatim	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Nordestina			7	13			7	13	7	10	-	-		
Nova Canaã	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Nova Fátima-BA	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Ibiá	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Itarana	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Redenção	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Soure	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Viçosa	36	37	36	37	32	31	4	3	-	3	-	-	-	-
Novo Triunfo	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Olindina	2	10	2	10	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliveira dos Brejinhos	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	4	-
Ouriçangas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourolândia	8	12	8	12	8	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmas de Monte Alto	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Palmeiras	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Paramirim	6	9	6	9	6	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Paratinga	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14	-	-
Paripiranga	9	22	1	1	1	1	-	-	-	-	8	21	-	-
Pau Brasil	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Paulo Afonso	121	86	83	58	54	36	27	22	2	-	38	28	2	-
Pé de Serra	-	5	-	5	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Pedro Alexandre	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pilão Arcado	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Pindaí	2	4	2	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-
Pintadas	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Pirai do Norte	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Piritiba	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Planaltino	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Planalto-BA	3	2	3	2	1	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Poções	35	17	5	3	1	2	4	1	-	-	30	14	-	-
Pojuca	89	73	59	51	50	45	5	3	4	3	30	22	-	2
Ponto Novo	2	7	2	7	2	2	-	5	-	-	-	-	-	1
Porto Seguro	217	264	98	108	68	80	27	26	3	2	119	156	1	1
Potiraguá	3	7	3	7	3	2	-	5	-	-	-	-	-	-
Prado	11	24	11	24	11	16	-	8	-	-	-	-	-	-
Presidente Tancredo Neves	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Queimadas-BA	5	11	3	3	2	2	-	-	1	1	2	8	-	-
Quijingue	2	3	2	3	-	2	1	1	1	-	-	-	-	1
Rafael Jambeiro	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Remanso	34	28	8	2	5	2	3	-	-	-	26	26	-	-
Retirolândia	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Riachão das Neves	14	18	14	18	12	17	2	1	-	-	-	-	-	1
Riachão do Jacuípe	89	62	14	9	11	3	3	4	-	2	75	53	-	1
Riacho de Santana-BA	1	3	1	3	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-
Ribeira do Amparo	10	3	10	3	6	2	4	1	-	-	-	-	-	-
Ribeira do Pombal	56	34	14	8	10	4	3	3	1	1	42	26	-	-
Ribeirão do Largo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio do Antônio	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio do Pires	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Real	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	1	-
Rodelas	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Ruy Barbosa-BA	10	18	9	16	6	8	2	8	1	-	1	2	-	-
Salinas da Margarida	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Salvador	5.968	5.733	4.404	4.020	3.160	2.968	933	855	311	197	1.564	1.713	17	14
Santa Bárbara-BA	2	4	2	4	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-
Santa Brígida	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz Cabralia	8	21	8	21	8	21	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz da Vitória	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Inês-BA	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Santaluz	10	13	10	13	6	5	3	8	1	-	-	-	-	-
Santa Luzia-BA	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria da Vitória	26	31	5	7	3	4	-	2	2	1	21	24	-	1
Santana-BA	14	36	1	2	-	2	-	-	1	-	13	34	-	-
Santanópolis	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Cássia	9	4	9	4	8	4	1	-	-	-	-	-	-	1
Santo Amaro	38	48	24	11	16	9	7	1	1	1	14	37	-	-
Santo Antônio de Jesus	176	132	100	78	69	53	29	23	2	2	76	54	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017					
Santo Estêvão	33	23	30	22	18	15	12	7	-	-	3	1	2	1
São Desidério	60	56	60	56	47	43	13	12	-	1	-	-	3	2
São Domingos-BA	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São Félix	22	16	3	-	3	-	-	-	-	-	19	16	-	-
São Félix do Coribe	37	29	3	4	3	3	-	1	-	-	34	25	-	-
São Felipe	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco do Conde	36	33	36	33	33	27	3	3	-	3	-	-	-	1
São Gabriel-BA	2	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo dos Campos	41	39	41	39	27	26	14	12	-	1	-	-	1	1
São José da Vitória	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Jacuípe	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Miguel das Matas	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Passé	56	54	31	36	16	30	12	6	3	-	25	18	-	-
Sapeaçu	28	14	5	5	3	3	2	2	-	-	23	9	-	-
Sátiro Dias	3	1	3	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Saúbara	2	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Saúde	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Seabra	15	22	7	8	5	8	2	-	-	-	8	14	-	2
Sebastião Laranjeiras	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Senhor do Bonfim	111	60	38	23	19	17	17	5	2	1	73	37	-	1
Serra do Ramalho	12	18	5	9	3	7	1	2	1	-	7	9	1	-
Sento Sé	3	8	3	8	1	5	2	2	-	1	-	-	-	-
Serra Dourada	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Serra Preta	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Serrinha-BA	70	67	20	16	10	11	7	4	3	1	50	51	-	-
Serrolândia	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Simões Filho	281	303	260	270	202	216	28	32	30	22	21	33	4	1
Sítio do Quinto	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Sobradinho-BA	5	8	5	8	2	4	3	4	-	-	-	-	-	-
Souto Soares	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tabocas do Brejo Velho	4	3	4	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Tanhaçu	3	6	3	6	1	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Tanquinho	2	4	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Taperoá-BA	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tapiramutá	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Teixeira de Freitas	180	188	135	127	92	86	39	41	4	-	45	61	-	1
Teofilândia	7	5	7	5	6	4	1	1	-	-	-	-	-	1
Teolândia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Terra Nova-BA	13	12	13	12	12	12	1	-	-	-	-	-	-	-
Tremedal	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Tucano	10	13	9	11	5	11	3	-	1	-	1	2	-	-
Uauá	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ubaíra	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubaitaba	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubatã	4	-	4	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Uibaí	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Umburanas	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Una	6	6	6	6	5	4	1	1	-	1	-	-	-	-
Urandi	3	5	3	5	2	4	1	1	-	-	-	-	-	1
Uruçuca	7	12	7	12	5	5	2	7	-	-	-	-	-	1
Utinga	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Valença-BA	96	65	47	40	36	31	10	9	1	-	49	25	-	-
Valente	43	41	11	8	6	3	5	5	-	-	32	33	-	-
Várzea da Roça	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Várzea do Poço	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Várzea Nova	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varzedo	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Vera Cruz-BA	11	13	11	13	6	9	5	3	-	1	-	-	-	-
Vereda	1	5	1	5	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Vitória da Conquista	601	643	270	267	183	162	70	85	17	20	331	376	2	3
Wagner	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Wanderley	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wenceslau Guimarães	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Xique-Xique	23	17	2	6	1	6	1	-	-	-	21	11	-	-
Ignorado Bahia	169	126	21	19	10	10	11	9	-	-	148	107	-	-
<b>Minas Gerais</b>	<b>59.334</b>	<b>56.125</b>	<b>47.154</b>	<b>44.733</b>	<b>36.779</b>	<b>35.157</b>	<b>9.245</b>	<b>8.673</b>	<b>1.130</b>	<b>903</b>	<b>12.180</b>	<b>11.392</b>	<b>286</b>	<b>262</b>

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017					
Abadia dos Dourados	11	5	11	5	10	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Abaeté	42	32	32	32	27	25	5	7	-	-	10	-	-	-
Abre Campo	7	3	7	3	6	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Acaiaca	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Açucena	6	5	6	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	1
Água Boa-MG	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Água Comprida	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguanil	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Águas Formosas	64	73	4	1	4	1	-	-	-	-	60	72	-	-
Águas Vermelhas	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Aimorés	87	61	30	27	25	23	3	4	2	-	57	34	-	-
Aiuruoca	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Alagoa	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Albertina	5	8	5	8	5	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Além Paraíba	56	61	37	28	31	24	5	4	1	-	19	33	-	-
Alfenas	308	312	271	270	233	233	37	35	1	2	37	42	3	-
Alfredo Vasconcelos	9	11	9	11	9	8	-	3	-	-	-	-	-	-
Almenara	57	40	34	27	26	22	7	4	1	1	23	13	-	-
Alpercata	6	3	6	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Alpinópolis	22	38	22	38	19	32	3	5	-	1	-	-	-	-
Alterosa	10	5	10	5	9	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Alto Caparaó	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alto Rio Doce	4	1	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1
Alvinópolis	23	15	23	15	17	11	6	3	-	1	-	-	-	-
Alvorada de Minas	3	3	3	3	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Amparo do Serra	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Andradas	133	109	109	94	84	82	25	11	-	1	24	15	1	1
Cachoeira de Pajeú	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Andrelândia	14	19	14	19	11	17	2	2	1	-	-	-	-	-
Angelândia	7	3	7	3	4	3	3	-	-	-	-	-	1	-
Antônio Carlos-MG	5	8	5	8	5	6	-	1	-	1	-	-	-	-
Antônio Dias	17	32	17	32	11	24	6	5	-	3	-	-	-	-
Antônio Prado de Minas	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Araçai	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aracitaba	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Araçuaí	42	52	23	42	20	26	3	2	-	14	19	10	-	-
Araquari	490	399	462	370	362	285	98	84	2	1	28	29	-	1
Arantina	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Araponga	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Araporã	47	25	47	25	45	20	2	5	-	-	-	-	-	1
Arapuá	53	34	53	34	50	30	2	4	1	-	-	-	-	-
Araújos	10	7	10	7	9	7	1	-	-	-	-	-	-	1
Araxá	258	255	227	228	190	185	36	36	1	7	31	27	3	1
Arceburgo	44	25	44	25	42	23	2	2	-	-	-	-	-	-
Arcos	146	136	131	115	115	92	15	21	1	2	15	21	1	1
Areado	19	13	19	13	18	13	1	-	-	-	-	-	1	-
Argirita	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Aricanduva	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Arinos	4	9	4	9	4	7	-	1	-	1	-	-	-	-
Astolfo Dutra	22	16	22	16	20	14	2	2	-	-	-	-	-	-
Ataléia	4	8	4	8	4	5	-	1	-	2	-	-	-	-
Augusto de Lima	5	5	5	5	3	5	1	-	1	-	-	-	-	2
Baependi	32	26	32	26	23	16	9	10	-	-	-	-	-	-
Baldim	5	4	5	4	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Bambuú	146	82	135	76	111	68	23	7	1	1	11	6	2	-
Bandeira	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Bandeira do Sul	3	7	3	7	3	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Barão de Cocais	54	40	42	36	35	29	7	6	-	1	12	4	-	1
Barão de Monte Alto	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barbacena	466	431	275	255	218	212	52	40	5	3	191	176	2	1
Barra Longa	11	4	11	4	11	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Barroso	19	24	19	24	16	19	1	5	2	-	-	-	-	-
Bela Vista de Minas	8	9	8	9	3	9	4	-	1	-	-	-	-	-
Belmiro Braga	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Belo Horizonte	9.733	9.339	8.520	8.111	6.427	6.191	1.887	1.785	206	135	1.213	1.228	18	19
Belo Oriente	77	64	58	57	50	53	8	2	-	2	19	7	-	-
Belo Vale	7	9	7	9	5	9	2	-	-	-	-	-	-	-



Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Belo Vale			4	7			4	7	3	5	-	2			
Berilo	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Bertópolis	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Berizal	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Betim	1.780	1.534	1.355	1.213	1.088	945	210	222	57	46	425	321	2	4	-
Bias Fortes	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bicas	15	9	15	9	11	8	3	-	1	1	-	-	-	-	-
Biquinhas	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Esperança-MG	120	63	71	54	62	47	9	7	-	-	49	9	-	-	-
Bocaina de Minas	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocaiúva	100	107	43	54	40	51	3	3	-	-	57	53	1	-	-
Bom Despacho	215	185	145	124	126	104	19	20	-	-	70	61	1	-	-
Bom Jardim de Minas	3	2	3	2	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus da Penha	3	5	3	5	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Amparo	10	5	10	5	5	5	5	-	-	-	-	-	1	-	-
Bom Jesus do Galho	10	7	10	7	8	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Bom Repouso	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Bom Sucesso-MG	20	23	20	23	18	19	1	4	1	-	-	-	-	-	-
Bonfim-MG	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Bonfinópolis de Minas	4	11	4	11	4	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Bonito de Minas	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Borda da Mata	20	16	20	16	13	14	7	1	-	1	-	-	-	-	-
Botelhos	16	23	16	23	15	19	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Botumirim	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasilândia de Minas	10	12	10	12	9	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Brasília de Minas	23	19	6	8	6	5	-	3	-	-	17	11	-	-	-
Brás Pires	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Braúnas	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasópolis	9	10	9	10	7	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Brumadinho	120	140	87	109	76	85	9	18	2	6	33	31	-	2	-
Bueno Brandão	9	18	9	18	7	15	2	3	-	-	-	-	-	-	1
Buenópolis	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bugre	1	5	1	5	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Buritiz-MG	33	24	33	24	31	17	2	6	-	1	-	-	2	-	-
Buritizzeiro	41	30	41	30	37	24	3	6	1	-	-	-	1	-	-
Cabeceira Grande	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cabo Verde	29	28	29	28	28	27	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira da Prata	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira de Minas	24	12	24	12	21	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Cachoeira Dourada-MG	4	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caetanópolis	25	40	25	40	23	29	2	7	-	4	-	-	1	1	-
Caeté	98	114	84	93	60	70	24	23	-	-	14	21	-	-	-
Cajuri	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Caldas	28	15	28	15	24	12	3	3	1	-	-	-	-	-	1
Camacho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Camanducaia	71	53	71	53	63	48	7	5	1	-	-	-	-	-	-
Cambuí	133	108	133	108	117	95	16	13	-	-	-	-	-	-	1
Cambuquira	11	10	11	10	10	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Campanário	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campanha	24	12	24	12	17	9	7	3	-	-	-	-	4	-	-
Campestre-MG	22	18	22	18	17	15	5	3	-	-	-	-	1	-	-
Campina Verde	55	26	43	20	39	17	4	3	-	-	12	6	2	-	-
Campo Belo	61	70	48	53	38	40	9	11	1	2	13	17	-	1	-
Campo do Meio	10	6	10	6	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Campo Florido	72	74	72	74	67	73	5	-	-	1	-	-	1	1	-
Campos Altos	19	28	19	28	13	11	6	17	-	-	-	-	2	3	-
Campos Altos	19	19	19	19	16	13	3	6	-	-	-	-	2	2	-
Campos Gerais	35	30	22	19	20	16	2	3	-	-	13	11	-	-	-
Canaã	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campos Gerais	31	32	19	16	16	13	3	3	-	-	12	16	-	-	-
Canaã	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canápolis-MG	24	10	24	10	11	9	13	1	-	-	-	-	1	-	-
Cana Verde	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Candeias-MG	16	12	16	12	13	11	1	1	2	-	-	-	1	-	-
Cantagalo-MG	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caparaó	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Capela Nova	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Capelinha			95	88			31	30	27	22	4	8		
Capetinga	13	9	13	9	10	9	3	-	-	-	-	-	-	-
Capim Branco	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Capinópolis	38	23	38	23	36	21	2	2	-	-	-	-	-	-
Capitão Andrade	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capitão Enéas	19	9	19	9	16	8	3	1	-	-	-	-	-	-
Capitório	27	23	27	23	21	20	6	3	-	-	-	-	-	-
Carai	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carandaí	94	95	63	32	53	26	10	4	-	2	31	63	1	-
Carangola	149	178	9	20	3	15	5	5	1	-	140	158	-	-
Caratinga	362	278	150	141	118	103	31	38	1	-	212	137	-	1
Carbonita	11	10	11	10	8	7	3	2	-	1	-	-	2	-
Careaçú	9	8	9	8	8	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Carlos Chagas	20	20	20	20	19	14	1	6	-	-	-	-	-	-
Carmésia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carmo da Cachoeira	17	24	17	24	15	22	2	2	-	-	-	-	-	2
Carmo da Mata	18	12	18	12	15	11	1	-	2	1	-	-	-	-
Carmo de Minas	11	16	11	16	8	11	3	5	-	-	-	-	-	1
Carmo do Cajuru	46	50	46	50	41	46	5	4	-	-	-	-	1	-
Carmo do Paranaíba	82	85	68	71	56	63	9	7	3	1	14	14	-	2
Carmo do Rio Claro	35	31	35	31	31	30	4	1	-	-	-	-	2	-
Carmópolis de Minas	38	39	38	39	35	35	3	4	-	-	-	-	-	-
Carneirinho	26	24	26	24	22	23	4	1	-	-	-	-	-	-
Carrancas	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Carvalhópolis	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Carvalhos	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cascalho Rico	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cássia	79	59	28	27	27	25	1	1	-	1	51	32	-	-
Cataguases	363	385	224	208	178	163	38	44	8	1	139	177	-	1
Catas Altas	9	9	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Catas Altas da Noruega	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Catuji	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Caxambu	30	28	26	23	23	18	3	5	-	-	4	5	-	1
Cedro do Abaeté	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Central de Minas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Centralina	8	14	8	14	8	5	-	9	-	-	-	-	-	-
Chalé	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapada do Norte	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapada Gaúcha	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiador	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Cipotânea	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Claraval	12	12	12	12	10	12	2	-	-	-	-	-	-	-
Claro dos Poções	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Cláudio	87	100	74	93	56	68	7	10	11	15	13	7	-	-
Coimbra	4	6	4	6	2	5	2	1	-	-	-	-	-	1
Coluna	-	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Comendador Gomes	11	19	11	19	11	17	-	2	-	-	-	-	-	-
Comercinho	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Conceição da Aparecida	8	4	8	4	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Conceição das Pedras	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Conceição das Alagoas	41	36	39	33	36	29	3	3	-	1	2	3	-	1
Conceição de Ipanema	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	1
Conceição do Mato Dentro	65	52	60	50	50	48	10	2	-	-	5	2	-	-
Conceição do Pará	60	74	60	74	59	74	1	-	-	-	-	-	-	-
Conceição do Rio Verde	19	34	19	34	17	32	2	2	-	-	-	-	-	-
Conceição dos Ouros	7	14	7	14	4	12	3	2	-	-	-	-	1	-
Confins	124	106	124	106	90	65	13	13	21	28	-	-	-	-
Congonhal	8	6	8	6	7	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Congonhas	127	138	105	105	76	87	25	13	4	5	22	33	-	3
Congonhas do Norte	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Conquista	8	10	8	10	7	9	1	1	-	-	-	-	-	-
Conselheiro Lafaiete	212	169	163	122	128	86	32	34	3	2	49	47	3	-
Conselheiro Pena	8	10	8	9	5	7	3	2	-	-	-	1	-	-
Consolação	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Contagem	2.840	2.719	2.297	2.119	1.806	1.668	417	408	74	43	543	600	4	9
Coqueiral	9	5	9	5	9	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Coração de Jesus	12	6	2	3	-	2	2	1	-	-	10	3	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Cordisburgo			6	13			6	13	6	12	-	1			
Cordislândia	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corinto	88	72	26	29	24	27	2	2	-	-	62	43	-	1	
Coroaci	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coromandel	29	34	24	30	21	29	2	1	1	-	5	4	-	-	
Coronel Fabriciano	252	217	200	182	130	117	69	64	1	1	52	35	1	-	
Coronel Murta	7	3	7	3	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Pacheco	2	5	2	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Xavier Chaves	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córrego Danta	8	9	8	9	2	8	6	1	-	-	-	-	2	1	
Córrego do Bom Jesus	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Córrego Fundo	7	17	7	17	6	16	-	1	1	-	-	-	-	2	
Córrego Novo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Couto de Magalhães de Minas	1	6	1	6	1	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Cristais	14	4	14	4	11	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Cristália	3	-	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Cristiano Ottoni	8	6	8	6	7	3	1	3	-	-	-	-	1	2	
Cristina	5	4	5	4	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crucilândia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro da Fortaleza	3	2	3	2	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Cruzília	27	22	27	22	25	19	2	3	-	-	-	-	1	1	
Curral de Dentro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curvelo	330	292	211	186	164	149	45	37	2	-	119	106	5	2	
Datas	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Delfim Moreira	7	3	7	3	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Delfinópolis	19	34	19	34	18	28	1	4	-	2	-	-	-	-	-
Delta	25	23	25	23	21	22	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Descoberto	1	7	1	7	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desterro de Entre Rios	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Desterro do Melo	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Diamantina	203	196	74	65	65	53	9	10	-	2	129	131	-	-	
Diogo de Vasconcelos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dionísio	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Divinésia	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Divino	5	8	5	8	4	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Divino das Laranjeiras	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Divinolândia de Minas	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Divinópolis	834	847	663	677	522	512	137	163	4	2	171	170	4	1	
Divisa Alegre	10	28	10	28	8	3	2	-	-	25	-	-	-	-	-
Divisa Nova	5	11	5	11	5	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Divisópolis	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Bosco	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Cavati	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Dom Joaquim	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Silvério	14	16	14	16	14	11	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Dom Viçoso	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Dona Euzébia	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Dores de Campos	5	5	5	5	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Dores de Guanhães	2	9	2	9	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dores do Indaia	52	43	7	10	5	8	2	2	-	-	45	33	-	-	
Dores do Turvo	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Doresópolis	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Durandé	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elói Mendes	34	23	34	23	28	20	6	3	-	-	-	-	-	-	-
Engenheiro Caldas	3	7	3	7	2	6	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Engenheiro Navarro	-	6	-	6	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	2
Entre Folhas	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Entre Rios de Minas	13	18	13	18	10	14	2	4	1	-	-	-	-	-	-
Ervália	3	4	3	4	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Esmeraldas	51	50	51	50	39	39	8	9	4	2	-	-	-	-	-
Espera Feliz	51	19	12	8	9	7	3	1	-	-	39	11	-	-	-
Espinosa	16	12	3	5	1	2	2	1	-	2	13	7	-	-	-
Espírito Santo do Dourado	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estiva	4	7	4	7	4	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Estrela Dalva	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Estrela do Indaia	3	7	3	7	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Estrela do Sul	34	12	34	12	16	12	18	-	-	-	-	-	3	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Eugenópolis			2	6			2	6	1	4	-	1		
Ewbank da Câmara	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Extrema	153	178	153	178	134	156	18	22	1	-	-	-	1	1
Fama	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faria Lemos	2	5	2	5	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Felício dos Santos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Gonçalo do Rio Preto	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Felisburgo	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Felixlândia	23	15	23	15	20	12	3	3	-	-	-	-	-	-
Fernandes Tourinho	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferros	8	8	8	8	6	8	2	-	-	-	-	-	-	-
Fervedouro	7	6	7	6	5	4	1	2	1	-	-	-	-	-
Florestal	7	5	7	5	7	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Formiga	260	203	161	145	124	117	34	25	3	3	99	58	3	1
Formoso-MG	5	5	5	5	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Fortaleza de Minas	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Fortuna de Minas	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Francisco Badaró	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Francisco Dumont	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Francisco Sá	11	15	11	15	8	12	2	3	1	-	-	-	1	1
Franciscópolis	4	6	4	6	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Frei Gaspar	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Frei Inocêncio	4	1	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Fronteira	22	29	22	29	19	28	3	-	-	1	-	-	-	1
Fronteira dos Vales	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fruta de Leite	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frutal	266	254	236	207	198	177	38	28	-	2	30	47	-	1
Funilândia	7	3	7	3	5	2	2	1	-	-	-	-	-	1
Galliléia	4	3	4	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Gameleiras	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Glaucilândia	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Goianá	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Gonçalves	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Gonzaga	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Gouvêa	11	7	11	7	7	7	3	-	1	-	-	-	-	-
Governador Valadares	777	749	602	609	407	402	182	195	13	12	175	140	4	2
Grão Mogol	16	13	16	13	14	13	2	-	-	-	-	-	1	2
Grupiara	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guanhães	63	62	46	50	34	40	12	10	-	-	17	12	1	-
Guapé	17	8	17	8	13	7	4	1	-	-	-	-	-	-
Guaraciaba-MG	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Guaraciama	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaranésia	165	171	165	171	149	164	16	6	-	1	-	-	1	-
Guarani	2	9	2	9	1	7	1	1	-	1	-	-	-	-
Guarará	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Guarda-Mor	9	8	9	8	9	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Guaxupé	456	395	407	367	341	315	66	50	-	2	49	28	1	1
Guidoval	9	8	9	8	7	6	2	2	-	-	-	-	-	-
Guimarânia	2	9	2	9	1	7	1	2	-	-	-	-	1	2
Guiricema	8	7	8	7	5	5	3	2	-	-	-	-	-	1
Gurinhatã	9	3	9	3	7	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Heliódora	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Iapu	7	8	7	8	6	5	1	3	-	-	-	-	1	-
Ibertioga	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Ibiá	96	83	67	53	61	45	5	8	1	-	29	30	1	3
Ibiaí	4	1	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Ibiraci	15	23	15	23	13	21	2	2	-	-	-	-	-	-
Ibirité	335	329	187	178	146	132	38	43	3	3	148	151	-	-
Ibitiúra de Minas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibituruna	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Igarapé	116	101	116	101	105	88	10	12	1	1	-	-	-	-
Igaratinga	20	13	20	13	18	7	2	6	-	-	-	-	-	-
Iguatama	16	10	16	10	16	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Ijací	13	14	13	14	11	13	2	1	-	-	-	-	-	-
Ilicínea	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Imbé de Minas	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Inconfidentes	5	3	5	3	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Indianópolis-MG			18	14			18	14	16	12	2	2			
Ingaí	4	8	4	8	3	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Inhapim	77	77	14	9	11	8	3	1	-	-	63	68	-	1	-
Inhaúma	14	20	14	20	14	18	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Inimutaba	13	11	13	11	12	9	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Ipaba	23	20	23	20	19	13	4	6	-	1	-	-	1	-	-
Ipanema	14	11	14	11	12	8	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Ipatinga	1.165	1.000	1.030	894	652	566	361	319	17	9	135	106	5	3	-
Ipiacu	3	6	3	6	3	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Ipuiúna	8	10	8	10	8	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Iraí de Minas	8	9	8	9	5	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Itabira	356	399	319	346	260	292	43	41	16	13	37	53	-	-	-
Itabirinha de Mantena	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itabirito	201	227	181	176	149	132	22	35	10	9	20	51	1	2	-
Itacambira	17	17	17	17	17	13	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Itacarambi	20	16	20	16	19	13	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Itaguara	17	26	17	26	16	21	1	5	-	-	-	-	-	-	-
Itaipé	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itajubá	390	393	375	373	281	292	80	76	14	5	15	20	-	1	-
Itamarandiba	41	49	9	8	9	6	-	2	-	-	32	41	1	-	-
Itamarati de Minas	5	4	5	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itambacuri	15	15	8	9	6	8	2	1	-	-	7	6	-	-	-
Itambé do Mato Dentro	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itamogi	6	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itamonte	57	62	57	62	51	54	6	8	-	-	-	-	-	-	-
Itanhandu	46	44	46	44	41	34	5	10	-	-	-	-	-	-	1
Itanhomi	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaobim	44	25	9	12	8	10	1	2	-	-	35	13	-	-	-
Itapagipe	39	22	39	22	39	22	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Itapecerica	41	34	41	34	35	22	6	11	-	1	-	-	-	-	-
Itapeva-MG	29	30	29	30	24	24	5	6	-	-	-	-	-	-	2
Itatiaiuçu	34	28	34	28	31	23	3	5	-	-	-	-	-	-	1
Itaú de Minas	40	25	40	25	31	22	4	3	5	-	-	-	-	-	-
Itaúna	324	259	305	244	258	203	46	39	1	2	19	15	2	1	-
Itaverava	2	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itinga	5	1	5	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itueta	2	3	2	3	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ituiutaba	306	320	260	272	212	209	48	62	-	1	46	48	2	1	-
Itumirim	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Iturama	192	220	160	212	144	200	15	12	1	-	32	8	-	2	-
Itutinga	2	4	2	4	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Jaboticatubas	12	10	12	10	4	7	8	2	-	1	-	-	-	-	-
Jacinto	4	3	4	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Jacuí	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jacutinga-MG	36	40	36	40	30	35	5	5	1	-	-	-	-	-	-
Jaguaraçu	30	14	30	14	26	13	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Jaíba	42	52	42	52	36	43	6	9	-	-	-	-	1	-	-
Janaúba	134	180	76	58	49	38	23	9	4	11	58	122	2	1	-
Januária	66	42	19	14	14	11	4	3	1	-	47	28	-	-	-
Japaraíba	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Japonvar	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jeceaba	34	33	34	33	33	29	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Jenipapo de Minas	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jequeri	11	12	11	12	10	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jequitaiá	10	7	10	7	8	5	1	2	1	-	-	-	1	-	-
Jequitibá	6	11	6	11	6	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Jequitinhonha	42	26	6	5	5	1	1	4	-	-	36	21	-	-	-
Jesuânia	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Joáima	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
João Monlevade	220	201	192	181	156	152	36	28	-	1	28	20	3	1	-
João Pinheiro	169	208	149	196	143	183	6	11	-	2	20	12	1	6	-
Joaquim Felício	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Jordânia	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
José Raydan	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Josenópolis	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova União-MG	6	5	6	5	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Juatuba	65	55	65	55	52	50	12	5	1	-	-	-	2	2	-







## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Passa Vinte			2	1			2	1	1	1	1	-			
Passos	433	386	269	248	210	192	58	53	1	3	164	138	1	1	
Patis	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Patos de Minas	741	795	564	622	383	485	174	130	7	7	177	173	1	5	
Patrocínio	441	406	392	359	334	298	58	60	-	1	49	47	2	4	
Patrocínio do Muriaé	2	3	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
Paula Cândido	4	1	4	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	
Paulistas	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Pavão	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Peçanha	26	21	-	3	-	1	-	2	-	-	26	18	-	-	
Pedra Azul	13	6	11	3	8	2	2	1	1	-	2	3	-	-	
Pedra Bonita	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pedra do Anta	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pedra do Indaiá	3	8	3	8	2	8	1	-	-	-	-	-	-	1	
Pedra Dourada	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pedralva	11	4	11	4	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-	
Pedras de Maria da Cruz	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Pedrinópolis	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pedro Leopoldo	217	222	186	185	142	133	43	36	1	16	31	37	1	2	
Pequeri	2	5	2	5	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	
Pequi	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Perdigão	7	13	7	13	6	10	1	3	-	-	-	-	-	1	
Perdizes	46	73	46	73	46	66	-	7	-	-	-	-	-	1	
Perdões	20	21	20	21	13	19	6	2	1	-	-	-	-	1	
Periquito	10	8	10	8	6	8	4	-	-	-	-	-	-	-	
Piau	7	1	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	1	-	
Piedade de Caratinga	5	3	5	3	2	1	2	1	1	1	-	-	-	1	
Piedade de Ponte Nova	12	5	12	5	12	4	-	1	-	-	-	-	-	-	
Piedade do Rio Grande	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
Piedade dos Gerais	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Pimenta	9	4	9	4	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-	
Pingo d'Água	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Piracema	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pirajuba	20	24	20	24	19	24	1	-	-	-	-	-	1	-	
Piranga	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	
Piranguçu	8	3	8	3	7	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
Piranguinho	7	2	7	2	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
Pirapetinga	17	21	17	21	15	20	2	1	-	-	-	-	-	-	
Pirapora	273	268	181	177	156	152	24	24	1	1	92	91	1	-	
Piraúba	5	7	5	7	3	5	2	1	-	1	-	-	-	-	
Pitangui	44	36	27	30	25	27	2	3	-	-	17	6	-	-	
Piui	57	65	50	55	41	46	9	9	-	-	7	10	-	-	
Planura	14	15	14	15	11	10	3	5	-	-	-	-	-	-	
Poço Fundo	13	14	13	14	13	13	-	1	-	-	-	-	-	-	
Poços de Caldas	899	820	841	772	720	664	120	104	1	4	58	48	2	2	
Pocrane	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pompéu	190	96	190	96	179	87	11	9	-	-	-	-	1	-	
Ponte Nova	244	289	220	246	195	205	25	40	-	1	24	43	-	4	
Ponto Chique	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ponto dos Volantes	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Porteirinha	10	6	10	6	6	5	4	1	-	-	-	-	1	-	
Porto Firme	1	5	1	5	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	
Poté	1	3	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	
Pouso Alegre	659	607	468	453	376	373	90	73	2	7	191	154	-	-	
Pouso Alto	19	25	19	25	17	19	2	6	-	-	-	-	-	-	
Prados	22	21	22	21	16	18	5	2	1	1	-	-	1	-	
Prata-MG	178	164	121	147	95	128	23	19	3	-	57	17	1	1	
Pratápolis	7	11	7	11	6	9	1	2	-	-	-	-	-	-	
Pratinha	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Presidente Bernardes-MG	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Presidente Juscelino-MG	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
Presidente Olegário	47	39	47	39	45	35	2	4	-	-	-	-	-	1	
Alto Jequitibá	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Prudente de Morais	24	11	24	11	17	7	7	4	-	-	-	-	-	-	
Quartel Geral	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Queluzita	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Raposos	7	12	5	11	3	9	2	2	-	-	2	1	-	-	

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Raul Soares			20	16			14	9	10	5	3	4		
Recreio	11	1	11	1	9	-	2	-	-	1	-	-	-	-
Reduto	3	5	3	5	2	2	1	3	-	-	-	-	-	2
Resende Costa	1	7	1	7	-	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Resplendor	20	17	20	17	17	17	3	-	-	-	-	-	-	-
Ressaquinha	6	6	6	6	5	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Riachinho-MG	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Riacho dos Machados	19	13	19	13	19	12	-	1	-	-	-	-	-	1
Ribeirão das Neves	461	454	304	290	213	216	79	72	12	2	157	164	4	1
Ribeirão Vermelho	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Acima	6	8	6	8	5	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Rio Casca	13	9	13	9	10	9	3	-	-	-	-	-	1	-
Rio Doce	4	7	4	7	3	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Rio do Prado	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Manso	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Novo	27	9	27	9	23	9	3	-	1	-	-	-	-	-
Rio Paranaíba	41	60	41	60	37	55	2	5	2	-	-	-	-	-
Rio Pardo de Minas	8	10	6	9	4	7	2	2	-	-	2	1	-	-
Rio Piracicaba	13	10	13	10	11	9	2	-	-	1	-	-	-	-
Rio Pomba	21	9	21	9	17	6	2	2	2	1	-	-	-	-
Rio Preto	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Rio Vermelho	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ritópolis	2	4	2	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Rochedo de Minas	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rodeiro	12	14	12	14	11	12	1	2	-	-	-	-	1	-
Romaria	11	10	11	10	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubellita	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubim	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Sabará	257	261	236	244	168	146	55	50	13	48	21	17	2	1
Sabinópolis	11	6	11	6	10	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Sacramento	106	98	66	82	60	73	6	8	-	1	40	16	-	1
Salinas	68	53	21	24	14	18	6	6	1	-	47	29	1	-
Salto da Divisa	4	4	4	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara-MG	39	69	39	69	31	48	8	5	-	16	-	-	-	-
Santa Bárbara do Leste	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Santa Bárbara do Monte Verde	2	1	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Santa Bárbara do Tugúrio	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Minas	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Salinas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Escalvado	9	2	9	2	9	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Efigênia de Minas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Fé de Minas	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Helena de Minas	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Juliana	70	70	70	70	65	66	5	3	-	1	-	-	-	3
Santa Luzia-MG	416	341	348	287	247	218	89	67	12	2	68	54	1	1
Santa Margarida	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	1	1
Santa Maria de Itabira	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Maria do Salto	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Santa Maria do Suaçuí	32	17	3	-	2	-	-	-	1	-	29	17	-	-
Santana da Vargem	9	12	9	12	9	11	-	1	-	-	-	-	-	1
Santana de Cataguases	5	2	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santana de Pirapama	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Santana do Deserto	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Santana do Garambéu	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Jacaré	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Manhuaçu	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Paraíso	103	91	103	91	88	76	14	15	1	-	-	-	-	-
Santana do Riacho	1	2	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Santana dos Montes	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Caldas	5	5	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Jacutinga	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita de Minas	9	4	9	4	8	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Ibitipoca	5	1	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Itueto	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Sapucaí	110	96	110	96	76	70	34	25	-	1	-	-	-	1
Santa Rosa da Serra	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Vitória	64	39	64	39	61	31	3	8	-	-	-	-	1	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	Típico				Trajeto		Doença do Trabalho							
2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Senador Amaral	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Senador Cortes	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senador Firmino	4	4	4	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Senador José Bento	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Senador Modestino Gonçalves	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Senhora de Oliveira	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Senhora do Porto	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Senhora dos Remédios	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Seritinga	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra Azul de Minas	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Serra da Saudade	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Serra dos Aimorés	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Serra do Salitre	39	44	39	44	36	39	3	5	-	-	-	-	-	3
Serrania	6	12	6	12	6	10	-	2	-	-	-	-	-	1
Serranos	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serro	54	41	31	24	23	20	8	4	-	-	23	17	1	1
Sete Lagoas	1.025	849	827	724	645	599	128	119	54	6	198	125	6	1
Silveirânia	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Silvianópolis	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Simão Pereira	5	7	5	7	5	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Simonésia	2	6	2	6	2	4	-	2	-	-	-	-	-	1
Soledade de Minas	4	1	4	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-	1
Tabuleiro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Taiboeiras	26	50	13	19	10	17	3	2	-	-	13	31	-	-
Taparuba	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Tapira-MG	16	26	16	26	12	21	2	-	2	5	-	-	-	-
Tapiraí-MG	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Taquaraçu de Minas	4	5	4	5	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Tarumirim	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teixeiras	6	9	6	9	4	8	2	1	-	-	-	-	-	-
Teófilo Otoni	319	314	183	212	126	148	53	61	4	3	136	102	3	2
Timóteo	202	234	166	166	118	118	48	48	-	-	36	68	3	-
Tiradentes	18	6	18	6	16	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Tiros	13	14	13	14	12	14	-	-	1	-	-	-	-	-
Tocantins	24	23	24	23	17	21	4	1	3	1	-	-	1	-
Tocos do Moji	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo-MG	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Tombos	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Três Corações	246	227	191	175	168	156	23	18	-	1	55	52	3	-
Três Marias	82	77	53	58	47	53	6	5	-	-	29	19	1	1
Três Pontas	183	158	122	93	97	84	24	9	1	-	61	65	-	-
Tumiritinga	1	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Tupaciguara	65	52	52	48	41	44	11	4	-	-	13	4	1	-
Turmalina-MG	23	15	23	15	17	14	6	1	-	-	-	-	1	-
Turvolândia	2	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Ubá	503	477	251	272	173	211	62	58	16	3	252	205	1	-
Ubaporanga	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Uberaba	1.346	1.349	1.252	1.188	994	940	248	240	10	8	94	161	7	3
Uberlândia	3.738	3.998	3.514	3.682	2.551	2.716	919	918	44	48	224	316	16	8
Umburatiba	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Unai	139	107	139	107	108	80	31	27	-	-	-	-	6	-
União de Minas	4	7	4	7	3	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Uruana de Minas	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urucânia	79	57	79	57	77	55	2	2	-	-	-	-	-	-
Uruçuia	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Vargem Alegre	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Vargem Bonita-MG	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vargem Grande do Rio Pardo	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Varginha	513	456	443	370	353	301	85	68	5	1	70	86	3	2
Varião de Minas	25	29	25	29	24	26	1	3	-	-	-	-	1	-
Várzea da Palma	114	73	61	49	53	45	6	3	2	1	53	24	-	-
Varzelândia	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Vazante	17	17	17	17	13	14	4	3	-	-	-	-	-	-
Verdelândia	4	3	4	3	1	1	3	2	-	-	-	-	-	-
Veredinha	2	9	2	9	2	4	-	5	-	-	-	-	-	5
Veríssimo	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Vespasiano	398	319	301	259	224	210	39	48	38	1	97	60	1	1

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017	2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Viçosa-MG	119	128	110	119	88	95	20	24	2	-	9	9	1	1
Mathias Lobato	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Virgem da Lapa	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Virgínia	9	6	9	6	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-
Virginópolis	5	5	5	5	4	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Virgolândia	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Visconde do Rio Branco	148	147	111	89	83	65	28	22	-	2	37	58	-	1
Volta Grande	3	8	3	8	3	6	-	2	-	-	-	-	-	-
Wenceslau Braz-MG	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Minas Gerais	147	97	21	32	13	13	8	17	-	2	126	65	1	1
<b>Espirito Santo</b>	<b>11.844</b>	<b>11.436</b>	<b>10.983</b>	<b>10.476</b>	<b>8.315</b>	<b>8.054</b>	<b>2.526</b>	<b>2.338</b>	<b>142</b>	<b>84</b>	<b>861</b>	<b>960</b>	<b>59</b>	<b>55</b>
Afonso Cláudio	56	40	44	32	32	26	11	6	1	-	12	8	-	2
Água Branca	11	6	11	6	9	4	2	2	-	-	-	-	-	-
Água Doce do Norte	9	2	9	2	6	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Alegre	28	30	17	16	11	7	6	9	-	-	11	14	-	-
Alfredo Chaves	10	14	10	14	3	11	7	3	-	-	-	-	-	-
Alto Rio Novo	2	5	2	5	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-
Anchieta-ES	48	54	48	54	38	40	9	13	1	1	-	-	-	-
Apiacá	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Aracruz	446	466	428	435	369	374	55	58	4	3	18	31	1	4
Atílio Vivacqua	73	74	73	74	61	67	12	7	-	-	-	-	-	-
Baixo Guandu	105	95	44	50	34	33	10	15	-	2	61	45	-	1
Barra de São Francisco	96	106	89	89	62	61	24	27	3	1	7	17	2	-
Boa Esperança-ES	17	9	17	9	14	8	3	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Norte	3	6	3	6	2	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Brejetuba	10	8	10	8	5	6	5	2	-	-	-	-	1	-
Cachoeiro de Itapemirim	836	717	763	630	562	473	183	155	18	2	73	87	5	3
Cariacica	842	803	806	772	574	545	221	220	11	7	36	31	2	6
Castelo	141	124	135	121	110	95	25	25	-	1	6	3	-	2
Colatina	597	561	551	515	460	420	86	93	5	2	46	46	2	2
Conceição da Barra	29	19	29	19	26	17	3	2	-	-	-	-	-	-
Conceição do Castelo	4	10	4	10	3	8	-	2	1	-	-	-	-	1
Divino de São Lourenço	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Domingos Martins	67	61	59	56	44	37	15	19	-	-	8	5	-	1
Dores do Rio Preto	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Ecoporanga	22	26	22	26	17	20	4	2	1	4	-	-	-	-
Fundão	49	52	49	52	42	37	6	14	1	1	-	-	-	-
Governador Lindenberg	10	5	10	5	9	2	1	3	-	-	-	-	-	1
Guaçuí	25	46	16	32	12	20	4	12	-	-	9	14	-	1
Guarapari	239	231	178	160	119	110	57	50	2	-	61	71	3	3
Ibatiba	14	12	14	12	7	12	7	-	-	-	-	-	-	-
Ibiraçu	23	24	23	24	18	16	5	8	-	-	-	-	-	-
Ibitirama	2	4	2	4	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
Iconha	26	39	26	39	21	28	5	11	-	-	-	-	-	-
Irupi	8	7	8	7	7	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Itaguaçu	8	15	8	15	4	8	4	6	-	1	-	-	-	-
Itapemirim	119	72	119	72	102	60	17	12	-	-	-	-	1	1
Itarana	7	2	7	2	2	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Lúna	12	12	12	12	8	7	4	5	-	-	-	-	-	-
Jaguare	38	28	38	28	30	23	8	5	-	-	-	-	1	1
Jerônimo Monteiro	5	12	5	12	5	10	-	2	-	-	-	-	-	-
João Neiva	44	50	44	50	40	44	4	6	-	-	-	-	1	1
Laranja da Terra	3	1	3	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-
Linhares	627	686	572	630	450	500	120	129	2	1	55	56	2	1
Mantenópolis	-	3	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Marataizes	27	18	27	18	13	13	13	5	1	-	-	-	-	-
Marechal Floriano	27	40	27	40	21	31	6	9	-	-	-	-	2	-
Marilândia	9	21	9	21	7	17	2	4	-	-	-	-	-	-
Mimoso do Sul	26	26	17	15	14	11	3	4	-	-	9	11	1	1
Montanha	54	50	12	9	7	8	5	1	-	-	42	41	-	-
Mucurici	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Muniz Freire	10	14	10	14	8	5	2	8	-	1	-	-	-	-
Muqui	8	7	8	7	3	4	5	3	-	-	-	-	-	-
Nova Venécia	106	94	71	68	58	44	13	24	-	-	35	26	-	1
Pancas	8	9	8	9	6	3	1	6	1	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Pedro Canário			16	14			16	14	13	9	3	5			
Pinheiros	19	34	19	34	16	33	3	1	-	-	-	-	-	1	-
Plúma	18	7	18	7	10	6	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Ponto Belo	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Presidente Kennedy-ES	18	27	18	27	11	19	7	8	-	-	-	-	-	-	-
Rio Bananal	13	10	13	10	7	9	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Rio Novo do Sul	16	5	16	5	12	5	4	-	-	-	-	-	-	1	1
Santa Leopoldina	7	6	7	6	4	5	3	1	-	-	-	-	-	1	-
Santa Maria de Jetibá	82	66	82	66	52	41	30	24	-	1	-	-	-	-	2
Santa Teresa	92	94	83	78	71	66	12	12	-	-	9	16	1	-	-
São Domingos do Norte	21	22	21	22	17	18	4	4	-	-	-	-	-	-	-
São Gabriel da Palha	20	26	20	26	16	15	4	11	-	-	-	-	-	-	-
São José do Calçado	8	5	8	5	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
São Mateus	303	271	285	246	213	185	69	60	3	1	18	25	1	-	-
São Roque do Canaã	26	29	26	29	20	22	6	7	-	-	-	-	-	2	-
Serra	2.275	2.058	2.110	1.955	1.637	1.538	437	401	36	16	165	103	9	8	-
Serra	2.072	1.867	1.966	1.797	1.547	1.431	402	353	17	13	106	70	8	6	-
Sooretama	67	58	67	58	54	49	13	8	-	1	-	-	-	1	-
Vargem Alta	39	37	39	37	29	27	8	10	2	-	-	-	-	-	-
Venda Nova do Imigrante	46	34	46	34	37	28	9	6	-	-	-	-	3	1	-
Viana-ES	202	177	202	177	148	141	51	35	3	1	-	-	5	2	-
Vila Pavão	11	7	11	7	7	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Vila Valério	5	6	5	6	4	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Vila Velha	1.605	1.551	1.471	1.371	1.049	1.011	391	356	31	4	134	180	6	2	-
Vitória	2.065	2.169	2.009	2.080	1.500	1.622	476	422	33	36	56	89	5	4	-
Ignorado Espírito Santo	76	90	27	16	8	6	19	10	-	-	49	74	1	1	-
<b>Rio de Janeiro</b>	<b>42.192</b>	<b>37.469</b>	<b>37.606</b>	<b>32.772</b>	<b>27.557</b>	<b>24.217</b>	<b>8.620</b>	<b>7.472</b>	<b>1.429</b>	<b>1.083</b>	<b>4.586</b>	<b>4.697</b>	<b>156</b>	<b>132</b>	-
Angra dos Reis	466	351	395	291	323	223	59	49	13	19	71	60	2	2	-
Aperibé	7	6	7	6	3	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-
Araruama	151	119	126	82	85	52	35	26	6	4	25	37	1	-	-
Areal	16	13	16	13	10	12	6	1	-	-	-	-	1	-	-
Armação de Búzios	74	51	74	51	55	39	14	10	5	2	-	-	-	-	-
Arraial do Cabo	16	15	16	15	15	11	1	3	-	1	-	-	-	-	-
Barra do Pirai	148	165	127	137	115	115	12	20	-	2	21	28	1	-	-
Barra Mansa	398	370	313	291	250	247	62	37	1	7	85	79	5	1	-
Belford Roxo	361	330	361	330	271	258	78	62	12	10	-	-	4	1	-
Bom Jardim-RJ	57	38	46	22	26	17	19	5	1	-	11	16	-	-	-
Bom Jesus do Itabapoana	99	87	26	14	18	9	8	2	-	3	73	73	-	-	-
Cabo Frio	307	305	211	225	146	150	53	65	12	10	96	80	1	2	-
Cachoeiras de Macacu	55	42	52	39	40	33	9	5	3	1	3	3	-	1	-
Cambuci	19	31	5	10	4	7	1	-	-	3	14	21	-	-	-
Carapebus	14	14	14	14	11	11	3	3	-	-	-	-	-	-	1
Comendador Levy Gasparian	19	27	19	27	14	25	4	2	1	-	-	-	1	-	-
Campos dos Goytacazes	1.018	920	774	654	555	434	178	202	41	18	244	266	8	2	-
Cantagalo-RJ	26	31	22	24	15	18	7	5	-	1	4	7	-	-	-
Cardoso Moreira	10	22	4	3	3	2	1	1	-	-	6	19	-	-	-
Carmo	12	10	12	10	6	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Casimiro de Abreu	50	41	50	41	33	29	13	12	4	-	-	-	-	1	-
Conceição de Macabu	7	3	7	3	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Cordeiro	25	17	23	13	19	11	3	2	1	-	2	4	-	-	-
Duas Barras	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Duque de Caxias	1.640	1.520	1.558	1.365	1.214	1.087	300	249	44	29	82	155	5	4	-
Engenheiro Paulo de Frontin	7	7	7	7	6	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Guapimirim	42	58	42	58	33	40	9	14	-	4	-	-	-	2	-
Iguaba Grande	3	9	3	9	1	6	2	2	-	1	-	-	-	-	-
Itaboraí	339	278	278	227	190	168	76	53	12	6	61	51	2	3	-
Itaguaí	269	249	249	228	192	198	52	22	5	8	20	21	3	1	-
Italva	15	11	7	5	5	4	1	1	1	-	8	6	-	-	-
Itaocara	77	62	8	5	4	3	3	2	1	-	69	57	-	-	-
Itaperuna	122	88	85	59	61	30	20	27	4	2	37	29	-	-	-
Itatiaia	107	120	101	109	84	86	11	21	6	2	6	11	-	1	-
Japeri	74	60	73	60	57	42	11	18	5	-	1	-	-	-	-
Laje do Muriaé	4	-	4	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Macaé	1.767	1.357	1.567	1.149	1.316	937	217	173	34	39	200	208	4	7	-
Macuco	2	6	2	6	1	3	1	3	-	-	-	-	-	1	-
Magé	230	267	181	155	143	109	35	42	3	4	49	112	1	2	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Mangaratiba			56	34	56	34	50	25	6	7				
Manicá	143	148	112	129	82	95	25	28	5	6	31	19	-	3
Mendes	19	19	16	17	8	7	8	5	-	5	3	2	-	-
Mesquita-RJ	196	172	160	135	117	105	38	29	5	1	36	37	1	2
Miguel Pereira	27	15	25	14	17	10	6	4	2	-	2	1	-	-
Miracema	29	23	11	12	6	10	3	2	2	-	18	11	-	-
Natividade-RJ	10	24	9	22	6	21	3	1	-	-	1	2	-	2
Nilópolis	265	219	195	134	149	102	33	26	13	6	70	85	-	-
Niterói	1.819	1.539	1.611	1.379	1.144	977	367	325	100	77	208	160	7	6
Nova Friburgo	377	347	359	325	262	231	89	89	8	5	18	22	4	2
Nova Iguaçu	1.169	1.065	991	821	744	596	210	198	37	27	178	244	11	7
Paracambi	61	66	47	48	39	38	5	10	3	-	14	18	2	-
Paraíba do Sul	97	99	76	75	67	63	9	11	-	1	21	24	-	-
Parati	47	63	35	42	31	29	4	13	-	-	12	21	-	1
Paty do Alferes	38	25	38	25	37	16	1	9	-	-	-	-	-	-
Petrópolis	1.048	852	719	635	550	497	156	127	13	11	329	217	4	3
Pinheiral	14	20	14	20	12	18	2	2	-	-	-	-	-	-
Pirai	68	69	65	65	56	56	9	9	-	-	3	4	2	4
Porciúncula	22	17	7	5	4	2	2	1	1	2	15	12	-	-
Porto Real	119	96	119	96	103	88	13	8	3	-	-	-	1	-
Quatis	8	8	8	8	6	4	2	4	-	-	-	-	-	-
Queimados	222	211	184	165	145	112	36	40	3	13	38	46	3	3
Quissamã	26	23	26	23	16	17	7	6	3	-	-	-	-	-
Resende	447	465	381	388	313	315	61	62	7	11	66	77	2	1
Rio Bonito	147	80	141	68	118	55	22	10	1	3	6	12	4	-
Rio Claro-RJ	12	6	12	6	9	4	2	1	1	1	-	-	-	-
Rio das Flores	8	16	8	16	8	13	-	3	-	-	-	-	-	1
Rio das Ostras	291	232	291	232	202	159	85	60	4	13	-	-	1	4
Rio de Janeiro	22.853	20.000	21.304	18.475	15.132	13.310	5.303	4.522	869	643	1.549	1.525	50	45
Santa Maria Madalena	5	1	5	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio de Pádua	57	71	51	57	31	45	17	12	3	-	6	14	1	1
São Francisco de Itabapoana	8	12	8	12	4	4	3	4	1	4	-	-	1	-
São Fidélis	29	31	16	27	8	24	5	3	3	-	13	4	-	-
São Gonçalo	1.520	1.499	1.244	1.272	890	988	308	248	46	36	276	227	4	1
São João da Barra	100	71	100	71	83	58	11	10	6	3	-	-	-	-
São João de Meriti	590	567	431	406	309	315	103	84	19	7	159	161	4	2
São José de Ubá	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sapucaia-RJ	19	36	19	36	16	27	3	9	-	-	-	-	1	1
Saquarema	109	75	89	68	60	43	26	22	3	3	20	7	-	-
Seropédica	125	107	125	107	101	84	21	22	3	1	-	-	2	1
Silva Jardim	14	14	14	14	10	10	4	4	-	-	-	-	1	1
Sumidouro	6	10	6	10	5	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Tanguá	29	27	23	16	18	13	5	3	-	-	6	11	-	-
Teresópolis	292	275	266	246	196	187	65	56	5	3	26	29	3	2
Trajano de Moraes	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Três Rios	284	299	253	266	221	215	25	45	7	6	31	33	-	1
Valença-RJ	56	72	52	68	44	56	7	12	1	-	4	4	-	2
Varre-Sai	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Vassouras	81	97	79	94	69	79	10	15	-	-	2	3	-	-
Volta Redonda	931	892	794	674	615	548	147	113	32	13	137	218	5	3
Ignorado Rio de Janeiro	37	31	37	31	18	11	18	20	1	-	-	-	1	-
<b>São Paulo</b>	<b>200.759</b>	<b>187.700</b>	<b>176.870</b>	<b>166.840</b>	<b>129.800</b>	<b>124.411</b>	<b>42.233</b>	<b>39.366</b>	<b>4.837</b>	<b>3.063</b>	<b>23.889</b>	<b>20.860</b>	<b>545</b>	<b>473</b>
Adamantina	145	138	104	99	80	75	23	24	1	-	41	39	-	-
Adolfo	8	16	8	16	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguaí	67	54	67	54	61	45	6	9	-	-	-	-	1	2
Águas da Prata	10	7	10	7	7	6	2	1	1	-	-	-	-	-
Águas de Lindóia	30	29	30	29	23	15	7	12	-	2	-	-	-	-
Águas de Santa Bárbara	19	11	19	11	18	10	1	1	-	-	-	-	-	-
Águas de São Pedro	17	26	17	26	15	21	2	5	-	-	-	-	-	-
Agudos	121	117	101	97	80	83	21	12	-	2	20	20	-	1
Alambari	9	4	9	4	6	2	3	2	-	-	-	-	-	-
Alfredo Marcondes	4	6	4	6	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Altair	16	12	16	12	15	12	1	-	-	-	-	-	-	-
Altinópolis	34	47	34	47	32	36	2	11	-	-	-	-	-	1
Alto Alegre-SP	21	8	21	8	14	6	7	2	-	-	-	-	-	-
Alumínio	40	50	40	50	25	39	12	9	3	2	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Álvares Florence			11	20										
Álvares Machado	32	36	32	36	23	29	9	7	-	-	-	-	1	-
Álvaro de Carvalho	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Alvinlândia	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Americana	2.000	1.731	1.920	1.683	1.357	1.215	550	457	13	11	80	48	6	1
Américo Brasiliense	180	191	170	179	136	146	34	31	-	2	10	12	-	-
Américo de Campos	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amparo-SP	510	519	441	371	318	293	119	74	4	4	69	148	2	2
Analândia	12	22	12	22	10	17	2	5	-	-	-	-	1	-
Andradina	391	374	384	366	321	320	60	46	3	-	7	8	-	6
Angatuba	54	46	54	46	48	43	6	3	-	-	-	-	-	-
Anhembi	22	32	22	32	21	29	1	3	-	-	-	-	-	-
Anhumas	4	6	4	6	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-
Aparecida-SP	187	133	171	126	137	103	33	22	1	1	16	7	1	1
Aparecida d'Oeste	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-
Apiáí	45	39	45	39	35	33	7	6	3	-	-	-	-	-
Araçariquama	179	138	179	138	150	117	27	20	2	1	-	-	2	2
Araçatuba	1.394	1.471	1.335	1.389	887	976	444	400	4	13	59	82	5	-
Araçoiaba da Serra	64	65	64	65	45	44	19	21	-	-	-	-	-	-
Aramina	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Arandu	8	13	8	13	8	12	-	1	-	-	-	-	-	-
Arapeí	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Araraquara	1.717	1.532	1.541	1.395	1.104	957	429	424	8	14	176	137	2	2
Araras	1.008	916	954	813	677	608	273	203	4	2	54	103	-	1
Arco-Iris	4	11	4	11	4	10	-	-	-	1	-	-	-	-
Arealva	9	10	9	10	9	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Arelas	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	1
Areiópolis	29	11	29	11	26	10	3	1	-	-	-	-	-	-
Ariranha	31	48	31	48	27	48	4	-	-	-	-	-	-	-
Artur Nogueira	157	174	104	116	76	91	27	24	1	1	53	58	-	1
Arujá	372	367	372	367	302	304	68	61	2	2	-	-	2	1
Aspásia	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Assis	282	297	216	204	137	152	75	52	4	-	66	93	-	-
Atibaia	757	848	736	819	567	633	166	177	3	9	21	29	6	6
Auriflama	18	23	18	23	15	20	3	3	-	-	-	-	-	-
Avai	12	15	12	15	10	15	2	-	-	-	-	-	-	-
Avanhandava	82	91	82	91	76	88	6	3	-	-	-	-	1	-
Avaré	301	342	166	212	126	158	37	51	3	3	135	130	-	-
Bady Bassitt	60	68	60	68	39	42	21	25	-	1	-	-	-	1
Balbinos	9	2	9	2	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Bálsamo	37	22	37	22	31	19	6	2	-	1	-	-	-	-
Bananal	18	14	18	14	17	10	-	4	1	-	-	-	-	-
Barão de Antonina	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Barbosa	10	6	10	6	8	5	2	1	-	-	-	-	-	-
Bariri	200	133	164	125	138	105	24	19	2	1	36	8	-	-
Barra Bonita-SP	169	124	146	115	129	93	17	22	-	-	23	9	-	-
Barra do Chapéu	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Barra do Turvo	13	13	13	13	12	9	1	4	-	-	-	-	3	-
Barretos	776	644	582	531	456	413	95	101	31	17	194	113	1	2
Barrinha	21	21	21	21	14	10	7	11	-	-	-	-	-	-
Barueri	1.954	2.028	1.831	1.841	1.315	1.351	480	462	36	28	123	187	4	2
Bastos	31	54	31	54	29	48	2	3	-	3	-	-	-	-
Batatais	403	331	343	323	277	263	65	59	1	1	60	8	1	2
Bauru	2.078	2.221	1.988	2.107	1.533	1.691	425	394	30	22	90	114	6	3
Bebedouro	409	325	268	196	191	139	76	56	1	1	141	129	1	1
Bento de Abreu	15	12	15	12	13	11	2	1	-	-	-	-	-	-
Bernardino de Campos	18	15	18	15	16	14	2	1	-	-	-	-	-	-
Bertioga	114	114	114	114	90	84	24	30	-	-	-	-	1	2
Bilac	12	18	12	18	10	15	2	3	-	-	-	-	1	-
Birigui	519	514	473	490	288	287	184	201	1	2	46	24	-	-
Biritiba-Mirim	18	37	18	37	13	27	5	9	-	1	-	-	-	-
Boa Esperança do Sul	50	63	50	63	49	60	1	3	-	-	-	-	-	-
Bocaina-SP	57	40	57	40	54	38	3	2	-	-	-	-	-	1
Bofete	12	22	12	22	11	20	1	2	-	-	-	-	-	-
Boituva	371	368	258	287	222	233	35	52	1	2	113	81	1	-
Bom Jesus dos Perdões	77	65	77	65	65	56	12	9	-	-	-	-	1	-
Bom Sucesso de Itararé	7	6	7	6	5	6	2	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Borá			118	88			118	88	118	86	-	2			
Boracéia	8	11	8	11	7	8	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Borborema-SP	39	52	39	52	36	48	3	4	-	-	-	-	-	-	1
Borebi	21	22	21	22	21	22	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Botucatu	957	905	901	853	759	719	93	87	49	47	56	52	2	1	-
Bragança Paulista	1.191	1.152	1.086	1.085	801	833	284	249	1	3	105	67	4	4	-
Braúna	9	6	9	6	8	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Brejo Alegre	51	45	51	45	51	38	-	4	-	3	-	-	-	-	-
Brodósqui	44	44	44	44	37	35	7	9	-	-	-	-	-	-	-
Brotas	174	146	169	146	163	124	6	22	-	-	5	-	1	1	-
Buri	56	63	56	63	51	57	5	5	-	1	-	-	-	-	-
Buritama	29	46	29	46	22	43	6	3	1	-	-	-	-	-	-
Buritizal	13	17	13	17	11	13	2	3	-	1	-	-	-	-	-
Cabrália Paulista	7	18	7	18	7	17	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Cabreúva	243	236	243	236	202	199	40	35	1	2	-	-	-	-	-
Caçapava	548	441	398	344	298	264	70	63	30	17	150	97	3	1	-
Cachoeira Paulista	80	80	77	77	63	65	14	12	-	-	3	3	3	2	-
Caconde	17	11	17	11	10	8	7	3	-	-	-	-	-	1	-
Cafelândia-SP	50	73	50	73	45	60	5	13	-	-	-	-	-	1	-
Caiabu	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caieiras	268	243	268	243	209	190	57	52	2	1	-	-	1	1	-
Caiuá	4	4	4	4	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cajamar	477	452	477	452	383	361	78	85	16	6	-	-	2	2	-
Cajati	80	82	80	82	71	67	8	11	1	4	-	-	-	3	-
Cajobi	10	18	10	18	10	16	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Cajuru	53	35	53	35	46	32	6	3	1	-	-	-	-	-	-
Campina do Monte Alegre	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campinas	5.244	4.956	5.002	4.737	3.661	3.525	1.184	1.104	157	108	242	219	15	17	-
Campo Limpo Paulista	247	237	209	183	153	129	54	52	2	2	38	54	-	-	-
Campos do Jordão	183	149	133	126	97	98	36	28	-	-	50	23	-	-	-
Campos Novos Paulista	12	11	12	11	12	8	-	3	-	-	-	-	-	1	-
Cananéia	15	4	15	4	13	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Canas	17	9	17	9	16	7	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Cândido Mota	35	34	35	34	28	29	6	5	1	-	-	-	-	-	-
Cândido Rodrigues	10	6	10	6	9	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Canitar	8	-	8	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Capão Bonito	72	68	72	68	45	46	26	19	1	3	-	-	-	2	-
Capela do Alto	35	27	35	27	31	22	4	5	-	-	-	-	-	-	-
Capivari	464	326	208	227	170	176	33	41	5	10	256	99	2	1	-
Caraguatatuba	438	351	348	272	259	198	87	68	2	6	90	79	1	1	-
Carapicuíba	757	709	534	517	342	360	184	156	8	1	223	192	1	1	-
Cardoso	15	18	15	18	13	16	2	-	-	2	-	-	-	-	-
Casa Branca	65	57	65	57	48	43	17	14	-	-	-	-	1	1	-
Cássia dos Coqueiros	1	6	1	6	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castilho	87	70	87	70	77	56	10	14	-	-	-	-	-	1	-
Catanduva	820	808	678	650	519	504	156	146	3	-	142	158	3	2	-
Catiguá	20	20	20	20	16	18	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Cedral-SP	53	62	53	62	46	58	7	4	-	-	-	-	1	-	-
Cerqueira César	78	71	78	71	73	66	4	5	1	-	-	-	1	1	-
Cerquillo	207	180	193	169	157	136	36	33	-	-	14	11	-	-	-
Cesário Lange	34	41	34	41	26	34	8	7	-	-	-	-	-	-	-
Charqueada	22	29	22	29	17	27	3	2	2	-	-	-	-	-	-
Clementina	56	38	56	38	47	36	8	2	1	-	-	-	-	1	-
Colina	62	69	62	69	58	64	4	5	-	-	-	-	-	2	-
Colômbia	77	79	77	79	71	78	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Conchal	74	55	74	55	56	43	18	12	-	-	-	-	-	1	-
Conchas	37	31	37	31	33	26	4	3	-	2	-	-	-	-	-
Cordeirópolis	276	237	276	237	233	200	43	35	-	2	-	-	2	-	-
Coroados	32	19	32	19	27	16	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Coronel Macedo	4	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Corumbataí	18	14	18	14	14	8	4	5	-	1	-	-	-	-	-
Cosmópolis	207	161	202	157	155	115	45	41	2	1	5	4	-	-	-
Cosmorama	62	47	62	47	60	45	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Cotia	777	796	708	727	506	555	190	164	12	8	69	69	3	5	-
Cravinhos	121	88	71	59	60	50	11	9	-	-	50	29	-	1	-
Cristais Paulista	45	37	45	37	44	34	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Cruzália	6	5	6	5	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-





## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017	
Herculândia			6	10	6	10	6	7	-	3					-
Holambra	77	71	77	71	64	64	10	6	3	1	-	-	-	2	-
Hortolândia	692	617	621	551	399	370	161	137	61	44	71	66	2	1	-
Iacanga	58	64	58	64	58	62	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Iacri	8	10	8	10	5	7	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Iaras	73	42	73	42	68	34	5	8	-	-	-	-	1	-	-
Ibaté	134	141	130	131	117	120	13	11	-	-	4	10	-	1	-
Ibirá	27	28	27	28	25	25	2	2	-	1	-	-	-	-	-
Ibirarema	10	11	10	11	9	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibitinga	240	298	212	272	165	211	47	61	-	-	28	26	-	1	-
Ibiúna	123	172	123	172	95	138	25	34	3	-	-	-	-	-	2
Icém	13	12	13	12	12	7	1	5	-	-	-	-	-	-	-
Iepê	14	8	14	8	12	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Igaraçu do Tietê	21	31	16	10	11	8	5	2	-	-	5	21	-	-	-
Igarapava	82	88	82	88	73	78	9	10	-	-	-	-	-	-	-
Igaratá	18	20	18	20	14	19	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Iguape	11	17	11	17	3	11	8	5	-	1	-	-	1	2	-
Igaratá	26	17	26	17	21	13	5	3	-	1	-	-	-	-	-
Iguape	12	11	12	11	7	3	4	8	1	-	-	-	-	1	-
Ilha Comprida	8	15	8	15	6	10	2	5	-	-	-	-	-	-	-
Ilhabela	59	70	59	70	44	49	15	20	-	1	-	-	-	-	-
Ilha Comprida	15	20	15	20	10	16	5	4	-	-	-	-	-	1	-
Ilha Solteira	94	93	92	89	74	66	17	21	1	2	2	4	-	1	-
Indaial	975	1.017	910	929	604	628	254	260	52	41	65	88	4	3	-
Indiana	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Indiaporã	8	5	8	5	6	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Inúbia Paulista	17	5	17	5	15	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Ipaçu	45	34	45	34	38	32	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Iperó	66	86	66	86	61	69	5	17	-	-	-	-	-	-	-
Ipeúna	43	52	43	52	36	48	7	4	-	-	-	-	4	-	-
Ipirá	19	46	19	46	16	42	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Iporanga	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipuã	36	38	36	38	31	37	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Iracemópolis	158	162	158	162	135	143	23	18	-	1	-	-	-	-	-
Irapuã	1	10	1	10	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irapuru	14	12	14	12	12	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaberá	33	33	33	33	29	31	4	2	-	-	-	-	1	-	-
Itaí	109	78	92	69	85	62	7	7	-	-	17	9	3	1	-
Itajobi	22	53	22	53	20	45	2	8	-	-	-	-	-	-	-
Itaju	9	15	9	15	8	15	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Itanhaém	166	182	152	157	109	109	42	46	1	2	14	25	-	-	-
Itaóca	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itapeverica da Serra	366	330	274	282	201	205	66	70	7	7	92	48	1	2	-
Itapetininga	448	397	351	294	277	214	72	79	2	1	97	103	2	1	-
Itapeva-SP	449	421	401	373	304	293	87	77	10	3	48	48	1	2	-
Itapeví	564	463	564	463	439	358	121	103	4	2	-	-	5	3	-
Itapira	483	449	394	344	308	266	86	77	-	1	89	105	2	-	-
Itapirapuã Paulista	2	7	2	7	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itápolis	197	249	143	203	127	177	16	25	-	1	54	46	-	2	-
Itaporanga-SP	19	7	19	7	15	7	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Itapuí	37	20	37	20	29	12	8	8	-	-	-	-	-	1	-
Itapura	14	11	14	11	14	10	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Itaquaquecetuba	853	715	730	630	608	507	119	121	3	2	123	85	2	3	-
Itararé	103	90	103	90	90	78	13	12	-	-	-	-	2	2	-
Itariri	8	9	8	9	5	7	3	2	-	-	-	-	1	-	-
Itatiba	680	725	668	662	562	561	103	97	3	4	12	63	3	2	-
Itatinga	101	88	89	82	76	73	11	9	2	-	12	6	-	1	-
Itirapina	81	84	81	84	71	77	10	7	-	-	-	-	-	2	-
Itirapuã	5	11	5	11	5	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Itobi	11	5	11	5	9	4	2	1	-	-	-	-	1	-	-
Itu	678	630	646	551	495	446	142	103	9	2	32	79	5	2	-
Itupeva	501	461	501	461	420	372	78	85	3	4	-	-	1	1	-
Ituverava	180	189	72	65	55	48	16	17	1	-	108	124	-	-	-
Jaborandi-SP	8	6	8	6	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaboticabal	225	208	129	131	99	94	28	36	2	1	96	77	2	-	-
Jacaré	1.155	1.144	894	829	689	620	163	170	42	39	261	315	7	3	-
Jaci	99	112	99	112	91	104	8	7	-	1	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	Típico				Trajeto		Doença do Trabalho							
2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Jacupiranga	19	16	19	16	14	13	4	3	1	-	-	-	1	-
Jaguariúna	406	416	406	416	315	318	84	77	7	21	-	-	2	-
Jales	203	177	154	137	111	88	42	46	1	3	49	40	2	2
Jambeiro	44	48	44	48	39	43	5	2	-	3	-	-	-	-
Jandira	190	203	190	203	138	155	50	43	2	5	-	-	2	-
Jardinópolis-SP	113	101	113	101	90	79	23	21	-	1	-	-	-	-
Jarinu	184	182	184	182	150	145	33	36	1	1	-	-	2	1
Jaú	624	671	587	620	427	438	159	182	1	-	37	51	2	1
Jeriquara	12	3	12	3	11	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Joanópolis	22	25	22	25	16	22	6	3	-	-	-	-	1	-
João Ramalho	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
José Bonifácio	259	234	219	212	184	179	27	28	8	5	40	22	-	-
Júlio Mesquita	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jumirim	26	19	26	19	24	16	2	3	-	-	-	-	-	1
Jundiá	3.108	3.168	2.968	2.945	2.349	2.248	576	675	43	22	140	223	3	8
Junqueirópolis	77	43	77	43	62	33	15	9	-	1	-	-	-	-
Juquiã	10	19	10	19	6	14	3	5	1	-	-	-	-	-
Juquitiba	43	32	43	32	36	23	7	7	-	2	-	-	-	-
Lagoinha	10	12	10	12	8	12	2	-	-	-	-	-	-	-
Laranjal Paulista	164	200	146	187	125	164	21	21	-	2	18	13	-	-
Lavínia	10	7	10	7	9	7	1	-	-	-	-	-	1	-
Lavrinhas	7	22	7	22	7	15	-	7	-	-	-	-	-	-
Leme	403	446	177	183	125	133	50	40	2	10	226	263	2	-
Lençóis Paulista	541	488	506	462	432	375	74	87	-	-	35	26	1	1
Limeira	1.653	1.716	1.500	1.562	1.064	1.137	364	367	72	58	153	154	7	2
Lindóia	11	12	11	12	9	10	2	2	-	-	-	-	1	-
Lins	556	652	417	526	334	436	75	84	8	6	139	126	1	2
Lorena	425	413	416	409	300	308	112	99	4	2	9	4	-	-
Lourdes	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Louveira	337	329	337	329	277	275	54	50	6	4	-	-	1	-
Lucélia	122	88	109	83	96	66	12	17	1	-	13	5	-	-
Lucianópolis	14	16	14	16	14	15	-	1	-	-	-	-	-	1
Luís Antônio	78	87	78	87	70	82	8	4	-	1	-	-	-	-
Luiziânia	3	6	3	6	2	6	-	-	1	-	-	-	-	-
Lupércio	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Lutécia	4	7	4	7	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Macatuba	49	49	49	49	46	42	3	7	-	-	-	-	-	-
Macaubal	19	7	19	7	15	4	4	3	-	-	-	-	-	-
Macedônia	5	5	5	5	5	2	-	3	-	-	-	-	-	-
Magda	10	6	10	6	9	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Mairinque	109	96	109	96	83	66	25	29	1	1	-	-	-	-
Mairiporã	134	162	134	162	106	114	28	48	-	-	-	-	1	-
Manduri	12	11	12	11	11	11	1	-	-	-	-	-	-	-
Marabá Paulista	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Maracá	31	29	31	29	27	22	4	7	-	-	-	-	1	-
Marapoama	17	8	17	8	15	8	2	-	-	-	-	-	1	-
Mariápolis	5	4	5	4	1	3	4	1	-	-	-	-	-	-
Marília	1.098	997	1.042	923	771	661	269	258	2	4	56	74	4	2
Martinópolis	54	50	45	40	35	37	10	3	-	-	9	10	4	-
Matão	651	735	602	681	486	573	112	108	4	-	49	54	3	1
Mauá	1.699	1.661	1.458	1.471	1.059	1.094	352	336	47	41	241	190	4	4
Mendonça	10	19	10	19	9	17	1	2	-	-	-	-	-	-
Meridiano	30	44	30	44	30	42	-	2	-	-	-	-	-	1
Mesópolis	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Miguelópolis	15	19	15	19	14	18	1	1	-	-	-	-	1	-
Mineiros do Tietê	16	20	16	20	14	17	2	3	-	-	-	-	-	-
Miracatu	47	48	47	48	44	41	3	6	-	1	-	-	1	1
Mira Estrela	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mirandópolis	78	67	71	64	54	54	15	10	2	-	7	3	1	-
Mirante do Paranapanema	22	26	22	26	20	24	1	2	1	-	-	-	-	-
Mirassol	410	383	379	362	279	271	96	89	4	2	31	21	-	-
Mirassolândia	24	28	24	28	19	25	5	3	-	-	-	-	-	-
Mococa	207	219	197	200	164	162	30	36	3	2	10	19	-	-
Moji das Cruzes	1.309	1.254	1.181	1.102	939	824	226	267	16	11	128	152	4	5
Moji-Guaçu	1.462	1.333	1.280	1.102	921	806	326	286	33	10	182	231	1	5
Moji-Mirim	1.244	1.048	784	567	555	433	218	131	11	3	460	481	1	3
Mombuca	13	5	13	5	10	4	2	1	1	-	-	-	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Monções			18	20	18	20	18	19	-	1				
Mongaguá	90	85	90	85	64	61	25	24	1	-	-	-	1	-
Monte Alegre do Sul	11	16	11	16	6	8	5	8	-	-	-	-	-	-
Monte Alto	169	165	110	115	79	82	31	32	-	1	59	50	1	-
Monte Aprazível	71	65	65	60	57	52	8	8	-	-	6	5	-	1
Monte Azul Paulista	33	43	33	43	27	38	6	5	-	-	-	-	-	1
Monte Castelo-SP	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Monteiro Lobato	9	8	9	8	7	6	2	2	-	-	-	-	-	-
Monte Mor	224	210	224	210	189	188	27	22	8	-	-	-	-	1
Morro Agudo	116	127	111	117	103	108	8	9	-	-	5	10	2	-
Morungaba	67	67	67	67	51	63	16	3	-	1	-	-	-	-
Motuca	9	7	9	7	7	6	2	1	-	-	-	-	-	-
Murutinga do Sul	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Nantes	6	9	6	9	5	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Narandiba	47	17	47	17	42	14	5	3	-	-	-	-	1	-
Natividade da Serra	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Nazaré Paulista	44	27	44	27	36	21	8	5	-	1	-	-	-	-
Neves Paulista	36	34	36	34	24	29	12	5	-	-	-	-	-	-
Nhandeara	22	24	14	21	13	17	1	4	-	-	8	3	-	-
Nipoá	13	7	13	7	12	6	1	1	-	-	-	-	1	-
Nova Aliança	42	38	42	38	33	30	3	3	6	5	-	-	-	-
Nova Campina	27	47	27	47	25	47	2	-	-	-	-	-	-	-
Nova Canaã Paulista	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Castilho	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Europa	60	25	60	25	54	22	6	3	-	-	-	-	1	-
Nova Granada	76	69	76	69	67	57	8	11	1	1	-	-	-	-
Nova Guataporanga	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Nova Independência	16	28	16	28	16	26	-	2	-	-	-	-	-	-
Novais	6	3	6	3	4	1	2	2	-	-	-	-	-	-
Nova Luzitânia	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Odessa	457	486	407	426	315	328	85	96	7	2	50	60	1	-
Novo Horizonte-SP	233	232	185	189	157	161	28	28	-	-	48	43	2	-
Nuporanga	65	29	65	29	54	20	1	1	10	8	-	-	-	-
Ocaçu	7	9	7	9	6	8	1	1	-	-	-	-	-	1
Óleo	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Olímpia	172	179	137	153	119	126	18	25	-	2	35	26	-	-
Onda Verde	132	116	132	116	129	110	3	6	-	-	-	-	-	-
Oriente	20	8	20	8	19	8	1	-	-	-	-	-	1	-
Orindiúva	48	49	48	49	48	47	-	2	-	-	-	-	-	-
Oriândia	209	177	197	163	153	115	44	48	-	-	12	14	1	1
Osasco	2.086	1.885	1.805	1.656	1.241	1.139	463	450	101	67	281	229	4	6
Oscar Bressane	6	-	6	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Oswaldo Cruz	86	75	65	51	49	38	15	13	1	-	21	24	-	-
Ourinhos	263	262	204	185	157	138	46	47	1	-	59	77	-	1
Ouroeste	88	66	88	66	86	61	2	5	-	-	-	-	-	-
Ouro Verde-SP	11	4	11	4	10	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Pacaembu	31	22	31	22	25	20	6	2	-	-	-	-	-	1
Palestina-SP	37	39	37	39	34	38	3	1	-	-	-	-	-	-
Palmares Paulista	14	14	14	14	13	13	1	1	-	-	-	-	-	-
Palmeira d'Oeste	5	9	5	9	2	5	3	4	-	-	-	-	1	-
Palmital-SP	67	52	48	42	44	36	3	6	1	-	19	10	-	1
Panorama	23	24	23	24	20	22	2	2	1	-	-	-	-	-
Paraguacu Paulista	282	190	246	176	227	152	19	24	-	-	36	14	2	-
Paraibuna	42	25	42	25	33	21	9	4	-	-	-	-	-	-
Paraíso-SP	29	26	29	26	25	26	4	-	-	-	-	-	-	-
Paranapanema	25	32	25	32	21	31	4	1	-	-	-	-	-	1
Paranapuã	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Parapuã	46	40	46	40	42	38	4	2	-	-	-	-	-	1
Pardinho	23	21	23	21	18	17	4	4	1	-	-	-	1	-
Paríquera-Açu	74	56	74	56	62	43	9	11	3	2	-	-	-	-
Parisi	6	5	6	5	4	4	1	1	1	-	-	-	1	-
Patrocínio Paulista	87	75	87	75	73	69	11	6	3	-	-	-	-	1
Paulicéia	50	56	50	56	47	55	3	1	-	-	-	-	-	-
Paulínia	703	534	703	534	545	393	146	133	12	8	-	-	2	1
Paulistânia	4	7	4	7	4	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Paulo de Faria	8	4	8	4	6	4	1	-	1	-	-	-	-	-
Pederneiras	322	316	283	269	218	203	65	65	-	1	39	47	-	1

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Pedra Bela			2	5										
Pedranópolis	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	1
Pedregulho	43	50	43	50	38	42	4	8	1	-	-	-	-	-
Pedreira	289	307	239	268	170	187	64	78	5	3	50	39	2	1
Pedrinhas Paulista	4	8	4	8	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro de Toledo	10	8	10	8	7	3	3	5	-	-	-	-	-	-
Penápolis	443	363	404	347	295	250	109	95	-	2	39	16	1	-
Pereira Barreto	105	113	104	112	89	94	13	16	2	2	1	1	-	1
Pereiras	21	18	21	18	19	14	2	4	-	-	-	-	-	-
Peruibe	71	76	71	76	42	47	29	28	-	1	-	-	-	-
Piacaçu	6	3	6	3	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Piedade	82	102	82	102	70	77	11	24	1	1	-	-	-	2
Pilar do Sul	60	67	60	67	50	59	10	8	-	-	-	-	-	-
Pindamonhangaba	701	651	635	597	411	406	136	149	88	42	66	54	9	2
Pindorama	135	97	135	97	123	85	12	12	-	-	-	-	-	-
Pinhalzinho-SP	23	22	23	22	16	17	6	4	1	1	-	-	-	-
Piquerobi	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Piquete	64	33	64	33	54	24	10	9	-	-	-	-	-	-
Piracaia	67	76	67	76	50	57	16	19	1	-	-	-	-	-
Piracicaba	3.619	3.534	3.041	2.940	2.326	2.279	629	627	86	34	578	594	9	5
Piraju	112	111	108	105	82	85	25	19	1	1	4	6	-	-
Pirajú	63	60	54	57	49	45	5	12	-	-	9	3	-	-
Pirangi	7	6	7	6	7	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Pirapora do Bom Jesus	19	19	19	19	14	13	4	3	1	3	-	-	1	-
Pirapozinho	42	30	42	30	36	20	6	10	-	-	-	-	1	-
Pirassununga	439	438	260	269	215	221	43	48	2	-	179	169	1	1
Piratininga	21	32	21	32	18	28	3	4	-	-	-	-	-	-
Pitangueiras-SP	215	173	198	167	182	158	15	8	1	1	17	6	4	-
Planalto-SP	16	18	16	18	16	17	-	1	-	-	-	-	-	-
Platina	7	6	7	6	7	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Poá	170	159	170	159	132	114	33	43	5	2	-	-	-	-
Poloni	10	8	10	8	8	6	2	2	-	-	-	-	-	-
Pompéia	76	104	76	104	63	90	13	14	-	-	-	-	-	-
Pongá	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontal	103	94	103	94	94	88	8	6	1	-	-	-	1	2
Pontalinda	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontes Gestal	40	46	40	46	40	46	-	-	-	-	-	-	-	-
Populina	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porangaba	16	15	16	15	13	12	2	3	1	-	-	-	-	1
Porto Feliz	204	214	204	214	175	167	28	46	1	1	-	-	1	3
Porto Ferreira	233	179	112	126	86	91	26	34	-	1	121	53	1	2
Potim	19	23	19	23	9	16	10	7	-	-	-	-	-	-
Potirendaba	81	61	81	61	71	55	10	6	-	-	-	-	-	-
Pracinha	3	2	3	2	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Pradópolis	27	32	27	32	24	28	2	4	1	-	-	-	-	1
Praia Grande-SP	533	522	455	443	311	304	137	130	7	9	78	79	1	6
Pratânia	23	22	23	22	21	12	2	10	-	-	-	-	-	-
Presidente Alves	15	8	15	8	13	7	2	1	-	-	-	-	-	-
Presidente Bernardes-SP	11	15	11	15	7	12	4	3	-	-	-	-	-	-
Presidente Epitácio	205	158	94	63	78	47	15	16	1	-	111	95	3	1
Presidente Prudente	1.146	997	966	835	737	605	219	221	10	9	180	162	3	2
Presidente Venceslau	54	90	41	48	31	33	10	15	-	-	13	42	-	1
Promissão	261	216	256	214	221	190	34	24	1	-	5	2	1	-
Quadra	9	7	9	7	7	6	2	1	-	-	-	-	1	-
Quatá	76	54	76	54	72	53	4	1	-	-	-	-	-	-
Queiroz	24	7	24	7	20	7	4	-	-	-	-	-	-	-
Queluz	27	21	27	21	23	19	4	2	-	-	-	-	-	-
Quintana	9	17	9	17	8	17	1	-	-	-	-	-	-	-
Rafard	86	52	86	52	75	47	10	5	1	-	-	-	-	-
Rancharia	133	127	116	113	100	97	15	14	1	2	17	14	-	2
Redenção da Serra	8	10	8	10	5	5	3	4	-	1	-	-	1	-
Regente Feijó	41	56	41	56	36	46	5	10	-	-	-	-	-	1
Reginópolis	22	18	22	18	20	17	2	1	-	-	-	-	-	-
Registro	206	187	169	148	127	120	34	27	8	1	37	39	1	2
Restinga	11	15	11	15	10	11	1	4	-	-	-	-	-	1
Ribeira	3	3	3	3	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Bonito	20	14	20	14	16	11	4	2	-	1	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Ribeirão Branco			17	16			17	16	14	14	1	2			
Ribeirão Corrente	8	7	8	7	7	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão do Sul	2	12	2	12	2	9	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão dos Índios	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Grande	4	1	4	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Pires	354	390	300	335	231	246	62	82	7	7	54	55	3	1	
Ribeirão Preto	3.919	3.753	3.528	3.394	2.340	2.313	1.156	1.040	32	41	391	359	9	6	
Riversul	4	2	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	
Rifaina	24	39	24	39	21	33	3	4	-	2	-	-	-	-	
Rincão	21	18	21	18	18	15	3	3	-	-	-	-	-	-	
Rinópolis	16	10	16	10	11	8	5	2	-	-	-	-	-	-	
Rio Claro-SP	2.043	1.799	1.749	1.634	1.086	1.025	544	527	119	82	294	165	3	2	
Rio das Pedras	354	466	327	413	290	375	25	36	12	2	27	53	1	2	
Rio Grande da Serra	46	37	46	37	32	29	10	8	4	-	-	-	-	-	
Riolândia	9	10	9	10	8	10	-	-	1	-	-	-	-	-	
Rosana	48	43	47	43	32	38	11	5	4	-	1	-	1	-	
Roseira	38	59	38	59	26	45	12	14	-	-	-	-	-	-	
Rubiácea	1	5	1	5	1	4	-	1	-	-	-	-	-	-	
Rubinéia	8	10	8	10	4	10	4	-	-	-	-	-	-	-	
Sabino	4	11	4	11	3	10	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sagres	11	3	11	3	8	3	3	-	-	-	-	-	-	-	
Sales	3	10	3	10	3	9	-	1	-	-	-	-	-	-	
Sales Oliveira	27	29	27	29	24	28	3	1	-	-	-	-	-	-	
Salesópolis	24	16	24	16	19	10	4	6	1	-	-	-	1	-	
Salmourão	12	2	12	2	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saltinho-SP	29	22	29	22	28	21	-	1	1	-	-	-	-	-	
Salto	530	559	441	473	354	379	82	91	5	3	89	86	3	1	
Salto de Pirapora	63	72	63	72	49	59	14	13	-	-	-	-	1	-	
Salto Grande	22	19	22	19	19	18	3	1	-	-	-	-	-	1	
Sandovalina	45	51	45	51	43	51	1	-	1	-	-	-	-	-	
Santa Adélia	35	48	35	48	33	43	2	5	-	-	-	-	2	-	
Santa Albertina	10	8	10	8	8	8	2	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Bárbara d'Oeste	1.334	1.220	1.285	1.173	966	900	312	269	7	4	49	47	2	3	
Santa Branca	31	27	31	27	25	20	5	5	1	2	-	-	-	-	
Santa Clara d'Oeste	7	18	7	18	6	15	1	3	-	-	-	-	-	-	
Santa Cruz da Conceição	20	6	20	6	7	5	5	-	8	1	-	-	-	-	
Santa Cruz da Esperança	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-	
Santa Cruz das Palmeiras	78	46	68	46	56	43	11	3	1	-	10	-	-	1	
Santa Cruz do Rio Pardo	250	215	208	184	181	162	26	21	1	1	42	31	2	-	
Santa Ernestina	9	4	9	4	1	3	8	1	-	-	-	-	-	-	
Santa Fé do Sul	287	150	228	123	165	84	61	39	2	-	59	27	-	-	
Santa Gertrudes	216	184	216	184	167	125	47	56	2	3	-	-	-	-	
Santa Isabel-SP	178	137	178	137	117	119	61	18	-	-	-	-	-	3	
Santa Lúcia-SP	13	8	13	8	9	5	4	3	-	-	-	-	-	-	
Santa Maria da Serra	17	11	17	11	14	10	2	1	1	-	-	-	-	1	
Santa Mercedes	6	8	6	8	4	6	2	2	-	-	-	-	-	-	
Santana de Parnaíba	502	464	455	417	364	329	87	85	4	3	47	47	2	4	
Santa Rita d'Oeste	3	4	3	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	
Santa Rita do Passa Quatro	98	75	98	75	88	68	10	6	-	1	-	-	-	3	
Santa Rosa de Viterbo	56	63	56	63	48	54	8	9	-	-	-	-	-	-	
Santa Salete	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
Santo Anastácio	23	28	21	28	18	22	3	6	-	-	2	-	-	1	
Santo André-SP	3.550	3.066	3.049	2.744	2.296	2.027	653	648	100	69	501	322	5	5	
Santo Antônio da Alegria	12	6	12	6	11	5	-	1	1	-	-	-	1	-	
Santo Antônio de Posse	60	45	60	45	47	35	13	10	-	-	-	-	2	-	
Santo Antônio do Aracanguá	27	23	27	23	26	18	1	4	-	1	-	-	-	-	
Santo Antônio do Jardim	7	7	7	7	7	5	-	2	-	-	-	-	-	-	
Santo Antônio do Pinhal	8	7	8	7	5	4	3	3	-	-	-	-	-	-	
Santo Expedito	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Santópolis do Aguapeí	6	9	6	9	4	9	2	-	-	-	-	-	-	-	
Santos	2.386	2.197	2.084	1.969	1.459	1.362	588	577	37	30	302	228	9	6	
São Bento do Sapucaí	17	13	17	13	14	11	3	2	-	-	-	-	-	-	
São Bernardo do Campo	5.406	4.510	4.607	3.971	3.296	3.007	882	858	429	106	799	539	13	4	
São Caetano do Sul	1.216	1.273	1.079	1.139	824	864	196	217	59	58	137	134	4	2	
São Carlos-SP	1.601	1.522	1.456	1.376	1.114	1.060	340	311	2	5	145	146	2	5	
São Francisco-SP	2	4	2	4	2	1	-	3	-	-	-	-	-	-	
São João da Boa Vista	491	533	342	357	266	305	68	50	8	2	149	176	1	-	

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	Típico				Trajeto		Doença do Trabalho							
2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
São João das Duas Pontes	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São João de Itacema	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São João do Pau d'Alho	4	7	4	7	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-
São Joaquim da Barra	158	157	139	133	110	110	26	23	3	-	19	24	1	-
São José da Bela Vista	13	7	13	7	13	6	-	1	-	-	-	-	-	-
São José do Barreiro	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Pardo	341	314	211	199	195	164	16	35	-	-	130	115	2	-
São José do Rio Preto	4.051	3.809	3.884	3.627	2.642	2.463	1.218	1.140	24	24	167	182	8	4
São José dos Campos	4.167	3.513	3.270	2.784	2.436	2.157	584	526	250	101	897	729	4	3
São Lourenço da Serra	28	30	28	30	18	23	10	5	-	2	-	-	-	-
São Luís do Paraitinga	18	15	18	15	11	13	7	2	-	-	-	-	-	-
São Manuel	124	113	96	95	83	83	12	12	1	-	28	18	1	-
São Miguel Arcanjo	45	42	45	42	40	37	5	5	-	-	-	-	-	-
São Paulo	55.114	49.996	47.960	44.345	32.405	31.012	13.700	12.135	1.855	1.198	7.154	5.651	85	73
São Pedro-SP	111	137	99	132	82	112	17	20	-	-	12	5	1	2
São Pedro do Turvo	20	9	20	9	19	9	1	-	-	-	-	-	-	-
São Roque	366	334	249	239	203	190	46	46	-	3	117	95	-	3
São Sebastião-SP	272	282	245	277	198	221	46	55	1	1	27	5	1	4
São Sebastião da Gramma	16	21	16	21	15	20	1	1	-	-	-	-	1	-
São Simão-SP	81	62	49	38	41	29	8	9	-	-	32	24	-	1
São Vicente-SP	480	475	376	366	175	186	191	172	10	8	104	109	6	1
Sarapuí	27	25	27	25	18	16	9	9	-	-	-	-	-	-
Sarutaiá	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Sebastianópolis do Sul	33	28	33	28	27	27	6	1	-	-	-	-	-	-
Serra Azul	11	5	11	5	8	3	2	2	1	-	-	-	2	-
Serrana	67	78	52	54	43	46	9	7	-	1	15	24	-	-
Serra Negra	33	34	33	34	26	24	7	7	-	3	-	-	1	-
Sertãozinho-SP	816	805	620	634	492	517	127	116	1	1	196	171	6	5
Sete Barras	12	11	12	11	10	6	2	5	-	-	-	-	-	-
Severina	27	28	27	28	21	27	6	1	-	-	-	-	-	-
Silveiras	7	1	7	1	6	1	1	-	-	-	-	-	2	-
Socorro	113	106	102	96	73	70	26	25	3	1	11	10	-	-
Sorocaba	3.000	2.846	2.671	2.488	1.989	1.849	608	601	74	38	329	358	4	8
Sud Mennucci	35	24	35	24	31	21	4	3	-	-	-	-	-	1
Sumaré	1.072	920	949	829	689	595	227	209	33	25	123	91	4	5
Suzano	827	767	590	529	441	421	145	106	4	2	237	238	3	2
Suzanópolis	33	48	33	48	33	36	-	12	-	-	-	-	-	-
Tabapuã	14	34	14	34	12	32	2	2	-	-	-	-	-	1
Tabatinga-SP	24	30	24	30	19	29	5	1	-	-	-	-	-	-
Taboão da Serra	778	751	667	665	498	533	153	124	16	8	111	86	1	1
Taciba	6	10	6	10	6	7	-	2	-	1	-	-	-	-
Taguaí	9	20	9	20	8	20	-	-	1	-	-	-	-	-
Taiacu	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Taiúva	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-
Tambaú	81	51	81	51	69	44	12	7	-	-	-	-	-	-
Tanabi	181	150	169	145	150	126	18	19	1	-	12	5	-	1
Tapiraí-SP	13	12	13	12	10	10	3	2	-	-	-	-	-	-
Tapiratiba	87	94	87	94	81	94	6	-	-	-	-	-	-	-
Taquaral	14	9	14	9	13	9	1	-	-	-	-	-	1	-
Taquaritinga	171	173	154	163	123	112	31	49	-	2	17	10	1	2
Taquarituba	89	85	61	61	52	56	8	5	1	-	28	24	-	1
Taquarivaí	35	32	35	32	32	31	3	1	-	-	-	-	-	-
Tarabai	10	15	10	15	10	11	-	3	-	1	-	-	1	-
Tarumã	74	35	74	35	72	31	2	4	-	-	-	-	-	-
Tatuí	616	540	482	433	373	300	105	128	4	5	134	107	2	1
Taubaté	1.454	1.405	1.203	1.161	846	846	310	289	47	26	251	244	3	-
Tejupá	8	12	8	12	7	4	1	8	-	-	-	-	1	-
Teodoro Sampaio-SP	44	53	44	53	35	46	8	6	1	1	-	-	-	-
Terra Roxa-SP	11	19	11	19	7	14	4	5	-	-	-	-	-	-
Tietê	295	263	278	243	240	214	36	28	2	1	17	20	1	1
Timburi	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Torre de Pedra	2	3	2	3	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-
Torrinha	18	25	18	25	16	22	1	3	1	-	-	-	1	-
Trabiju	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Tremembé	95	88	95	88	69	64	25	22	1	2	-	-	2	-
Três Fronteiras	11	17	11	17	4	9	7	8	-	-	-	-	1	-
Tuiuti	8	12	8	12	5	9	2	3	1	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Tupã			212	227			175	174	123	121	52	52		
Tupi Paulista	16	20	16	20	11	17	5	3	-	-	-	-	-	-
Turiúba	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Turmalina-SP	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubarana	34	30	34	30	29	28	5	2	-	-	-	-	-	-
Ubatuba	184	140	152	126	113	91	38	33	1	2	32	14	1	-
Ubirajara	4	7	4	7	4	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Uchoa	14	16	14	16	11	14	3	2	-	-	-	-	1	-
União Paulista	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Urânia	21	9	21	9	13	9	7	-	1	-	-	-	-	-
Uru	4	-	4	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-
Urupês	15	16	15	16	12	13	3	3	-	-	-	-	2	-
Valentim Gentil	33	36	33	36	27	29	6	7	-	-	-	-	-	-
Valinhos	682	637	642	615	485	495	146	111	11	9	40	22	1	2
Valparaíso	152	128	148	127	135	116	12	11	1	-	4	1	-	1
Vargem-SP	20	8	20	8	13	6	7	2	-	-	-	-	1	-
Vargem Grande do Sul	28	29	28	29	23	24	5	5	-	-	-	-	-	-
Vargem Grande Paulista	173	100	173	100	149	85	24	14	-	1	-	-	-	3
Várzea Paulista	396	593	369	570	288	460	72	107	9	3	27	23	1	1
Vera Cruz-SP	9	9	9	9	5	4	4	5	-	-	-	-	-	-
Vinhedo	655	591	655	591	545	490	102	96	8	5	-	-	-	2
Viradouro	19	38	19	38	15	18	4	19	-	1	-	-	1	-
Vista Alegre do Alto	53	100	53	100	52	96	1	4	-	-	-	-	1	-
Votorantim	222	212	206	203	153	138	51	62	2	3	16	9	1	1
Votuporanga	952	945	892	883	636	646	247	233	9	4	60	62	-	2
Zacarias	3	8	3	8	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Chavantes	15	9	15	9	14	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Estiva Gerbi	52	50	52	50	40	42	12	7	-	1	-	-	2	-
Ignorado São Paulo	235	227	35	58	15	35	20	23	-	-	200	169	-	2
<b>Paraná</b>	<b>43.549</b>	<b>41.807</b>	<b>36.809</b>	<b>35.345</b>	<b>28.551</b>	<b>27.632</b>	<b>7.634</b>	<b>7.305</b>	<b>624</b>	<b>408</b>	<b>6.740</b>	<b>6.462</b>	<b>195</b>	<b>222</b>
Abatiá	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Adrianópolis	30	21	30	21	26	15	3	6	1	-	-	-	-	-
Agudos do Sul	11	12	11	12	9	9	2	3	-	-	-	-	-	1
Almirante Tamandaré	109	131	109	131	76	99	32	28	1	4	-	-	-	3
Altamira do Paraná	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Altônia	16	9	16	9	12	8	4	1	-	-	-	-	-	-
Alto Paraná	22	13	22	13	17	11	5	2	-	-	-	-	-	1
Alto Piquiri	7	9	7	9	6	4	1	5	-	-	-	-	-	4
Alvorada do Sul	24	13	24	13	22	12	2	1	-	-	-	-	1	-
Amaporã	8	3	8	3	4	2	4	1	-	-	-	-	-	-
Ampére	32	21	32	21	17	13	14	8	1	-	-	-	2	-
Anahy	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andirá	43	25	36	25	34	22	2	3	-	-	7	-	-	-
Ângulo	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Antonina	21	22	21	22	20	18	1	4	-	-	-	-	-	1
Antônio Olinto	10	8	10	8	9	6	1	2	-	-	-	-	1	-
Apucarana	805	531	396	352	309	277	82	73	5	2	409	179	3	1
Arapongas	664	846	346	383	252	288	90	93	4	2	318	463	1	2
Arapoti	89	99	87	98	74	90	13	8	-	-	2	1	2	3
Arapuã	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Araruna-PR	22	18	22	18	19	10	3	8	-	-	-	-	-	-
Araucária	813	718	772	660	644	555	119	104	9	1	41	58	3	3
Ariranha do Ivaí	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Assaí	12	10	12	10	10	9	2	1	-	-	-	-	-	-
Assis Chateaubriand	73	79	47	51	34	43	12	8	1	-	26	28	-	-
Astorga	77	68	77	68	65	60	12	8	-	-	-	-	1	-
Atalaia-PR	4	8	4	8	4	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Balsa Nova	35	30	35	30	26	25	9	5	-	-	-	-	-	1
Bandeirantes-PR	109	243	75	92	69	84	6	6	-	2	34	151	-	-
Barbosa Ferraz	7	7	7	7	5	4	2	3	-	-	-	-	-	-
Barracão-PR	9	5	9	5	7	3	2	2	-	-	-	-	1	-
Barra do Jacaré	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Caroba	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Bela Vista do Paraíso	14	11	14	11	9	10	4	1	1	-	-	-	-	-
Bituruna	28	24	28	24	25	20	3	3	-	1	-	-	1	-
Boa Esperança-PR	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Boa Esperança do Iguaçú			3	2			3	2	3	2	-	-			
Boa Ventura de São Roque	13	13	13	13	11	10	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista da Aparecida	7	5	7	5	4	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Bocaiúva do Sul	23	23	23	23	20	20	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Sul	1	3	1	3	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1
Bom Sucesso-PR	11	12	11	12	10	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Bom Sucesso do Sul	25	11	25	11	23	9	2	1	-	1	-	-	-	-	-
Borrazópolis	2	3	2	3	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Braganey	4	5	4	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brasilândia do Sul	3	4	3	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafeara	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafelândia-PR	92	65	92	65	80	57	12	8	-	-	-	-	-	-	-
Cafezal do Sul	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Califórnia	8	10	8	10	7	7	1	-	-	3	-	-	-	1	-
Cambará	43	37	43	37	36	29	7	8	-	-	-	-	-	-	-
Cambé	678	485	328	319	257	256	67	62	4	1	350	166	4	-	-
Cambira	13	10	13	10	12	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Campina da Lagoa	6	7	6	7	5	4	-	2	1	1	-	-	-	-	-
Campina do Simão	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campina Grande do Sul	176	220	174	218	150	179	21	36	3	3	2	2	3	3	-
Campo Bonito	6	10	6	10	5	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Campo do Tenente	25	16	25	16	24	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Campo Largo	366	413	366	413	284	322	75	86	7	5	-	-	1	3	-
Campo Magro	59	45	59	45	37	32	22	13	-	-	-	-	-	-	-
Campo Mourão	496	433	323	292	248	198	69	94	6	-	173	141	2	3	-
Cândido de Abreu	7	9	7	9	4	8	2	1	1	-	-	-	-	-	1
Candói	27	19	27	19	22	18	5	-	-	1	-	-	-	-	-
Cantagalo-PR	6	5	6	5	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capanema-PR	104	127	104	127	99	116	5	5	-	6	-	-	-	-	-
Capitão Leônidas Marques	51	46	51	46	43	37	8	9	-	-	-	-	1	1	-
Carambeí	67	96	67	96	56	90	8	3	3	3	-	-	2	2	-
Carlópolis	10	3	10	3	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cascavel-PR	2.071	2.046	1.815	1.795	1.447	1.479	356	313	12	3	256	251	3	11	-
Castro	257	249	187	185	171	162	15	20	1	3	70	64	-	2	-
Catanduvas-PR	8	13	8	13	7	12	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Centenário do Sul	13	7	13	7	11	6	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Cerro Azul	24	13	24	13	21	11	3	2	-	-	-	-	1	-	-
Céu Azul	53	72	53	72	45	65	8	7	-	-	-	-	1	1	-
Chopinzinho	46	67	46	67	44	56	2	10	-	1	-	-	-	-	-
Cianorte	317	458	291	429	220	363	63	60	8	6	26	29	3	2	-
Cidade Gaúcha	28	30	28	30	25	22	2	8	1	-	-	-	-	-	-
Civelândia	5	14	5	14	4	11	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Colombo	506	479	442	415	320	306	117	108	5	1	64	64	1	5	-
Colorado-PR	149	122	90	73	86	69	4	4	-	-	59	49	-	1	-
Congonhinhas	11	13	11	13	8	9	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Conselheiro Mairinck	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contenda	23	22	23	22	22	18	1	3	-	1	-	-	-	-	-
Corbélia	26	28	26	28	20	20	5	7	1	1	-	-	-	-	2
Cornélio Procopio	285	278	170	199	134	145	36	52	-	2	115	79	-	-	-
Coronel Domingos Soares	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Vivida	114	80	59	50	53	47	6	3	-	-	55	30	1	2	-
Corumbataí do Sul	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro do Iguaçú	4	7	4	7	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruzeiro do Oeste	43	48	43	48	37	42	6	5	-	1	-	-	-	-	-
Cruzeiro do Sul-PR	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruz Machado	12	15	12	15	10	12	1	3	1	-	-	-	-	-	-
Cruzmaltina	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curitiba	9.896	9.039	9.257	8.463	6.731	6.247	2.272	2.108	254	108	639	576	20	14	-
Curitúva	16	9	16	9	13	6	3	3	-	-	-	-	1	1	-
Diamante do Norte	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Diamante do Sul	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Diamante do Oeste	3	6	3	6	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Dois Vizinhos	167	144	115	94	91	76	23	18	1	-	52	50	1	-	-
Douradina-PR	22	17	22	17	15	15	7	2	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Camargo	2	7	2	7	2	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Enéas Marques	14	10	14	10	12	7	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Engenheiro Beltrão	60	30	60	30	19	27	41	3	-	-	-	-	9	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Esperança Nova			-	1	-	1	-	1	-	-				
Entre Rios do Oeste	10	8	10	8	10	8	-	-	-	-	-	-	-	1
Espigão Alto do Iguaçu	2	8	2	8	2	7	-	1	-	-	-	-	-	2
Farol	5	19	5	19	4	3	1	16	-	-	-	-	-	-
Faxinal	6	10	6	10	5	6	1	4	-	-	-	-	-	-
Fazenda Rio Grande	255	281	222	230	163	181	57	48	2	1	33	51	2	1
Fênix	13	10	13	10	11	8	1	2	1	-	-	-	-	1
Fernandes Pinheiro	4	6	4	6	3	4	1	2	-	-	-	-	-	-
Figueira	8	8	8	8	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Floraí	9	4	9	4	7	2	2	2	-	-	-	-	-	-
Flor da Serra do Sul	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Floresta-PR	12	24	12	24	9	22	3	2	-	-	-	-	-	-
Florestópolis	87	58	87	58	81	54	3	2	3	2	-	-	1	-
Formosa do Oeste	5	8	5	8	4	6	1	2	-	-	-	-	-	-
Foz do Iguaçu	924	1.027	783	837	599	645	176	188	8	4	141	190	1	3
Francisco Alves	6	5	6	5	4	1	2	4	-	-	-	-	1	1
Francisco Beltrão	324	378	223	249	168	205	44	43	11	1	101	129	1	1
Foz do Jordão	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
General Carneiro-PR	16	13	16	13	13	10	3	2	-	1	-	-	1	1
Godoy Moreira	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Goioerê	59	68	32	46	21	41	11	5	-	-	27	22	-	1
Goioxim	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Grandes Rios	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guaira-PR	52	41	38	29	27	19	11	10	-	-	14	12	-	-
Guairaçá	9	33	9	33	9	25	-	7	-	1	-	-	-	-
Guamiranga	6	5	6	5	4	4	2	1	-	-	-	-	-	1
Guapirama	3	6	3	6	3	6	-	-	-	-	-	-	-	1
Guaporema	1	4	1	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Guaraci-PR	8	3	8	3	7	3	1	-	-	-	-	-	1	-
Guaranialça	17	16	17	16	17	14	-	2	-	-	-	-	-	-
Guarapuava	633	574	461	388	357	308	102	78	2	2	172	186	5	4
Guaraqueçaba	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Guaratuba	41	63	41	63	33	47	8	15	-	1	-	-	-	1
Honório Serpa	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibaiti	49	67	31	46	24	38	7	8	-	-	18	21	1	-
Ibema	12	14	12	14	9	12	3	1	-	1	-	-	-	-
Ibiporã	210	191	210	191	157	148	38	39	15	4	-	-	3	-
Icaraíma	8	11	8	11	6	9	2	2	-	-	-	-	-	-
Iguaraçu	10	10	10	10	9	10	1	-	-	-	-	-	-	1
Iguatu-PR	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Imbaú	11	10	11	10	10	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Imbituva	79	86	61	61	50	49	11	12	-	-	18	25	1	2
Inácio Martins	10	9	10	9	9	7	1	2	-	-	-	-	-	-
Inajá-PR	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Indianópolis-PR	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipiranga	14	10	14	10	12	10	2	-	-	-	-	-	-	1
Iporã	16	13	16	13	11	6	5	7	-	-	-	-	-	-
Iracema do Oeste	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Irati-PR	252	239	114	96	96	73	16	22	2	1	138	143	-	2
Iretama	10	9	10	9	9	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Itaguajé	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaipulândia	55	38	55	38	45	29	10	9	-	-	-	-	2	-
Itambaracá	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itambé-PR	11	10	11	10	10	8	1	2	-	-	-	-	-	-
Itapejara d'Oeste	77	66	77	66	67	60	10	6	-	-	-	-	-	1
Itaperuçu	25	22	25	22	18	19	6	3	1	-	-	-	1	-
Itaúna do Sul	5	3	5	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ivaí	3	10	3	10	3	10	-	-	-	-	-	-	-	1
Ivaiporã	86	92	19	36	15	29	4	7	-	-	67	56	1	1
Ivaté	22	12	22	12	20	6	2	6	-	-	-	-	-	1
Ivatuba	20	15	20	15	19	15	1	-	-	-	-	-	-	1
Jaboti	2	5	2	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-
Jacarezinho	264	250	51	57	40	41	10	11	1	5	213	193	-	-
Jaguapitã	109	123	109	123	98	90	5	4	6	29	-	-	1	1
Jaguariaíva	245	159	183	123	164	109	19	13	-	1	62	36	1	-
Jandaia do Sul	28	33	28	33	21	25	7	8	-	-	-	-	1	-
Janiópolis	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Japira	2	2	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Japurá-PR	17	16	17	16	15	14	2	2	-	-	-	-	-	-
Jardim Alegre	8	4	8	4	7	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Jardim Olinda	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-
Jataizinho	14	10	14	10	8	5	5	5	1	-	-	-	-	-
Jesuítas	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Joaquim Távora	85	98	85	98	75	93	5	4	5	1	-	-	-	-
Jundiá do Sul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Juranda	5	7	5	7	3	3	2	4	-	-	-	-	-	1
Jussara-PR	30	27	30	27	24	26	6	1	-	-	-	-	-	-
Kaloré	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lapa	74	117	73	117	57	85	14	30	2	2	1	-	1	1
Laranjal-PR	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laranjeiras do Sul	95	120	36	66	31	63	5	2	-	1	59	54	-	-
Leópolis	5	5	5	5	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Lindoeste	6	3	6	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	1
Loanda	145	158	45	45	29	43	14	2	2	-	100	113	-	-
Lobato	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Londrina	3.415	3.250	2.726	2.399	2.067	1.830	631	544	28	25	689	851	5	8
Luiziana	23	12	23	12	20	11	3	1	-	-	-	-	-	-
Lunardelli	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lupionópolis	3	7	3	7	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Mallet	18	20	18	20	17	19	1	1	-	-	-	-	-	-
Mamboré	24	33	24	33	19	29	4	4	1	-	-	-	-	-
Mandaguacu	33	31	33	31	24	25	8	6	1	-	-	-	-	2
Mandaguari	155	171	153	171	126	141	23	28	4	2	2	-	-	3
Mandirituba	50	34	50	34	40	28	10	5	-	1	-	-	1	1
Manfrinópolis	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mangueirinha	26	14	14	12	10	11	4	1	-	-	12	2	-	-
Manoel Ribas	6	13	6	13	6	10	-	2	-	1	-	-	-	-
Marechal Cândido Rondon	263	281	179	157	130	115	38	28	11	14	84	124	3	2
Maria Helena	7	8	7	8	6	4	1	4	-	-	-	-	-	-
Marialva	123	131	123	131	98	93	25	38	-	-	-	-	1	-
Marilândia do Sul	11	7	11	7	11	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Marilena	8	5	8	5	6	3	2	2	-	-	-	-	-	-
Mariluz	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Maringá	2.272	2.140	2.080	1.932	1.484	1.375	575	541	21	16	192	208	11	4
Mariópolis	12	9	12	9	10	6	2	3	-	-	-	-	-	-
Maripá	11	9	11	9	10	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Marmeleiro	25	34	25	34	20	31	5	3	-	-	-	-	-	-
Marquinho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Marumbi	4	9	4	9	3	7	1	2	-	-	-	-	-	-
Matelândia	170	166	170	166	158	156	12	10	-	-	-	-	2	2
Matinhos	71	52	71	52	53	33	18	19	-	-	-	-	-	-
Mato Rico	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mauá da Serra	31	22	31	22	28	17	3	5	-	-	-	-	-	-
Medianeira	416	441	299	310	254	278	45	32	-	-	117	131	1	-
Mercedes	6	5	6	5	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Mirador-PR	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Miraselva	1	4	1	4	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Missal	22	25	22	25	19	16	3	9	-	-	-	-	-	-
Moreira Sales	17	11	17	11	14	7	3	4	-	-	-	-	1	-
Morretes	24	33	24	33	21	29	3	2	-	2	-	-	2	3
Munhoz de Melo	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nossa Senhora das Graças	5	2	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova América da Colina	20	16	20	16	19	16	1	-	-	-	-	-	2	-
Nova Aurora-PR	32	54	32	54	28	46	4	5	-	3	-	-	-	-
Nova Cantu	7	1	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança	38	50	38	50	30	42	8	8	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança do Sudoeste	4	3	4	3	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Fátima-PR	12	14	12	14	11	11	1	3	-	-	-	-	-	-
Nova Laranjeiras	4	11	4	11	1	10	3	1	-	-	-	-	-	2
Nova Londrina	32	35	32	35	25	30	7	5	-	-	-	-	-	-
Nova Olímpia-PR	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Bárbara	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Rosa	15	11	15	11	10	10	1	1	4	-	-	-	-	-
Nova Prata do Iguaçú	17	12	17	12	16	11	1	1	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Rio Branco do Ivaí	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Branco do Sul	54	45	54	45	41	35	12	10	1	-	-	-	-	-
Rio Negro-PR	85	54	85	54	78	45	7	9	-	-	-	-	-	-
Rolândia	635	500	337	306	277	241	48	47	12	18	298	194	2	1
Roncador	10	5	10	5	9	4	1	-	-	1	-	-	-	-
Rondon	28	11	28	11	23	11	5	-	-	-	-	-	1	1
Rosário do Ivaí	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Sabáudia	23	37	23	37	22	32	1	5	-	-	-	-	-	-
Salgado Filho	9	6	9	6	3	4	5	1	1	1	-	-	-	-
Salto do Itararé	7	6	7	6	7	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Salto do Lontra	15	10	15	10	8	8	6	2	1	-	-	-	2	-
Santa Amélia	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cecília do Pavão	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Monte Castelo	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Fé	25	19	25	19	21	18	3	1	1	-	-	-	-	1
Santa Helena-PR	67	67	67	67	49	55	17	12	1	-	-	-	-	-
Santa Inês-PR	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Isabel do Ivaí	11	10	11	10	8	9	2	1	1	-	-	-	-	-
Santa Izabel do Oeste	15	15	15	15	11	12	4	3	-	-	-	-	-	-
Santa Lúcia-PR	9	2	9	2	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santa Maria do Oeste	4	4	4	4	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Mariana	11	8	11	8	7	3	4	5	-	-	-	-	-	1
Santa Mônica	4	11	4	11	3	11	1	-	-	-	-	-	-	2
Santana do Itararé	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Tereza do Oeste	59	43	59	43	50	39	9	4	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha de Itaipu	40	64	40	64	35	54	5	10	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio da Platina	60	54	60	54	46	42	14	12	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Caiuá	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Paraíso	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Sudoeste	75	85	8	15	6	13	2	2	-	-	67	70	1	-
Santo Inácio	51	42	51	42	49	42	2	-	-	-	-	-	-	-
São Carlos do Ivaí	49	40	49	40	45	39	4	1	-	-	-	-	-	-
São Jerônimo da Serra	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
São João-PR	317	339	317	339	310	326	4	3	3	10	-	-	-	-
São João do Caiuá	7	4	7	4	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-
São João do Ivaí	6	44	6	44	5	5	-	39	1	-	-	-	-	-
São João do Triunfo	9	8	9	8	9	7	-	1	-	-	-	-	-	-
São Jorge do Oeste	12	5	12	5	11	4	1	1	-	-	-	-	-	-
São Jorge do Ivaí	6	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
São Jorge do Patrocínio	8	1	8	1	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-
São José da Boa Vista	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
São José das Palmeiras	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
São José dos Pinhais	1.566	1.627	1.525	1.556	1.219	1.213	273	330	33	13	41	71	3	6
São Manoel do Paraná	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Mateus do Sul	139	88	139	88	128	74	11	14	-	-	-	-	1	-
São Miguel do Iguaçu	39	59	39	59	31	44	8	15	-	-	-	-	1	2
São Pedro do Iguaçu	4	7	4	7	4	6	-	1	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Ivaí	98	50	98	50	78	46	3	4	17	-	-	-	-	2
São Pedro do Paraná	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião da Amoreira	8	6	8	6	3	5	3	1	2	-	-	-	-	-
São Tomé-PR	15	10	15	10	13	9	2	1	-	-	-	-	-	-
Sapopema	6	8	6	8	5	6	1	1	-	1	-	-	-	-
Sarandi-PR	153	158	153	158	81	91	71	67	1	-	-	-	1	1
Saudade do Iguaçu	12	2	12	2	11	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Sengés	91	118	91	118	81	111	10	7	-	-	-	-	1	-
Serranópolis do Iguaçu	6	4	6	4	6	2	-	2	-	-	-	-	-	-
Sertaneja	10	21	10	21	8	20	2	1	-	-	-	-	-	-
Sertanópolis	35	35	35	35	30	29	4	6	1	-	-	-	1	1
Siqueira Campos	21	21	21	21	17	14	4	7	-	-	-	-	-	-
Sulina	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Tamarana	24	15	24	15	15	15	9	-	-	-	-	-	-	-
Tamboara	6	3	6	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Tapejara-PR	23	32	23	32	21	28	2	4	-	-	-	-	2	-
Tapira-PR	4	5	4	5	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Teixeira Soares	7	9	7	9	7	8	-	1	-	-	-	-	1	-
Telemaco Borba	402	418	345	391	275	325	70	66	-	-	57	27	3	2
Terra Boa	22	14	22	14	16	8	6	1	-	5	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Terra Rica			18	15	18	15	13	12	5	3				
Terra Roxa-PR	28	18	28	18	20	14	6	3	2	1	-	-	-	-
Tibagi	25	38	25	38	20	32	5	6	-	-	-	-	1	3
Tijucas do Sul	20	20	20	20	12	15	8	5	-	-	-	-	-	3
Toledo-PR	938	1.043	777	897	630	671	130	193	17	33	161	146	3	6
Tomazina	6	2	6	2	2	2	4	-	-	-	-	-	1	-
Três Barras do Paraná	12	12	12	12	8	10	4	2	-	-	-	-	-	1
Tunas do Paraná	27	27	27	27	26	22	1	5	-	-	-	-	-	-
Tuneiras do Oeste	4	6	4	6	2	6	2	-	-	-	-	-	1	-
Tupãssi	26	14	26	14	25	14	1	-	-	-	-	-	-	-
Turvo-PR	24	18	24	18	19	15	4	3	1	-	-	-	-	1
Ubiratã	74	79	74	79	64	70	2	3	8	6	-	-	2	1
Umuarama	329	279	289	244	217	188	70	54	2	2	40	35	1	2
União da Vitória	146	163	123	116	100	98	23	18	-	-	23	47	-	-
Uniflor	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Uraí	7	8	7	8	4	4	2	3	1	1	-	-	1	-
Wenceslau Braz-PR	19	10	19	10	11	6	8	4	-	-	-	-	2	1
Ventania	31	22	31	22	24	18	7	4	-	-	-	-	-	2
Vera Cruz do Oeste	10	8	10	8	9	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Verê	14	10	14	10	12	7	1	3	1	-	-	-	-	-
Vila Alta	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Ulysses	3	10	3	10	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Virmond	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vitorino	19	15	19	15	18	13	1	2	-	-	-	-	-	-
Xambê	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Paraná	76	90	17	24	9	6	8	18	-	-	59	66	-	-
<b>Santa Catarina</b>	<b>37.058</b>	<b>36.318</b>	<b>25.459</b>	<b>25.543</b>	<b>19.106</b>	<b>19.305</b>	<b>5.835</b>	<b>5.779</b>	<b>518</b>	<b>459</b>	<b>11.599</b>	<b>10.775</b>	<b>170</b>	<b>123</b>
Abdon Batista	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Abelardo Luz	58	48	58	48	47	37	6	7	5	4	-	-	-	-
Agrolândia	13	26	13	26	10	24	3	2	-	-	-	-	-	-
Agronômica	12	10	12	10	8	7	4	3	-	-	-	-	-	1
Água Doce	12	18	12	18	10	18	2	-	-	-	-	-	1	1
Águas de Chapecó	4	7	4	7	3	6	1	1	-	-	-	-	-	-
Águas Frias	11	4	11	4	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Águas Mornas	4	8	4	8	2	5	2	3	-	-	-	-	1	-
Alfredo Wagner	40	25	12	8	8	8	4	-	-	-	28	17	-	1
Alto Bela Vista	1	6	1	6	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Anchieta-SC	7	11	7	11	6	10	1	1	-	-	-	-	-	1
Angelina	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Anita Garibaldi	5	11	5	11	5	10	-	1	-	-	-	-	-	-
Anitápolis	4	3	4	3	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Antônio Carlos-SC	20	20	20	20	14	18	6	2	-	-	-	-	-	-
Apiúna	24	27	24	27	14	21	10	6	-	-	-	-	-	-
Arabutã	5	7	5	7	5	3	-	4	-	-	-	-	-	-
Araquari	152	230	152	230	124	196	26	31	2	3	-	-	2	-
Araranguá	515	422	251	217	195	161	52	53	4	3	264	205	-	1
Armazém	13	13	13	13	9	8	4	5	-	-	-	-	-	-
Arroio Trinta	7	3	7	3	3	3	4	-	-	-	-	-	-	-
Arvoredo	5	2	5	2	4	-	1	2	-	-	-	-	1	-
Ascurra	20	13	20	13	17	11	3	2	-	-	-	-	-	-
Atalanta	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Aurora-SC	7	8	7	8	4	6	3	2	-	-	-	-	1	-
Balneário Arroio do Silva	11	10	11	10	4	7	7	3	-	-	-	-	-	-
Balneário Camboriú	666	710	457	463	318	329	133	128	6	6	209	247	1	2
Balneário Barra do Sul	15	13	15	13	14	10	1	2	-	1	-	-	-	-
Balneário Gaivota	14	7	14	7	10	6	3	1	1	-	-	-	-	-
Bandeirante	4	2	4	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Barra Bonita-SC	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra Velha	42	30	42	30	33	20	9	10	-	-	-	-	-	3
Bela Vista do Toldo	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Belmonte-SC	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benedito Novo	35	29	35	29	28	21	6	8	1	-	-	-	-	-
Biguaçu	275	274	204	197	150	147	51	48	3	2	71	77	-	-
Blumenau	2.754	2.652	1.140	1.071	818	778	304	272	18	21	1.614	1.581	6	3
Bocaina do Sul	7	9	7	9	7	5	-	4	-	-	-	-	-	-
Bombinhas	43	44	43	44	22	30	20	14	1	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Bom Jardim da Serra	2	7	2	7	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus-SC	7	2	7	2	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Bom Jesus do Oeste	3	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-
Bom Retiro	12	11	12	11	11	9	1	2	-	-	-	-	-	-
Botuverá	23	23	23	23	20	18	3	5	-	-	-	-	-	-
Botuverá	23	28	23	28	18	21	5	7	-	-	-	-	-	-
Braço do Norte	194	190	128	144	105	117	23	25	-	2	66	46	1	-
Braço do Trombudo	8	1	8	1	6	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Brunópolis	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Brusque	843	882	679	652	464	441	214	207	1	4	164	230	1	2
Caçador	429	418	299	283	276	260	23	23	-	-	130	135	-	1
Caibi	13	10	13	10	11	10	2	-	-	-	-	-	-	-
Calmon	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Camboriú	159	140	159	140	86	90	72	49	1	1	-	-	1	-
Capão Alto	11	8	11	8	10	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Campo Alegre-SC	24	46	24	46	20	42	4	4	-	-	-	-	-	-
Campo Belo do Sul	13	14	13	14	13	14	-	-	-	-	-	-	1	-
Campo Erê	15	8	15	8	10	8	5	-	-	-	-	-	-	-
Campos Novos	150	184	90	106	77	92	13	10	-	4	60	78	3	-
Canelinha	18	12	18	12	12	10	6	2	-	-	-	-	-	-
Canoinhas	143	112	111	91	81	69	30	20	-	2	32	21	-	-
Capinzal	165	171	68	94	56	68	9	16	3	10	97	77	-	-
Capivari de Baixo	65	57	65	57	51	40	13	17	1	-	-	-	-	-
Catanduvas-SC	16	20	16	20	15	16	1	4	-	-	-	-	-	-
Caxambu do Sul	5	10	5	10	4	9	1	1	-	-	-	-	-	-
Celso Ramos	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Negro	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chapadão do Lageado	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Chapecó	1.859	1.797	1.255	1.263	922	995	294	247	39	21	604	534	38	5
Cocal do Sul	107	99	107	99	91	88	16	11	-	-	-	-	1	-
Concórdia	638	520	269	249	212	194	52	49	5	6	369	271	1	-
Cordilheira Alta	27	30	27	30	26	25	1	5	-	-	-	-	-	1
Coronel Freitas	39	27	39	27	29	22	10	5	-	-	-	-	-	-
Coronel Martins	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Corupá	43	35	43	35	32	30	11	5	-	-	-	-	1	-
Correia Pinto	26	26	26	26	25	23	1	3	-	-	-	-	-	-
Criciúma	1.260	1.227	1.060	1.040	862	833	182	187	16	20	200	187	4	2
Cunha Porã	18	16	18	16	17	13	1	2	-	1	-	-	-	-
Cunhataí	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Curitibanos	197	190	122	126	108	109	11	16	3	1	75	64	2	3
Descanso	15	6	15	6	13	6	2	-	-	-	-	-	-	1
Dionísio Cerqueira	16	7	16	7	12	6	2	1	2	-	-	-	1	-
Dona Emma	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Pedrinho	4	6	4	6	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-
Entre Rios-SC	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ermo	3	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-
Erval Velho	14	11	14	11	12	11	2	-	-	-	-	-	-	-
Faxinal dos Guedes	43	46	43	46	40	39	3	7	-	-	-	-	-	2
Flor do Sertão	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Florianópolis	3.011	2.955	2.249	2.284	1.628	1.617	563	612	58	55	762	671	11	3
Formosa do Sul	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forquilha	279	185	160	134	103	74	24	35	33	25	119	51	-	-
Fraiburgo	311	261	168	111	151	103	17	7	-	1	143	150	-	-
Frei Rogério	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Galvão	2	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Garopaba	21	26	21	26	9	17	12	8	-	1	-	-	-	-
Garuva	71	41	71	41	57	34	14	7	-	-	-	-	3	-
Gaspar	95	110	95	110	70	76	20	33	5	1	-	-	1	-
Governador Celso Ramos	28	38	28	38	20	26	6	11	2	1	-	-	-	-
Grão Pará	18	36	18	36	18	36	-	-	-	-	-	-	-	-
Gravatal	24	17	24	17	18	12	6	5	-	-	-	-	-	1
Guabiruba	85	63	85	63	53	44	30	19	2	-	-	-	-	-
Guaraciaba-SC	4	10	4	10	3	9	1	1	-	-	-	-	1	-
Guaramirim	153	134	153	134	104	78	49	56	-	-	-	-	1	2
Guarujá do Sul	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Guatambu	54	59	54	59	45	43	3	14	6	2	-	-	1	-
Herval d'Oeste	31	47	31	47	27	40	4	5	-	2	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Ibiam			-	3			-	3	-	2	-	1			
Ibicaré	3	7	3	7	2	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ibirama	168	35	14	19	10	10	4	9	-	-	154	16	-	-	1
Içara	348	386	223	249	172	200	49	45	2	4	125	137	5	2	
Ilhota	27	28	27	28	18	26	8	2	1	-	-	-	-	-	-
Imaruí	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Imbituba	132	146	84	83	56	46	27	37	1	-	48	63	-	-	-
Imbuia	1	4	1	4	-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Indaial	412	391	221	255	165	182	54	71	2	2	191	136	-	-	1
Iomerê	7	7	7	7	5	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Iporã do Oeste	13	10	13	10	11	4	2	6	-	-	-	-	-	-	-
Ipuacu	18	20	18	20	14	20	3	-	1	-	-	-	-	-	-
Ipumirim	46	47	46	47	42	30	3	9	1	8	-	-	-	2	-
Iraceminha	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Irani	7	11	7	11	4	9	3	2	-	-	-	-	-	1	3
Irineópolis	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itá	10	16	10	16	8	15	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaiópolis	28	13	28	13	26	12	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Itajaí	1.759	1.720	1.250	1.189	844	780	382	394	24	15	509	531	1	12	
Itapema	149	187	149	187	122	144	26	43	1	-	-	-	-	4	-
Itapiranga-SC	61	51	61	51	47	40	13	11	1	-	-	-	-	-	1
Itapoá	41	64	41	64	31	52	10	12	-	-	-	-	-	-	1
Ituporanga	46	34	46	34	30	23	16	11	-	-	-	-	-	1	-
Jaborá	8	6	8	6	7	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Jacinto Machado	34	30	34	30	29	24	4	6	1	-	-	-	-	-	-
Jaguaruna	22	29	22	29	17	15	5	12	-	2	-	-	-	2	-
Jaraguá do Sul	913	840	709	650	502	460	203	190	4	-	204	190	5	4	
Jardinópolis-SC	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Joaçaba	493	514	141	176	111	144	26	28	4	4	352	338	-	-	3
Joinville	4.128	4.595	3.706	4.140	2.855	3.288	800	815	51	37	422	455	15	6	
José Boiteux	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jupiá	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lacerdópolis	4	4	4	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Lages	989	929	527	466	432	392	87	66	8	8	462	463	-	-	2
Laguna	178	117	67	49	43	35	24	14	-	-	111	68	1	3	
Lajeado Grande	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Laurentino	13	7	13	7	10	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Lauro Muller	108	85	96	69	77	53	19	16	-	-	12	16	-	-	-
Lebon Régis	9	16	9	16	9	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leoberto Leal	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lindóia do Sul	9	4	9	4	8	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Lontras	16	28	16	28	14	24	2	3	-	1	-	-	-	-	-
Luiz Alves	22	22	22	22	19	15	3	7	-	-	-	-	-	-	-
Luzerna	15	10	15	10	13	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Macieira	3	2	3	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Mafra	102	110	69	71	46	53	23	18	-	-	33	39	-	-	1
Major Gercino	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Major Vieira	3	7	3	7	2	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maracajá	10	17	10	17	10	13	-	4	-	-	-	-	-	1	-
Maravilha-SC	500	426	133	151	110	122	10	19	13	10	367	275	-	-	-
Marema	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Massaranduba-SC	28	26	28	26	26	17	2	9	-	-	-	-	-	-	-
Matos Costa	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Meleiro	10	12	10	12	9	8	1	3	-	1	-	-	-	-	1
Mirim Doce	8	4	8	4	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Modelo	4	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mondaí	16	29	16	29	15	25	1	4	-	-	-	-	-	-	-
Monte Carlo	22	25	22	25	21	24	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Monte Castelo-SC	6	21	6	21	6	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morro da Fumaça	58	59	58	59	48	41	10	18	-	-	-	-	-	-	-
Morro Grande	34	10	34	10	22	5	4	3	8	2	-	-	-	-	-
Navegantes	330	281	330	281	224	182	101	96	5	3	-	-	-	2	4
Nova Erechim	14	12	14	12	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Itaberaba	6	4	6	4	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Trento	28	20	28	20	16	9	12	11	-	-	-	-	-	-	-
Nova Veneza-SC	96	96	96	96	78	84	13	8	5	4	-	-	-	-	-
Novo Horizonte-SC	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
São Francisco do Sul			221	174			197	162	146	130	49	24		
São João do Oeste	6	5	6	5	4	4	2	1	-	-	-	-	-	-
São João Batista-SC	51	66	51	66	34	46	17	20	-	-	-	-	2	1
São João do Itaperiú	19	29	19	29	17	25	2	4	-	-	-	-	-	-
São João do Sul	5	4	5	4	4	1	1	3	-	-	-	-	-	-
São Joaquim	193	115	44	37	38	36	6	1	-	-	149	78	1	1
São José	1.246	1.190	1.116	1.054	692	628	330	343	94	83	130	136	2	1
São José do Cedro	21	24	21	24	18	18	3	6	-	-	-	-	-	-
São José do Cerrito	4	7	4	7	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-
São Lourenço do Oeste	92	87	53	56	44	46	9	10	-	-	39	31	1	-
São Ludgero	107	103	107	103	91	82	16	21	-	-	-	-	1	-
São Martinho-SC	2	4	2	4	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
São Miguel da Boa Vista	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Oeste	309	283	130	151	101	124	27	20	2	7	179	132	1	-
São Pedro de Alcântara	8	3	8	3	3	-	4	3	1	-	-	-	-	-
Saudades	16	13	16	13	13	11	3	2	-	-	-	-	-	1
Schroeder	41	48	41	48	29	41	12	7	-	-	-	-	1	-
Seara	66	59	66	59	53	50	9	9	4	-	-	-	-	1
Serra Alta	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Siderópolis	55	62	55	62	45	52	9	10	1	-	-	-	-	-
Sombrio	79	92	37	39	25	29	11	9	1	1	42	53	-	-
Sul Brasil	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Taió	39	48	39	48	32	40	7	8	-	-	-	-	1	-
Tangará-SC	31	22	31	22	27	17	4	5	-	-	-	-	-	-
Tigrinhos	5	2	5	2	-	-	5	2	-	-	-	-	-	1
Tijucas	245	236	196	183	159	143	35	39	2	1	49	53	-	-
Timbé do Sul	3	1	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Timbó	428	395	238	208	179	154	58	52	1	2	190	187	1	1
Timbó Grande	21	31	21	31	20	29	-	2	1	-	-	-	-	2
Três Barras	92	57	92	57	81	53	11	4	-	-	-	-	-	-
Treviso	41	47	41	47	37	45	3	1	1	1	-	-	-	2
Treze de Maio	6	7	6	7	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-
Treze Tilias	50	93	50	93	48	92	2	1	-	-	-	-	-	-
Trombudo Central	17	13	17	13	12	10	5	3	-	-	-	-	-	1
Tubarão	703	641	447	375	308	268	133	96	6	11	256	266	4	3
Tunápolis	4	8	4	8	3	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Turvo-SC	28	22	28	22	25	17	3	5	-	-	-	-	1	-
União do Oeste	6	7	6	7	6	6	-	1	-	-	-	-	-	-
Urubici	5	9	5	9	5	6	-	3	-	-	-	-	-	-
Urupema	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Urussanga	177	137	121	119	94	101	26	18	1	-	56	18	1	1
Vargeão	9	12	9	12	9	11	-	1	-	-	-	-	-	-
Vargem-SC	7	5	7	5	7	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Vargem Bonita-SC	38	45	38	45	33	41	5	4	-	-	-	-	-	4
Vidal Ramos	3	3	3	3	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Videira	340	294	118	129	96	106	20	19	2	4	222	165	-	2
Vitor Meireles	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Witmarsum	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Xanxerê	536	444	242	190	197	160	45	30	-	-	294	254	1	1
Xavantina	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Xaxim	270	212	160	151	147	137	8	10	5	4	110	61	1	-
Zortéa	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Ignorado Santa Catarina	231	219	21	16	9	7	11	9	1	-	210	203	-	-
<b>Rio Grande do Sul</b>	<b>50.586</b>	<b>46.736</b>	<b>39.301</b>	<b>36.789</b>	<b>31.294</b>	<b>29.764</b>	<b>6.866</b>	<b>6.265</b>	<b>1.141</b>	<b>760</b>	<b>11.285</b>	<b>9.947</b>	<b>146</b>	<b>118</b>
Aceguá	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Água Santa	5	4	5	4	4	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Agudo	10	12	10	12	4	6	5	6	1	-	-	-	-	-
Ajuricaba	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Alecrim	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Alegrete	419	232	346	211	294	171	25	30	27	10	73	21	-	-
Alegria	1	2	1	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Almirante Tamandaré do Sul	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Alpestre	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
Alto Alegre-RS	2	3	2	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Alto Feliz	1	3	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Alvorada-RS	533	430	338	243	220	158	108	83	10	2	195	187	1	1

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Amaral Ferrador	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ametista do Sul	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
André da Rocha	1	7	1	7	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Anta Gorda	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Antônio Prado	33	23	33	23	28	22	4	1	1	-	-	-	1	-
Arambaré	5	2	5	2	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Araricá	14	13	14	13	10	9	4	4	-	-	-	-	-	-
Aratiba	6	8	6	8	6	7	-	1	-	-	-	-	-	1
Arroio do Meio	126	110	126	110	99	81	25	29	2	-	-	-	1	2
Arroio do Sal	17	13	17	13	10	11	7	2	-	-	-	-	-	-
Arroio do Padre	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Arroio dos Ratos	44	28	44	28	39	24	4	4	1	-	-	-	-	1
Arroio do Tigre	7	8	7	8	6	5	1	3	-	-	-	-	-	-
Arroio Grande	17	12	17	12	13	9	4	3	-	-	-	-	1	-
Arvorezinha	12	19	12	19	12	18	-	1	-	-	-	-	-	1
Augusto Pestana	14	8	14	8	13	7	1	1	-	-	-	-	-	-
Aurea	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bagé	398	394	264	276	210	222	34	35	20	19	134	118	-	1
Balneário Pinhal	15	23	15	23	14	22	1	1	-	-	-	-	-	-
Barão	8	8	8	8	7	8	1	-	-	-	-	-	-	-
Barão de Cotegipe	6	13	6	13	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Barão do Triunfo	3	5	3	5	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Barracão-RS	8	4	8	4	8	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Barra do Guarita	-	7	-	7	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-
Barra do Quaraí	6	7	6	7	5	6	-	1	1	-	-	-	-	-
Barra do Ribeiro	24	21	24	21	21	16	3	5	-	-	-	-	-	1
Barra Funda	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Barros Cassal	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Benjamin Constant do Sul	-	7	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Bento Gonçalves	573	602	460	492	375	399	60	69	25	24	113	110	1	4
Boa Vista das Missões	1	2	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Buricá	10	6	10	6	10	4	-	2	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Cadeado	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Incra	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Boa Vista do Sul	8	8	8	8	7	8	1	-	-	-	-	-	1	-
Bom Jesus-RS	14	22	14	22	14	21	-	1	-	-	-	-	-	1
Bom Princípio	28	44	28	44	26	38	2	6	-	-	-	-	-	-
Bom Progresso	3	1	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Bom Retiro do Sul	41	29	41	29	35	20	6	9	-	-	-	-	-	-
Boqueirão do Leão	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Bossoroca	7	5	7	5	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Bozano	3	2	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Braga	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Brochier	2	2	2	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Butiá	62	50	43	41	34	38	7	3	2	-	19	9	-	2
Caçapava do Sul	61	60	39	51	37	41	2	10	-	-	22	9	1	1
Cacequi	24	10	17	9	15	8	2	1	-	-	7	1	-	-
Cachoeira do Sul	345	367	218	255	166	204	52	49	-	2	127	112	1	-
Cachoeirinha-RS	742	670	586	556	433	431	133	117	20	8	156	114	1	-
Cacique Doble	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Caibaté	1	10	1	10	1	7	-	1	-	2	-	-	-	-
Caiçara-RS	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Camaquã	271	290	110	134	89	111	21	23	-	-	161	156	1	-
Camargo	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Cambará do Sul	31	28	31	28	31	27	-	1	-	-	-	-	-	-
Campestre da Serra	7	3	7	3	6	3	1	-	-	-	-	-	2	-
Campina das Missões	5	2	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Campinas do Sul	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Campo Bom	195	191	155	156	102	113	53	42	-	1	40	35	1	-
Campo Novo	7	3	7	3	4	2	3	1	-	-	-	-	-	-
Campos Borges	5	5	5	5	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-
Candelária	160	143	113	104	80	83	32	21	1	-	47	39	3	1
Cândido Godói	9	5	9	5	8	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Candiota	83	101	83	101	77	94	2	6	4	1	-	-	-	-
Canela	148	177	101	107	89	96	12	11	-	-	47	70	-	1
Canguçu	46	25	26	17	18	13	8	4	-	-	20	8	-	-
Canoas	1.499	1.413	1.399	1.287	1.046	961	280	276	73	50	100	126	3	2

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Canudos do Vale			2	1			2	1	2	1	-	-			
Capão Bonito do Sul	3	3	3	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Capão da Canoa	129	114	129	114	102	96	26	17	1	1	-	-	-	1	-
Capão do Cipó	7	3	7	3	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Capão do Leão	26	27	26	27	15	23	9	4	2	-	-	-	-	1	1
Capivari do Sul	20	7	20	7	17	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Capela de Santana	8	7	8	7	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Capitão	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Carazinho	351	426	296	328	274	298	21	30	1	-	55	98	1	-	-
Caraá	10	9	10	9	8	6	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Carlos Barbosa	273	305	273	305	251	273	21	32	1	-	-	-	-	-	2
Carlos Gomes	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casca	85	16	27	16	24	14	3	2	-	-	58	-	-	-	-
Caseiros	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Catuípe	3	4	3	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Caxias do Sul	3.833	3.599	3.245	2.976	2.786	2.550	361	361	98	65	588	623	6	2	-
Centenário-RS	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Branco	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Grande	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Grande do Sul	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cerro Largo	121	117	36	15	25	13	11	2	-	-	85	102	-	-	-
Chapada	9	9	9	9	7	7	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Charqueadas	81	61	81	61	60	51	15	7	6	3	-	-	-	-	-
Charrua	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chiapeta	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chuí	11	5	11	5	9	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Cidreira	5	12	5	12	5	7	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Ciriaco	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Colinas-RS	4	1	4	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Colorado-RS	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Condor	29	31	29	31	27	30	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Constantina	11	7	11	7	10	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Coqueiro Baixo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coqueiros do Sul	2	3	2	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Barros	2	1	2	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Bicaco	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coronel Pilar	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotiporã	7	8	7	8	7	6	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Coxilha	8	2	8	2	6	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Crissumal	39	26	39	26	28	20	11	6	-	-	-	-	-	-	-
Cristal	23	14	23	14	22	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cristal do Sul	1	3	1	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Cruz Alta	288	285	233	213	203	188	30	25	-	-	55	72	1	1	-
Cruzeiro do Sul-RS	22	34	22	34	19	22	3	12	-	-	-	-	-	-	-
David Canabarro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Derrubadas	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Dilermando de Aguiar	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dois Irmãos	257	238	196	175	164	159	32	15	-	1	61	63	-	-	-
Dois Irmãos das Missões	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dois Lajeados	7	3	7	3	6	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Dom Feliciano	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Dom Pedro de Alcântara	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Dom Pedrito	106	89	76	69	65	57	9	12	2	-	30	20	-	-	-
Dona Francisca	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Doutor Ricardo	8	2	8	2	6	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Eldorado do Sul	228	156	228	156	132	119	90	32	6	5	-	-	1	1	-
Encantado	273	181	230	171	213	162	17	9	-	-	43	10	-	1	-
Encruzilhada do Sul	21	28	21	28	15	23	6	5	-	-	-	-	-	-	-
Entre-Ijuís	6	14	6	14	5	12	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Entre Rios do Sul	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erebango	2	5	2	5	2	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Erechim	1.353	1.035	708	531	605	459	95	69	8	3	645	504	2	2	-
Ernestina	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Herval	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erval Grande	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Erval Seco	4	6	4	6	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Esmeralda	14	3	14	3	12	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho			
2016			2017	2016			2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Esperança do Sul	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Espumoso	47	55	42	48	36	43	5	5	1	-	5	7	-	2
Estação	20	73	20	73	16	69	4	4	-	-	-	-	-	-
Estância Velha	93	82	93	82	71	59	20	20	2	3	-	-	-	-
Esteio	430	403	322	268	247	196	69	57	6	15	108	135	-	1
Estrela	202	198	154	163	126	135	28	27	-	1	48	35	2	-
Estrela Velha	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eugênio de Castro	5	1	5	1	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Fagundes Varela	5	10	5	10	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Farroupilha	472	449	391	385	360	354	28	29	3	2	81	64	1	-
Faxinal do Soturno	14	5	14	5	11	4	3	1	-	-	-	-	-	-
Faxinalzinho	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Fazenda Vilanova	9	5	9	5	8	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Feliz	40	39	40	39	35	36	5	3	-	-	-	-	-	1
Flores da Cunha	129	158	129	158	116	146	11	10	2	2	-	-	-	-
Fontoura Xavier	8	31	8	31	5	30	3	1	-	-	-	-	-	-
Formigueiro	7	2	7	2	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Forquetinha	3	2	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Fortaleza dos Valos	1	3	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Frederico Westphalen	505	388	53	52	43	44	8	7	2	1	452	336	-	-
Garibaldi	211	260	165	201	154	176	10	18	1	7	46	59	1	4
Garruchos	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaurama	7	14	7	14	7	12	-	2	-	-	-	-	-	-
General Câmara	9	6	9	6	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-
Gentil	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Getúlio Vargas	55	59	33	24	25	19	7	4	1	1	22	35	1	-
Giruí	69	38	26	20	25	19	1	1	-	-	43	18	1	-
Glorinha	54	39	54	39	49	38	4	1	1	-	-	-	-	1
Gramado	158	174	158	174	123	128	33	46	2	-	-	-	2	-
Gramado dos Loureiros	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gramado Xavier	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Gravataí	1.316	1.204	1.163	1.059	833	771	253	253	77	35	153	145	3	1
Guabiju	1	4	1	4	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-
Guaíba	401	301	363	268	287	224	71	42	5	2	38	33	3	-
Guaporé	92	99	52	51	49	45	3	6	-	-	40	48	-	-
Guarani das Missões	2	6	2	6	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Harmonia	18	40	18	40	16	37	2	3	-	-	-	-	-	-
Herveiras	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Horizontina	116	87	55	60	34	53	9	6	12	1	61	27	-	-
Hulha Negra	63	32	63	32	47	27	3	1	13	4	-	-	1	-
Humaitá-RS	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibarama	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibiaçá	4	7	4	7	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibiraiaras	5	1	5	1	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Ibirapuitã	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ibirubá	86	68	67	60	61	55	5	5	1	-	19	8	1	-
Igrejinha	115	114	115	114	78	79	37	35	-	-	-	-	-	-
Ijuí	564	461	291	233	235	195	55	36	1	2	273	228	1	2
Ilópolis	6	1	6	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Imbé	40	30	40	30	30	25	9	5	1	-	-	-	1	-
Imigrante	11	13	11	13	10	11	1	2	-	-	-	-	-	-
Independência-RS	7	5	7	5	7	3	-	2	-	-	-	-	1	-
Inhacorá	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ipê	9	9	9	9	9	8	-	1	-	-	-	-	-	-
Ipiranga do Sul	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Iraí	3	5	3	5	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-
Itaara	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Itacurubi	3	3	3	3	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Itapuca	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itaqui	81	86	62	72	54	58	7	12	1	2	19	14	1	1
Itapuca	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Itati	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	1
Itatiba do Sul	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ivoti	83	96	83	96	69	82	13	14	1	-	-	-	-	1
Jaboticaba	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Jacutinga-RS	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Jaguarão	49	35	27	19	25	13	1	6	1	-	22	16	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Jaguari			2	5			2	5	2	4	-	1			
Jaquirana	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jari	4	2	4	2	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Jóia	2	7	2	7	1	5	1	2	-	-	-	-	-	-	1
Júlio de Castilhos	103	35	77	28	74	27	2	1	1	-	26	7	-	-	-
Lagoa Bonita do Sul	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagoa dos Três Cantos	1	4	1	4	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
Lagoa Vermelha	375	265	92	71	82	62	10	8	-	1	283	194	1	2	-
Lajeado-RS	694	594	593	509	479	429	84	78	30	2	101	85	3	4	-
Lajeado do Bugre	1	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Lavras do Sul	3	11	3	11	3	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Liberato Salzano	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lindolfo Collor	12	11	12	11	11	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Linha Nova	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Machadinho	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maçambará	5	8	5	8	3	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mampituba	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manoel Viana	10	4	10	4	8	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Maquiné	6	-	6	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Maratá	6	1	6	1	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Marau	266	193	186	181	149	138	25	16	12	27	80	12	-	-	-
Marcelino Ramos	8	11	8	11	7	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariana Pimentel	4	6	4	6	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mariano Moro	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Marques de Souza	8	2	8	2	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Mata	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Castelhano	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mato Leitão	17	18	17	18	14	15	2	3	1	-	-	-	-	-	-
Mato Queimado	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maximiliano de Almeida	1	13	1	13	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minas do Leão	27	13	27	13	24	11	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Miraguaí	8	27	8	27	8	25	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Montauri	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Alegre dos Campos	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Monte Belo do Sul	15	1	15	1	14	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Montenegro	303	313	275	282	217	241	52	37	6	4	28	31	1	-	-
Mormaço	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morrinhos do Sul	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Morro Redondo	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morro Reuter	21	26	21	26	19	23	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Mostardas	10	13	10	13	7	12	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Muçum	15	8	15	8	13	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Muitos Capões	11	19	11	19	11	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Multiterno	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Não-Me-Toque	187	162	187	162	176	151	3	10	8	1	-	-	-	-	1
Nicolau Vergueiro	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nonoai	11	5	11	5	10	5	1	-	-	-	-	-	-	2	-
Nova Alvorada	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Araçá	83	77	83	77	69	73	7	3	7	1	-	-	1	-	-
Nova Bassano	45	37	45	37	42	32	3	5	-	-	-	-	-	-	1
Nova Boa Vista	3	3	3	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Brésia	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Candelária	3	10	3	10	2	7	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Nova Esperança do Sul	26	27	26	27	25	26	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Nova Hartz	45	29	45	29	35	22	10	7	-	-	-	-	-	-	-
Nova Pádua	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Palma	7	7	7	7	6	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Petrópolis	91	115	91	115	75	101	15	13	1	1	-	-	-	-	-
Nova Prata	158	191	60	62	47	54	12	8	1	-	98	129	-	-	-
Nova Ramada	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Roma do Sul	15	4	15	4	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Rita-RS	97	95	97	95	71	69	21	17	5	9	-	-	1	1	-
Novo Cabrais	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Hamburgo	996	943	845	801	618	627	217	165	10	9	151	142	2	3	-
Novo Machado	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Tiradentes	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Barreiro	1	7	1	7	1	4	-	2	-	1	-	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Osório			358	374			116	113	81	79	33	33			
Paim Filho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmares do Sul	26	19	26	19	21	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Palmeira das Missões	137	86	27	29	19	26	7	2	1	1	110	57	1	-	
Palmitinho	2	5	2	5	2	4	-	1	-	-	-	-	-	1	-
Panambi	265	315	229	255	208	241	17	11	4	3	36	60	1	-	
Pântano Grande	22	31	22	31	21	27	1	4	-	-	-	-	1	-	-
Paráí	20	7	20	7	19	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraíso do Sul	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parei Novo	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Parobé	61	54	61	54	49	40	12	13	-	1	-	-	1	-	-
Passa Sete	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passo do Sobrado	7	4	7	4	6	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-
Passo Fundo	1.493	1.533	1.208	1.154	1.009	996	186	148	13	10	285	379	5	2	-
Paulo Bento	25	19	25	19	20	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Paverama	11	11	11	11	5	7	6	4	-	-	-	-	-	1	-
Pedras Altas	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedro Osório	5	3	5	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Pejuçara	2	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pelotas	657	752	479	539	355	419	113	115	11	5	178	213	2	1	-
Picada Café	23	21	23	21	23	15	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Pinhal	3	4	3	4	3	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Pinhal da Serra	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinhal Grande	2	3	2	3	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Pinheirinho do Vale	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pinheiro Machado	6	9	6	9	5	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Pinto Bandeira	2	5	2	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pirapó	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piratini	18	25	18	25	17	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Planalto-RS	22	7	22	7	20	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Poço das Antas	61	55	61	55	59	53	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Pontão	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ponte Preta	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portão	98	81	98	81	87	70	11	11	-	-	-	-	1	-	-
Porto Alegre	11.304	10.059	9.693	8.559	7.496	6.646	1.797	1.659	400	254	1.611	1.500	10	7	-
Porto Lucena	149	24	3	2	2	2	-	-	1	-	146	22	-	-	-
Porto Vera Cruz	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Porto Xavier	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pouso Novo	5	5	5	5	4	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-
Presidente Lucena	25	13	25	13	24	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Progresso	4	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Protásio Alves	-	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Putinga	2	14	2	14	2	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quaraí	26	26	26	26	14	19	12	5	-	2	-	-	-	-	-
Quatro Irmãos	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quevedos	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Quinze de Novembro	12	5	12	5	11	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Redentora	1	11	1	11	1	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Relvado	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Restinga Seca	15	10	15	10	10	8	4	2	1	-	-	-	1	-	-
Rio dos Índios	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Grande	1.017	851	852	708	646	543	183	158	23	7	165	143	5	3	-
Rio Pardo	144	140	25	38	22	31	3	7	-	-	119	102	-	-	-
Riozinho	5	6	5	6	4	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Roca Sales	27	36	27	36	24	31	3	5	-	-	-	-	-	-	-
Rodeio Bonito	17	18	17	18	17	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rolador	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rolante	25	25	25	25	14	19	9	6	2	-	-	-	-	-	-
Ronda Alta	3	7	3	7	3	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Rondinha	4	2	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roque Gonzales	4	2	4	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rosário do Sul	153	131	94	71	77	57	17	13	-	1	59	60	1	-	-
Sagrada Família	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldanha Maranhão	5	2	5	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salto do Jacuí	5	10	5	10	3	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Salvador das Missões	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salvador do Sul	44	29	44	29	41	25	3	4	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Sananduva			83	100			83	100	67	81	9	5			
Santa Bárbara do Sul	8	8	8	8	7	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Santa Cecília do Sul	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Clara do Sul	15	17	15	17	12	15	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz do Sul	502	569	428	492	324	372	95	104	9	16	74	77	4	1	
Santa Maria-RS	1.071	1.086	834	867	637	676	185	184	12	7	237	219	3	3	
Santa Maria do Herval	7	23	7	23	7	21	-	2	-	-	-	-	1	1	
Santa Margarida do Sul	6	6	6	6	5	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Santana da Boa Vista	3	5	3	5	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Santana do Livramento	160	166	68	88	50	56	18	30	-	2	92	78	-	-	
Santa Rosa	747	685	403	401	343	327	59	69	1	5	344	284	1	3	
Santa Tereza	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Vitória do Palmar	119	101	59	49	48	45	11	4	-	-	60	52	-	-	
Santiago	147	159	75	69	62	58	13	9	-	2	72	90	1	-	
Santo Ângelo	413	460	340	385	274	332	62	53	4	-	73	75	1	1	
Santo Antônio do Palma	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio da Patrulha	125	119	86	94	67	76	19	18	-	-	39	25	-	2	
Santo Antônio das Missões	9	4	9	4	7	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Planalto	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Augusto	15	9	15	9	15	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santo Cristo	21	16	21	16	17	14	4	2	-	-	-	-	-	-	-
Santo Expedito do Sul	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
São Borja	120	131	102	112	86	97	16	15	-	-	18	19	2	1	
São Domingos do Sul	6	3	6	3	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Assis	9	13	9	13	9	10	-	3	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Paula-RS	55	52	55	52	51	50	3	2	1	-	-	-	-	-	-
São Gabriel-RS	412	269	220	216	185	182	20	28	15	6	192	53	4	-	
São Jerônimo	77	71	32	46	24	42	8	4	-	-	45	25	-	-	
São João da Urtiga	2	2	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
São João do Polêsine	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Jorge	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São José das Missões	1	3	1	3	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
São José do Herval	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Hortêncio	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Inhacorá	2	3	2	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Norte	80	74	80	74	55	55	11	13	14	6	-	-	-	-	-
São José do Ouro	11	12	11	12	10	10	1	2	-	-	-	-	-	-	-
São José do Sul	5	2	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
São José dos Ausentes	8	8	8	8	8	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-
São Leopoldo	918	799	851	697	654	533	169	152	28	12	67	102	3	2	
São Lourenço do Sul	121	62	37	44	27	33	10	9	-	2	84	18	1	-	
São Luiz Gonzaga	88	108	75	90	59	75	15	14	1	1	13	18	1	2	
São Marcos	119	134	119	134	112	129	7	3	-	2	-	-	-	-	-
São Martinho-RS	1	4	1	4	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Martinho da Serra	1	5	1	5	1	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-
São Miguel das Missões	8	7	8	7	8	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Nicolau	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Paulo das Missões	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro da Serra	2	4	2	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Butiá	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
São Pedro do Sul	9	5	9	5	8	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
São Sebastião do Caí	176	209	147	187	136	156	8	15	3	16	29	22	-	-	
São Sepé	19	25	19	25	15	22	4	3	-	-	-	-	-	-	-
São Valentim	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Valentim do Sul	5	-	5	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
São Vendelino	1	9	1	9	-	6	1	3	-	-	-	-	-	-	1
São Vicente do Sul	11	10	11	10	11	5	-	5	-	-	-	-	1	-	-
Sapiranga	221	221	196	194	133	141	62	51	1	2	25	27	1	-	
Sapucaia do Sul	422	336	422	336	295	230	122	97	5	9	-	-	2	2	-
Sarandi-RS	266	195	101	87	88	75	6	9	7	3	165	108	-	-	
Seberi	20	11	20	11	19	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Sede Nova	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segredo	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Selbach	7	8	7	8	5	7	2	1	-	-	-	-	1	1	-
Senador Salgado Filho	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sentinela do Sul	3	9	3	9	3	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Serafina Corrêa	51	59	30	59	25	52	4	7	1	-	21	-	-	-	-

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Sério			3	-			3	-	1	-	2	-			
Sertão	2	5	2	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Sertão Santana	7	4	7	4	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Severiano de Almeida	9	3	9	3	7	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Sinimbu	4	4	4	4	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Sobradinho-RS	136	106	19	12	15	10	3	2	1	-	117	94	-	-	-
Soledade-RS	153	143	27	36	20	30	6	6	1	-	126	107	-	-	-
Tabaí	4	3	4	3	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Tapejara-RS	118	97	118	97	112	89	6	5	-	3	-	-	-	1	-
Tapera	20	25	20	25	16	22	4	3	-	-	-	-	-	-	-
Tapes	44	42	4	20	4	17	-	3	-	-	40	22	-	-	-
Taquara	211	178	91	92	72	68	19	24	-	-	120	86	1	-	-
Taquari	72	58	49	37	34	27	15	10	-	-	23	21	1	1	-
Taquaruçu do Sul	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tavares-RS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Tenente Portela	23	32	23	32	20	26	2	6	1	-	-	-	-	-	-
Terra de Areia	9	9	9	9	7	6	2	3	-	-	-	-	-	2	1
Teutônia	234	283	156	219	118	169	36	49	2	1	78	64	1	-	-
Tio Hugo	2	7	2	7	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Tiradentes do Sul	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Toropi	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Torres	164	146	125	115	93	89	29	26	3	-	39	31	-	-	-
Tramandaí	116	105	116	105	93	83	22	18	1	4	-	-	-	1	-
Travesseiro	4	2	4	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Três Arroios	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Três Cachoeiras	27	14	27	14	20	12	7	2	-	-	-	-	-	1	-
Três Coroas	64	56	64	56	39	40	25	16	-	-	-	-	-	-	1
Três de Maio	166	137	56	39	45	31	10	6	1	2	110	98	1	-	-
Três Forquilhas	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Três Palmeiras	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Três Passos	281	252	64	53	53	44	10	8	1	1	217	199	-	-	-
Trindade do Sul	14	12	14	12	11	10	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Triunfo-RS	112	104	112	104	100	94	10	9	2	1	-	-	-	-	-
Tucunduva	6	10	6	10	3	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Tupanci do Sul	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tupanciretá	25	43	15	27	14	26	1	1	-	-	10	16	-	2	-
Tupandi	10	16	10	16	7	14	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Tuparendi	11	7	11	7	8	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Turuçu	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Ubiretama	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Unistalda	2	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Uruguaiana	434	407	254	180	185	137	60	35	9	8	180	227	1	-	-
Vacaria	342	358	164	229	148	215	16	14	-	-	178	129	1	-	-
Vale Verde	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vale do Sol	3	2	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Vale Real	14	17	14	17	14	14	-	3	-	-	-	-	-	1	-
Vanini	-	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venâncio Aires	545	644	408	500	342	422	57	76	9	2	137	144	1	2	-
Vera Cruz-RS	27	32	27	32	14	25	13	6	-	1	-	-	-	1	2
Veranópolis	157	121	116	112	106	101	10	11	-	-	41	9	-	1	-
Vespasiano Correa	5	1	5	1	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Viadutos	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viamão	433	403	296	286	184	193	109	90	3	3	137	117	-	-	-
Vicente Dutra	2	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Victor Graeff	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Flores	8	9	8	9	4	6	3	3	1	-	-	-	-	-	-
Vila Lângaro	5	10	5	10	4	10	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Vila Maria	12	9	12	9	11	9	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Vila Nova do Sul	3	5	3	5	2	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Vista Alegre	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vista Alegre do Prata	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vista Gaúcha	1	5	1	5	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Vitória das Missões	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Westfália	41	39	41	39	38	35	1	3	2	1	-	-	-	-	-
Xangri-lá	32	46	32	46	26	36	6	9	-	1	-	-	-	-	-
Ignorado Rio Grande do Sul	61	99	8	20	4	11	4	9	-	-	53	79	-	1	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017
Mato Grosso do Sul			9.649	9.657			8.058	8.164	6.298	6.533	1.595	1.493		
Água Clara	74	95	74	95	68	90	6	4	-	1	-	-	-	1
Alcinópolis	10	8	10	8	8	8	2	-	-	-	-	-	-	-
Amambai	49	62	37	49	26	38	10	10	1	1	12	13	-	1
Anastácio	70	82	55	50	48	41	6	7	1	2	15	32	-	-
Anaurilândia	10	20	10	20	8	20	2	-	-	-	-	-	-	-
Angélica	292	127	292	127	287	126	5	1	-	-	-	-	1	1
Antônio João	6	4	6	4	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Aparecida do Taboado	153	173	149	168	126	148	23	20	-	-	4	5	3	1
Aquidauana	93	185	70	92	59	72	8	15	3	5	23	93	-	-
Aral Moreira	7	5	7	5	6	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Bandeirantes-MS	17	9	17	9	17	7	-	2	-	-	-	-	-	-
Bataguassu	428	453	332	362	291	332	13	11	28	19	96	91	-	1
Bataiporã	16	18	16	18	13	16	3	2	-	-	-	-	-	-
Bela Vista	25	43	17	36	16	31	1	5	-	-	8	7	-	2
Bodoquena	14	13	14	13	10	12	4	1	-	-	-	-	-	-
Bonito-MS	56	36	31	26	24	23	7	2	-	1	25	10	2	-
Brasilândia	65	73	55	67	51	64	4	3	-	-	10	6	1	1
Caarapó	72	64	72	62	69	55	3	7	-	-	-	2	1	-
Camapuã	24	26	24	26	20	22	4	4	-	-	-	-	-	-
Campo Grande-MS	3.693	3.705	3.055	3.131	2.154	2.283	835	781	66	67	638	574	6	2
Caracol-MS	7	6	7	6	6	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Cassilândia	79	113	71	92	61	86	10	6	-	-	8	21	1	1
Chapadão do Sul	60	86	60	86	54	78	4	6	2	2	-	-	1	1
Corguinho	7	3	7	3	7	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Coronel Sapucaia	3	4	3	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
Corumbá	229	240	186	191	152	164	29	24	5	3	43	49	1	2
Costa Rica	103	69	75	57	61	46	13	10	1	1	28	12	-	2
Coxim	126	72	49	28	43	22	6	3	-	3	77	44	-	-
Deodápolis	8	12	7	12	7	11	-	1	-	-	1	-	-	-
Dois Irmãos do Buriti	31	35	31	35	31	33	-	2	-	-	-	-	-	-
Douradina-MS	4	5	4	5	4	2	-	3	-	-	-	-	-	1
Dourados	860	815	771	676	536	456	215	209	20	11	89	139	5	5
Eldorado-MS	11	19	11	19	9	12	2	7	-	-	-	-	-	-
Fátima do Sul	30	30	25	25	23	21	-	4	2	-	5	5	-	-
Glória de Dourados	4	1	4	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Guia Lopes da Laguna	15	6	15	6	12	6	2	-	1	-	-	-	-	-
Iguatemi	62	83	17	23	14	20	3	3	-	-	45	60	-	-
Inocência	24	22	24	22	22	17	2	5	-	-	-	-	-	1
Itaporã	18	22	18	22	15	18	2	4	1	-	-	-	-	-
Itaquiraí	42	44	42	44	39	39	3	5	-	-	-	-	-	-
Ivinhema	31	33	24	28	17	25	7	3	-	-	7	5	-	-
Japorã	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaraguari	14	10	14	10	11	10	2	-	1	-	-	-	-	-
Jardim-MS	40	35	22	22	18	18	4	4	-	-	18	13	-	-
Jateí	5	4	5	4	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-
Juti	8	17	8	17	8	15	-	2	-	-	-	-	-	1
Ladário	8	6	8	6	6	4	2	2	-	-	-	-	-	-
Laguna Carapá	10	3	10	3	7	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Maracaju	134	165	128	155	105	145	19	9	4	1	6	10	1	2
Miranda	73	88	54	73	48	65	4	8	2	-	19	15	-	2
Mundo Novo-MS	22	19	12	12	9	11	3	1	-	-	10	7	-	-
Naviraí	269	267	125	148	96	120	27	24	2	4	144	119	1	-
Nioaque	17	15	17	15	17	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Alvorada do Sul	57	35	57	35	49	34	8	1	-	-	-	-	3	1
Nova Andradina	132	150	123	138	106	129	16	9	1	-	9	12	1	-
Novo Horizonte do Sul	12	12	12	12	10	9	2	3	-	-	-	-	-	1
Paranaíba	101	113	95	105	67	85	27	19	1	1	6	8	1	-
Paranhos	3	3	3	3	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Pedro Gomes	7	7	7	7	4	3	2	4	1	-	-	-	-	-
Ponta Porã	108	168	93	141	68	121	25	19	-	1	15	27	1	1
Porto Murtinho	23	26	23	26	21	25	2	1	-	-	-	-	1	1
Ribas do Rio Pardo	71	86	71	86	65	76	4	9	2	1	-	-	1	4
Rio Brilhante	168	192	166	189	139	171	27	18	-	-	2	3	-	1
Rio Negro-MS	5	2	5	2	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Rio Verde de Mato Grosso	57	42	39	33	31	31	8	2	-	-	18	9	1	-
Rochedo	47	18	47	18	43	16	3	2	1	-	-	-	-	-



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	Típico				Trajeto		Doença do Trabalho							
2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Santa Rita do Pardo	30	27	30	27	25	25	5	2	-	-	-	-	-	-
São Gabriel do Oeste	224	203	196	172	173	150	14	16	9	6	28	31	-	-
Sete Quedas	6	4	6	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	1
Selvíria	39	30	39	30	20	25	18	5	1	-	-	-	-	-
Sidrolândia	190	104	92	102	75	81	10	16	7	5	98	2	-	-
Sonora	36	44	36	44	33	36	3	6	-	2	-	-	1	-
Tacuru	9	8	9	8	9	7	-	1	-	-	-	-	-	-
Taquarussu	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Terenos	80	57	80	57	72	56	8	1	-	-	-	-	-	1
Três Lagoas	698	759	614	690	512	560	101	130	1	-	84	69	-	1
Vicentina	7	7	7	7	6	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Mato Grosso Sul	7	7	7	7	3	3	3	4	1	-	-	-	-	-
<b>Mato Grosso</b>	<b>11.944</b>	<b>12.023</b>	<b>9.630</b>	<b>10.084</b>	<b>7.496</b>	<b>8.192</b>	<b>1.928</b>	<b>1.772</b>	<b>206</b>	<b>120</b>	<b>2.314</b>	<b>1.939</b>	<b>112</b>	<b>88</b>
Acorizal	5	2	5	2	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Água Boa-MT	114	118	51	73	44	65	7	8	-	-	63	45	-	-
Alta Floresta	177	187	177	187	131	147	36	33	10	7	-	-	1	-
Alto Araguaia	24	24	16	16	12	9	4	7	-	-	8	8	-	-
Alto Boa Vista	6	2	6	2	5	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Alto Garças	28	24	28	24	22	19	6	5	-	-	-	-	2	2
Alto Paraguai	2	6	2	6	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Alto Taquari	21	18	21	18	18	18	3	-	-	-	-	-	1	1
Apiacás	10	10	10	10	10	7	-	3	-	-	-	-	-	1
Araguaiana	10	9	10	9	9	9	1	-	-	-	-	-	1	-
Araguainha	2	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Araputanga	96	136	96	136	82	125	13	11	1	-	-	-	-	1
Arenápolis	3	3	3	3	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-
Aripuanã	34	45	34	45	29	36	3	6	2	3	-	-	-	1
Barão de Melgaço	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Barra do Bugres	52	135	50	133	37	128	11	3	2	2	2	2	1	1
Barra do Garças	292	235	216	187	175	159	40	28	1	-	76	48	3	1
Bom Jesus do Araguaia	26	24	26	24	25	23	1	1	-	-	-	-	1	-
Brasnorte	109	90	109	90	102	84	7	6	-	-	-	-	1	1
Cáceres	199	172	110	125	78	87	30	34	2	4	89	47	1	-
Campinápolis	7	6	7	6	7	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Campo Novo do Parecis	143	128	143	128	119	112	23	16	1	-	-	-	3	-
Campo Verde	181	188	170	184	143	163	26	21	1	-	11	4	-	1
Campos de Júlio	49	46	49	46	46	46	2	-	1	-	-	-	-	2
Canabrava do Norte	11	3	11	3	10	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Canarana-MT	42	34	42	34	34	29	8	5	-	-	-	-	1	2
Carlinda	10	10	10	10	8	8	1	2	1	-	-	-	-	-
Castanheira	11	10	11	10	10	9	1	1	-	-	-	-	2	-
Chapada dos Guimarães	15	16	15	16	15	14	-	2	-	-	-	-	-	-
Cláudia	22	25	22	25	20	21	2	4	-	-	-	-	1	-
Cocalinho	16	16	16	16	15	11	1	3	-	2	-	-	2	-
Colíder	89	92	89	92	73	75	14	17	2	-	-	-	1	1
Colniza	28	26	28	26	24	22	4	2	-	2	-	-	-	-
Comodoro	32	29	32	29	21	21	11	7	-	1	-	-	2	1
Confresa	120	204	33	131	25	121	8	10	-	-	87	73	-	1
Conquista d'Oeste	8	7	8	7	6	6	2	1	-	-	-	-	-	-
Cotriguaçu	6	9	6	9	5	8	1	1	-	-	-	-	-	-
Cuiabá	2.149	1.914	1.770	1.598	1.301	1.159	430	418	39	21	379	316	11	9
Curvelândia	4	1	4	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Denise	3	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Diamantino	140	204	135	203	114	190	19	11	2	2	5	1	-	-
Dom Aquino	15	18	15	18	13	16	1	2	1	-	-	-	-	-
Feliz Natal	16	25	16	25	14	24	2	1	-	-	-	-	1	1
Figueirópolis d'Oeste	4	1	4	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Gaúcha do Norte	12	11	12	11	10	8	2	3	-	-	-	-	-	-
General Carneiro-MT	14	11	14	11	13	11	1	-	-	-	-	-	-	1
Glória d'Oeste	5	-	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Guarantã do Norte	53	106	53	106	43	86	9	20	1	-	-	-	1	-
Guiratinga	16	8	16	8	13	5	3	3	-	-	-	-	-	-
Indiavaí	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Itaúba	12	11	12	11	10	10	2	1	-	-	-	-	-	-
Itiquira	44	61	44	61	39	56	4	4	1	1	-	-	-	1
Jaciara	209	129	115	63	103	53	12	10	-	-	94	66	2	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO													
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito	
			Total		Motivo									
	2016	2017			Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Jangada			16	17	16	17	13	15	3	2				
Jauru	3	10	3	10	3	8	-	2	-	-	-	-	-	-
Juara	139	202	139	202	108	177	29	22	2	3	-	-	1	1
Juína	137	131	137	131	98	107	39	20	-	4	-	-	2	-
Juruena	16	19	16	19	12	16	4	3	-	-	-	-	-	-
Juscimeira	21	24	21	24	16	21	4	3	1	-	-	-	-	-
Lambari dOeste	9	9	9	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Lucas do Rio Verde	456	751	456	751	357	674	47	74	52	3	-	-	2	2
Luciara	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Bela da Santíssima Trin	58	39	58	39	56	31	2	8	-	-	-	-	1	1
Marcelândia	14	20	14	20	9	15	4	5	1	-	-	-	-	2
Matupá	99	59	99	59	89	54	9	5	1	-	-	-	1	-
Mirassol dOeste	82	114	24	57	20	48	4	5	-	4	58	57	-	-
Nobres	43	37	43	37	40	34	3	3	-	-	-	-	-	-
Nortelândia	12	7	12	7	11	5	1	2	-	-	-	-	-	-
Nossa Senhora do Livramento	11	16	11	16	8	13	2	3	1	-	-	-	-	-
Nova Bandeirantes	13	17	13	17	12	16	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Nazaré	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Lacerda	12	9	12	9	12	7	-	2	-	-	-	-	-	-
Nova Santa Helena	6	3	6	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-
Nova Brasilândia	10	5	10	5	6	3	4	1	-	1	-	-	1	-
Nova Canaã do Norte	58	41	58	41	47	35	9	6	2	-	-	-	-	1
Nova Mutum	279	282	279	282	231	241	46	37	2	4	-	-	5	1
Nova Olímpia-MT	47	58	47	58	38	54	9	3	-	1	-	-	2	-
Nova Ubiratã	55	49	55	49	51	38	4	11	-	-	-	-	-	2
Nova Xavantina	51	90	42	78	33	68	8	10	1	-	9	12	-	1
Novo Mundo	9	6	9	6	5	4	4	2	-	-	-	-	-	1
Novo Horizonte do Norte	3	5	3	5	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Novo São Joaquim	31	29	31	29	29	27	2	2	-	-	-	-	-	-
Paranaíta	50	14	50	14	41	11	9	3	-	-	-	-	-	2
Paranatinga	205	268	190	258	163	223	8	15	19	20	15	10	2	3
Novo Santo Antônio-MT	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Pedra Preta-MT	108	144	108	144	96	136	12	8	-	-	-	-	2	3
Peixoto de Azevedo	24	18	24	18	13	13	6	5	5	-	-	-	-	-
Planalto da Serra	15	17	15	17	13	17	2	-	-	-	-	-	-	-
Poconé	20	19	20	19	13	13	5	6	2	-	-	-	-	3
Pontal do Araguaia	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontes e Lacerda	154	241	136	214	110	197	23	15	3	2	18	27	2	-
Porto Alegre do Norte	13	11	13	11	10	10	3	1	-	-	-	-	1	-
Porto dos Gaúchos	27	37	27	37	26	35	1	2	-	-	-	-	-	1
Porto Esperidião	19	43	19	43	19	41	-	2	-	-	-	-	-	-
Porto Estrela	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Poxoréo	22	16	21	14	19	10	2	3	-	1	1	2	1	2
Primavera do Leste	261	294	233	266	167	209	62	56	4	1	28	28	4	3
Querência	69	62	69	62	65	56	4	6	-	-	-	-	-	1
São José dos Quatro Marcos	27	28	27	28	23	23	4	5	-	-	-	-	1	-
Reserva do Cabaçal	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Ribeirão Cascalheira	20	13	20	13	18	11	2	2	-	-	-	-	-	1
Ribeirãozinho	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Rio Branco-MT	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Santa Carmem	12	20	12	20	9	14	3	6	-	-	-	-	-	-
Santo Afonso	4	5	4	5	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Povo	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São José do Rio Claro	76	68	76	68	67	66	9	2	-	-	-	-	1	-
São José do Xingu	20	17	20	17	18	16	2	1	-	-	-	-	1	-
São Pedro da Cipa	3	4	3	4	3	1	-	2	-	1	-	-	1	-
Rondolândia	11	5	11	5	6	4	3	1	2	-	-	-	-	4
Rondonópolis	836	788	785	722	513	489	261	225	11	8	51	66	7	4
Rosário Oeste	23	19	16	15	15	12	1	3	-	-	7	4	1	1
Santa Cruz do Xingu	4	2	4	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Salto do Céu	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Trivelato	20	14	20	14	20	13	-	-	-	1	-	-	1	1
Santa Terezinha-MT	5	6	5	6	4	6	1	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Leste	13	18	13	18	11	17	2	1	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Leverger	65	57	65	57	56	50	8	7	1	-	-	-	1	3
São Félix do Araguaia	22	26	20	22	20	18	-	3	-	1	2	4	-	-
Sapezal	131	157	131	157	127	145	4	11	-	1	-	-	2	2

**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**

**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016
Serra Nova Dourada			2	2			2	2	2	2	-	-			
Sinop	533	542	533	542	390	405	137	133	6	4	-	-	-	3	2
Sorriso	338	307	338	307	269	239	65	66	4	2	-	-	-	8	5
Tabaporã	18	14	18	14	15	12	3	2	-	-	-	-	-	-	2
Tangará da Serra	406	373	333	289	245	240	87	48	1	1	73	84	7	1	
Tapurah	62	61	62	61	54	52	8	9	-	-	-	-	1	1	
Terra Nova do Norte	5	9	5	9	4	8	1	1	-	-	-	-	-	-	
Tesouro	5	6	5	6	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-	
Torixoréu	7	7	7	7	6	7	1	-	-	-	-	-	1	-	
União do Sul	7	4	7	4	7	3	-	1	-	-	-	-	-	-	
Vale de São Domingos	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Várzea Grande-MT	721	577	534	455	356	295	164	149	14	11	187	122	5	2	
Vera	23	23	23	23	18	21	5	2	-	-	-	-	2	-	
Vila Rica	13	9	13	9	13	8	-	1	-	-	-	-	-	-	
Nova Guarita	1	4	1	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nova Marilândia	23	29	23	29	20	27	-	2	3	-	-	-	-	-	
Nova Maringá	16	19	16	19	11	16	5	2	-	1	-	-	-	-	
Nova Monte Verde	13	17	13	17	11	13	2	4	-	-	-	-	-	-	
Ignorado Mato Grosso	1.065	924	14	11	6	7	8	4	-	-	1.051	913	1	2	
<b>Goiás</b>	<b>15.395</b>	<b>15.221</b>	<b>13.590</b>	<b>13.165</b>	<b>9.756</b>	<b>9.480</b>	<b>3.627</b>	<b>3.478</b>	<b>207</b>	<b>207</b>	<b>1.805</b>	<b>2.056</b>	<b>114</b>	<b>84</b>	
Abadia de Goiás	13	16	13	16	8	12	5	4	-	-	-	-	-	-	
Abadiânia	16	12	16	12	13	9	3	2	-	1	-	-	-	1	
Acreúna	47	37	42	32	37	24	5	8	-	-	5	5	-	-	
Água Fria de Goiás	7	5	7	5	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	
Água Limpa	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Águas Lindas de Goiás	46	48	46	48	16	23	26	22	4	3	-	-	1	1	
Alexânia	19	23	17	21	16	17	1	4	-	-	2	2	-	-	
Aloândia	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alto Horizonte	25	23	25	23	24	23	1	-	-	-	-	-	1	-	
Alto Paraíso de Goiás	13	6	13	6	12	5	1	1	-	-	-	-	-	-	
Alvorada do Norte	3	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Amaralina	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Americano do Brasil	11	11	11	11	10	11	1	-	-	-	-	-	-	-	
Amorinópolis	1	5	1	5	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	
Anápolis	1.418	1.310	1.344	1.231	1.026	902	301	325	17	4	74	79	7	4	
Anhangüera	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Anicuns	206	251	117	172	107	164	9	8	1	-	89	79	-	-	
Aparecida de Goiânia	1.156	1.107	1.051	991	637	622	400	362	14	7	105	116	7	3	
Aparecida do Rio Doce	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aporé	17	13	17	13	16	11	1	2	-	-	-	-	-	-	
Araçu	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Aragarças	6	5	6	5	4	4	2	1	-	-	-	-	1	-	
Aragoiânia	5	4	5	4	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	
Araguapaz	7	2	7	2	3	2	3	-	1	-	-	-	-	-	
Arenópolis	3	1	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Aruaná	11	12	11	12	8	10	3	2	-	-	-	-	-	-	
Aurilândia	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avelinópolis	3	5	3	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
Baliza	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barro Alto-GO	30	27	30	27	24	24	5	2	1	1	-	-	-	1	
Bela Vista de Goiás	38	40	38	40	27	28	10	12	1	-	-	-	2	-	
Bom Jardim de Goiás	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bom Jesus de Goiás	15	28	15	28	8	22	6	6	1	-	-	-	1	-	
Bonfinópolis	3	3	3	3	1	1	2	1	-	1	-	-	1	-	
Bonópolis	4	8	4	8	3	6	1	2	-	-	-	-	-	-	
Brazabrantes	3	6	3	6	2	5	-	-	1	1	-	-	-	-	
Britânia	4	9	4	9	2	8	1	1	1	-	-	-	1	-	
Buriti Alegre	40	40	40	40	34	37	4	3	2	-	-	-	-	-	
Buriti de Goiás	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Buritinópolis	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Cabeceiras	8	13	8	13	5	13	2	-	1	-	-	-	-	-	
Cachoeira Alta	43	9	43	9	41	9	2	-	-	-	-	-	-	-	
Cachoeira de Goiás	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cachoeira Dourada-GO	18	30	18	30	16	28	1	2	1	-	-	-	-	-	
Caçu	33	28	33	28	31	27	2	1	-	-	-	-	-	-	
Caiapônia	11	16	11	16	7	14	4	2	-	-	-	-	-	-	



**Capítulo 58 - Estatísticas Municipais**
**58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017**

(continuação)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO															
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito			
			Total		Motivo											
	2016	2017			2016	2017	Típico		Trajeto		Doença do Trabalho		2016	2017	2016	2017
Itapaci			50	44			50	44	43	42	7	2				
Itapirapuã	6	10	6	10	5	9	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Itapuranga	20	16	20	16	14	13	5	3	1	-	-	-	-	-	-	1
Itarumã	5	14	5	14	3	9	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-
Itauçu	9	3	9	3	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Itumbiara	329	323	306	294	242	237	63	53	1	4	23	29	3	2	-	-
Ivolândia	3	3	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jandaia	65	61	65	61	63	58	2	3	-	-	-	-	-	-	-	2
Jaraguá	40	25	35	20	18	12	17	8	-	-	5	5	2	-	-	-
Jataí	196	224	158	169	105	128	49	39	4	2	38	55	2	1	-	-
Jaupaci	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Joviânia	5	8	5	8	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jussara-GO	34	16	34	16	29	12	5	4	-	-	-	-	-	-	1	-
Lagoa Santa-GO	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leopoldo de Bulhões	14	11	14	11	14	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Luziânia	151	160	151	160	105	115	46	42	-	3	-	-	-	-	-	1
Mairipotaba	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mambai	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mara Rosa	7	3	7	3	7	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Marzagão	2	2	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Matrinchã	3	6	3	6	2	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Maurilândia	12	12	12	12	11	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Mimoso de Goiás	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Minacu	36	34	33	29	28	21	5	8	-	-	3	5	-	-	-	-
Mineiros	253	291	201	253	165	223	21	26	15	4	52	38	3	-	-	-
Monte Alegre de Goiás	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montes Claros de Goiás	9	19	9	19	7	14	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Montividiu	30	21	30	21	29	19	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Montividiu do Norte	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morrinhos-GO	180	145	145	122	123	106	22	16	-	-	35	23	-	2	-	-
Morro Agudo de Goiás	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mossâmedes	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mozarlândia	89	147	89	147	78	130	3	13	8	4	-	-	-	-	-	-
Mundo Novo-GO	3	4	3	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mutunópolis	2	2	2	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nazário	16	15	16	15	14	12	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Nerópolis	67	75	67	75	44	64	23	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Niquelândia	69	57	30	31	25	25	5	3	-	3	39	26	1	-	-	-
Nova América	-	4	-	4	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Aurora-GO	3	1	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Crixás	15	23	15	23	15	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Glória	25	35	25	35	24	20	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Roma	1	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Nova Veneza-GO	13	10	13	10	10	9	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1
Novo Brasil	1	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novo Gama	20	28	20	28	7	12	12	14	1	2	-	-	-	-	-	-
Novo Planalto	13	6	13	6	6	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orizona	24	26	24	26	23	24	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1
Ouro Verde de Goiás	4	1	4	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ouvidor	30	14	30	14	25	13	4	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Padre Bernardo	12	20	12	20	8	15	4	4	-	1	-	-	-	-	-	-
Palestina de Goiás	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Palmeiras de Goiás	252	176	198	137	171	118	9	6	18	13	54	39	3	1	-	-
Palminópolis	1	2	1	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraúna	33	37	33	37	30	31	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-
Perolândia	13	9	13	9	10	9	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Petrolina de Goiás	8	4	7	4	7	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Pilar de Goiás	17	16	17	16	15	16	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Piracanjuba	34	33	34	33	23	26	11	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Piranhas-GO	6	5	6	5	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Pirenópolis	13	72	13	72	9	69	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Pires do Rio	60	75	44	47	31	37	13	9	-	1	16	28	-	-	-	-
Planaltina	26	25	26	25	16	20	10	5	-	-	-	-	-	-	2	-
Pontalina	17	10	17	10	12	9	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Porangatu	100	110	62	56	45	43	14	10	3	3	38	54	-	-	-	-

## Capítulo 58 - Estatísticas Municipais

## 58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2016/2017

(conclusão)

MUNICÍPIO	ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES DO TRABALHO														
	Total		Com CAT Registrada								Sem CAT Registrada		Óbito		
			Total		Motivo										
	2016	2017			2016	2017	Típico	Trajeto	Doença do Trabalho	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Porteirão	5	3	5	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Portelândia	9	6	9	6	7	5	2	1	-	-	-	-	-	1	-
Posse	16	11	16	11	13	9	3	1	-	1	-	-	-	-	-
Professor Jamil	7	-	7	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
Quirinópolis	197	173	117	88	103	77	14	10	-	1	80	85	1	2	
Rialma	19	13	19	13	17	5	2	8	-	-	-	-	-	-	-
Rianópolis	8	4	8	4	7	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Rio Quente	29	14	29	14	28	11	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Rio Verde	650	796	532	619	385	477	142	136	5	6	118	177	5	5	
Rubiataba	23	23	23	23	22	21	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Sanclerlândia	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Bárbara de Goiás	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Cruz de Goiás	3	3	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Fé de Goiás	25	24	25	24	23	22	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Santa Helena de Goiás	164	157	80	74	66	67	13	7	1	-	84	83	1	3	
Santa Isabel-GO	7	4	7	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Araguaia	3	4	3	4	2	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Santa Rita do Novo Destino	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa de Goiás	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Tereza de Goiás	5	4	5	4	3	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-
Santa Terezinha de Goiás	5	1	5	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Santo Antônio da Barra	6	4	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Santo Antônio de Goiás	9	8	9	8	5	3	4	5	-	-	-	-	-	-	-
Santo Antônio do Descoberto	26	10	26	10	11	5	14	5	1	-	-	-	-	-	1
São Domingos-GO	-	3	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Francisco de Goiás	3	7	3	7	2	6	1	1	-	-	-	-	-	1	1
São João d'Aliação	5	5	5	5	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-
São João da Paraúna	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
São Luís de Montes Belos	62	55	47	39	31	31	15	8	1	-	15	16	-	-	-
São Luiz do Norte	16	22	16	22	11	11	4	11	1	-	-	-	-	-	-
São Miguel do Araguaia	46	33	46	33	34	28	11	5	1	-	-	-	-	1	1
São Miguel do Passa Quatro	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
São Patrício	2	12	2	12	2	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-
São Simão-GO	69	87	39	53	36	36	3	17	-	-	30	34	1	2	
Senador Canedo	414	347	386	314	293	235	92	77	1	2	28	33	2	1	
Serranópolis	18	20	18	20	18	17	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Silvânia	18	26	18	26	14	20	4	6	-	-	-	-	-	-	-
Simolândia	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sítio d'Abadia	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Taquaral de Goiás	3	1	3	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Teresina de Goiás	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Terezópolis de Goiás	10	6	10	6	9	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Três Ranchos	3	2	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trindade-GO	200	183	174	180	111	115	62	60	1	5	26	3	1	1	
Trombas	3	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Turvânia	2	4	2	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Turvelândia	20	25	20	25	19	25	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Uirapuru	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Uruaçu	61	59	38	37	28	32	10	5	-	-	23	22	2	1	
Uruana	6	11	6	11	4	2	2	9	-	-	-	-	-	-	-
Urutaí	4	3	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valparaíso de Goiás	82	93	82	93	51	58	30	33	1	2	-	-	-	-	2
Vianópolis	13	6	13	6	6	1	7	4	-	1	-	-	-	-	-
Vicentinópolis	54	41	54	41	52	37	2	4	-	-	-	-	-	1	1
Vila Boa	10	6	10	6	9	6	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Vila Propício	5	9	5	9	4	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Ignorado Goiás	38	44	15	25	8	7	7	18	-	-	23	19	2	-	
<b>Distrito Federal</b>	<b>7.535</b>	<b>6.978</b>	<b>5.850</b>	<b>5.274</b>	<b>4.035</b>	<b>3.665</b>	<b>1.559</b>	<b>1.429</b>	<b>256</b>	<b>180</b>	<b>1.685</b>	<b>1.704</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	
Brasília	7.535	6.978	5.850	5.274	4.035	3.665	1.559	1.429	256	180	1.685	1.704	21	14	
Ignorado Brasília	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB.

Nota: Os dados são preliminares, estando sujeito a correções.



# Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho

---

- Capítulo 59 - Brasil*
- Capítulo 60 - Rondônia*
- Capítulo 61 - Acre*
- Capítulo 62 - Amazonas*
- Capítulo 63 - Roraima*
- Capítulo 64 - Pará*
- Capítulo 65 - Amapá*
- Capítulo 66 - Tocantins*
- Capítulo 67 - Maranhão*
- Capítulo 68 - Piauí*
- Capítulo 69 - Ceará*
- Capítulo 70 - Rio Grande do Norte*
- Capítulo 71 - Paraíba*
- Capítulo 72 - Pernambuco*
- Capítulo 73 - Alagoas*
- Capítulo 74 - Sergipe*
- Capítulo 75 - Bahia*
- Capítulo 76 - Minas Gerais*
- Capítulo 77 - Espírito Santo*
- Capítulo 78 - Rio de Janeiro*
- Capítulo 79 - São Paulo*
- Capítulo 80 - Paraná*
- Capítulo 81 - Santa Catarina*
- Capítulo 82 - Rio Grande do Sul*
- Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul*
- Capítulo 84 - Mato Grosso*
- Capítulo 85 - Goiás*
- Capítulo 86 - Distrito Federal*



# Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho

---

Indicadores de acidentes do trabalho são utilizados para mensurar a exposição dos trabalhadores aos níveis de risco inerentes à atividade econômica, permitindo o acompanhamento das flutuações e tendências históricas dos acidentes e seus impactos nas empresas e na vida dos trabalhadores. Além disso, fornecem subsídios para o aprofundamento de estudos sobre o tema e permitem o planejamento de ações nas áreas de segurança e saúde do trabalhador.

Os indicadores propostos a seguir não esgotam as análises que podem ser feitas a partir dos dados de ocorrências de acidentes, mas são indispensáveis para a determinação de programas de prevenção de acidentes e a conseqüente melhoria das condições de trabalho no Brasil.

Os indicadores publicados são os seguintes: taxa de incidência para o total de acidentes do trabalho, taxa de incidência específica para doenças do trabalho, taxa de incidência específica de acidentes típicos, taxa de incidência específica de incapacidade temporária, taxa de mortalidade, taxa de letalidade e taxa de acidentalidade proporcional específica para a faixa etária de 16 a 34 anos. Esses indicadores estão descritos abaixo.

As informações utilizadas na construção dos indicadores foram extraídas do Sistema de Comunicação de Acidente do Trabalho, do Sistema Único de Benefícios – SUB e do Cadastro Nacional de Informações Sociais – CNIS. A partir de 2007 para o cálculo dos indicadores foram utilizados tanto os acidentes com CAT registrada quanto os acidentes sem CAT registrada. O AEAT 2017 traz indicadores de acidentes do trabalho referentes aos anos de 2016 e 2017.

## **Taxa de Incidência de Acidentes do Trabalho**

A taxa de incidência é um indicador da intensidade com que acontecem os acidentes do trabalho. Expressa a relação entre as condições de trabalho e o quantitativo médio de trabalhadores expostos àquelas condições. Esta relação constitui a expressão mais geral e simplificada do risco. Seu coeficiente é definido como a razão entre o número de novos acidentes do trabalho a cada ano e a população exposta ao risco de sofrer algum tipo de acidente.

Adificuldade desta medida reside na escolha de seu denominador. A população exposta ao risco deve representar o número médio de trabalhadores dentro do grupo de referência e para o mesmo período de tempo que a cobertura das estatísticas de acidentes do trabalho. Desta forma, são considerados no denominador apenas os trabalhadores com cobertura contra os riscos decorrentes de acidentes do trabalho. Não estão cobertos os contribuintes individuais (trabalhadores autônomos, entre outros), os militares e os servidores públicos estatutários vinculados a Regime Próprio de Previdência Social.

Devido à necessidade de publicar os indicadores detalhados por CNAE, decidiu-se pela utilização, no denominador, do número médio de vínculos ao invés do número médio de trabalhadores. Como um trabalhador pode ter mais de um vínculo de trabalho e o CNAE é um atributo do vínculo, a associação de CNAE a um trabalhador com mais de um vínculo pressupõe uma escolha, que constitui num fator de imprecisão indesejado para o cálculo dos indicadores.

A taxa de incidência pode ser calculada pela seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de novos casos de acidentes do trabalho registrados e não registrados}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

## Taxa de incidência específica para doenças do trabalho

Essa taxa é calculada segundo a seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de novos casos de doenças relacionadas ao trabalho}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

O numerador desta taxa de incidência específica considera somente os acidentes do trabalho cujo motivo seja doença profissional ou do trabalho, ou seja, aquela produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho, peculiar a determinada atividade e constante de relação existente no Regulamento de Benefícios da Previdência Social.

## Taxa de incidência específica para acidentes do trabalho típicos

Essa taxa é calculada segundo a seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de novos casos de acidentes do trabalho típicos}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

A taxa de incidência específica para acidentes do trabalho típicos considera em seu numerador somente os acidentes típicos, ou seja, aqueles decorrentes das características da atividade profissional desempenhada pelo acidentado. Dada a sua natureza é calculada tendo em vista somente os acidentes com CAT registrada, para os quais é possível identificar o motivo do acidente.

## Taxa de incidência específica para incapacidade temporária

Essa taxa é calculada segundo a seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de acidentes que resultaram em incapacidade temporária}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 1.000$$

São considerados no numerador desta taxa os acidentes do trabalho nos quais os segurados ficaram temporariamente incapacitados para o exercício de sua capacidade laboral, independentemente da duração do afastamento da atividade. Para o segurado empregado, durante os primeiros 15 dias consecutivos ao do afastamento da atividade, caberá à empresa pagar o seu salário integral. Após este período, o segurado deverá ser encaminhado à perícia médica da Previdência Social para requerimento de um auxílio-doença acidentário – espécie 91. Para os demais segurados, a proteção da Previdência Social começa desde o primeiro dia de incapacidade.

## Taxa de Mortalidade

A taxa de mortalidade mede a relação entre o número total de óbitos decorrentes dos acidentes do trabalho verificados no ano e a população exposta ao risco de se acidentar. Pode ser calculada pela seguinte fórmula:

$$\frac{\text{número de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho}}{\text{número médio anual de vínculos}} * 100.000$$

## Taxa de Letalidade

Entende-se por letalidade a maior ou menor possibilidade de o acidente ter como consequência a morte do trabalhador acidentado. É um bom indicador para medir a gravidade do acidente.

O coeficiente é calculado pelo número de óbitos decorrentes dos acidentes do trabalho e o número total de

acidentes, conforme descrito abaixo:

$$\frac{\text{número de óbitos decorrentes de acidentes do trabalho}}{\text{número de acidentes do trabalho registrados e não registrados}} * 1.000$$

### **Taxa de Acidentalidade Proporcional Específica para a Faixa Etária de 16 a 34 Anos**

A avaliação da ocorrência de acidentes do trabalho pode ser aprimorada com a elaboração de indicadores por grupos etários. Este indicador tem por objetivo revelar o risco específico de se acidentar para o subgrupo populacional de trabalhadores na faixa etária de 16 a 34 anos e pode ser expresso como a proporção de acidentes que ocorreram nesta faixa etária em relação ao total de acidentes.

$$\frac{\text{número de acidentes do trabalho na faixa etária de 16 a 34 anos}}{\text{número total de acidentes do trabalho registrados e não registrados}} * 100$$

Os indicadores aqui apresentados buscam retratar o comportamento e as características dos acidentes do trabalho ocorridos em 2016 e 2017 detalhados por Unidade da Federação e CNAE.

Para uma análise mais qualificada dos dados e indicadores de acidentes do trabalho é importante ter como referência a quantidade de vínculos de trabalho segundo a atividade econômica. Para atender a essa necessidade, o Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho – AEAT passou a publicar o número médio de vínculos segundo a CNAE, estando essa informação disponível a partir do ano de 2009. Dada a dificuldade de ampliar o tamanho da edição impressa do AEAT, a divulgação dessa informação foi limitada ao meio eletrônico, e pode ser obtida no aplicativo de consulta ao AEAT na Internet, o AEAT INFOLOGO, que é acessado a partir do endereço <http://www.previdencia.gov.br/dados-abertos/dados-abertos-sst/>.

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,26</b>	<b>0,34</b>	<b>8,66</b>	<b>11,93</b>	<b>5,57</b>	<b>3,91</b>	<b>47,58</b>
0111	4,29	0,05	3,68	4,15	8,95	20,88	41,30
0112	12,29	-	10,63	11,96	11,07	9,01	61,26
0113	16,19	0,15	13,40	14,11	16,16	9,98	45,20
0114	9,43	-	3,54	9,43	-	-	33,33
0115	14,73	0,07	12,63	14,39	16,75	11,37	48,22
0116	0,67	-	0,63	0,58	-	-	62,50
0119	11,35	0,09	7,83	11,20	15,72	13,85	56,23
0121	6,24	0,16	4,49	6,08	6,50	10,42	55,21
0122	5,03	-	3,86	4,60	6,13	12,20	51,22
0131	19,79	0,07	17,70	16,04	9,49	4,80	43,76
0132	28,87	0,19	24,62	28,14	24,14	8,36	45,15
0133	11,69	-	9,10	10,88	5,59	4,78	50,84
0134	5,90	0,01	5,09	5,83	2,37	4,02	40,36
0135	4,48	-	3,89	4,48	-	-	47,37
0139	21,37	0,15	19,08	13,84	7,28	3,41	62,18
0141	105,34	0,99	93,73	102,93	105,03	9,97	39,59
0142	19,18	-	15,98	18,59	29,05	15,15	45,45
0151	5,47	0,01	4,79	5,43	4,76	8,71	41,38
0152	6,22	0,15	5,16	6,22	-	-	31,71
0153	5,42	0,45	3,62	5,42	-	-	25,00
0154	11,61	0,09	9,65	9,91	17,86	15,38	52,69
0155	12,68	0,17	9,04	10,97	10,64	8,40	50,29
0159	3,62	-	1,88	3,62	-	-	44,44
0161	7,21	0,04	6,03	6,60	8,99	12,46	42,91
0162	2,58	0,01	2,06	2,54	5,46	21,13	39,79
0163	16,92	0,15	9,71	15,74	44,14	26,09	59,13
0210	17,48	0,16	13,33	14,71	12,27	7,02	40,82
0220	10,48	-	7,67	10,48	-	-	45,16
0230	20,38	0,09	16,70	13,81	12,39	6,08	49,54
0311	6,73	0,13	4,53	6,34	-	-	36,54
0312	6,71	-	6,71	6,71	-	-	-
0321	12,45	0,19	7,74	11,51	18,87	15,15	68,18
0322	12,66	-	9,07	12,49	51,32	40,54	59,46
0500	50,19	0,76	38,47	47,90	-	-	42,64
0600	23,51	0,28	18,85	7,26	-	-	36,69
0710	12,92	1,03	8,98	5,21	6,08	4,71	46,78
0721	4,47	0,25	3,73	1,49	-	-	38,89
0722	28,17	1,82	21,81	10,00	-	-	54,84
0723	4,92	-	4,92	4,92	-	-	-
0724	20,53	0,96	16,10	9,38	22,15	10,79	61,51
0725	49,02	3,16	36,37	17,39	-	-	29,03
0729	24,43	0,11	20,41	7,72	21,15	8,66	53,68
0810	19,06	0,40	14,32	17,95	16,96	8,90	38,67
0891	15,14	0,49	12,86	10,26	16,28	10,75	45,16
0892	19,78	-	16,45	19,36	20,82	10,53	63,16
0893	23,36	-	19,19	20,02	-	-	64,29
0899	17,37	0,79	13,35	13,93	19,63	11,30	36,16
0910	23,16	0,69	18,55	7,13	-	-	49,30
0990	11,36	-	8,83	6,73	-	-	48,15
1011	53,25	1,69	41,62	39,59	13,55	2,55	60,76
1012	34,90	1,67	25,54	22,36	7,48	2,14	57,71
1013	32,37	0,96	24,56	26,60	4,98	1,54	53,51
1020	25,08	0,06	17,20	24,58	11,02	4,40	53,41
1031	17,46	0,09	11,25	14,90	17,38	9,95	50,75
1032	18,80	0,21	15,06	18,16	10,68	5,68	51,14
1033	20,15	0,10	13,12	16,76	10,13	5,03	60,55
1041	32,89	0,26	22,97	26,67	29,78	9,06	53,82
1042	23,80	0,11	17,17	18,63	-	-	54,72
1043	25,82	1,11	19,18	17,70	-	-	51,43
1051	23,02	-	15,39	21,48	7,00	3,04	59,57
1052	24,30	0,11	17,34	20,95	17,73	7,30	57,14
1053	12,45	0,16	8,02	11,51	-	-	64,69
1061	18,62	0,09	13,28	18,34	4,64	2,49	47,38
1062	25,31	0,26	18,90	23,21	11,25	4,44	53,04
1063	17,12	-	14,71	17,84	48,22	28,17	43,66
1064	16,36	0,51	8,12	15,22	25,36	15,50	46,51
1065	25,56	-	17,04	21,01	11,67	4,57	51,60
1066	24,95	0,28	18,44	21,97	14,71	5,90	53,94
1069	24,74	0,51	16,61	21,37	20,45	8,26	51,65
1071	28,59	0,14	24,00	20,92	12,37	4,33	50,41
1072	31,10	-	29,84	30,89	21,02	6,76	45,95
1081	17,83	0,18	10,74	16,93	6,00	3,37	57,24
1082	48,13	-	39,66	41,00	-	-	51,85
1091	9,47	0,21	6,13	9,04	4,27	4,51	54,58
1092	19,55	0,51	12,29	15,93	4,61	2,36	52,24
1093	24,38	1,14	16,43	19,54	11,65	4,78	50,18
1094	20,15	0,33	13,29	17,40	-	-	56,65
1095	14,15	0,31	9,90	12,73	31,44	22,22	58,33
1096	15,71	0,19	10,38	14,18	-	-	49,09
1099	18,14	0,37	12,41	16,22	5,33	2,94	54,53
1111	18,37	0,54	11,56	16,53	21,61	11,76	43,53
1112	16,79	-	13,33	16,27	-	-	44,33
1113	21,03	0,77	14,51	15,37	19,92	9,47	55,21



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1121	14,26	0,30	9,44	13,44	5,07	3,56	60,14	
1122	33,02	0,73	20,99	27,49	-	-	59,23	
1210	16,88	0,81	10,98	15,38	-	-	38,36	
1220	12,11	-	7,37	9,30	17,55	14,49	44,93	
1311	20,07	0,38	13,85	18,80	23,56	11,74	47,65	
1312	22,47	0,17	16,03	22,13	-	-	61,24	
1313	21,22	0,11	16,57	19,97	-	-	56,68	
1314	14,06	-	6,83	12,88	-	-	41,67	
1321	20,40	0,18	13,61	17,99	3,59	1,76	49,47	
1322	13,49	-	11,81	13,49	-	-	43,75	
1323	22,77	0,06	16,51	21,61	-	-	54,99	
1330	13,74	-	9,68	12,80	4,46	3,25	52,92	
1340	17,67	0,13	11,46	16,16	2,64	1,49	52,32	
1351	14,64	0,40	8,52	13,50	-	-	51,05	
1352	14,72	-	10,78	13,52	17,12	11,63	52,33	
1353	32,87	0,64	24,57	29,04	-	-	58,25	
1354	22,96	0,13	16,91	21,13	6,50	2,83	51,84	
1359	17,48	0,30	12,10	16,62	2,53	1,45	60,40	
1411	7,16	0,18	4,18	6,96	-	-	58,88	
1412	6,75	0,54	3,23	6,11	2,22	3,29	50,77	
1413	5,73	0,43	2,41	5,25	-	-	54,14	
1414	8,74	0,24	5,01	8,35	-	-	41,82	
1421	13,71	0,28	7,42	12,02	-	-	54,79	
1422	9,80	0,25	5,12	7,90	-	-	54,19	
1510	26,32	0,65	18,05	23,14	-	-	51,90	
1521	7,88	0,33	4,98	7,71	-	-	48,42	
1529	14,53	0,19	10,19	14,06	9,43	6,49	58,44	
1531	9,93	0,09	5,39	9,10	2,02	2,04	60,98	
1532	13,56	0,96	3,73	12,98	-	-	58,77	
1533	12,63	0,10	6,19	11,81	8,02	6,35	60,86	
1539	9,04	0,94	3,52	7,16	4,38	4,84	70,94	
1540	11,16	0,05	6,99	10,52	4,54	4,07	59,76	
1610	31,10	0,14	24,56	29,89	21,01	6,75	47,23	
1621	24,96	0,19	17,56	21,58	6,19	2,48	47,52	
1622	22,90	0,15	16,53	22,36	3,81	1,66	44,76	
1623	37,35	0,08	30,89	36,42	15,56	4,17	57,08	
1629	26,86	0,35	19,69	24,84	4,40	1,64	49,92	
1710	37,32	0,18	32,70	17,08	12,16	3,26	54,40	
1721	29,76	0,10	24,58	21,38	5,21	1,75	48,64	
1722	21,66	-	16,25	20,31	-	-	32,50	
1731	21,01	0,23	15,44	17,97	14,04	6,68	62,58	
1732	16,22	0,12	10,09	15,50	-	-	56,30	
1733	25,06	0,33	18,62	21,60	6,02	2,40	55,10	
1741	15,93	0,11	11,93	15,72	5,26	3,30	57,10	
1742	29,39	0,06	24,10	24,33	-	-	65,18	
1749	28,52	0,26	21,13	26,43	17,39	6,10	60,37	
1811	15,46	0,29	10,76	14,30	4,85	3,13	46,39	
1812	28,28	0,29	19,34	16,79	-	-	37,50	
1813	10,09	0,16	6,92	9,91	-	-	56,26	
1821	9,17	0,43	5,80	8,38	7,16	7,81	57,03	
1822	7,95	0,09	5,53	7,68	-	-	61,80	
1830	12,52	-	5,37	10,74	-	-	47,62	
1910	52,79	2,03	44,67	38,58	-	-	50,00	
1921	28,12	0,69	18,22	14,68	10,31	3,67	35,82	
1922	18,68	0,17	14,55	14,22	16,53	8,85	46,02	
1931	31,21	0,06	26,86	24,18	15,15	4,85	52,66	
1932	24,14	-	19,23	21,28	-	-	76,27	
2011	23,27	-	17,45	10,80	-	-	60,71	
2012	17,01	-	11,93	11,93	-	-	56,14	
2013	28,44	0,27	23,26	21,10	13,53	4,76	58,26	
2014	13,89	0,67	10,08	11,43	-	-	32,26	
2019	25,05	0,79	20,04	18,46	13,18	5,26	42,11	
2021	12,28	0,81	8,86	5,64	-	-	45,90	
2022	37,65	2,02	30,93	21,52	-	-	44,64	
2029	24,64	0,30	20,14	14,09	-	-	48,80	
2031	14,25	0,38	11,10	9,21	12,61	8,85	51,33	
2032	23,45	0,41	16,45	20,57	-	-	52,63	
2033	31,40	-	27,81	12,56	-	-	54,29	
2040	42,34	0,30	35,78	28,03	-	-	54,23	
2051	12,56	0,38	9,10	8,46	-	-	46,94	
2052	20,74	0,45	17,14	14,88	-	-	30,43	
2061	15,79	0,14	11,02	12,86	4,73	2,99	54,49	
2062	21,70	0,05	16,35	18,45	4,78	2,20	53,08	
2063	17,24	0,90	11,22	14,74	2,08	1,21	52,78	
2071	16,01	0,86	10,41	14,26	18,66	11,66	55,94	
2072	14,58	1,12	9,53	15,14	-	-	57,69	
2073	20,85	1,06	15,20	18,73	-	-	42,37	
2091	20,13	0,34	14,80	18,75	-	-	56,41	
2092	23,77	-	19,16	14,41	72,04	30,30	39,39	
2093	18,62	0,11	14,15	16,66	-	-	46,78	
2094	17,90	-	10,74	12,53	-	-	50,00	
2099	21,17	0,37	16,78	17,43	14,15	6,68	49,20	
2110	25,78	0,65	18,41	22,96	-	-	44,54	
2121	16,11	0,36	11,09	13,44	4,70	2,92	54,16	
2122	16,35	0,32	11,15	12,66	-	-	64,90	

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2123	11,47	-	2,55	11,47	-	-	44,44
2211	30,34	3,70	16,93	19,97	3,62	1,19	50,30
2212	18,95	0,18	13,97	18,01	17,54	9,26	55,86
2219	21,51	0,46	15,05	19,11	2,31	1,07	52,47
2221	30,04	2,01	22,50	25,32	-	-	52,09
2222	26,84	0,35	19,62	24,86	7,83	2,92	58,24
2223	37,30	2,14	25,20	26,35	16,47	4,42	51,43
2229	21,61	0,61	15,43	19,77	6,45	2,98	54,95
2311	39,96	0,68	31,34	35,02	5,26	1,32	64,87
2312	25,93	0,76	20,46	21,99	38,13	14,71	45,59
2319	23,55	0,06	16,47	21,29	-	-	62,32
2320	33,07	2,35	24,81	22,14	5,47	1,65	44,13
2330	20,24	0,60	14,36	18,47	16,60	8,20	49,04
2341	12,75	0,12	8,77	10,64	11,69	9,17	31,19
2342	19,60	0,28	13,66	17,18	8,53	4,35	49,54
2349	15,69	0,56	9,06	12,54	14,09	8,98	46,71
2391	18,97	0,18	13,99	18,32	22,34	11,78	54,07
2392	21,22	-	18,38	15,54	-	-	45,22
2399	20,71	0,09	15,86	17,97	8,99	4,34	55,97
2411	43,65	8,21	30,10	31,14	13,03	2,99	32,54
2412	19,41	0,36	15,71	12,37	9,03	4,65	47,91
2421	12,55	0,15	10,90	6,57	14,94	11,90	58,33
2422	14,86	0,93	10,37	8,60	25,68	17,28	50,32
2423	22,82	2,18	15,70	11,71	25,85	11,33	44,66
2424	37,22	1,21	26,77	32,00	-	-	52,63
2431	29,18	1,80	20,09	23,68	-	-	52,31
2439	21,24	-	17,41	16,14	-	-	46,00
2441	23,50	1,64	15,73	17,86	19,31	8,21	48,67
2442	15,46	1,10	12,15	8,83	110,43	71,43	28,57
2443	43,53	4,64	29,61	33,58	-	-	37,56
2449	25,25	0,70	19,76	21,98	23,38	9,26	47,22
2451	68,33	1,68	56,29	38,52	10,85	1,59	53,83
2452	33,46	1,05	26,50	30,69	9,53	2,85	45,87
2511	28,93	0,61	22,31	25,54	21,49	7,43	54,96
2512	18,74	0,17	14,05	17,77	1,73	0,92	58,96
2513	20,88	0,97	16,42	18,87	7,43	3,56	55,16
2521	29,33	0,12	22,87	27,71	-	-	50,00
2522	28,58	0,31	21,51	24,59	30,73	10,75	59,14
2531	37,36	1,61	26,46	33,43	35,75	9,57	44,98
2532	28,36	0,67	21,96	26,51	3,93	1,39	52,49
2539	20,23	0,45	14,32	19,05	7,48	3,70	53,42
2541	24,43	0,92	16,15	19,04	-	-	43,55
2542	18,95	0,43	14,09	18,30	-	-	51,47
2543	20,54	0,86	15,02	16,60	9,60	4,67	48,60
2550	41,64	3,43	28,96	33,24	17,14	4,12	46,50
2591	29,72	1,85	21,85	23,43	5,62	1,89	51,61
2592	23,33	0,48	18,26	21,39	3,96	1,70	52,63
2593	22,35	0,72	16,31	20,91	9,59	4,29	49,36
2599	26,35	0,50	20,33	24,45	2,33	0,89	54,19
2610	15,32	1,30	6,65	14,55	4,05	2,65	56,08
2621	14,35	1,18	5,54	12,26	-	-	57,31
2622	16,93	1,77	8,25	12,93	-	-	61,94
2631	11,64	0,51	7,76	10,29	-	-	39,13
2632	17,03	0,62	6,61	10,43	-	-	54,55
2640	38,53	3,35	14,45	32,89	5,87	1,52	56,86
2651	12,11	0,11	6,63	10,96	5,48	4,52	56,56
2652	7,90	-	1,66	7,90	-	-	63,16
2660	12,30	-	7,46	10,62	-	-	59,09
2670	10,37	0,58	4,03	9,79	-	-	38,89
2710	19,94	0,62	12,28	17,95	5,61	2,81	59,63
2721	33,91	5,95	17,25	32,72	-	-	42,11
2722	23,84	0,87	13,98	22,72	-	-	54,45
2731	14,89	0,38	9,33	12,34	4,71	3,16	58,54
2732	21,19	1,76	11,97	18,23	-	-	51,30
2733	28,08	1,87	17,91	25,03	-	-	50,75
2740	13,04	0,36	9,83	12,60	-	-	56,85
2751	23,55	2,07	11,98	21,03	10,33	4,39	54,53
2759	12,93	0,48	8,20	11,66	-	-	52,67
2790	14,05	0,74	9,07	12,80	3,69	2,62	55,12
2811	29,94	1,69	23,44	17,93	-	-	47,64
2812	25,35	0,35	17,96	23,24	17,61	6,94	45,49
2813	17,54	0,45	11,80	16,71	6,38	3,64	50,18
2814	18,28	0,37	11,66	14,79	-	-	42,21
2815	29,47	1,47	19,40	26,01	-	-	52,31
2821	22,14	0,57	16,27	20,82	-	-	58,97
2822	25,54	0,67	17,66	23,60	5,12	2,00	49,30
2823	24,22	1,21	18,10	22,60	10,11	4,18	54,07
2824	24,57	4,58	12,70	21,65	20,82	8,47	44,92
2825	22,29	-	16,63	16,63	-	-	66,67
2829	20,18	0,33	15,14	17,88	6,10	3,02	49,35
2831	25,28	2,34	15,74	18,92	-	-	49,01
2832	15,23	-	12,42	13,62	-	-	63,16
2833	35,12	0,94	27,36	31,73	8,00	2,28	55,85
2840	23,38	0,25	18,59	20,10	-	-	49,60

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2851	17,44	0,19	13,84	7,41	-	-	54,19
2852	28,20	0,25	23,05	24,03	24,52	8,70	39,13
2853	24,13	1,04	7,53	19,72	-	-	37,63
2854	31,79	1,51	23,46	23,09	-	-	53,57
2861	24,66	-	18,20	23,47	17,01	6,90	60,69
2862	26,52	0,47	19,12	24,86	5,92	2,23	52,23
2863	17,21	-	9,75	16,06	-	-	30,00
2864	12,52	1,52	8,35	11,76	-	-	54,55
2865	15,86	0,65	13,59	12,30	-	-	59,18
2866	15,13	-	8,25	14,21	45,85	30,30	63,64
2869	22,93	0,34	16,57	21,33	2,59	1,13	49,27
2910	29,36	4,61	13,78	18,57	-	-	39,63
2920	27,42	8,42	11,12	17,07	-	-	29,72
2930	46,05	1,08	39,17	40,22	9,80	2,13	49,79
2941	27,10	2,51	16,97	22,86	2,89	1,06	47,60
2942	48,13	4,68	32,28	26,26	-	-	41,67
2943	28,97	1,28	22,00	24,81	8,00	2,76	48,90
2944	25,24	1,06	16,65	20,12	7,54	2,99	48,36
2945	11,51	0,66	5,44	10,29	-	-	54,99
2949	27,06	1,93	19,12	21,99	10,74	3,97	51,42
2950	11,28	0,10	7,80	10,98	10,26	9,09	53,64
3011	34,14	2,37	24,22	21,38	5,63	1,65	53,88
3012	25,99	1,07	17,80	25,28	-	-	56,16
3031	38,58	6,69	21,86	29,44	-	-	49,71
3032	26,39	1,72	14,34	25,82	57,37	21,74	56,52
3041	17,82	1,88	11,02	9,32	-	-	37,83
3042	25,54	3,55	17,03	19,87	-	-	55,56
3091	30,66	4,34	11,52	22,66	-	-	49,02
3092	18,16	0,42	11,87	16,21	-	-	47,69
3099	26,91	3,22	15,80	22,52	-	-	38,04
3101	18,62	0,25	12,99	17,87	3,32	1,78	51,81
3102	19,83	0,41	14,26	18,33	3,42	1,72	53,97
3103	13,36	0,25	8,70	12,73	-	-	60,38
3104	19,83	0,50	13,22	18,70	4,18	2,11	59,70
3211	5,82	-	2,18	5,36	-	-	67,19
3212	8,51	-	3,45	7,77	-	-	59,42
3220	17,29	0,52	14,14	15,19	-	-	51,52
3230	13,30	0,46	8,71	13,07	-	-	62,07
3240	16,88	0,30	11,55	15,99	22,21	13,16	65,79
3250	13,14	0,28	7,65	12,04	5,26	4,01	55,67
3291	16,26	0,40	12,43	15,60	-	-	62,60
3292	12,08	1,04	7,56	11,47	-	-	51,80
3299	14,78	0,24	9,98	13,06	5,36	3,63	57,89
3311	14,80	0,64	11,61	13,36	-	-	64,52
3312	8,11	0,09	4,94	6,62	-	-	55,17
3313	13,87	0,14	9,11	12,58	-	-	56,86
3314	13,78	0,18	9,47	11,16	5,17	3,75	54,13
3315	25,18	1,01	16,12	21,15	-	-	52,00
3316	30,11	1,91	20,48	25,25	-	-	37,03
3317	17,73	0,39	13,25	15,97	-	-	46,15
3319	15,90	0,39	11,21	13,30	26,07	16,39	52,46
3321	10,79	0,08	6,55	9,59	11,99	11,11	53,70
3329	14,40	-	8,94	13,45	-	-	53,01
3511	20,81	0,69	15,51	14,48	13,18	6,34	38,91
3512	17,31	0,20	11,89	13,43	26,73	15,44	35,91
3513	22,74	0,67	13,38	19,40	-	-	29,41
3514	22,08	0,98	13,80	16,25	9,79	4,43	43,07
3520	10,79	0,51	6,42	8,48	-	-	38,10
3530	10,30	-	8,83	7,36	-	-	57,14
3600	27,35	0,48	19,58	21,65	8,79	3,21	30,75
3701	21,47	0,18	14,74	18,38	18,20	8,47	49,15
3702	30,09	0,22	17,50	28,20	-	-	50,00
3811	53,22	0,41	42,54	48,13	8,94	1,68	57,23
3812	27,48	-	21,35	19,87	-	-	53,08
3821	23,84	0,60	15,83	21,01	11,18	4,69	39,53
3822	68,86	0,21	59,42	47,63	21,45	3,12	59,50
3831	22,29	0,13	16,37	19,64	12,59	5,65	50,85
3832	27,62	0,86	21,79	26,47	-	-	57,79
3839	28,50	0,08	18,83	25,90	16,24	5,70	49,57
3900	18,37	-	9,72	10,80	-	-	76,47
4110	22,32	0,20	17,54	21,30	15,26	6,84	46,88
4120	14,22	0,17	9,29	13,44	9,67	6,80	42,34
4211	23,77	0,25	16,43	20,76	16,65	7,00	45,18
4212	20,88	0,74	15,86	14,52	10,95	5,25	50,16
4213	18,30	0,16	12,03	17,02	15,72	8,59	36,56
4221	23,57	0,15	17,74	19,79	19,19	8,14	50,52
4222	19,38	0,18	13,98	17,25	20,29	10,47	43,19
4223	24,32	-	15,20	16,93	86,84	35,71	48,21
4291	15,64	0,64	10,21	14,04	-	-	42,86
4292	14,38	0,09	9,50	9,75	8,91	6,20	49,19
4299	17,55	0,25	12,32	15,51	14,02	7,99	42,08
4311	10,39	0,21	6,23	9,97	41,56	40,00	50,00
4312	15,69	0,16	12,08	13,33	-	-	51,00
4313	14,67	0,13	10,25	13,31	17,69	12,06	42,81

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4319	11,60	-	9,05	7,36	28,29	24,39	36,59
4321	13,43	0,13	8,42	11,84	14,99	11,16	55,81
4322	10,06	0,05	5,86	9,42	-	-	59,95
4329	14,90	0,29	9,38	12,00	9,16	6,15	49,20
4330	8,55	0,16	5,54	8,14	7,30	8,55	49,74
4391	19,70	0,39	14,80	17,71	14,56	7,39	49,75
4399	12,60	0,22	8,65	11,86	14,05	11,15	45,82
4511	8,37	0,09	4,67	7,85	2,13	2,55	59,31
4512	8,58	-	4,97	8,58	22,59	26,32	47,37
4520	9,13	0,22	5,84	8,71	3,73	4,09	56,16
4530	9,22	0,13	5,57	8,87	7,01	7,60	61,71
4541	6,96	0,12	2,28	6,64	2,59	3,72	70,82
4542	15,68	-	12,54	15,68	-	-	60,00
4543	10,46	-	4,44	10,72	-	-	70,00
4611	17,06	0,38	14,03	15,92	37,92	22,22	62,22
4612	9,36	-	8,73	9,36	-	-	40,00
4613	2,75	-	1,38	2,75	-	-	50,00
4614	4,44	0,30	2,07	4,44	-	-	53,33
4615	2,34	-	0,39	2,34	-	-	66,67
4616	4,15	-	0,59	3,85	29,63	71,43	71,43
4617	7,96	0,09	2,94	7,58	-	-	77,38
4618	2,58	0,13	1,29	2,45	-	-	30,00
4619	4,67	0,07	2,34	4,45	7,30	15,63	59,38
4621	28,22	-	19,23	27,39	13,83	4,90	55,88
4622	16,82	0,07	12,49	15,85	20,94	12,45	54,77
4623	12,60	0,04	8,99	11,62	12,69	10,07	56,69
4631	10,31	0,05	5,40	10,01	9,82	9,52	52,86
4632	13,96	0,09	9,99	12,94	12,41	8,89	52,67
4633	8,60	0,16	5,43	8,36	8,65	10,05	60,13
4634	13,04	0,12	8,02	12,31	4,69	3,60	55,76
4635	26,28	1,21	15,07	23,01	12,18	4,64	62,85
4636	10,21	0,11	4,41	9,46	10,75	10,53	55,79
4637	11,06	0,27	5,68	10,84	5,46	4,93	51,32
4639	10,61	0,12	6,07	10,11	6,12	5,77	61,07
4641	5,31	0,13	2,53	4,96	-	-	70,49
4642	3,89	0,06	1,96	3,51	2,88	7,41	62,96
4643	5,78	0,26	2,95	5,65	-	-	66,67
4644	8,18	0,16	4,19	7,62	2,87	3,51	60,88
4645	5,30	0,07	2,36	4,71	-	-	55,98
4646	6,95	0,22	3,10	6,10	-	-	59,28
4647	6,97	0,22	3,52	6,83	3,59	5,15	64,95
4649	7,54	0,15	3,94	7,23	4,88	6,47	58,41
4651	5,39	0,08	2,29	4,89	3,88	7,19	57,55
4652	5,08	-	2,39	5,16	-	-	59,09
4661	14,60	0,19	10,70	12,74	12,37	8,47	64,19
4662	14,34	0,42	9,04	11,12	10,39	7,25	46,38
4663	8,21	0,09	5,42	7,38	9,19	11,19	52,99
4664	5,99	-	3,16	5,23	-	-	61,82
4665	7,01	0,11	3,17	6,56	33,91	48,39	58,06
4669	10,00	0,18	5,82	8,82	3,57	3,57	57,50
4671	19,05	-	14,16	18,48	7,19	3,77	46,42
4672	13,47	0,07	9,71	12,49	-	-	59,19
4673	6,98	0,18	4,24	6,74	5,97	8,55	56,41
4674	18,15	0,43	11,96	17,30	42,71	23,53	35,29
4679	14,16	0,22	10,00	13,37	6,02	4,26	59,29
4681	9,54	0,14	5,85	8,04	-	-	37,99
4682	36,08	0,48	27,33	31,14	5,37	1,49	65,77
4683	10,45	0,06	7,34	9,45	6,04	5,78	57,23
4684	12,21	0,07	8,43	10,43	14,28	11,70	47,95
4685	25,67	0,50	19,99	23,29	28,76	11,20	50,98
4686	12,56	0,05	9,42	12,07	4,91	3,91	63,28
4687	21,90	0,13	17,47	20,84	12,96	5,92	45,09
4689	11,46	0,27	7,22	10,07	11,21	9,78	56,16
4691	13,11	0,18	8,44	12,58	7,05	5,38	60,28
4692	10,23	0,10	6,37	9,84	9,65	9,43	60,38
4693	12,41	0,17	7,23	11,93	-	-	62,08
4711	17,09	0,19	11,75	16,48	2,85	1,67	62,95
4712	4,35	0,11	2,83	4,22	1,64	3,77	61,06
4713	7,73	0,17	3,96	7,36	3,59	4,64	68,15
4721	5,54	0,14	3,41	5,38	3,25	5,87	56,64
4722	12,82	0,14	9,58	12,64	5,23	4,08	62,96
4723	7,41	0,22	4,05	7,13	3,97	5,36	65,68
4724	7,17	0,13	4,83	6,97	1,64	2,28	63,93
4729	7,14	0,10	4,26	6,75	2,26	3,16	62,34
4731	5,72	0,08	2,65	5,50	6,50	11,37	58,41
4732	7,56	-	4,48	7,14	-	-	72,22
4741	6,66	0,03	3,33	6,35	8,32	12,50	67,50
4742	7,71	0,04	4,73	7,35	11,25	14,60	63,50
4743	13,40	0,16	9,51	13,03	5,25	3,92	66,08
4744	9,14	0,13	6,18	8,83	6,92	7,57	52,23
4751	4,97	0,16	2,21	4,76	2,34	4,70	70,69
4752	4,89	0,09	2,07	4,66	2,96	6,06	72,12
4753	8,29	0,23	4,37	8,04	3,77	4,55	58,23
4754	5,12	0,08	2,94	4,95	2,13	4,17	59,35



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4755	2,76	0,05	1,17	2,73	1,77	6,39	60,70	
4756	1,96	-	0,33	1,96	-	-	75,00	
4757	6,98	0,07	4,07	6,67	-	-	69,35	
4759	6,42	0,16	3,72	6,22	3,93	6,12	56,94	
4761	3,89	0,10	1,82	3,75	2,72	6,99	67,60	
4762	2,13	-	0,30	2,13	-	-	71,43	
4763	4,53	0,15	2,20	4,39	1,25	2,77	68,14	
4771	5,12	0,05	2,69	4,41	3,19	6,24	69,76	
4772	3,76	0,02	1,59	3,45	-	-	73,44	
4773	4,70	0,11	1,83	4,43	-	-	63,53	
4774	2,21	0,03	0,59	2,18	-	-	73,13	
4781	3,63	0,10	1,79	3,45	1,52	4,20	72,33	
4782	4,47	0,10	2,16	4,29	1,51	3,39	78,22	
4783	1,87	0,08	0,82	1,72	-	-	53,42	
4784	12,30	0,18	8,10	11,67	15,93	12,94	61,17	
4785	9,13	0,20	6,35	8,73	-	-	45,65	
4789	6,68	0,16	3,72	6,36	2,69	4,03	62,82	
4911	15,46	0,43	10,70	7,59	9,15	5,92	57,20	
4912	42,08	0,41	30,68	39,20	8,84	2,10	28,92	
4921	13,83	0,45	6,38	13,59	7,76	5,61	29,59	
4922	11,08	0,41	5,63	10,62	17,03	15,37	31,43	
4923	4,18	0,09	1,97	3,85	18,78	44,94	39,33	
4924	2,82	0,10	1,36	2,72	-	-	22,22	
4929	7,30	0,09	3,85	6,88	16,02	21,96	29,54	
4930	14,36	0,20	9,31	13,17	26,67	18,58	43,96	
4940	24,89	0,16	15,37	10,78	-	-	28,66	
4950	13,47	-	5,39	13,47	-	-	80,00	
5011	19,20	-	15,68	17,03	-	-	29,58	
5012	31,28	-	27,71	28,60	-	-	42,86	
5021	27,28	0,69	20,14	25,09	11,51	4,22	32,49	
5022	12,18	-	9,93	10,25	32,05	26,32	39,47	
5030	20,16	0,53	15,52	11,51	10,56	5,24	36,65	
5091	6,19	-	3,94	5,34	-	-	36,36	
5099	8,82	-	6,17	8,82	-	-	60,00	
5111	13,76	0,49	7,08	11,90	3,80	2,76	49,79	
5112	7,58	-	3,94	6,37	30,31	40,00	32,00	
5120	19,17	-	13,42	17,25	-	-	56,67	
5211	20,14	0,21	13,89	17,46	11,27	5,60	58,33	
5212	13,03	0,19	8,12	10,94	16,61	12,75	56,65	
5221	23,88	0,26	18,24	21,59	30,09	12,60	56,85	
5222	23,73	0,58	13,16	22,57	14,47	6,10	31,10	
5223	8,70	0,08	3,96	8,38	5,37	6,17	63,27	
5229	16,93	0,35	11,29	15,64	27,87	16,46	41,15	
5231	25,48	0,22	16,79	19,09	5,56	2,18	45,58	
5232	11,87	0,23	6,33	9,38	11,31	9,52	59,05	
5239	15,49	0,26	10,58	13,16	-	-	35,00	
5240	18,26	0,65	11,73	15,99	2,32	1,27	43,78	
5250	9,91	0,17	5,06	8,70	9,19	9,28	62,34	
5310	113,64	7,11	88,32	83,31	5,40	0,47	24,44	
5320	22,15	0,16	11,59	21,89	11,76	5,31	58,39	
5510	9,34	0,21	5,89	8,64	2,80	2,99	44,56	
5590	4,87	0,06	3,19	4,58	-	-	35,71	
5611	7,88	0,13	5,05	7,62	2,63	3,34	65,63	
5612	5,27	0,14	2,91	5,27	-	-	65,79	
5620	16,97	0,20	10,80	14,46	0,73	0,43	39,46	
5811	4,95	0,07	2,83	4,53	-	-	58,57	
5812	6,28	-	3,64	5,95	-	-	49,12	
5813	1,97	-	0,56	1,97	-	-	71,43	
5819	5,80	-	1,66	4,55	-	-	64,29	
5821	10,04	-	6,33	9,44	-	-	47,00	
5822	9,70	0,17	5,23	9,36	12,76	13,16	41,67	
5823	5,96	-	4,47	5,96	-	-	65,00	
5829	10,22	0,06	7,70	9,97	-	-	51,85	
5911	3,21	0,09	1,19	2,84	9,17	28,57	40,00	
5912	2,07	-	0,69	2,07	-	-	66,67	
5913	2,31	-	-	2,31	-	-	50,00	
5914	7,54	0,06	4,98	7,16	-	-	66,10	
5920	2,01	-	1,00	1,51	-	-	50,00	
6010	1,82	0,03	0,53	1,57	11,21	61,54	36,92	
6021	11,21	0,25	6,43	8,76	9,63	8,59	42,61	
6022	4,09	0,55	2,73	4,09	54,56	133,33	33,33	
6110	10,44	0,35	5,62	9,35	1,44	1,38	58,34	
6120	11,02	0,22	5,02	10,95	5,09	4,62	62,31	
6130	4,12	-	1,77	3,53	-	-	57,14	
6141	17,89	0,78	10,63	16,86	-	-	65,22	
6143	9,91	0,50	2,48	9,41	-	-	55,00	
6190	12,95	0,10	8,64	12,19	3,88	3,00	62,67	
6201	3,60	0,09	0,77	3,37	1,90	5,28	61,74	
6202	2,73	0,02	0,62	2,56	-	-	69,30	
6203	3,47	0,13	0,65	3,17	-	-	70,63	
6204	4,60	0,04	1,12	4,15	2,73	5,93	50,45	
6209	4,97	0,11	1,76	4,58	3,69	7,43	59,41	
6311	6,42	0,10	2,40	5,85	1,96	3,06	53,21	
6319	2,82	0,14	0,72	2,63	-	-	71,19	

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6391	3,92	-	0,56	3,92	-	-	42,86
6399	5,42	0,14	1,81	5,42	13,89	25,64	56,41
6421	10,00	1,26	6,08	7,11	-	-	26,39
6422	19,49	7,88	3,91	19,18	1,82	0,93	33,19
6423	5,93	0,76	2,47	5,18	3,21	5,42	25,09
6424	2,68	0,11	0,85	2,54	5,29	19,74	64,47
6431	5,80	1,00	0,80	5,80	-	-	34,48
6432	4,16	1,39	-	2,77	-	-	-
6433	15,02	-	2,15	9,12	-	-	41,07
6434	5,80	0,64	-	5,80	-	-	11,11
6435	2,64	0,88	0,88	2,64	-	-	16,67
6436	4,95	2,01	0,80	4,95	-	-	43,24
6437	8,91	-	3,82	8,91	-	-	85,71
6438	-	-	-	-	-	-	-
6440	3,18	-	3,18	3,18	-	-	100,00
6450	9,04	1,00	4,02	9,04	-	-	33,33
6461	1,44	-	1,44	1,44	-	-	-
6462	6,73	0,09	4,20	5,90	8,52	12,66	44,30
6463	10,42	0,14	7,67	10,42	-	-	38,89
6491	2,48	-	0,35	2,65	-	-	35,71
6492	0,96	-	-	0,96	-	-	-
6493	5,18	-	1,65	4,88	7,50	14,49	71,01
6499	6,08	-	1,52	4,56	-	-	33,33
6511	6,80	0,08	2,71	6,48	-	-	59,04
6512	5,09	0,19	1,42	4,87	-	-	49,46
6520	4,01	-	1,07	4,01	-	-	40,00
6530	2,90	-	-	1,45	-	-	-
6541	10,92	0,93	2,53	8,25	-	-	31,71
6542	5,94	-	1,19	5,94	-	-	20,00
6550	15,93	0,14	8,91	10,60	-	-	51,69
6611	2,69	-	2,15	2,69	-	-	20,00
6612	3,23	0,18	1,75	3,23	9,24	28,57	48,57
6613	2,90	-	0,85	2,66	-	-	66,67
6619	5,79	0,38	2,49	5,68	5,41	9,35	58,88
6621	2,80	-	0,93	2,49	-	-	66,67
6622	2,56	0,07	0,60	2,41	1,83	7,14	66,43
6629	3,20	0,23	0,69	2,97	-	-	57,14
6630	5,04	-	3,63	5,04	-	-	40,00
6810	12,22	0,14	9,25	11,61	13,80	11,29	39,52
6821	4,87	0,06	2,03	4,81	1,93	3,97	56,35
6822	7,95	0,18	4,49	7,59	1,97	2,48	49,50
6911	2,24	0,04	0,73	2,14	0,93	4,15	56,02
6912	2,03	0,04	0,71	1,95	-	-	61,70
6920	4,03	0,08	1,12	3,78	2,04	5,07	65,54
7020	5,91	0,08	1,86	5,14	-	-	60,54
7111	5,94	-	4,63	5,34	-	-	52,00
7112	12,07	0,15	7,94	10,50	9,75	8,08	47,11
7119	7,41	0,06	4,63	5,85	3,20	4,31	55,60
7120	9,97	0,27	5,02	8,45	3,89	3,91	70,31
7210	14,14	0,31	9,74	10,92	7,71	5,45	23,82
7220	2,90	-	2,10	2,10	-	-	27,78
7311	2,44	-	0,77	2,27	-	-	60,27
7312	10,07	-	6,24	9,75	-	-	53,97
7319	6,84	0,06	2,46	6,60	-	-	68,94
7320	4,03	0,11	1,06	3,61	10,61	26,32	57,89
7410	8,49	-	6,97	8,19	-	-	71,43
7420	4,82	0,12	2,35	4,32	-	-	61,54
7490	8,56	0,21	4,00	7,37	4,16	4,86	51,38
7500	4,60	0,09	2,17	4,34	8,67	18,87	56,60
7711	6,83	0,12	3,55	6,08	5,09	7,46	45,52
7719	7,02	0,28	4,77	6,32	-	-	42,00
7721	4,84	0,37	2,23	4,84	-	-	38,46
7722	4,56	-	2,68	4,29	53,67	117,65	76,47
7723	5,02	0,14	2,12	4,88	-	-	26,76
7729	7,63	0,30	4,82	7,43	20,09	26,32	52,63
7731	7,71	0,20	5,14	7,51	-	-	48,72
7732	16,30	0,06	11,41	14,77	2,10	1,29	53,87
7733	8,05	-	3,12	7,31	-	-	69,39
7739	13,89	0,17	9,14	12,59	10,32	7,43	50,37
7740	5,11	0,28	1,38	4,97	-	-	64,86
7810	6,74	0,11	1,98	6,17	2,18	3,23	40,81
7820	6,80	0,11	2,36	6,38	3,51	5,15	55,49
7830	5,81	0,13	2,20	4,96	1,91	3,29	39,36
7911	2,91	0,05	0,84	2,78	6,26	21,51	50,00
7912	1,73	-	0,87	1,73	-	-	100,00
7990	4,22	-	1,99	4,22	-	-	52,94
8011	6,96	0,06	1,49	6,64	7,26	10,44	42,22
8012	21,38	0,65	9,06	19,87	21,98	10,28	42,62
8020	11,81	0,08	5,86	11,04	9,39	7,95	64,86
8030	26,67	-	17,78	26,67	-	-	-
8111	6,30	0,10	2,07	5,95	3,96	6,28	41,87
8112	6,71	0,13	4,35	6,30	3,56	4,30	35,96
8121	8,92	0,13	3,27	7,97	2,50	2,81	29,88
8122	10,80	0,26	4,39	10,06	-	-	49,19



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8129	17,31	0,19	11,45	13,82	3,59	2,07	38,36	
8130	12,79	0,09	9,62	11,44	4,33	3,39	44,41	
8211	5,26	0,13	2,46	4,70	1,39	2,64	51,45	
8219	5,05	0,09	2,10	4,75	4,41	8,73	66,16	
8220	7,39	0,34	1,63	7,06	1,04	1,40	73,97	
8230	5,75	0,11	3,29	5,55	2,14	3,72	57,25	
8291	3,92	0,10	1,05	3,78	2,33	5,93	65,88	
8292	13,93	0,60	8,08	12,04	8,60	6,17	66,05	
8299	7,15	0,08	3,61	6,26	3,56	4,98	58,07	
8411	4,63	0,05	2,69	3,91	1,06	2,29	24,57	
8412	3,53	0,06	2,22	2,56	-	-	33,93	
8413	13,51	-	8,83	12,55	-	-	10,20	
8421	-	-	-	-	-	-	-	
8422	37,40	0,53	34,73	29,92	-	-	41,43	
8423	3,95	0,05	2,28	3,33	-	-	34,94	
8424	7,22	0,05	4,34	6,70	-	-	36,60	
8425	-	-	-	-	-	-	-	
8430	5,44	-	3,45	3,32	-	-	26,83	
8511	8,36	0,10	4,30	7,67	-	-	37,60	
8512	3,19	0,09	1,97	2,99	-	-	39,79	
8513	3,36	0,07	2,13	3,07	0,91	2,71	35,55	
8520	3,97	0,07	2,31	3,66	1,41	3,56	30,40	
8531	6,56	0,07	4,40	5,33	0,87	1,32	40,53	
8532	7,86	0,16	5,42	5,79	0,91	1,16	34,99	
8533	6,57	0,29	4,10	5,42	-	-	35,63	
8541	4,06	0,11	2,32	3,70	-	-	36,05	
8542	6,06	0,26	3,96	5,67	13,18	21,74	36,96	
8550	8,05	0,05	5,19	6,08	-	-	26,51	
8591	3,32	0,11	1,83	3,32	-	-	34,48	
8592	3,35	0,11	1,73	3,24	-	-	48,39	
8593	1,81	0,07	0,71	1,71	-	-	51,20	
8599	7,13	0,14	3,75	6,37	1,85	2,59	40,48	
8610	49,92	0,44	38,03	24,60	2,41	0,48	45,66	
8621	21,22	-	13,30	16,41	-	-	51,56	
8622	13,58	0,52	6,79	10,97	-	-	26,92	
8630	14,54	0,12	9,79	8,62	0,34	0,23	45,56	
8640	18,48	0,09	12,57	10,95	1,28	0,69	58,38	
8650	5,96	0,07	3,18	3,92	1,19	2,00	46,40	
8660	29,09	0,23	23,93	10,54	1,43	0,49	49,61	
8690	27,49	0,13	20,78	14,76	3,52	1,28	41,83	
8711	10,26	0,12	6,68	9,07	3,96	3,86	31,85	
8712	10,10	0,19	4,53	8,80	6,47	6,41	49,36	
8720	25,70	0,08	20,66	14,05	-	-	35,69	
8730	16,29	0,10	12,21	13,22	3,49	2,14	32,12	
8800	13,04	0,16	8,41	11,45	-	-	43,99	
9001	6,17	0,14	4,34	5,83	27,11	43,96	52,75	
9002	9,29	-	2,32	9,29	-	-	50,00	
9003	7,96	-	6,47	7,96	-	-	31,25	
9101	16,16	-	11,24	16,16	-	-	78,26	
9102	4,20	0,47	3,74	4,20	-	-	44,44	
9103	25,64	-	22,25	21,77	48,37	18,87	37,74	
9200	11,55	-	8,99	10,27	-	-	22,22	
9311	7,87	-	4,92	6,56	-	-	62,50	
9312	11,22	0,14	7,23	10,49	42,58	37,95	39,17	
9313	2,67	0,04	1,31	2,59	2,14	8,03	61,04	
9319	9,02	0,13	5,99	8,62	6,58	7,30	60,58	
9321	14,41	0,08	10,60	13,57	-	-	69,84	
9329	8,17	0,11	5,31	7,87	3,82	4,67	44,39	
9411	10,45	0,19	6,30	8,27	-	-	42,39	
9412	11,45	0,09	5,24	9,65	9,31	8,13	23,85	
9420	6,34	0,45	3,22	6,01	2,90	4,58	37,30	
9430	8,70	0,15	5,75	6,91	1,08	1,24	38,55	
9491	6,04	0,09	4,01	5,76	1,67	2,77	28,85	
9492	0,58	-	0,39	0,58	-	-	-	
9493	7,83	0,14	3,44	7,42	-	-	56,14	
9499	17,43	0,13	11,54	14,70	8,94	5,13	51,07	
9511	5,47	0,16	2,68	5,28	-	-	62,38	
9512	11,83	0,38	6,87	10,78	9,54	8,06	67,74	
9521	7,84	-	4,84	7,36	8,56	10,93	60,66	
9529	7,66	0,15	4,52	7,32	4,91	6,41	57,05	
9601	12,21	0,25	8,38	10,72	-	-	45,39	
9602	2,30	0,19	0,95	2,18	1,01	4,41	59,91	
9603	8,97	0,11	4,49	8,23	2,65	2,96	46,75	
9609	2,75	0,04	1,32	2,58	1,89	6,85	60,96	
9700	15,88	-	11,03	15,22	22,05	13,89	13,89	
9900	5,93	-	4,31	5,39	-	-	31,82	
Outros (1)	97,87	3,50	90,88	87,39	-	-	64,29	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
<b>TOTAL</b>	<b>13,74</b>	<b>0,24</b>	<b>8,51</b>	<b>11,40</b>	<b>5,24</b>	<b>3,82</b>	<b>46,66</b>	
0111	4,03	0,04	3,44	3,97	12,49	30,95	38,33	
0112	17,49	0,10	15,82	17,49	20,95	11,98	50,90	
0113	14,51	0,04	11,97	12,56	3,98	2,75	42,50	
0114	7,33	-	2,32	7,33	-	-	26,32	
0115	14,02	0,06	12,14	13,71	15,84	11,30	46,87	
0116	1,35	-	1,18	1,35	-	-	45,45	
0119	11,90	0,03	9,70	11,71	32,00	26,88	51,08	
0121	6,54	0,03	4,85	6,38	22,77	34,83	59,70	
0122	5,26	0,06	4,34	5,14	6,11	11,63	41,86	
0131	20,05	0,02	17,72	16,63	4,63	2,31	40,07	
0132	24,69	0,05	20,45	24,37	27,33	11,07	35,61	
0133	12,02	0,11	9,16	11,27	8,02	6,67	50,17	
0134	6,52	0,01	5,91	6,29	2,44	3,75	38,95	
0135	5,13	-	3,88	5,00	12,51	24,39	43,90	
0139	24,12	0,03	22,19	15,75	3,37	1,40	60,98	
0141	101,88	1,31	88,68	99,26	136,43	13,39	39,15	
0142	15,67	-	12,82	15,67	-	-	47,27	
0151	5,28	0,05	4,52	5,06	3,50	6,64	42,67	
0152	7,76	0,15	6,39	7,76	-	-	39,22	
0153	4,13	-	3,21	4,13	-	-	55,56	
0154	10,39	0,22	8,44	9,35	-	-	49,17	
0155	12,33	0,12	9,09	10,78	15,15	12,29	52,41	
0159	2,84	-	2,16	2,84	-	-	38,10	
0161	6,60	0,03	5,69	5,42	7,28	11,04	41,94	
0162	2,63	0,05	2,11	2,62	4,55	17,30	46,37	
0163	13,04	-	8,88	12,21	27,75	21,28	51,06	
0210	17,42	0,07	13,30	14,45	17,78	10,20	46,33	
0220	11,73	-	9,10	10,89	47,89	40,82	41,84	
0230	18,77	0,19	15,34	12,44	18,89	10,07	48,49	
0311	4,71	-	2,93	4,59	12,74	27,03	43,24	
0312	6,39	-	3,19	6,39	-	-	50,00	
0321	15,85	-	10,82	15,11	-	-	56,47	
0322	12,81	0,16	11,50	11,99	-	-	57,69	
0500	44,79	0,27	35,23	37,69	54,62	12,20	36,59	
0600	20,90	0,23	17,03	6,80	4,50	2,16	31,25	
0710	11,57	0,92	8,17	4,83	6,14	5,31	42,30	
0721	7,23	-	6,98	1,25	-	-	55,17	
0722	16,79	-	11,75	8,39	-	-	55,00	
0723	7,42	-	4,95	6,18	-	-	66,67	
0724	25,31	7,80	14,61	7,94	28,36	11,20	39,22	
0725	22,64	1,62	17,79	3,23	-	-	14,29	
0729	21,28	0,72	16,98	6,96	10,23	4,81	52,88	
0810	18,27	0,33	13,88	17,23	19,95	10,92	39,95	
0891	14,95	0,84	11,59	11,09	-	-	42,70	
0892	20,17	-	14,12	19,50	-	-	58,89	
0893	29,68	5,09	22,05	20,35	-	-	31,43	
0899	14,53	1,83	10,76	11,52	10,76	7,41	32,59	
0910	18,52	0,55	14,04	6,81	22,87	12,35	47,41	
0990	19,08	0,41	10,96	17,45	81,18	42,55	53,19	
1011	61,35	1,49	50,12	37,32	8,23	1,34	59,98	
1012	36,31	1,34	27,36	21,76	5,19	1,43	59,62	
1013	30,80	0,76	23,22	23,39	15,30	4,97	48,45	
1020	22,18	0,44	14,60	21,58	-	-	52,72	
1031	20,13	0,32	14,45	17,93	-	-	57,18	
1032	18,69	0,11	14,24	18,15	10,87	5,81	56,40	
1033	19,51	0,10	14,54	16,93	5,18	2,65	52,25	
1041	29,78	0,09	20,53	25,41	30,25	10,16	47,75	
1042	21,90	-	16,34	15,67	-	-	58,38	
1043	30,33	0,37	21,82	17,01	-	-	52,44	
1051	20,08	-	15,40	18,85	7,20	3,58	56,63	
1052	22,22	0,06	15,95	18,92	15,11	6,80	56,03	
1053	9,78	0,13	6,34	9,02	-	-	65,65	
1061	18,49	0,19	13,11	18,02	9,27	5,01	50,88	
1062	24,23	0,19	16,85	21,94	14,98	6,18	51,78	
1063	21,63	-	16,59	21,87	48,08	22,22	33,33	
1064	10,54	0,12	6,62	9,80	-	-	44,19	
1065	25,50	0,12	19,22	17,79	-	-	49,30	
1066	22,63	0,18	17,10	19,93	18,02	7,96	54,86	
1069	21,14	0,05	15,33	18,38	-	-	50,24	
1071	25,94	0,06	21,83	17,84	8,35	3,22	48,13	
1072	28,24	0,43	22,89	28,24	-	-	39,39	
1081	11,64	0,12	7,01	10,54	-	-	52,36	
1082	45,28	0,45	37,21	34,52	-	-	46,53	
1091	8,92	0,12	5,81	8,44	0,85	0,95	58,39	
1092	16,62	0,26	10,07	12,73	4,71	2,84	52,48	
1093	21,30	0,52	14,91	16,21	6,06	2,84	49,93	
1094	17,08	0,23	12,37	14,11	2,53	1,48	51,78	
1095	13,19	0,23	8,59	11,47	7,81	5,92	56,21	
1096	14,79	0,29	11,29	12,85	-	-	52,63	
1099	17,91	0,52	12,14	15,47	4,37	2,44	52,84	
1111	19,37	0,47	15,12	16,77	-	-	40,85	
1112	15,64	-	12,24	14,45	17,00	10,87	50,00	
1113	15,57	0,41	10,79	12,86	5,53	3,55	52,75	
1121	11,71	0,05	8,65	11,19	25,91	22,12	59,73	

Capítulo 59 - Brasil

59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1122	28,99	0,48	17,52	22,21	6,52	2,25	57,57
1210	15,29	0,30	11,15	12,23	9,87	6,45	41,94
1220	11,30	-	6,26	8,87	-	-	47,69
1311	19,67	0,10	12,70	19,05	4,81	2,44	43,28
1312	19,25	-	13,88	18,14	-	-	54,81
1313	20,12	0,11	16,25	18,94	-	-	51,87
1314	17,20	-	8,98	15,10	-	-	42,22
1321	21,26	0,07	13,46	18,40	10,98	5,16	44,92
1322	21,92	-	15,23	20,81	-	-	42,37
1323	25,00	0,18	19,54	22,24	-	-	57,07
1330	12,53	0,51	8,41	11,07	4,29	3,42	56,85
1340	18,94	0,16	12,74	17,69	7,81	4,13	52,13
1351	13,58	0,29	8,68	12,49	2,41	1,78	49,73
1352	12,20	0,17	9,86	11,36	-	-	57,53
1353	13,93	-	11,37	13,64	-	-	61,22
1354	18,76	0,26	14,02	16,69	-	-	51,90
1359	17,27	0,22	11,97	16,24	4,93	2,86	56,14
1411	6,90	0,07	3,89	6,79	1,34	1,94	63,57
1412	6,17	0,28	3,06	5,62	1,13	1,83	52,63
1413	6,78	0,09	3,23	6,51	4,49	6,62	39,07
1414	8,64	0,08	4,94	8,23	-	-	58,10
1421	13,71	0,10	7,14	12,09	-	-	54,86
1422	8,17	-	4,37	6,24	-	-	53,44
1510	23,81	0,19	16,98	21,56	3,09	1,30	50,52
1521	6,98	-	4,25	6,55	-	-	60,98
1529	6,83	0,10	4,95	6,73	-	-	56,52
1531	8,09	0,05	3,98	7,62	2,73	3,38	57,38
1532	14,96	0,68	2,36	14,65	-	-	46,06
1533	13,16	0,13	7,45	12,20	-	-	59,03
1539	10,80	1,48	4,97	8,72	4,36	4,04	71,52
1540	10,76	0,13	6,91	10,28	-	-	60,16
1610	28,95	0,16	22,51	27,99	31,48	10,88	44,92
1621	23,01	0,06	16,45	20,19	19,02	8,26	48,35
1622	23,25	0,08	16,87	22,76	-	-	47,98
1623	43,31	0,08	35,20	40,45	15,44	3,57	61,32
1629	27,11	0,13	20,58	23,98	-	-	59,57
1710	36,55	0,63	31,63	14,33	12,63	3,45	49,91
1721	27,07	0,05	21,12	20,68	5,13	1,90	48,15
1722	16,28	-	12,28	15,14	-	-	47,37
1731	19,17	0,29	14,31	16,40	4,87	2,54	58,63
1732	12,07	-	8,13	11,83	-	-	57,43
1733	25,46	0,12	18,06	22,78	12,08	4,74	53,62
1741	14,39	0,11	11,12	13,87	21,09	14,65	54,58
1742	21,94	0,06	17,89	18,16	5,55	2,53	58,48
1749	23,22	-	18,04	19,56	-	-	60,77
1811	14,95	0,16	9,98	14,52	-	-	44,88
1812	25,69	0,31	16,51	15,68	10,32	4,02	28,92
1813	9,72	0,14	6,68	9,10	2,06	2,12	54,78
1821	9,77	0,08	6,90	9,39	-	-	57,94
1822	8,31	0,29	5,35	7,83	-	-	47,13
1830	10,16	-	6,99	7,62	-	-	37,50
1910	33,73	-	31,62	12,65	-	-	56,25
1921	21,23	0,58	13,35	10,19	3,86	1,82	28,18
1922	18,26	-	14,33	11,78	17,07	9,35	56,07
1931	27,52	0,04	24,11	21,27	14,67	5,33	50,89
1932	34,30	-	27,01	31,73	-	-	66,25
2011	21,51	0,83	14,06	9,10	-	-	53,85
2012	16,79	0,61	12,51	9,77	-	-	38,18
2013	25,97	0,36	20,88	19,25	6,52	2,51	53,95
2014	6,59	0,22	3,07	6,59	-	-	20,00
2019	28,57	4,23	19,18	17,59	26,46	9,26	31,94
2021	16,37	0,41	12,84	7,87	-	-	48,10
2022	34,73	0,72	31,11	18,09	-	-	43,75
2029	25,40	0,45	20,18	17,21	7,45	2,93	46,33
2031	17,70	0,13	13,81	9,79	-	-	53,03
2032	25,00	0,42	19,49	22,03	-	-	69,49
2033	31,18	-	25,12	17,32	-	-	50,00
2040	44,66	0,61	36,71	26,92	-	-	51,37
2051	11,71	0,12	8,54	7,81	-	-	45,83
2052	17,97	-	15,54	11,65	-	-	43,24
2061	13,73	0,19	8,86	11,92	-	-	56,03
2062	19,31	0,19	14,28	16,17	-	-	48,89
2063	16,98	0,42	11,36	14,76	6,23	3,67	55,75
2071	16,10	0,43	11,58	14,46	-	-	50,36
2072	19,44	1,11	12,78	18,89	55,55	28,57	54,29
2073	19,58	0,71	12,82	18,51	-	-	50,91
2091	20,07	-	15,82	18,43	-	-	55,28
2092	17,59	-	13,38	13,83	105,22	59,83	42,74
2093	20,22	0,21	16,28	17,03	-	-	51,58
2094	14,76	1,85	12,92	7,38	-	-	37,50
2099	18,37	0,18	14,08	15,23	2,96	1,61	50,72
2110	19,51	-	13,82	16,67	40,65	20,83	43,75
2121	14,32	0,21	9,86	12,41	3,58	2,50	49,92
2122	13,14	0,21	9,46	9,57	-	-	49,60

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							
CNAE	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2123	15,43	-	10,49	11,11	-	-	60,00
2211	27,59	1,55	18,18	15,26	-	-	48,91
2212	18,98	0,36	13,25	18,38	5,97	3,14	51,26
2219	20,42	0,11	14,51	18,22	-	-	47,76
2221	29,26	0,51	22,99	27,34	-	-	54,49
2222	25,44	0,18	18,72	23,64	6,05	2,38	57,00
2223	33,29	1,85	23,03	24,38	8,41	2,53	43,69
2229	21,70	0,33	15,49	19,96	4,83	2,23	54,79
2311	33,98	0,22	27,28	30,41	16,21	4,77	58,98
2312	15,39	0,40	12,45	12,98	-	-	46,96
2319	22,38	0,17	16,67	19,76	5,83	2,60	61,20
2320	25,18	1,20	17,92	14,64	18,93	7,52	43,11
2330	19,04	0,91	13,52	16,89	17,13	8,99	44,60
2341	12,20	-	10,19	9,18	-	-	28,87
2342	18,97	0,14	13,11	16,73	13,29	7,00	49,57
2349	15,61	0,72	9,82	12,54	14,36	9,20	53,37
2391	17,51	0,13	12,87	16,86	8,59	4,91	51,41
2392	24,52	0,29	21,37	18,21	28,68	11,70	47,95
2399	20,76	0,14	16,84	17,68	-	-	50,56
2411	39,82	2,92	31,07	32,21	63,41	15,92	30,89
2412	19,67	0,09	16,50	11,28	9,32	4,74	48,82
2421	11,85	0,43	9,85	5,85	-	-	50,60
2422	12,19	0,32	8,79	7,09	3,21	2,63	49,74
2423	21,51	2,51	14,55	11,37	30,95	14,39	41,73
2424	33,15	0,58	27,24	28,11	29,08	8,77	51,46
2431	29,84	0,79	22,60	22,49	11,30	3,79	53,41
2439	26,25	-	20,26	23,49	-	-	43,86
2441	20,72	1,03	16,31	15,33	-	-	50,35
2442	15,58	-	11,13	7,79	-	-	35,71
2443	37,14	2,67	27,35	30,02	-	-	38,92
2449	26,54	0,76	19,34	23,89	37,92	14,29	48,10
2451	75,09	1,84	63,74	37,26	2,71	0,36	55,17
2452	35,15	0,39	29,14	32,34	9,68	2,75	49,31
2511	28,80	0,18	22,56	25,46	11,06	3,84	53,99
2512	17,40	0,15	12,93	16,54	15,26	8,77	55,70
2513	23,86	0,35	18,09	20,54	8,74	3,66	49,45
2521	25,23	0,40	19,89	23,76	13,35	5,29	53,97
2522	28,07	-	22,81	25,27	-	-	55,00
2531	28,29	0,99	18,36	25,64	16,54	5,85	48,54
2532	27,52	0,42	21,77	26,43	8,33	3,03	54,92
2539	19,92	0,17	14,46	18,55	3,84	1,93	52,90
2541	24,62	0,52	19,34	16,37	-	-	61,78
2542	20,73	0,43	15,27	19,73	3,31	1,59	52,31
2543	20,57	0,39	15,61	17,02	9,73	4,73	52,48
2550	35,01	1,89	23,00	27,46	-	-	39,22
2591	27,10	0,84	20,48	20,54	-	-	50,52
2592	23,06	0,20	18,11	20,91	4,05	1,76	53,60
2593	20,28	0,73	13,54	19,30	-	-	52,53
2599	24,39	0,25	19,32	22,41	2,46	1,01	53,12
2610	12,55	0,75	6,47	11,25	-	-	50,94
2621	13,27	0,18	5,86	11,26	9,15	6,90	51,03
2622	17,81	0,59	9,99	12,41	-	-	54,93
2631	10,85	0,16	7,07	9,53	-	-	31,82
2632	12,40	0,20	6,56	9,53	-	-	55,37
2640	36,84	2,90	13,54	30,39	-	-	55,38
2651	11,95	-	6,89	10,91	-	-	59,13
2652	7,73	-	2,04	6,92	-	-	52,63
2660	14,29	-	8,19	13,72	-	-	60,00
2670	13,55	1,18	8,25	13,55	-	-	39,13
2710	17,35	0,56	11,37	14,53	2,93	1,69	54,39
2721	23,28	2,59	16,56	23,80	-	-	31,11
2722	19,56	0,49	14,06	17,36	-	-	49,38
2731	17,09	0,37	10,58	14,29	5,29	3,10	48,92
2732	19,96	0,81	11,96	18,22	11,61	5,81	53,49
2733	28,72	1,52	17,86	24,29	-	-	48,92
2740	14,62	-	9,55	13,84	-	-	53,33
2751	18,45	0,86	9,84	16,60	6,86	3,72	51,67
2759	11,18	0,16	6,46	9,81	5,48	4,90	50,00
2790	11,66	0,15	7,80	10,85	3,82	3,28	55,41
2811	25,19	0,83	19,02	17,18	16,68	6,62	39,07
2812	23,47	0,09	17,02	19,71	-	-	46,18
2813	16,60	0,20	11,29	15,32	-	-	42,91
2814	19,78	0,09	13,46	16,66	9,16	4,63	45,83
2815	28,26	0,42	20,61	24,22	-	-	49,25
2821	26,26	0,64	20,33	24,99	21,18	8,06	59,68
2822	22,75	0,23	16,54	19,76	-	-	46,97
2823	24,60	0,85	18,11	22,79	-	-	50,97
2824	18,95	2,06	10,30	13,80	-	-	39,13
2825	26,68	0,77	19,72	19,33	-	-	52,17
2829	20,39	0,26	15,96	18,38	-	-	44,75
2831	28,50	2,14	19,27	20,59	16,47	5,78	47,40
2832	16,40	0,39	11,72	15,62	78,11	47,62	40,48
2833	34,33	0,24	27,43	30,21	17,46	5,09	54,60
2840	23,19	0,13	18,48	20,57	-	-	48,12



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2851	16,33	0,44	11,69	8,49	-	-	53,38
2852	33,77	0,26	27,80	30,40	-	-	40,77
2853	22,17	0,24	8,96	13,68	-	-	44,68
2854	31,32	-	25,33	23,59	-	-	48,15
2861	25,27	0,53	19,75	23,49	-	-	55,63
2862	23,30	0,06	16,75	21,84	-	-	44,53
2863	16,73	-	10,75	16,73	-	-	53,57
2864	16,42	0,39	10,95	16,03	-	-	47,62
2865	18,03	0,34	12,93	13,27	-	-	49,06
2866	17,39	-	12,92	16,40	-	-	57,14
2869	21,40	0,20	15,82	20,53	11,22	5,24	47,84
2910	25,87	2,28	13,05	16,32	-	-	41,21
2920	22,02	1,99	11,76	16,82	-	-	29,58
2930	40,23	1,17	33,33	33,20	8,15	2,03	49,49
2941	28,26	1,46	18,54	22,10	2,92	1,03	46,28
2942	43,03	4,08	28,56	27,20	9,71	2,26	39,95
2943	31,76	0,86	24,07	26,89	7,84	2,47	46,17
2944	24,60	0,67	17,77	19,27	-	-	40,24
2945	11,07	0,36	4,98	9,66	3,27	2,96	62,13
2949	25,27	1,13	18,50	20,37	7,10	2,81	48,55
2950	11,07	0,21	7,13	10,64	10,64	9,62	48,08
3011	25,94	2,07	17,32	18,08	19,16	7,39	50,22
3012	20,22	1,72	12,04	18,50	-	-	40,43
3031	37,10	7,64	14,46	31,92	27,28	7,35	44,12
3032	18,33	2,04	13,58	17,65	-	-	44,44
3041	11,10	0,77	7,32	6,23	-	-	39,88
3042	24,68	1,35	15,89	20,62	-	-	60,27
3091	31,49	4,63	10,78	25,18	-	-	41,71
3092	17,59	0,13	12,22	16,38	13,43	7,63	53,44
3099	24,28	2,63	16,08	18,38	-	-	37,84
3101	19,29	0,27	13,38	18,43	4,04	2,10	51,29
3102	21,49	0,30	16,09	18,79	-	-	52,71
3103	12,13	0,13	7,52	11,87	26,38	21,74	58,70
3104	19,00	0,42	13,10	17,99	-	-	51,44
3211	5,16	0,09	2,58	4,51	-	-	53,57
3212	6,08	-	2,98	5,82	-	-	61,70
3220	14,77	-	8,86	13,59	-	-	56,00
3230	12,47	-	9,23	11,73	-	-	54,00
3240	16,92	0,15	11,93	16,25	-	-	58,59
3250	13,24	0,18	8,19	11,77	5,26	3,97	54,70
3291	15,45	0,27	10,39	14,51	-	-	50,00
3292	16,81	1,45	9,76	16,00	27,12	16,13	48,39
3299	15,42	0,20	10,65	14,04	5,65	3,66	58,06
3311	14,03	0,48	11,00	13,07	-	-	59,09
3312	8,53	-	4,57	7,03	17,58	20,62	53,61
3313	14,86	0,07	10,56	13,20	20,84	14,02	64,02
3314	12,01	0,39	8,31	9,96	13,16	10,96	53,73
3315	30,79	0,50	23,72	24,23	-	-	45,90
3316	22,51	0,20	15,25	17,87	10,10	4,48	41,70
3317	16,79	0,21	12,33	13,81	-	-	50,63
3319	17,14	0,54	11,65	14,33	-	-	56,25
3321	10,83	0,18	6,63	9,72	4,42	4,08	50,61
3329	13,30	0,17	7,37	13,05	-	-	56,05
3511	19,13	0,30	14,52	13,69	16,17	8,45	36,06
3512	18,13	0,47	11,71	14,65	20,07	11,07	36,16
3513	15,21	-	10,34	11,56	-	-	12,00
3514	20,66	0,70	12,97	15,17	15,66	7,58	42,80
3520	12,87	-	8,93	9,19	-	-	24,49
3530	13,18	-	8,79	11,71	-	-	22,22
3600	26,80	0,59	19,32	21,25	6,19	2,31	28,36
3701	24,03	-	18,02	20,94	-	-	52,27
3702	33,42	0,13	19,17	31,27	25,22	7,55	50,57
3811	57,28	0,42	46,64	51,60	13,00	2,27	58,25
3812	35,90	-	28,72	25,85	-	-	54,29
3821	30,81	0,33	20,11	27,70	14,47	4,69	38,26
3822	57,17	0,22	49,47	42,87	43,97	7,69	53,85
3831	26,09	0,24	19,23	24,50	12,25	4,69	50,70
3832	28,57	0,29	21,04	27,50	-	-	53,42
3839	21,72	0,17	14,20	20,65	24,78	11,41	41,06
3900	13,90	-	12,05	11,12	-	-	50,00
4110	19,93	0,17	15,49	18,91	11,05	5,54	43,74
4120	13,31	0,16	8,67	12,60	8,84	6,65	40,54
4211	22,06	0,11	16,44	19,36	27,24	12,35	42,80
4212	22,51	0,63	17,69	15,52	3,95	1,75	48,60
4213	17,28	0,18	11,14	15,53	5,23	3,03	35,85
4221	23,63	0,17	17,83	19,72	26,80	11,34	49,59
4222	19,03	0,09	13,97	17,67	11,55	6,07	43,70
4223	26,49	0,41	21,94	16,56	-	-	51,56
4291	24,29	0,39	17,35	20,82	-	-	42,86
4292	12,91	0,15	8,50	9,11	11,97	9,27	50,15
4299	16,72	0,23	11,43	14,84	11,69	6,99	40,56
4311	9,72	-	6,48	9,47	49,87	51,28	56,41
4312	13,10	0,34	11,54	10,17	-	-	55,26

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4313	12,12	0,12	7,62	11,00	8,93	7,36	37,85
4319	12,04	-	8,23	7,42	-	-	63,33
4321	13,48	0,09	8,43	11,88	10,70	7,94	53,31
4322	9,19	0,12	5,36	8,63	2,93	3,19	51,99
4329	12,50	0,16	7,92	10,41	5,97	4,78	50,48
4330	8,21	0,15	5,42	7,80	4,52	5,51	46,37
4391	19,68	0,60	14,64	17,46	6,00	3,05	43,29
4399	12,69	0,12	8,86	11,69	9,03	7,11	44,54
4511	8,36	0,09	4,53	7,78	2,71	3,24	58,52
4512	3,20	0,49	1,72	3,20	-	-	53,85
4520	8,75	0,14	5,52	8,39	4,80	5,48	56,03
4530	8,56	0,09	5,32	8,25	5,68	6,64	61,21
4541	7,52	0,07	2,81	7,28	4,10	5,44	69,51
4542	10,28	-	3,43	10,28	-	-	33,33
4543	11,49	0,25	3,75	11,49	24,98	21,74	73,91
4611	13,52	-	10,43	13,90	-	-	54,29
4612	3,14	-	2,51	2,51	-	-	60,00
4613	1,17	-	0,78	0,78	-	-	33,33
4614	6,73	-	3,52	6,09	-	-	66,67
4615	5,34	-	3,12	5,34	-	-	91,67
4616	1,74	-	1,04	1,74	-	-	60,00
4617	9,20	-	5,32	9,10	-	-	74,44
4618	3,92	0,15	1,45	3,63	-	-	59,26
4619	4,02	0,08	1,82	3,86	-	-	45,28
4621	23,63	-	18,53	22,42	-	-	54,55
4622	15,65	0,07	11,41	14,33	6,95	4,44	51,56
4623	12,54	0,13	8,83	11,65	14,75	11,76	52,21
4631	13,20	0,05	7,31	12,93	-	-	46,22
4632	13,83	0,06	9,27	12,49	21,85	15,80	52,82
4633	8,50	0,09	5,37	8,05	9,99	11,76	52,44
4634	13,01	0,28	8,05	11,94	6,98	5,37	53,67
4635	24,14	0,48	13,85	21,17	12,54	5,19	60,89
4636	27,36	0,32	20,60	11,48	32,18	11,76	43,53
4637	10,46	0,13	5,38	10,03	1,83	1,75	55,79
4639	10,89	0,14	5,92	10,49	4,52	4,15	58,03
4641	4,47	0,04	2,15	4,30	-	-	60,58
4642	4,82	0,09	2,33	4,43	-	-	66,26
4643	5,63	-	2,61	5,22	-	-	68,29
4644	7,62	0,08	3,84	6,89	4,18	5,48	63,99
4645	4,58	0,09	2,14	4,01	4,45	9,71	57,28
4646	7,18	0,08	3,40	6,17	1,55	2,16	59,52
4647	7,16	0,11	3,56	6,52	3,75	5,24	65,45
4649	6,63	0,08	3,50	6,26	1,26	1,91	57,25
4651	5,04	0,04	2,10	4,56	-	-	55,65
4652	4,77	0,16	2,03	4,46	-	-	54,10
4661	15,62	0,09	11,77	13,86	18,48	11,83	63,91
4662	13,55	-	9,22	10,02	-	-	46,22
4663	8,07	0,16	5,29	7,37	3,20	3,97	58,33
4664	5,90	-	2,29	5,02	-	-	61,11
4665	6,86	0,11	3,54	6,52	22,86	33,33	63,33
4669	9,64	0,11	5,74	8,80	7,36	7,63	54,96
4671	18,18	0,29	14,18	18,03	-	-	45,60
4672	14,38	0,28	9,70	13,44	10,39	7,23	52,77
4673	8,32	0,13	4,73	7,94	-	-	49,24
4674	14,98	0,46	11,29	13,13	46,08	30,77	46,15
4679	13,31	0,15	9,75	12,43	4,26	3,21	59,94
4681	9,56	0,03	6,10	8,33	13,71	14,34	41,58
4682	43,15	0,59	34,04	36,12	10,65	2,47	59,51
4683	8,80	-	5,33	7,93	11,58	13,16	60,20
4684	11,89	0,15	7,61	10,64	-	-	43,48
4685	24,62	0,16	19,08	23,35	-	-	51,13
4686	13,78	0,14	9,69	13,06	9,64	6,99	61,89
4687	24,39	0,21	19,21	23,38	7,73	3,17	42,56
4689	11,00	0,14	7,48	10,22	-	-	54,94
4691	15,24	0,09	10,21	14,50	7,82	5,13	60,26
4692	10,39	-	7,86	10,00	-	-	45,79
4693	10,60	0,16	6,36	9,93	-	-	58,96
4711	16,80	0,11	11,39	16,22	2,99	1,78	61,91
4712	4,56	0,07	3,12	4,44	2,45	5,38	60,57
4713	7,89	0,08	4,33	7,27	2,17	2,75	69,87
4721	5,77	0,10	3,65	5,60	1,61	2,80	58,47
4722	12,71	0,14	9,67	12,47	-	-	64,09
4723	7,18	0,06	4,38	6,97	2,03	2,82	66,67
4724	7,50	0,16	5,06	7,37	6,42	8,57	63,81
4729	6,58	0,08	3,84	6,25	2,19	3,34	60,40
4731	5,61	0,09	2,50	5,37	7,65	13,64	53,48
4732	6,10	-	2,50	5,83	-	-	63,64
4741	7,53	0,06	3,44	7,22	2,80	3,72	65,43
4742	7,34	0,06	4,21	6,91	9,74	13,26	64,72
4743	13,28	0,03	9,69	12,69	11,30	8,51	62,34
4744	9,31	0,14	6,31	8,92	5,38	5,78	50,83
4751	4,54	0,08	1,89	4,27	4,22	9,29	69,70
4752	4,68	0,07	2,06	4,38	2,96	6,33	70,89
4753	7,75	0,16	4,00	7,48	5,13	6,62	59,04
4754	4,82	0,06	2,69	4,63	2,77	5,75	56,13



## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4755	2,48	0,03	1,11	2,45	0,90	3,64	54,55	
4756	3,01	-	0,89	2,66	-	-	64,71	
4757	7,13	0,07	4,20	6,92	3,53	4,95	69,31	
4759	6,44	0,13	3,64	6,03	3,94	6,12	60,41	
4761	3,96	0,06	2,02	3,72	0,95	2,40	69,23	
4762	2,76	0,34	0,69	2,76	-	-	62,50	
4763	4,38	0,04	2,21	4,16	2,57	5,87	73,02	
4771	4,94	0,03	2,51	4,26	2,93	5,92	71,37	
4772	3,78	0,05	1,63	3,44	0,96	2,55	71,94	
4773	4,82	0,06	2,11	4,55	-	-	56,32	
4774	2,30	0,01	0,93	2,25	1,37	5,95	64,29	
4781	3,53	0,07	1,81	3,30	1,42	4,03	71,23	
4782	4,17	0,04	2,21	3,94	0,52	1,25	74,03	
4783	2,29	-	0,85	2,13	-	-	62,79	
4784	12,28	0,16	8,10	11,92	9,85	8,03	61,80	
4785	7,48	-	5,46	6,87	-	-	40,54	
4789	6,21	0,06	3,66	5,88	2,49	4,01	62,03	
4911	13,30	0,52	9,03	6,47	15,26	11,47	49,54	
4912	38,75	0,43	28,03	36,99	2,85	0,74	28,99	
4921	13,41	0,28	6,23	13,15	5,02	3,74	26,58	
4922	10,19	0,22	4,92	9,90	9,13	8,96	28,06	
4923	6,27	-	3,13	5,48	-	-	39,29	
4924	3,78	0,10	1,82	3,63	-	-	33,77	
4929	6,89	0,12	3,91	6,38	6,11	8,87	27,49	
4930	14,39	0,14	9,45	13,20	28,48	19,80	42,77	
4940	22,44	-	16,14	9,85	-	-	28,06	
4950	12,95	-	9,71	9,71	-	-	-	
5011	12,96	-	10,99	10,42	28,17	21,74	32,61	
5012	15,17	-	11,38	11,38	-	-	50,00	
5021	34,04	0,72	23,65	30,70	59,72	17,54	35,79	
5022	8,90	-	7,31	7,63	-	-	25,00	
5030	17,02	0,35	12,37	9,93	-	-	34,47	
5091	9,54	0,29	6,07	9,54	-	-	42,42	
5099	16,46	-	9,53	16,46	-	-	36,84	
5111	15,39	0,28	7,55	13,52	5,91	3,84	50,19	
5112	8,96	-	4,89	7,82	65,13	72,73	43,64	
5120	23,41	-	19,97	22,03	-	-	44,12	
5211	19,75	0,15	13,51	17,27	12,73	6,45	56,93	
5212	13,46	0,16	8,99	11,64	9,31	6,92	50,87	
5221	24,04	0,19	18,26	21,33	33,39	13,89	54,78	
5222	20,19	0,15	12,97	18,71	-	-	33,58	
5223	7,80	0,12	3,21	7,48	2,74	3,51	63,33	
5229	16,16	0,11	10,72	15,27	14,79	9,15	39,82	
5231	24,92	0,31	17,33	19,08	16,67	6,69	45,26	
5232	11,37	0,12	6,58	8,74	-	-	49,47	
5239	13,66	0,27	9,38	12,06	-	-	33,33	
5240	16,99	1,10	10,88	14,80	7,30	4,30	40,40	
5250	11,13	0,04	6,86	9,61	3,71	3,33	61,83	
5310	102,45	4,99	82,51	72,37	3,26	0,32	20,19	
5320	23,86	0,10	12,18	23,41	4,96	2,08	53,33	
5510	8,63	0,12	5,49	7,97	3,50	4,06	45,94	
5590	5,32	0,18	3,55	5,08	-	-	38,89	
5611	8,03	0,11	5,32	7,68	2,95	3,68	65,06	
5612	4,91	-	3,54	4,22	-	-	69,44	
5620	16,76	0,13	10,85	14,13	2,24	1,34	38,43	
5811	5,75	-	2,60	5,06	7,66	13,33	56,00	
5812	5,49	-	2,24	5,61	24,93	45,45	40,91	
5813	3,85	-	1,61	3,85	-	-	91,67	
5819	3,58	-	3,14	3,58	-	-	37,50	
5821	11,47	0,32	7,90	10,93	-	-	45,28	
5822	9,70	-	6,09	8,94	4,76	4,90	37,25	
5823	7,20	-	4,12	5,83	-	-	66,67	
5829	10,15	0,21	6,97	9,94	-	-	50,34	
5911	2,31	0,10	0,80	2,31	-	-	47,83	
5912	4,33	0,72	0,72	2,89	-	-	33,33	
5913	5,97	-	4,77	3,58	-	-	80,00	
5914	8,77	0,06	6,47	8,46	-	-	71,63	
5920	3,32	-	1,11	3,32	-	-	50,00	
6010	1,59	0,12	0,59	1,54	-	-	44,44	
6021	11,10	0,20	6,60	8,59	5,97	5,38	33,51	
6022	4,12	-	1,92	3,85	-	-	26,67	
6110	11,16	0,39	6,49	10,01	7,79	6,98	61,16	
6120	9,67	0,11	4,56	9,58	3,60	3,72	53,82	
6130	3,37	-	1,68	2,81	-	-	33,33	
6141	13,72	-	6,99	13,20	-	-	62,26	
6143	5,27	1,76	1,76	5,27	-	-	100,00	
6190	12,90	0,09	8,57	12,15	8,95	6,93	62,14	
6201	3,81	0,08	0,82	3,64	1,94	5,10	58,42	
6202	3,28	0,07	0,85	3,05	2,30	6,99	67,13	
6203	3,05	0,02	0,58	2,83	-	-	66,20	
6204	3,76	0,03	1,04	3,32	-	-	51,74	
6209	4,50	0,02	1,83	4,14	-	-	60,86	
6311	6,35	0,08	2,84	6,11	6,05	9,52	56,51	
6319	2,61	-	0,59	2,42	-	-	64,91	

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(continuação)

INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							
CNAE	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6391	4,59	-	1,31	3,28	-	-	71,43
6399	2,12	-	0,42	1,84	-	-	66,67
6421	10,47	1,06	6,31	6,60	1,80	1,72	23,58
6422	16,29	5,29	3,02	15,49	3,18	1,95	28,86
6423	6,85	0,78	3,16	5,53	-	-	24,30
6424	2,54	0,13	0,92	2,32	-	-	68,18
6431	5,70	1,63	0,41	5,70	-	-	32,14
6432	4,23	-	2,82	5,64	-	-	33,33
6433	12,36	-	3,24	6,48	-	-	16,67
6434	4,71	-	4,04	4,71	-	-	42,86
6435	1,78	-	-	1,78	-	-	50,00
6436	2,98	0,41	1,22	2,30	-	-	36,36
6437	1,53	-	-	1,53	-	-	100,00
6438	-	-	-	-	-	-	-
6440	-	-	-	-	-	-	-
6450	5,45	-	1,82	4,54	-	-	33,33
6461	1,95	-	1,95	0,98	97,62	500,00	-
6462	6,84	0,14	4,40	5,99	5,68	8,30	48,13
6463	7,25	0,32	4,35	6,93	16,12	22,22	62,22
6491	1,83	0,18	0,55	1,65	-	-	90,00
6492	6,27	-	0,90	6,27	-	-	57,14
6493	3,94	0,32	1,37	3,78	-	-	69,39
6499	5,07	-	2,40	3,20	-	-	42,11
6511	7,85	-	3,04	6,81	8,01	10,20	42,86
6512	4,68	0,12	1,47	4,19	-	-	58,64
6520	4,46	-	1,05	4,46	-	-	47,06
6530	4,14	-	2,76	2,76	-	-	33,33
6541	7,90	0,27	1,87	6,29	-	-	32,20
6542	4,11	-	0,82	4,11	-	-	30,00
6550	15,62	0,12	8,92	11,49	-	-	48,86
6611	2,23	-	0,56	2,23	-	-	100,00
6612	2,42	-	1,02	2,14	-	-	38,46
6613	4,25	0,20	1,19	4,16	-	-	72,09
6619	4,12	0,11	1,43	4,01	-	-	62,82
6621	4,43	-	1,27	3,80	-	-	57,14
6622	2,27	0,05	0,59	2,06	-	-	68,50
6629	3,98	-	0,47	3,74	-	-	76,47
6630	5,04	-	2,71	5,04	-	-	42,31
6810	12,67	0,09	9,98	11,97	10,96	8,65	41,87
6821	4,14	0,02	1,87	3,94	1,95	4,72	53,77
6822	7,37	0,04	3,78	7,17	9,85	13,37	51,07
6911	1,78	0,01	0,54	1,65	-	-	68,21
6912	1,98	0,09	0,55	1,92	2,20	11,11	58,89
6920	3,88	0,06	1,14	3,60	1,38	3,56	68,24
7020	5,88	0,08	2,26	5,16	1,01	1,72	53,86
7111	6,78	0,27	3,99	5,45	13,29	19,61	39,22
7112	12,37	0,14	8,28	10,55	12,33	9,97	48,43
7119	6,92	0,14	3,96	5,27	6,88	9,95	51,74
7120	10,42	0,08	5,07	9,00	-	-	69,96
7210	12,88	0,34	9,93	9,28	2,61	2,02	23,48
7220	2,45	-	1,92	1,57	-	-	28,57
7311	2,06	-	0,72	1,92	-	-	65,00
7312	11,20	0,17	7,93	11,20	-	-	41,54
7319	6,31	0,11	1,85	6,11	3,63	5,75	62,93
7320	5,28	0,11	1,72	5,17	-	-	58,70
7410	11,26	0,33	6,95	10,26	-	-	67,65
7420	5,29	0,07	2,81	4,89	-	-	67,09
7490	7,49	0,11	3,38	6,44	1,41	1,88	50,94
7500	6,47	-	4,05	6,00	-	-	53,01
7711	6,49	0,07	3,04	6,00	8,80	13,55	37,94
7719	10,65	0,30	7,60	9,89	-	-	50,00
7721	5,47	0,36	3,28	5,11	-	-	53,33
7722	5,47	-	4,56	5,47	-	-	88,89
7723	6,08	0,07	3,11	5,36	-	-	36,90
7729	6,10	0,32	3,47	5,89	-	-	55,17
7731	11,30	-	9,35	10,33	38,97	34,48	51,72
7732	13,85	0,09	10,13	12,45	7,11	5,14	47,95
7733	6,12	-	3,41	5,33	8,74	14,29	52,86
7739	14,82	0,09	9,86	13,04	8,78	5,93	51,70
7740	4,04	-	1,77	3,79	-	-	65,63
7810	6,64	0,01	1,83	6,04	-	-	37,98
7820	5,99	0,08	1,84	5,43	3,11	5,20	55,66
7830	5,16	0,08	2,05	4,62	1,99	3,86	39,46
7911	2,45	0,02	0,94	2,26	-	-	48,34
7912	2,42	-	1,21	2,42	-	-	66,67
7990	3,86	0,26	1,55	3,86	-	-	53,33
8011	6,71	0,05	1,46	6,42	6,20	9,23	40,37
8012	20,38	0,28	8,88	19,18	11,10	5,45	41,35
8020	11,27	0,16	5,43	10,52	1,83	1,62	61,85
8111	6,03	0,09	1,92	5,71	3,37	5,59	38,66
8112	6,45	0,10	4,17	6,08	3,21	4,98	33,97
8121	7,91	0,09	2,68	7,30	2,27	2,87	29,63
8122	10,88	0,17	4,92	10,02	8,64	7,94	46,83
8129	15,98	0,05	10,55	13,54	8,28	5,18	37,75

## Capítulo 59 - Brasil

## 59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8130	14,68	0,13	10,37	13,30	8,90	6,06	46,36
8211	5,34	0,09	2,61	4,75	3,67	6,88	52,00
8219	4,63	0,07	2,13	4,22	3,35	7,23	60,72
8220	7,52	0,25	1,79	7,16	1,90	2,53	73,57
8230	5,46	0,04	2,98	5,13	4,42	8,10	49,80
8291	3,89	0,06	1,09	3,81	-	-	69,97
8292	12,42	0,17	8,25	11,92	-	-	67,11
8299	7,32	0,07	3,92	6,51	2,98	4,07	54,36
8411	4,92	0,04	2,91	4,16	1,54	3,13	22,53
8412	3,57	0,05	2,22	2,66	-	-	31,49
8413	15,55	0,14	8,78	13,68	14,40	9,26	6,48
8421	8,63	-	8,63	8,63	-	-	-
8422	43,18	0,60	41,98	32,39	-	-	29,17
8423	5,90	0,04	3,24	5,54	4,43	7,52	36,09
8424	10,00	0,19	5,59	8,97	14,09	14,08	35,21
8425	7,28	-	7,28	7,28	-	-	-
8430	7,78	-	4,95	6,08	-	-	25,45
8511	7,85	0,06	4,47	7,16	2,24	2,85	35,87
8512	3,11	0,07	1,94	2,95	0,47	1,52	41,19
8513	3,42	0,03	2,34	3,15	0,70	2,04	32,83
8520	3,79	0,04	2,43	3,55	0,96	2,53	29,46
8531	6,41	0,06	4,40	5,29	2,62	4,08	35,94
8532	7,93	0,10	5,49	5,92	1,39	1,75	34,79
8533	6,06	0,21	3,55	5,35	4,18	6,90	44,14
8541	3,94	0,09	2,36	3,41	-	-	37,04
8542	3,91	-	3,00	3,91	-	-	33,33
8550	9,20	-	5,92	6,49	-	-	35,11
8591	3,36	-	2,31	3,36	-	-	58,62
8592	3,08	-	1,32	2,86	-	-	46,43
8593	1,73	0,04	0,63	1,68	-	-	62,39
8599	6,98	0,09	3,73	6,29	1,52	2,17	37,22
8610	47,22	0,34	36,69	22,65	2,12	0,45	43,33
8621	21,55	0,36	12,73	17,01	-	-	41,77
8622	8,92	0,52	4,20	7,87	-	-	47,06
8630	14,25	0,11	10,02	8,63	0,66	0,46	44,66
8640	17,41	0,12	11,85	10,18	0,42	0,24	56,99
8650	5,10	0,05	2,44	3,58	2,38	4,66	41,72
8660	28,60	0,48	22,88	11,42	2,57	0,90	43,62
8690	26,62	0,29	20,36	13,12	-	-	39,65
8711	10,69	0,39	6,75	9,12	1,88	1,75	35,44
8712	10,18	0,17	4,74	8,50	11,56	11,36	42,05
8720	27,23	0,28	22,37	12,14	-	-	36,79
8730	14,56	0,32	11,06	11,13	-	-	28,88
8800	12,01	0,10	7,63	10,65	3,41	2,84	44,87
9001	7,37	0,44	3,43	6,35	14,59	19,80	68,32
9002	4,75	2,37	2,37	2,37	-	-	50,00
9003	7,05	-	3,26	7,05	-	-	30,77
9101	9,69	-	6,92	7,62	-	-	64,29
9102	3,76	-	2,35	3,76	-	-	50,00
9103	33,05	1,26	25,52	30,96	-	-	29,11
9200	26,05	1,30	15,63	26,05	-	-	35,00
9311	5,83	-	5,14	4,80	-	-	41,18
9312	11,27	0,11	7,57	10,77	2,55	2,27	42,24
9313	2,63	0,02	1,39	2,52	-	-	56,05
9319	8,82	0,25	5,68	8,40	8,48	9,62	59,62
9321	13,21	0,15	9,50	12,20	15,45	11,70	71,93
9329	8,54	0,04	5,17	8,04	11,65	13,64	46,82
9411	9,27	-	5,53	7,45	-	-	44,75
9412	10,22	0,16	5,83	8,33	3,15	3,09	21,30
9420	5,64	0,42	2,62	5,39	-	-	37,40
9430	9,10	0,09	6,17	6,81	1,41	1,55	38,05
9491	5,72	0,08	3,79	5,54	7,61	13,29	28,80
9492	0,40	-	0,20	0,40	-	-	-
9493	7,84	0,44	4,35	7,40	-	-	46,30
9499	17,35	0,21	12,00	14,73	2,99	1,72	51,51
9511	4,87	0,03	2,59	4,70	-	-	58,58
9512	9,85	-	6,88	9,44	10,26	10,42	61,46
9521	6,93	0,09	4,21	6,61	-	-	63,33
9529	6,92	0,25	3,56	6,76	-	-	58,82
9601	11,82	0,61	7,76	9,73	4,19	3,55	46,45
9602	2,43	0,05	0,98	2,26	2,19	9,05	59,28
9603	8,45	0,13	4,77	7,73	7,66	9,06	47,73
9609	2,18	-	0,96	2,00	3,64	16,67	55,00
9700	8,51	-	6,32	8,27	-	-	17,14
9900	6,60	-	5,02	6,08	-	-	24,00
Outros (1)	83,50	-	73,06	76,54	-	-	62,50

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
<b>TOTAL</b>	<b>18,25</b>	<b>0,52</b>	<b>8,12</b>	<b>16,27</b>	<b>10,30</b>	<b>5,65</b>	<b>51,12</b>	
0111	2,55	-	2,55	2,55	-	-	100,00	
0113	-	-	-	-	-	-	-	
0115	15,72	-	12,23	15,72	-	-	77,78	
0121	12,08	-	-	12,08	-	-	100,00	
0151	6,86	-	5,66	6,54	10,89	15,87	55,56	
0155	-	-	-	-	-	-	-	
0161	12,63	-	8,42	12,63	-	-	50,00	
0162	11,62	-	9,69	11,62	193,72	166,67	41,67	
0220	3,59	-	-	3,59	-	-	100,00	
0322	24,30	-	18,23	24,30	-	-	100,00	
0722	18,72	4,68	4,68	14,04	-	-	87,50	
0729	9,98	-	9,98	9,98	-	-	-	
0810	17,93	-	7,17	17,93	-	-	50,00	
1011	61,60	0,87	45,73	39,78	12,39	2,01	70,62	
1012	28,62	2,04	16,35	24,53	-	-	42,86	
1013	39,87	-	19,93	36,24	-	-	81,82	
1020	19,67	-	6,56	19,67	-	-	-	
1051	11,79	-	5,90	11,79	-	-	100,00	
1052	49,88	-	22,08	49,88	40,89	8,20	56,56	
1053	4,88	-	4,88	4,88	-	-	-	
1061	18,34	-	9,17	18,34	-	-	37,50	
1064	27,23	-	9,08	27,23	-	-	66,67	
1066	5,57	-	4,17	5,57	-	-	50,00	
1081	9,61	-	9,61	9,61	480,38	500,00	50,00	
1091	12,10	3,18	4,46	10,83	-	-	78,95	
1099	4,33	-	4,33	4,33	-	-	100,00	
1121	3,97	-	3,97	3,97	-	-	-	
1122	24,69	-	6,17	22,22	-	-	75,00	
1411	-	-	-	-	-	-	-	
1412	9,76	-	-	9,76	-	-	-	
1413	8,19	5,46	-	8,19	-	-	33,33	
1510	115,32	-	84,16	74,81	-	-	64,86	
1610	31,08	0,51	18,75	30,82	51,37	16,53	42,15	
1621	35,23	-	15,32	35,23	-	-	34,78	
1622	13,14	-	13,14	13,14	-	-	50,00	
1629	21,95	-	10,98	21,95	-	-	62,50	
1813	2,68	-	-	2,68	-	-	100,00	
1931	-	-	-	-	-	-	-	
2062	9,38	-	9,38	9,38	-	-	100,00	
2212	15,28	-	7,64	15,28	-	-	50,00	
2311	61,06	-	35,92	61,06	-	-	58,82	
2330	23,20	2,58	12,89	24,49	-	-	66,67	
2342	27,12	0,73	16,86	26,38	-	-	72,97	
2349	12,04	-	6,02	12,04	-	-	-	
2391	32,09	-	17,83	32,09	356,51	111,11	77,78	
2449	97,77	-	72,04	97,77	-	-	26,32	
2511	23,41	-	11,70	31,21	780,23	333,33	83,33	
2512	25,44	-	25,44	25,44	-	-	50,00	
2521	39,24	-	7,85	39,24	-	-	60,00	
2539	5,50	-	5,50	5,50	-	-	100,00	
2542	8,75	-	-	8,75	-	-	100,00	
2599	-	-	-	-	-	-	-	
2822	20,99	4,20	12,59	20,99	-	-	100,00	

**Capítulo 60 - Rondônia**
**60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2930	36,90	-	16,40	36,90	-	-	66,67
2950	7,24	-	7,24	7,24	-	-	-
3092	11,96	-	2,39	11,96	-	-	20,00
3101	28,58	-	23,22	26,79	-	-	31,25
3104	18,42	-	10,53	18,42	-	-	42,86
3292	17,37	-	-	17,37	-	-	100,00
3299	8,96	-	4,48	4,48	-	-	100,00
3314	14,21	-	14,21	9,47	-	-	66,67
3511	54,91	-	50,94	24,48	-	-	45,78
3512	19,61	-	19,61	19,61	-	-	-
3514	8,61	-	1,43	8,61	-	-	66,67
3600	19,94	1,05	14,69	19,94	-	-	26,32
3811	106,03	-	84,82	93,30	-	-	80,00
3812	103,79	-	84,02	39,54	-	-	61,90
4110	13,95	-	-	13,95	-	-	33,33
4120	22,54	0,35	13,28	20,61	-	-	44,96
4211	27,19	-	6,27	25,10	104,58	38,46	50,00
4212	46,53	0,97	40,72	12,60	-	-	56,25
4221	42,56	0,49	26,42	39,62	48,92	11,49	47,13
4292	20,79	-	14,11	14,85	-	-	64,29
4299	47,48	-	23,74	47,48	-	-	62,50
4313	25,62	-	11,82	25,62	-	-	53,85
4321	17,59	-	7,33	17,59	-	-	58,33
4322	3,36	-	-	3,36	-	-	100,00
4330	13,22	-	4,41	13,22	-	-	66,67
4399	15,54	-	10,36	13,47	-	-	66,67
4511	6,92	-	2,44	6,51	-	-	82,35
4520	8,86	0,49	4,92	7,88	-	-	44,44
4530	13,61	-	6,81	13,61	17,45	12,82	80,77
4541	9,96	0,45	2,26	8,60	-	-	90,91
4543	6,04	-	-	6,04	-	-	100,00
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	4,22	-	-	4,22	-	-	-
4632	25,08	-	12,54	25,08	-	-	50,00
4633	15,10	-	-	15,10	-	-	50,00
4634	10,28	-	-	10,28	-	-	50,00
4635	29,59	-	15,24	26,01	-	-	66,67
4637	9,33	0,55	2,19	9,33	-	-	64,71
4639	7,00	-	1,27	7,00	-	-	81,82
4641	-	-	-	-	-	-	-
4642	19,51	-	-	9,76	-	-	50,00
4644	21,27	-	9,31	19,94	-	-	81,25
4645	5,38	-	-	-	-	-	100,00
4646	8,54	4,27	-	8,54	-	-	-
4649	4,65	-	1,99	4,65	-	-	85,71
4661	14,57	-	4,86	12,95	-	-	44,44
4671	23,43	-	17,57	23,43	-	-	37,50
4672	-	-	-	-	-	-	-
4679	16,59	-	5,53	16,59	-	-	33,33
4681	3,83	-	-	3,83	-	-	-
4682	98,33	4,10	69,65	86,04	-	-	75,00
4683	17,28	-	17,28	17,28	-	-	50,00
4687	6,98	-	6,98	6,98	-	-	100,00
4689	44,39	-	36,99	44,39	-	-	100,00

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4691	8,15	-	1,02	7,13	-	-	75,00
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	9,58	-	-	9,58	-	-	50,00
4711	12,13	0,19	5,01	11,84	19,25	15,87	77,78
4712	4,83	-	2,90	4,83	-	-	66,67
4713	13,04	-	3,73	13,04	-	-	57,14
4721	3,23	-	2,42	3,23	-	-	75,00
4722	16,25	2,71	5,42	16,25	-	-	16,67
4723	7,35	-	7,35	7,35	-	-	66,67
4729	6,51	-	1,45	7,23	-	-	55,56
4731	4,19	-	1,10	4,41	22,06	52,63	84,21
4741	14,61	-	2,09	14,61	-	-	71,43
4742	6,75	-	-	6,75	-	-	100,00
4743	21,25	3,04	9,11	21,25	-	-	85,71
4744	7,52	0,17	3,93	7,35	17,09	22,73	61,36
4751	1,26	-	-	1,26	-	-	100,00
4752	9,54	-	4,77	9,54	-	-	83,33
4753	8,80	-	2,44	8,80	-	-	61,11
4754	4,51	-	2,00	4,51	-	-	55,56
4755	4,95	-	0,83	4,95	82,51	166,67	83,33
4757	9,94	-	4,97	9,94	-	-	100,00
4759	7,64	-	3,82	7,64	-	-	50,00
4761	7,64	-	1,27	7,64	-	-	50,00
4763	1,88	-	-	1,88	-	-	100,00
4771	4,19	0,21	1,26	4,19	-	-	75,00
4772	5,61	-	2,80	5,61	-	-	75,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	6,22	-	1,41	5,94	-	-	65,91
4782	3,29	1,10	2,19	3,29	-	-	66,67
4783	6,73	-	2,24	6,73	-	-	100,00
4784	15,45	2,58	2,58	15,45	-	-	33,33
4789	6,94	-	3,70	6,94	-	-	66,67
4921	12,82	-	5,83	11,66	-	-	22,73
4922	9,71	-	2,16	9,71	-	-	66,67
4924	5,36	0,89	-	5,36	-	-	16,67
4929	14,30	-	7,15	14,30	-	-	-
4930	13,03	0,70	7,39	12,15	17,60	13,51	47,30
5021	24,89	2,26	13,57	22,62	-	-	54,55
5022	4,89	-	-	4,89	-	-	-
5091	13,58	-	6,79	13,58	-	-	-
5111	24,33	-	-	18,25	-	-	100,00
5211	19,60	-	11,76	15,68	-	-	40,00
5231	28,34	2,58	12,88	28,34	-	-	63,64
5240	16,25	-	-	16,25	-	-	-
5310	157,83	4,61	110,60	139,40	-	-	36,50
5320	28,97	-	4,14	28,97	-	-	28,57
5510	4,95	0,49	1,98	4,95	-	-	50,00
5611	8,32	0,17	3,66	8,32	-	-	40,00
5620	24,95	1,61	13,68	16,90	-	-	48,39
5822	35,01	8,75	17,51	35,01	-	-	75,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	29,22	15,94	10,62	29,22	-	-	18,18
6120	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6190	3,78	-	3,78	-	3,78	-	100,00
6209	5,28	-	-	-	5,28	-	100,00
6421	9,95	-	4,98	-	6,64	-	16,67
6422	77,16	29,76	12,12	-	85,97	-	37,14
6423	3,77	1,89	1,89	-	3,77	-	50,00
6424	5,50	0,69	0,69	-	5,50	-	75,00
6462	16,12	-	16,12	-	16,12	-	-
6499	-	-	-	-	-	-	-
6550	9,44	-	-	-	9,44	-	100,00
6622	5,99	-	5,99	-	5,99	-	100,00
6810	9,09	-	4,55	-	9,09	-	100,00
6821	23,05	-	4,61	-	23,05	-	80,00
6822	9,22	-	9,22	-	-	-	100,00
6911	1,32	-	-	-	1,32	-	-
6912	1,68	-	-	-	1,68	-	100,00
6920	10,72	1,40	2,80	-	9,79	-	60,87
7020	6,77	-	6,77	-	6,77	-	-
7112	29,99	-	13,63	-	24,53	-	63,64
7119	-	-	-	-	-	-	-
7210	24,47	4,89	19,58	-	24,47	-	20,00
7490	45,66	5,71	25,68	-	39,95	-	43,75
7711	5,93	-	5,93	-	5,93	-	-
7732	24,37	-	16,25	-	24,37	-	-
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	16,24	-	16,24	-	16,24	-	50,00
7810	12,06	-	-	-	12,06	-	100,00
7820	24,47	-	8,16	-	24,47	-	66,67
7911	2,38	-	2,38	-	2,38	-	-
8011	3,66	-	-	-	3,66	-	50,00
8012	18,85	-	2,02	-	18,85	67,31	60,71
8020	5,73	-	5,73	-	5,73	35,71	100,00
8111	4,62	-	4,62	-	4,62	-	-
8112	4,85	-	4,16	-	4,85	-	71,43
8121	8,95	-	2,33	-	8,56	-	52,17
8122	27,37	-	6,84	-	27,37	-	25,00
8211	9,13	1,30	1,30	-	9,13	-	71,43
8219	7,11	-	1,42	-	7,11	-	100,00
8220	13,34	-	-	-	13,34	-	100,00
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	13,70	-	4,57	-	13,70	-	66,67
8292	33,87	16,94	-	-	33,87	-	50,00
8299	6,39	-	1,28	-	5,11	-	60,00
8411	3,40	0,11	1,22	-	3,09	-	19,10
8412	-	-	-	-	-	-	-
8422	8,91	8,91	-	-	8,91	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8511	2,35	-	2,35	-	2,35	-	-
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	2,82	-	-	-	2,82	-	50,00
8520	6,00	-	-	-	6,00	-	33,33
8531	4,85	-	1,38	-	4,85	-	28,57
8532	8,51	0,34	2,72	-	7,49	-	56,00
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	-	-	-	-	-
8593	13,17	4,39	-	-	13,17	-	66,67
8599	14,39	3,11	4,28	-	13,61	38,90	40,54
8610	30,41	1,40	18,48	-	20,82	27,03	49,23
8630	4,97	-	2,49	-	4,97	-	100,00
8640	13,48	-	8,42	-	9,55	-	50,00
8650	2,51	-	2,51	-	1,26	-	50,00
8660	3,24	-	-	-	3,24	-	-
8690	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	7,03	1,41	2,81	-	7,03	-	20,00
9313	2,44	-	-	-	2,44	-	100,00
9412	8,95	2,24	4,47	-	4,47	-	50,00
9420	2,12	-	2,12	-	2,12	-	100,00
9430	11,06	1,30	4,55	-	11,06	-	47,06
9491	8,06	1,46	2,20	-	8,06	-	27,27
9499	7,17	-	-	-	7,17	-	-
9511	9,72	-	-	-	9,72	-	100,00
9521	11,80	-	5,90	-	11,80	-	100,00
9602	3,24	3,24	-	-	3,24	-	100,00
9603	6,70	-	6,70	-	6,70	-	-
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	21,08	0,36	12,72	-	19,99	24,23	52,87

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,75</b>	<b>0,55</b>	<b>8,25</b>	<b>14,31</b>	<b>13,51</b>	<b>8,06</b>	<b>53,62</b>
0111	4,74	-	-	4,74	-	-	50,00
0113	8,02	-	8,02	8,02	-	-	100,00
0115	9,77	1,95	3,91	9,77	-	-	60,00
0121	12,19	-	12,19	12,19	-	-	-
0151	6,21	0,43	5,14	6,11	10,71	17,24	48,28
0155	13,86	-	4,62	13,86	-	-	66,67
0161	10,78	-	8,62	12,93	-	-	60,00
0162	9,46	-	7,56	9,46	-	-	50,00
0220	-	-	-	-	-	-	-
0322	6,19	-	6,19	6,19	-	-	-
0722	14,16	-	8,09	14,16	-	-	57,14
0810	8,65	-	6,92	8,65	-	-	60,00
1011	79,26	4,69	58,96	37,89	21,84	2,75	66,94
1012	31,05	-	19,61	31,05	-	-	52,63
1013	54,98	1,72	41,24	54,98	-	-	68,75
1020	7,30	-	7,30	7,30	-	-	100,00
1051	31,13	-	23,35	31,13	-	-	75,00
1052	29,42	-	14,51	29,42	80,61	27,40	63,01
1053	5,43	-	5,43	5,43	-	-	100,00
1061	17,03	-	6,39	17,03	-	-	75,00
1064	24,64	-	-	24,64	-	-	100,00
1066	9,40	-	4,03	9,40	134,30	142,86	71,43
1081	-	-	-	-	-	-	-
1091	5,35	-	2,01	5,35	-	-	62,50
1099	-	-	-	-	-	-	-
1121	4,37	-	4,37	4,37	-	-	100,00
1122	18,50	1,32	9,25	17,18	-	-	92,86
1411	7,82	-	7,82	7,82	-	-	-
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	19,07	3,18	-	19,07	-	-	-
1510	52,99	-	49,87	34,29	-	-	70,59
1610	24,06	0,30	14,92	23,75	-	-	43,04
1621	21,80	-	15,70	21,80	-	-	44,00
1622	21,84	-	18,20	21,84	-	-	50,00
1629	29,32	-	23,45	29,32	-	-	60,00
1813	5,49	-	2,74	5,49	-	-	50,00
2062	9,41	-	9,41	9,41	-	-	-
2212	27,34	-	15,63	27,34	-	-	85,71
2311	12,38	-	8,25	12,38	-	-	66,67
2330	16,27	-	13,31	16,27	-	-	9,09
2342	25,28	0,90	9,93	25,28	-	-	50,00
2391	8,06	-	4,03	8,06	-	-	100,00
2449	45,51	-	40,46	45,51	-	-	33,33
2511	23,68	-	7,89	23,68	-	-	50,00
2512	13,57	-	6,79	13,57	-	-	50,00
2539	15,41	-	10,27	15,41	-	-	33,33
2599	16,96	-	16,96	16,96	-	-	100,00
2930	29,80	4,97	9,93	29,80	-	-	16,67
2950	7,45	-	-	7,45	-	-	100,00
3092	13,03	-	2,17	13,03	-	-	66,67
3101	20,42	-	10,21	20,42	-	-	70,00
3104	16,09	2,68	5,36	10,73	-	-	50,00
3299	-	-	-	-	-	-	-
3314	4,89	-	4,89	4,89	-	-	100,00
3511	38,70	-	36,47	24,56	-	-	63,46
3512	29,41	-	19,61	29,41	-	-	-
3514	17,06	-	8,53	12,80	-	-	16,67
3600	16,72	-	12,54	16,72	-	-	37,50
3811	236,87	2,11	200,92	188,23	-	-	85,71
3812	33,99	-	19,43	24,28	-	-	28,57
4110	4,19	-	4,19	4,19	-	-	-
4120	9,40	-	4,50	8,99	-	-	47,83
4211	19,97	-	3,63	19,97	-	-	54,55
4221	36,06	-	22,19	32,18	55,48	15,38	52,31
4292	20,54	-	17,60	17,60	-	-	57,14
4299	39,05	-	26,03	39,05	-	-	66,67
4313	9,52	-	-	9,52	-	-	50,00
4321	23,87	-	13,02	21,70	-	-	81,82
4322	6,55	-	6,55	6,55	-	-	50,00
4330	23,76	-	9,50	23,76	-	-	40,00
4399	18,59	-	15,49	12,39	-	-	50,00
4511	10,63	0,44	5,76	9,30	-	-	62,50
4520	8,42	-	3,96	8,42	49,53	58,82	58,82
4530	8,70	-	4,97	8,88	-	-	79,59
4541	9,02	-	3,80	9,49	-	-	73,68
4543	21,56	-	-	21,56	-	-	75,00

**Capítulo 60 - Rondônia**
**60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	30,54	-	19,09	30,54	-	-	87,50
4632	19,32	-	6,44	16,10	-	-	33,33
4633	8,11	-	4,05	8,11	-	-	100,00
4634	5,99	-	5,99	5,99	-	-	100,00
4635	20,71	-	11,30	18,83	-	-	77,27
4637	4,37	-	1,87	4,37	-	-	57,14
4639	4,65	-	0,66	4,65	-	-	14,29
4641	9,62	-	-	9,62	-	-	50,00
4642	-	-	-	-	-	-	-
4644	14,46	1,31	1,31	14,46	-	-	63,64
4645	10,51	-	5,25	5,25	-	-	100,00
4646	12,91	-	-	12,91	-	-	100,00
4649	8,62	-	1,99	8,62	-	-	92,31
4661	3,36	-	1,68	3,36	-	-	100,00
4671	10,63	-	7,09	10,63	-	-	66,67
4672	15,83	-	15,83	15,83	-	-	100,00
4679	22,16	-	13,85	19,39	-	-	75,00
4681	11,44	-	3,81	11,44	-	-	66,67
4682	69,60	-	65,51	65,51	-	-	64,71
4683	-	-	-	-	-	-	-
4687	21,44	-	14,29	21,44	-	-	33,33
4689	51,89	-	45,41	51,89	-	-	75,00
4691	10,57	-	2,88	9,61	-	-	63,64
4692	17,22	-	11,48	17,22	-	-	33,33
4693	10,45	-	5,22	10,45	-	-	-
4711	9,07	-	4,16	8,51	-	-	67,71
4712	5,70	0,34	3,69	5,37	-	-	82,35
4713	5,56	-	1,85	5,56	-	-	66,67
4721	14,98	-	4,49	14,98	-	-	65,00
4722	10,32	-	2,58	10,32	-	-	25,00
4723	12,10	-	9,68	12,10	-	-	80,00
4729	7,46	-	2,71	6,78	-	-	54,55
4731	9,59	-	3,27	9,59	-	-	56,82
4741	6,58	-	4,39	6,58	-	-	100,00
4742	6,36	-	3,18	6,36	-	-	100,00
4743	17,34	-	6,94	17,34	-	-	60,00
4744	9,23	1,09	4,89	9,23	-	-	49,02
4751	1,52	-	-	1,52	-	-	100,00
4752	3,30	-	-	3,30	165,02	500,00	50,00
4753	4,87	-	0,54	5,41	-	-	66,67
4754	5,01	0,56	1,11	5,01	-	-	66,67
4755	2,67	-	-	2,67	-	-	66,67
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	4,01	-	-	4,01	-	-	-
4761	2,71	-	-	2,71	-	-	50,00
4763	1,94	-	-	1,94	-	-	100,00
4771	5,26	-	1,89	5,26	-	-	96,00
4772	5,51	1,38	1,38	5,51	-	-	75,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	4,14	0,14	1,57	4,00	-	-	58,62
4782	5,98	-	4,78	4,78	-	-	80,00
4783	9,38	-	2,35	9,38	-	-	75,00
4784	11,94	-	7,16	11,94	-	-	100,00
4789	7,86	-	3,70	7,86	-	-	64,71
4921	18,77	-	7,77	18,12	64,71	34,48	48,28
4922	7,71	-	5,51	7,71	-	-	71,43
4924	5,88	-	1,68	5,88	-	-	71,43
4930	16,97	0,18	10,25	16,09	212,14	125,00	42,71
5021	45,95	-	19,35	45,95	-	-	47,37
5022	21,30	-	14,20	21,30	-	-	66,67
5111	-	-	-	-	-	-	-
5211	4,50	-	-	4,50	-	-	-
5231	27,11	-	13,55	27,11	-	-	90,00
5240	18,28	-	9,14	18,28	-	-	50,00
5310	80,12	8,50	50,99	71,62	-	-	21,21
5320	30,52	-	13,08	30,52	-	-	57,14
5510	4,33	-	0,54	3,79	-	-	50,00
5611	8,87	0,50	3,35	8,20	-	-	73,58
5620	9,69	-	4,40	7,04	-	-	27,27
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	6,50	-	-	6,50	-	-	50,00
6110	13,08	-	8,72	13,08	-	-	83,33
6120	-	-	-	-	-	-	-
6190	21,69	-	18,59	21,69	-	-	57,14
6209	6,27	-	-	6,27	-	-	100,00

## Capítulo 60 - Rondônia

## 60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6421	14,03	4,68	1,56	14,03	-	-	11,11
6422	70,71	35,36	1,18	70,71	-	-	38,33
6423	3,94	3,94	-	3,94	-	-	-
6424	6,85	3,11	0,62	6,22	-	-	63,64
6499	5,66	-	5,66	-	-	-	100,00
6550	6,41	-	-	3,20	-	-	100,00
6619	9,28	-	-	9,28	-	-	100,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	3,67	-	-	3,67	-	-	-
6821	5,43	-	5,43	5,43	-	-	-
6822	-	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	5,61	-	1,40	5,14	46,74	83,33	50,00
7020	10,64	-	10,64	7,09	-	-	33,33
7112	8,47	-	8,47	8,47	-	-	66,67
7119	8,24	8,24	-	8,24	-	-	-
7210	15,62	-	15,62	10,41	-	-	33,33
7319	8,94	-	-	8,94	-	-	-
7490	33,48	-	19,53	27,90	-	-	50,00
7711	8,58	-	-	8,58	-	-	100,00
7732	25,58	-	17,05	21,31	-	-	16,67
7739	23,35	-	15,56	23,35	-	-	33,33
7810	33,47	-	9,56	33,47	-	-	85,71
7911	4,74	-	2,37	4,74	-	-	100,00
8011	6,08	-	1,59	6,08	-	-	34,78
8012	19,61	-	1,31	17,00	-	-	56,67
8020	5,68	-	-	5,68	-	-	100,00
8111	-	-	-	-	-	-	-
8112	6,83	-	4,10	6,83	-	-	80,00
8121	8,58	-	3,86	7,73	42,92	50,00	45,00
8122	6,77	-	6,77	6,77	-	-	-
8211	9,17	-	3,44	9,17	114,59	125,00	62,50
8219	3,28	-	-	3,28	164,16	500,00	100,00
8220	-	-	-	-	-	-	-
8230	5,71	-	-	5,71	-	-	100,00
8291	4,65	-	-	4,65	-	-	100,00
8292	15,10	-	15,10	15,10	-	-	50,00
8299	1,27	1,27	-	1,27	-	-	100,00
8411	3,49	-	1,24	3,22	7,76	22,22	16,67
8412	2,97	-	1,48	2,97	-	-	-
8422	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8511	2,15	-	2,15	2,15	-	-	-
8512	2,08	-	-	2,08	-	-	100,00
8513	5,76	-	2,88	5,04	-	-	75,00
8520	3,73	-	1,87	1,87	-	-	-
8531	6,27	0,70	1,39	5,57	-	-	44,44
8532	5,69	-	3,01	4,35	-	-	64,71
8533	14,88	-	7,44	14,88	-	-	50,00
8541	-	-	-	-	-	-	-
8593	8,27	-	-	8,27	-	-	100,00
8599	15,20	-	8,08	15,20	-	-	50,00
8610	28,55	0,24	20,53	17,23	-	-	48,76
8630	5,32	-	1,77	5,32	-	-	77,78
8640	10,94	-	6,02	8,76	-	-	60,00
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	-	-	-	-	-	-
8690	1,79	-	-	1,79	-	-	100,00
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	5,86	2,93	2,93	4,40	-	-	25,00
9313	2,65	-	-	2,65	-	-	100,00
9329	9,90	-	9,90	9,90	-	-	100,00
9411	9,31	-	-	9,31	-	-	100,00
9412	11,30	4,52	2,26	4,52	-	-	80,00
9420	4,42	2,21	-	4,42	-	-	50,00
9430	5,69	-	4,43	6,32	-	-	22,22
9491	5,11	-	2,19	5,11	-	-	42,86
9499	26,30	-	13,15	26,30	-	-	25,00
9521	6,05	-	6,05	-	-	-	100,00
9602	11,42	-	-	11,42	-	-	75,00
9603	12,20	-	6,10	12,20	-	-	100,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	22,74	0,66	14,13	22,30	44,16	19,42	53,40

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 61 - Acre

## 61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,96</b>	<b>0,05</b>	<b>3,40</b>	<b>9,21</b>	<b>2,05</b>	<b>2,06</b>	<b>49,95</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,49	0,31	1,56	2,49	-	-	37,50
0162	-	-	-	-	-	-	-
0220	25,91	-	25,91	25,91	-	-	71,43
1011	31,74	-	24,57	31,74	-	-	54,84
1012	14,40	-	14,40	14,40	-	-	83,33
1020	-	-	-	-	-	-	-
1053	-	-	-	-	-	-	-
1069	3,64	-	3,64	3,64	-	-	100,00
1091	-	-	-	-	-	-	-
1121	7,87	-	-	7,87	-	-	100,00
1122	49,62	-	14,18	49,62	-	-	71,43
1610	33,83	-	29,32	27,07	225,56	66,67	33,33
1931	45,36	-	38,88	45,36	-	-	57,14
2330	25,82	-	19,36	25,82	-	-	25,00
2342	14,29	-	7,15	14,29	-	-	75,00
3101	11,12	-	5,56	11,12	-	-	100,00
3511	37,97	-	29,84	32,55	-	-	14,29
3512	-	-	-	-	-	-	-
3600	2,79	-	1,39	2,79	-	-	-
3811	18,57	-	9,28	18,57	-	-	75,00
4120	11,49	-	6,73	11,49	-	-	34,48
4211	26,93	-	-	26,93	-	-	66,67
4213	9,98	-	6,65	9,98	-	-	-
4221	30,14	-	18,09	30,14	-	-	56,00
4299	6,85	-	-	6,85	-	-	-
4313	9,69	-	9,69	9,69	-	-	100,00
4321	15,30	-	15,30	15,30	-	-	100,00
4399	22,94	-	7,65	22,94	-	-	66,67
4511	4,07	-	2,72	2,72	-	-	-
4520	3,77	-	-	3,77	-	-	100,00
4530	2,92	-	0,97	2,92	-	-	66,67
4541	4,56	-	-	4,56	-	-	100,00
4635	15,51	-	3,88	15,51	-	-	87,50
4637	9,43	-	-	9,43	-	-	-
4639	4,97	-	-	4,97	-	-	50,00
4644	2,05	-	-	2,05	-	-	-
4682	81,39	-	45,21	81,39	-	-	55,56
4691	7,91	-	3,16	7,91	-	-	20,00
4693	9,09	-	-	9,09	-	-	50,00
4711	15,56	-	4,81	15,56	28,30	18,18	52,73
4712	-	-	-	-	-	-	-
4713	-	-	-	-	-	-	-
4721	2,89	-	-	2,89	-	-	100,00
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	27,46	-	6,86	27,46	-	-	75,00
4729	-	-	-	-	-	-	-
4731	5,39	-	2,02	5,39	-	-	75,00
4741	19,87	-	-	19,87	-	-	100,00
4744	14,44	0,44	7,87	13,56	-	-	69,70
4751	-	-	-	-	-	-	-
4752	-	-	-	-	-	-	-
4753	5,43	-	-	5,43	-	-	66,67
4754	2,62	-	2,62	2,62	-	-	-
4755	6,66	-	2,22	6,66	-	-	66,67
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 61 - Acre

## 61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	1,84	-	-	1,84	-	-	100,00
4772	11,86	-	2,97	11,86	-	-	75,00
4774	3,69	-	-	3,69	-	-	100,00
4781	2,23	-	0,56	2,23	-	-	50,00
4782	2,21	-	-	2,21	-	-	-
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	-	-	-	-	-	-	-
4789	2,41	-	-	2,41	-	-	100,00
4921	11,23	-	3,21	11,23	-	-	14,29
4930	12,68	-	4,75	12,68	-	-	75,00
5211	10,73	-	-	10,73	-	-	-
5310	62,59	-	48,98	54,42	-	-	60,87
5510	3,51	-	2,34	3,51	-	-	100,00
5611	3,95	-	2,47	3,46	-	-	62,50
5620	-	-	-	-	-	-	-
6021	3,49	-	-	3,49	-	-	100,00
6421	2,70	-	-	2,70	-	-	-
6422	10,81	3,60	3,60	10,81	-	-	33,33
6423	-	-	-	-	-	-	-
6550	-	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	14,70	-	6,54	14,70	-	-	88,89
7020	7,44	-	7,44	7,44	-	-	-
7112	14,78	-	7,39	14,78	-	-	75,00
7210	42,96	-	35,80	35,80	-	-	-
7319	-	-	-	-	-	-	-
7490	16,91	5,64	-	16,91	-	-	33,33
7711	-	-	-	-	-	-	-
7820	3,04	-	-	3,04	-	-	100,00
7830	-	-	-	-	-	-	-
8011	10,26	-	3,42	10,26	-	-	77,78
8012	16,06	-	4,28	10,70	-	-	46,67
8112	5,91	-	5,91	5,91	-	-	100,00
8121	4,89	-	0,64	4,89	-	-	39,13
8129	4,88	-	-	4,88	-	-	100,00
8211	3,03	-	-	3,03	-	-	33,33
8219	5,01	-	-	5,01	-	-	100,00
8220	2,05	-	-	2,05	-	-	100,00
8299	-	-	-	-	-	-	-
8411	1,12	-	0,11	1,06	-	-	33,33
8412	1,22	-	0,41	1,22	-	-	50,00
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	1,77	-	-	1,77	-	-	-
8520	3,47	-	-	3,47	-	-	100,00
8531	7,05	-	2,01	8,05	-	-	100,00
8532	27,12	-	21,09	24,11	-	-	77,78
8541	-	-	-	-	-	-	-
8599	9,82	-	-	8,41	-	-	42,86
8610	38,98	-	25,11	18,50	-	-	59,32
8630	3,32	-	1,66	3,32	-	-	50,00
8640	8,77	-	2,19	6,57	-	-	75,00
8690	3,36	-	0,56	3,36	-	-	33,33
8800	12,29	-	4,10	10,24	-	-	-
9313	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	-	-	-	-	-	-	-
9491	2,81	-	-	2,81	-	-	100,00
9602	8,22	-	-	8,22	-	-	100,00
9609	5,67	-	-	5,67	-	-	100,00
Outros (1)	6,73	-	3,30	6,32	-	-	67,35

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 61 - Acre**
**61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,15</b>	<b>0,05</b>	<b>4,18</b>	<b>9,23</b>	<b>6,34</b>	<b>6,25</b>	<b>47,92</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0151	1,24	-	1,24	1,24	-	-	50,00
0162	14,33	-	14,33	14,33	-	-	100,00
1011	54,84	-	44,49	26,90	-	-	58,49
1012	33,26	-	7,68	33,26	-	-	76,92
1020	-	-	-	-	-	-	-
1053	-	-	-	-	-	-	-
1069	5,05	-	-	5,05	-	-	100,00
1091	6,71	-	3,35	6,71	-	-	-
1121	-	-	-	-	-	-	-
1122	44,05	-	-	44,05	-	-	60,00
1529	-	-	-	-	-	-	-
1610	14,96	-	13,09	16,83	186,95	125,00	25,00
2330	31,32	-	25,05	25,05	-	-	60,00
2342	8,33	-	6,25	8,33	-	-	75,00
3101	17,66	5,89	11,78	17,66	-	-	33,33
3511	31,20	-	22,69	31,20	-	-	63,64
3512	-	-	-	-	-	-	-
3600	1,41	-	-	1,41	-	-	-
3811	143,02	-	119,95	147,64	-	-	54,84
4120	13,04	-	6,26	13,04	-	-	28,00
4211	46,02	-	25,56	46,02	-	-	55,56
4213	14,14	-	9,43	14,14	-	-	16,67
4221	43,51	-	32,32	41,02	-	-	22,86
4299	-	-	-	-	-	-	-
4313	6,60	-	-	6,60	-	-	-
4319	-	-	-	-	-	-	-
4321	15,23	-	3,05	15,23	-	-	80,00
4399	-	-	-	-	-	-	-
4511	3,01	-	-	3,01	-	-	100,00
4520	12,18	-	8,12	12,18	-	-	-
4530	4,99	-	2,99	4,99	-	-	100,00
4541	2,32	-	-	2,32	-	-	100,00
4633	9,20	-	-	9,20	-	-	-
4635	20,66	-	14,46	20,66	-	-	80,00
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	11,46	-	5,73	11,46	-	-	75,00
4644	8,28	-	2,07	8,28	-	-	25,00
4649	9,04	-	-	9,04	-	-	100,00
4682	17,71	-	17,71	17,71	-	-	100,00
4691	13,12	-	4,92	11,48	-	-	37,50
4693	5,50	-	-	5,50	-	-	100,00
4711	15,31	-	5,54	14,78	-	-	67,24
4712	-	-	-	-	-	-	-
4713	-	-	-	-	-	-	-
4721	3,53	-	-	3,53	-	-	100,00
4722	6,15	-	-	6,15	-	-	-
4723	-	-	-	-	-	-	-
4729	-	-	-	-	-	-	-
4731	2,07	-	-	2,07	-	-	33,33
4744	12,92	0,46	8,30	12,92	-	-	71,43
4751	4,67	-	-	4,67	-	-	100,00
4752	13,79	-	6,89	13,79	-	-	100,00
4753	2,03	-	-	2,03	-	-	-
4754	-	-	-	-	-	-	-
4755	4,73	-	2,36	4,73	-	-	100,00
4759	17,11	-	8,55	17,11	855,31	500,00	-
4761	9,96	-	-	9,96	-	-	50,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	1,82	-	0,91	1,82	-	-	-

## Capítulo 61 - Acre

## 61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4772	5,47	-	2,73	5,47	-	-	100,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,17	-	-	1,17	-	-	50,00
4782	-	-	-	-	-	-	-
4784	-	-	-	-	-	-	-
4789	-	-	-	-	-	-	-
4921	7,38	-	1,85	7,38	-	-	50,00
4930	20,69	-	6,90	19,70	98,51	47,62	71,43
5211	3,83	-	-	3,83	-	-	100,00
5310	99,53	-	68,25	88,15	-	-	48,57
5510	4,50	-	2,25	4,50	-	-	50,00
5611	4,92	-	1,97	4,92	-	-	100,00
5620	4,71	-	4,71	4,71	-	-	-
6021	3,79	-	3,79	3,79	-	-	-
6120	9,58	-	-	9,58	-	-	100,00
6421	9,26	3,09	-	9,26	-	-	-
6422	3,94	3,94	-	3,94	-	-	-
6423	7,25	-	3,62	7,25	-	-	-
6550	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	20,27	-	8,11	20,27	-	-	50,00
7020	7,82	-	-	7,82	-	-	-
7112	65,33	-	51,12	65,33	284,02	43,48	52,17
7210	22,13	-	14,75	22,13	-	-	66,67
7319	-	-	-	-	-	-	-
7490	-	-	-	-	-	-	-
7820	19,32	-	-	19,32	-	-	33,33
7830	-	-	-	-	-	-	-
8011	9,71	-	2,77	9,71	-	-	57,14
8012	26,01	-	11,31	13,57	113,10	43,48	39,13
8112	-	-	-	-	-	-	-
8121	3,56	-	0,82	3,56	-	-	30,77
8129	5,93	-	-	5,93	-	-	-
8211	1,32	-	1,32	1,32	-	-	100,00
8219	3,85	-	-	3,85	-	-	-
8220	2,48	-	-	2,48	-	-	80,00
8299	-	-	-	-	-	-	-
8411	0,78	-	0,06	0,78	-	-	28,57
8412	0,18	-	-	0,18	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	16,14	-	8,07	16,14	-	-	-
8511	8,90	-	-	8,90	-	-	-
8512	7,38	-	7,38	7,38	-	-	50,00
8513	-	-	-	-	-	-	-
8520	10,30	-	3,43	10,30	-	-	66,67
8531	2,00	-	-	2,00	-	-	100,00
8532	5,68	-	2,84	5,68	-	-	100,00
8541	-	-	-	-	-	-	-
8599	4,35	-	2,90	4,35	-	-	66,67
8610	38,61	-	29,45	20,29	-	-	50,85
8630	3,27	-	-	3,27	-	-	100,00
8640	4,27	-	2,13	2,13	-	-	100,00
8690	2,28	-	1,14	1,71	-	-	25,00
8800	10,73	-	6,44	8,59	-	-	20,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	3,22	-	3,22	3,22	-	-	100,00
9491	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	7,39	0,15	4,58	7,24	14,78	20,00	62,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 62 - Amazonas**
**62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,42</b>	<b>0,79</b>	<b>8,15</b>	<b>14,80</b>	<b>4,95</b>	<b>3,02</b>	<b>46,47</b>
0113	5,43	-	2,33	5,43	-	-	57,14
0121	6,92	-	-	6,92	-	-	100,00
0151	-	-	-	-	-	-	-
0155	-	-	-	-	-	-	-
0159	1,51	-	-	1,51	-	-	100,00
0161	-	-	-	-	-	-	-
0210	8,83	-	-	8,83	-	-	-
0600	25,55	-	25,55	10,64	-	-	25,00
0722	33,34	-	31,82	7,58	-	-	40,91
0810	5,82	5,82	-	5,82	-	-	-
0910	25,95	-	19,96	9,98	-	-	38,46
1011	11,18	-	8,95	11,18	-	-	20,00
1020	5,84	-	5,84	5,84	-	-	50,00
1031	-	-	-	-	-	-	-
1033	17,02	-	8,51	17,02	-	-	100,00
1041	13,53	-	13,53	6,76	-	-	50,00
1052	3,63	-	3,63	3,63	-	-	100,00
1053	3,03	-	-	3,03	-	-	100,00
1062	21,65	-	21,65	21,65	-	-	40,00
1069	-	-	-	-	-	-	-
1081	6,15	-	6,15	6,15	-	-	100,00
1091	4,05	-	3,47	4,05	-	-	57,14
1094	30,32	-	22,74	30,32	-	-	25,00
1099	16,09	-	8,99	15,62	-	-	29,41
1113	17,29	-	7,86	9,43	-	-	27,27
1122	49,39	0,87	34,09	38,90	-	-	75,22
1322	32,05	-	29,14	32,05	-	-	9,09
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	6,22	-	-	6,22	-	-	-
1610	41,53	-	41,53	41,53	-	-	35,29
1623	7,83	-	7,83	7,83	-	-	100,00
1629	43,96	5,49	16,48	43,96	-	-	50,00
1721	9,63	-	9,63	9,63	-	-	-
1733	20,37	1,77	12,40	15,94	88,58	43,48	52,17
1741	21,14	1,51	16,61	21,14	-	-	57,14
1749	29,56	-	19,71	29,56	-	-	44,44
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	6,38	3,19	-	6,38	-	-	-
1821	13,75	-	4,58	9,16	-	-	33,33
1830	21,97	-	9,05	18,09	-	-	52,94
1921	39,53	-	31,62	21,08	-	-	33,33
2014	-	-	-	-	-	-	-
2031	17,22	-	15,31	13,40	-	-	77,78
2061	13,85	-	8,31	13,85	-	-	20,00
2062	-	-	-	-	-	-	-
2093	-	-	-	-	-	-	-
2099	13,13	1,88	7,50	13,13	-	-	42,86
2121	30,82	1,93	17,34	23,12	-	-	56,25
2211	34,68	-	21,34	34,68	-	-	65,38
2221	25,15	-	15,09	25,15	-	-	80,00
2222	40,74	1,20	24,77	35,15	-	-	44,12
2229	45,31	7,55	23,30	42,94	-	-	45,24
2311	13,03	-	13,03	13,03	-	-	100,00
2320	145,65	2,11	128,76	147,76	-	-	49,28
2330	43,68	-	24,27	41,25	-	-	61,11
2342	8,82	-	3,31	8,82	-	-	62,50
2442	57,23	-	57,23	9,54	953,90	166,67	50,00
2449	38,41	-	23,05	38,41	-	-	60,00
2452	37,64	-	33,46	33,46	-	-	50,00
2511	43,49	0,87	33,05	42,62	-	-	64,00
2512	-	-	-	-	-	-	-
2513	5,12	-	5,12	5,12	-	-	-
2532	34,42	-	27,09	31,49	-	-	68,09
2539	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2541	22,47	1,82	3,64	22,47	-	-	37,84
2591	28,44	2,37	18,96	11,85	-	-	75,00
2599	5,67	-	5,67	5,67	-	-	100,00
2610	27,09	4,20	6,29	25,75	-	-	43,66
2621	33,87	-	13,86	33,10	-	-	52,27
2622	29,57	4,58	6,04	28,95	-	-	66,20
2631	13,86	3,47	-	13,86	-	-	-
2632	37,36	1,56	9,34	37,36	-	-	37,50
2640	54,74	5,12	19,35	46,01	-	-	56,33
2651	17,66	-	7,07	17,66	-	-	60,00
2652	6,72	-	1,22	6,72	-	-	45,45
2670	15,72	2,25	4,49	15,72	-	-	28,57
2710	33,78	-	12,87	32,18	-	-	66,67
2721	42,90	19,31	12,87	40,76	-	-	45,00
2731	17,75	-	2,54	17,75	-	-	14,29
2732	36,87	21,51	9,22	33,79	-	-	25,00
2733	22,09	2,55	7,65	21,24	-	-	53,85
2759	32,04	-	12,82	28,84	-	-	60,00
2790	19,57	3,45	2,30	17,27	-	-	41,18
2811	33,28	-	33,28	13,31	-	-	60,00
2815	64,94	7,22	43,30	50,51	-	-	55,56
2824	19,40	2,28	8,37	17,49	38,03	19,61	54,90
2829	12,60	-	7,20	12,60	-	-	71,43
2930	34,78	-	17,39	34,78	-	-	50,00
2941	2,94	-	2,94	2,94	-	-	100,00
2942	29,52	4,22	4,22	29,52	-	-	57,14
2943	20,89	1,74	10,45	20,89	-	-	50,00
2945	10,51	0,58	2,34	9,93	-	-	61,11
2949	23,06	-	16,14	23,06	-	-	50,00
3011	76,41	3,27	55,67	75,32	-	-	62,14
3091	36,35	5,87	12,46	25,62	-	-	48,47
3092	20,40	2,55	11,47	20,40	-	-	43,75
3099	40,40	9,09	9,09	24,24	-	-	32,50
3101	14,37	-	10,78	14,37	-	-	50,00
3104	15,53	-	12,08	15,53	-	-	66,67
3211	-	-	-	-	-	-	-
3230	33,02	2,54	17,78	33,02	-	-	38,46
3250	17,46	-	6,43	16,54	-	-	47,37
3299	2,90	-	-	2,90	-	-	-
3313	10,61	-	10,61	10,61	-	-	50,00
3314	16,33	-	9,80	14,70	163,33	100,00	40,00
3319	-	-	-	-	-	-	-
3321	6,90	-	6,90	6,90	-	-	-
3329	17,98	-	17,98	17,98	-	-	-
3511	14,67	0,64	10,84	14,03	-	-	39,13
3512	21,32	-	16,58	18,95	-	-	11,11
3514	1,46	-	1,46	1,46	-	-	-
3520	8,33	-	8,33	-	-	-	100,00
3600	31,57	-	19,63	28,16	-	-	56,76
3811	53,39	2,37	42,71	53,39	-	-	61,11
3822	82,13	-	82,13	63,88	-	-	77,78
3831	42,92	-	26,41	42,92	-	-	53,85
3839	84,45	-	59,11	84,45	-	-	30,00
4110	59,48	-	50,56	59,48	99,14	16,67	50,00
4120	19,27	-	10,76	16,27	37,54	19,48	38,96
4211	31,51	-	23,34	23,34	-	-	22,22
4221	15,67	-	10,57	10,57	-	-	51,16
4292	9,01	-	3,00	8,01	-	-	22,22
4299	28,78	-	-	28,78	-	-	50,00
4313	11,18	-	9,32	11,18	-	-	50,00
4321	30,47	-	21,77	28,50	79,16	25,97	41,56
4322	21,88	-	18,43	21,88	-	-	52,63
4329	16,86	-	14,45	16,86	-	-	28,57
4330	9,11	-	3,64	9,11	-	-	50,00
4399	6,26	-	4,44	5,74	26,09	41,67	45,83

**Capítulo 62 - Amazonas**
**62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4511	11,58	-	7,72	11,10	-	-	58,33
4512	29,75	-	9,92	29,75	-	-	66,67
4520	4,37	-	2,91	4,37	-	-	66,67
4530	8,40	-	6,79	8,40	-	-	73,08
4541	6,40	0,91	1,83	6,40	-	-	85,71
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	20,73	-	13,82	20,73	-	-	100,00
4623	5,96	-	5,96	5,96	-	-	-
4631	16,72	-	4,18	16,72	-	-	75,00
4632	-	-	-	-	-	-	-
4633	5,82	2,91	2,91	2,91	-	-	50,00
4634	31,67	-	21,12	30,50	-	-	70,37
4635	16,98	-	8,04	16,98	-	-	73,68
4637	14,99	-	3,00	14,99	-	-	40,00
4639	11,97	-	8,12	11,97	-	-	57,14
4642	-	-	-	-	-	-	-
4643	12,92	-	-	12,92	-	-	100,00
4644	5,29	-	0,88	5,29	-	-	66,67
4645	3,58	-	1,19	3,58	-	-	100,00
4646	3,72	-	-	3,72	-	-	50,00
4647	5,22	2,61	2,61	5,22	-	-	-
4649	13,35	1,33	5,34	12,01	-	-	40,00
4652	-	-	-	-	-	-	-
4662	29,44	9,81	19,62	29,44	-	-	-
4663	-	-	-	-	-	-	-
4665	23,97	-	-	23,97	-	-	-
4669	11,47	-	-	11,47	-	-	100,00
4672	9,75	-	9,75	9,75	-	-	100,00
4673	14,65	-	4,88	14,65	-	-	33,33
4679	-	-	-	-	-	-	-
4681	4,98	-	2,49	4,98	-	-	-
4682	100,75	1,53	79,38	100,75	-	-	75,76
4686	16,48	-	10,99	16,48	-	-	33,33
4687	-	-	-	-	-	-	-
4689	4,33	-	4,33	4,33	-	-	-
4691	0,85	-	-	0,85	-	-	-
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	24,76	-	14,08	24,27	-	-	62,75
4711	29,48	-	22,45	29,48	-	-	69,04
4712	2,80	-	1,87	2,80	-	-	55,56
4713	15,31	-	8,07	14,19	-	-	78,18
4721	4,28	0,36	1,43	4,28	-	-	58,33
4722	2,24	-	1,12	2,24	-	-	50,00
4723	20,72	-	13,81	20,72	-	-	66,67
4724	-	-	-	-	-	-	-
4729	8,15	-	3,40	7,47	-	-	41,67
4731	2,59	0,37	0,92	2,22	-	-	42,86
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	8,81	-	5,87	8,81	-	-	100,00
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	5,36	-	5,36	5,36	-	-	100,00
4744	8,03	-	5,60	7,88	-	-	56,60
4751	2,08	-	1,39	2,08	-	-	100,00
4752	1,95	-	1,95	-	-	-	100,00
4753	1,68	-	1,68	1,68	-	-	-
4754	1,84	-	1,84	1,38	-	-	75,00
4755	1,53	-	0,51	1,53	-	-	100,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	5,01	-	5,01	5,01	-	-	50,00
4759	1,35	-	1,35	-	-	-	100,00
4761	5,09	-	4,58	4,58	-	-	70,00
4763	1,13	1,13	-	1,13	-	-	100,00
4771	3,23	-	1,61	3,23	-	-	64,29
4772	4,05	-	2,02	4,05	-	-	83,33

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4773	4,37	-	-	4,37	-	-	-
4774	0,69	-	-	0,69	-	-	100,00
4781	2,06	0,14	1,65	2,06	-	-	86,67
4782	0,75	-	-	0,75	-	-	100,00
4783	2,40	1,20	1,20	2,40	-	-	50,00
4784	12,56	-	9,42	12,56	-	-	75,00
4789	4,27	-	1,60	3,74	-	-	50,00
4921	63,95	4,16	32,79	61,93	25,23	3,94	25,84
4922	4,21	1,40	2,10	4,21	-	-	16,67
4923	7,49	2,50	4,99	2,50	-	-	100,00
4929	8,12	-	5,80	8,12	-	-	21,43
4930	23,44	0,14	15,29	22,44	-	-	45,73
4940	5,95	-	-	5,95	-	-	-
5021	41,34	1,11	29,13	38,28	-	-	33,56
5022	3,99	-	3,99	3,99	-	-	100,00
5091	-	-	-	-	-	-	-
5099	16,87	-	16,87	16,87	-	-	-
5111	17,61	-	7,34	16,14	-	-	41,67
5112	8,36	-	4,18	4,18	418,12	500,00	-
5211	19,15	-	10,64	17,73	-	-	51,85
5212	6,78	-	4,52	6,78	-	-	100,00
5223	3,97	-	3,97	3,97	-	-	100,00
5229	-	-	-	-	-	-	-
5231	18,84	-	10,46	16,74	-	-	66,67
5240	12,89	-	6,01	12,89	85,90	66,67	40,00
5250	6,14	-	1,53	6,14	-	-	50,00
5310	87,24	-	57,39	80,35	-	-	9,65
5320	16,84	-	2,41	16,84	-	-	57,14
5510	11,37	0,37	6,97	11,37	-	-	32,26
5590	3,92	-	-	3,92	-	-	100,00
5611	9,96	0,32	6,06	9,64	-	-	68,48
5620	18,29	0,20	8,15	16,89	-	-	36,96
5822	-	-	-	-	-	-	-
5914	3,18	-	3,18	3,18	-	-	-
6010	3,02	-	-	3,02	-	-	100,00
6021	3,46	-	1,73	3,46	-	-	75,00
6110	3,87	-	3,87	3,87	-	-	-
6120	8,62	-	1,72	8,62	172,39	200,00	40,00
6190	3,96	-	-	3,96	-	-	100,00
6201	10,77	-	5,39	10,77	-	-	50,00
6204	2,75	-	-	2,75	-	-	100,00
6209	7,46	-	1,49	7,46	-	-	60,00
6311	1,98	-	1,98	1,98	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	5,97	-	2,99	5,97	-	-	25,00
6422	12,78	4,79	3,19	13,31	-	-	58,33
6423	5,90	2,36	-	5,90	-	-	60,00
6434	6,21	-	-	6,21	-	-	-
6437	17,45	-	17,45	17,45	-	-	100,00
6462	8,18	-	-	8,18	-	-	100,00
6550	8,74	-	5,83	4,37	-	-	50,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	54,48	-	51,45	54,48	-	-	50,00
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	16,83	-	7,48	16,83	-	-	33,33
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,61	-	1,57	2,61	-	-	100,00
7020	24,83	-	7,27	24,83	-	-	63,41
7112	8,46	-	6,77	8,46	-	-	20,00
7119	8,25	-	8,25	8,25	824,74	1.000,00	100,00
7120	-	-	-	-	-	-	-
7210	6,36	-	3,53	6,36	-	-	33,33
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	20,16	5,04	5,04	20,16	-	-	75,00
7490	5,83	-	1,94	3,88	-	-	100,00



**Capítulo 62 - Amazonas**
**62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7711	5,13	-	2,57	3,85	128,36	250,00	75,00
7732	12,08	-	6,04	12,08	-	-	50,00
7733	4,00	-	4,00	4,00	-	-	-
7739	17,36	-	15,19	17,36	-	-	62,50
7810	3,31	-	-	3,31	-	-	100,00
7820	6,16	0,23	2,51	6,16	-	-	55,56
7830	2,43	-	-	2,43	-	-	-
7911	3,42	-	1,71	3,42	170,99	500,00	-
7912	8,83	-	8,83	8,83	-	-	100,00
8011	7,04	-	0,36	6,92	-	-	46,55
8012	27,03	-	5,41	26,49	54,07	20,00	58,00
8020	4,36	-	2,18	4,36	-	-	25,00
8111	4,69	-	1,80	4,69	-	-	61,54
8112	8,06	0,25	5,29	8,31	-	-	53,13
8121	12,22	0,08	5,02	9,54	8,37	6,85	26,71
8122	-	-	-	-	-	-	-
8129	20,08	-	15,72	17,46	87,32	43,48	43,48
8130	-	-	-	-	-	-	-
8211	5,14	-	3,08	5,14	-	-	40,00
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	17,71	8,86	-	17,71	-	-	-
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	2,48	-	-	2,48	-	-	100,00
8299	19,24	-	14,57	19,24	-	-	51,52
8411	1,01	0,02	0,26	0,99	-	-	8,47
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	0,85	-	0,85	0,85	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	2,78	0,93	1,39	2,78	-	-	66,67
8513	0,77	-	-	0,77	-	-	20,00
8520	8,89	-	5,44	8,40	-	-	27,78
8531	3,19	-	3,19	3,19	-	-	11,11
8532	8,31	-	5,42	6,87	-	-	26,09
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	-	-	-	-	-
8550	10,84	-	5,42	8,13	-	-	16,67
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	9,26	-	3,97	8,46	-	-	20,00
8610	33,00	0,16	23,15	20,80	-	-	46,45
8630	-	-	-	-	-	-	-
8640	4,00	-	1,14	2,86	-	-	57,14
8650	5,66	0,40	2,02	5,66	-	-	50,00
8660	55,78	-	31,38	34,86	-	-	31,25
8690	-	-	-	-	-	-	-
8730	14,13	-	14,13	14,13	-	-	-
8800	4,51	-	4,51	4,51	-	-	-
9003	1,96	-	-	1,96	-	-	100,00
9312	15,15	15,15	-	15,15	-	-	100,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9321	15,02	-	7,51	15,02	-	-	50,00
9329	3,05	-	3,05	3,05	-	-	100,00
9411	7,33	-	1,83	7,33	-	-	25,00
9412	3,50	-	-	3,50	-	-	-
9420	3,62	-	-	3,62	-	-	-
9430	16,74	0,66	3,61	16,74	-	-	7,84
9491	2,37	-	1,18	1,18	-	-	75,00
9499	-	-	-	-	-	-	-
9511	4,86	-	-	4,86	-	-	100,00
9512	6,56	-	-	6,56	-	-	100,00
9521	38,19	-	9,55	38,19	-	-	75,00
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	2,59	-	-	2,59	-	-	-
9602	2,19	-	-	2,19	-	-	-
9603	6,39	-	-	6,39	-	-	100,00
9609	5,25	-	2,62	5,25	-	-	-
Outros (1)	12,01	0,14	7,73	11,04	-	-	51,72

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>15,35</b>	<b>0,51</b>	<b>7,97</b>	<b>13,76</b>	<b>4,37</b>	<b>2,85</b>	<b>45,13</b>
0113	12,36	-	9,89	12,36	-	-	66,67
0121	7,13	-	7,13	7,13	-	-	100,00
0151	2,63	-	2,63	2,63	-	-	50,00
0155	9,21	-	4,60	9,21	-	-	50,00
0159	1,50	-	1,50	1,50	-	-	-
0161	-	-	-	-	-	-	-
0600	29,19	-	26,94	8,98	-	-	38,46
0722	17,47	-	13,10	4,37	-	-	50,00
0810	7,48	-	7,48	7,48	-	-	100,00
0910	12,42	-	8,28	6,21	-	-	16,67
1011	5,98	-	3,99	5,98	-	-	100,00
1020	6,75	-	-	6,75	-	-	-
1031	-	-	-	-	-	-	-
1033	8,29	-	8,29	8,29	-	-	100,00
1041	13,77	-	13,77	13,77	-	-	100,00
1052	7,95	-	3,98	7,95	-	-	-
1053	9,43	-	-	9,43	-	-	100,00
1062	4,24	-	4,24	4,24	-	-	-
1081	29,87	-	14,93	29,87	-	-	75,00
1091	7,88	-	5,91	7,88	-	-	75,00
1094	25,10	-	25,10	25,10	-	-	33,33
1099	19,74	1,10	10,97	18,64	-	-	55,56
1113	13,33	-	6,67	8,33	-	-	37,50
1122	37,17	-	24,39	29,04	-	-	72,92
1322	38,45	-	30,76	38,45	-	-	26,67
1359	35,07	-	23,38	35,07	-	-	83,33
1412	3,77	-	3,77	-	-	-	-
1413	9,54	-	2,39	9,54	-	-	-
1610	40,14	1,25	32,62	41,40	125,44	31,25	37,50
1622	-	-	-	-	-	-	-
1623	7,71	-	-	7,71	-	-	-
1629	25,12	-	12,56	25,12	-	-	75,00
1721	-	-	-	-	-	-	-
1733	19,21	-	13,61	12,81	-	-	62,50
1741	16,92	-	11,28	16,92	-	-	41,67
1749	11,40	-	5,70	8,55	-	-	75,00
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	-	-	-	-	-	-	-
1821	4,71	-	-	4,71	-	-	100,00
1830	23,26	-	15,51	17,06	-	-	33,33
1921	50,09	-	41,25	11,78	-	-	23,53
2014	-	-	-	-	-	-	-
2031	19,17	-	13,42	7,67	-	-	50,00
2061	5,83	-	2,91	5,83	-	-	-
2062	-	-	-	-	-	-	-
2099	18,95	-	11,37	18,95	-	-	60,00
2121	17,62	-	9,79	11,75	-	-	33,33
2211	30,13	-	24,65	20,54	-	-	59,09
2221	76,00	-	68,00	72,00	-	-	73,68
2222	29,55	0,39	21,28	26,40	39,40	13,33	62,67
2229	43,01	1,74	26,29	41,49	-	-	50,51
2311	-	-	-	-	-	-	-
2320	106,82	-	86,79	110,15	-	-	28,13
2330	21,06	-	21,06	15,79	-	-	25,00
2342	4,43	-	4,43	1,48	-	-	33,33
2442	35,04	-	26,28	17,52	-	-	25,00
2449	68,31	-	60,72	68,31	-	-	55,56
2452	60,81	2,25	40,54	54,05	-	-	70,37
2511	69,60	0,89	59,78	68,70	-	-	71,79
2512	9,46	-	9,46	9,46	-	-	100,00
2513	-	-	-	-	-	-	-
2532	31,23	0,73	23,24	31,23	-	-	53,49
2539	6,73	-	6,73	6,73	-	-	-
2541	9,45	-	2,70	9,45	-	-	28,57
2591	23,19	-	16,24	11,60	-	-	60,00
2599	22,41	-	20,81	22,41	-	-	64,29
2610	18,17	2,36	4,37	17,16	-	-	42,59
2621	34,34	-	14,46	29,52	-	-	50,88
2622	20,85	1,42	5,47	20,24	-	-	48,54
2631	10,15	-	-	10,15	-	-	-
2632	19,79	-	6,25	20,83	-	-	42,11
2640	52,04	3,79	17,84	42,15	-	-	55,95
2651	14,95	-	2,99	14,95	-	-	60,00
2652	8,12	-	1,25	6,87	-	-	53,85
2670	8,63	3,45	-	8,63	-	-	40,00
2710	26,87	-	16,53	26,87	-	-	69,23
2721	19,57	7,12	5,34	19,57	-	-	36,36
2731	8,53	-	2,84	5,69	-	-	-
2732	33,62	6,72	16,81	33,62	-	-	40,00
2733	10,10	0,67	4,71	10,10	-	-	46,67
2759	30,97	-	2,69	30,97	-	-	43,48
2790	19,92	-	5,98	19,92	-	-	40,00
2815	64,86	-	48,65	40,54	-	-	62,50

**Capítulo 62 - Amazonas**
**62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2824	12,69	0,73	5,08	9,07	-	-	48,57
2829	14,93	-	11,62	14,93	-	-	77,78
2930	24,21	-	12,10	24,21	-	-	75,00
2941	5,68	-	2,84	5,68	-	-	50,00
2942	17,02	-	7,29	17,02	-	-	42,86
2943	7,51	-	-	7,51	-	-	100,00
2945	11,07	2,60	3,91	9,76	-	-	64,71
2949	9,54	-	9,54	9,54	-	-	50,00
3011	48,78	-	38,67	45,21	-	-	62,20
3091	37,36	6,30	11,69	29,11	-	-	38,96
3092	19,25	-	16,84	19,25	-	-	43,75
3099	33,91	9,69	12,11	20,59	-	-	28,57
3101	4,35	-	4,35	4,35	-	-	-
3104	13,47	-	10,47	13,47	-	-	55,56
3211	4,27	-	2,13	4,27	-	-	50,00
3230	40,84	-	30,63	40,84	-	-	33,33
3250	13,42	-	8,05	12,53	-	-	40,00
3299	9,33	-	6,22	9,33	-	-	33,33
3313	9,88	-	4,94	9,88	-	-	50,00
3314	12,94	-	6,47	11,32	-	-	37,50
3317	15,67	-	7,83	15,67	-	-	50,00
3319	-	-	-	-	-	-	-
3321	24,86	-	14,91	24,86	-	-	100,00
3511	9,72	0,65	8,42	8,42	-	-	20,00
3512	7,72	-	-	7,72	-	-	-
3514	8,52	-	4,26	8,52	-	-	16,67
3520	9,22	-	9,22	9,22	-	-	-
3600	41,28	0,84	23,59	29,49	-	-	61,22
3811	59,38	1,24	45,16	59,38	61,86	10,42	59,38
3822	68,47	-	68,47	25,68	-	-	87,50
3831	50,12	-	46,99	50,12	-	-	43,75
3839	32,59	-	32,59	32,59	-	-	50,00
3900	-	-	-	-	-	-	-
4110	37,07	3,09	24,71	35,53	-	-	41,67
4120	13,41	0,33	7,95	12,41	33,11	24,69	38,27
4211	39,33	-	28,92	34,70	-	-	50,00
4221	27,51	-	16,50	20,78	-	-	20,00
4292	3,58	1,19	1,19	2,39	-	-	33,33
4313	7,09	-	3,55	7,09	177,33	250,00	25,00
4321	24,55	-	15,27	22,15	-	-	43,90
4322	18,15	-	11,17	18,15	-	-	53,85
4329	5,17	-	2,58	5,17	-	-	50,00
4330	1,78	-	-	1,78	-	-	-
4399	15,31	-	11,67	14,95	-	-	64,29
4511	7,75	-	3,61	7,23	-	-	73,33
4520	6,44	-	1,61	6,44	-	-	50,00
4530	7,67	-	5,12	7,03	-	-	66,67
4541	7,63	-	4,24	7,63	-	-	77,78
4617	5,86	-	5,86	5,86	-	-	100,00
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	13,64	-	6,82	13,64	-	-	100,00
4623	-	-	-	-	-	-	-
4631	40,92	-	31,83	40,92	-	-	55,56
4632	10,59	-	10,59	5,30	-	-	50,00
4633	6,96	-	3,48	6,96	-	-	-
4634	20,64	-	12,14	20,64	-	-	35,29
4635	31,30	-	13,24	28,89	-	-	42,31
4637	6,92	-	-	6,92	-	-	50,00
4639	8,37	0,44	5,73	7,93	-	-	52,63
4642	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	5,83	-	4,17	5,83	-	-	28,57
4645	4,36	-	2,18	3,27	-	-	50,00
4646	8,42	-	1,68	8,42	-	-	60,00
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	15,63	-	3,61	15,63	-	-	69,23
4663	19,22	-	9,61	19,22	-	-	100,00
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	32,82	-	6,56	32,82	-	-	80,00
4673	-	-	-	-	-	-	-
4679	5,32	-	2,66	5,32	-	-	100,00
4681	9,20	-	4,60	11,49	-	-	50,00
4682	155,96	-	135,36	148,60	-	-	59,43
4686	15,94	-	5,31	15,94	-	-	33,33
4691	8,49	-	3,86	9,26	-	-	27,27
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	17,38	1,02	8,18	17,38	-	-	61,76
4711	26,93	-	19,07	26,67	-	-	65,55
4712	2,43	-	1,29	2,43	-	-	73,33
4713	13,68	0,27	8,48	10,12	-	-	64,00
4721	4,27	-	3,10	4,27	-	-	63,64
4722	4,85	-	2,91	4,85	-	-	80,00
4723	-	-	-	-	-	-	-
4724	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 62 - Amazonas

## 62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4729	6,67	-	4,85	6,07	-	-	63,64
4731	2,89	0,38	0,77	2,89	-	-	53,33
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	3,14	-	-	3,14	-	-	-
4742	5,42	-	2,71	5,42	-	-	50,00
4743	-	-	-	-	-	-	-
4744	7,53	-	4,87	7,06	-	-	47,92
4751	4,86	-	2,78	4,16	-	-	71,43
4752	2,05	-	-	2,05	-	-	100,00
4753	1,97	-	0,66	1,97	-	-	66,67
4754	2,55	-	1,92	2,55	-	-	25,00
4755	1,09	-	0,54	1,09	-	-	50,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	4,49	-	2,25	4,49	-	-	100,00
4759	5,64	-	1,41	5,64	-	-	25,00
4761	8,83	-	7,79	8,31	-	-	70,59
4763	3,58	-	2,38	3,58	-	-	100,00
4771	3,19	0,23	0,46	3,19	-	-	57,14
4772	2,81	-	0,70	2,81	-	-	50,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	1,50	-	-	1,50	-	-	100,00
4781	1,64	-	0,89	1,79	-	-	81,82
4782	0,81	-	-	0,81	-	-	100,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	25,02	-	10,72	25,02	-	-	85,71
4789	3,56	-	2,54	3,56	-	-	57,14
4921	86,04	3,55	57,63	81,26	-	-	23,02
4922	8,94	1,79	2,98	8,94	59,62	66,67	26,67
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	3,63	-	1,21	3,63	-	-	50,00
4930	22,49	0,15	13,71	20,64	-	-	43,15
4940	41,94	-	23,96	23,96	-	-	42,86
5021	45,31	1,18	31,98	42,94	88,85	19,61	34,64
5022	-	-	-	-	-	-	-
5091	-	-	-	-	-	-	-
5099	21,77	-	21,77	21,77	-	-	-
5111	17,40	-	7,91	15,82	-	-	72,73
5112	4,37	-	4,37	4,37	-	-	100,00
5211	17,59	-	13,05	17,59	-	-	54,84
5212	5,43	-	5,43	5,43	-	-	-
5223	2,04	-	-	2,04	-	-	-
5229	-	-	-	-	-	-	-
5231	15,70	-	13,74	13,74	-	-	62,50
5240	9,00	-	2,25	9,00	74,98	83,33	58,33
5250	5,21	-	2,80	4,81	-	-	46,15
5310	40,15	-	31,14	37,69	81,94	20,41	16,33
5320	9,97	-	4,99	12,46	-	-	50,00
5510	6,39	0,43	4,26	5,11	-	-	33,33
5590	8,38	-	-	8,38	-	-	50,00
5611	7,52	0,11	4,64	6,08	-	-	63,24
5620	15,98	-	9,36	14,42	-	-	37,80
5822	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	7,67	-	2,88	7,67	-	-	75,00
6110	6,69	-	3,34	6,69	-	-	-
6120	12,92	-	7,38	12,92	-	-	28,57
6190	7,41	-	3,71	7,41	-	-	50,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6204	7,11	-	-	7,11	-	-	-
6209	4,27	-	2,85	4,27	-	-	-
6311	7,93	-	5,95	5,95	-	-	50,00
6399	6,63	-	6,63	6,63	-	-	100,00
6421	9,58	-	3,83	7,66	-	-	20,00
6422	10,57	2,23	1,67	10,02	-	-	36,84
6423	18,63	-	13,66	16,15	-	-	26,67
6434	6,08	-	6,08	6,08	-	-	-
6550	7,66	-	1,53	7,66	-	-	60,00
6622	4,24	4,24	-	4,24	-	-	-
6810	32,76	-	29,48	32,76	-	-	30,00
6822	13,95	-	9,30	13,95	-	-	33,33
6911	3,11	-	1,56	3,11	-	-	100,00
6912	7,00	-	3,50	7,00	-	-	100,00
6920	1,30	-	1,30	0,65	-	-	50,00
7020	59,15	-	25,48	59,15	-	-	43,08
7112	15,24	-	6,10	15,24	-	-	40,00
7119	21,18	-	21,18	21,18	-	-	66,67
7120	-	-	-	-	-	-	-
7210	8,48	-	7,83	7,83	-	-	15,38
7311	5,76	-	5,76	5,76	-	-	100,00
7319	14,85	-	-	14,85	-	-	-
7490	18,33	-	12,69	18,33	-	-	38,46
7711	10,43	-	3,91	9,13	-	-	-
7732	14,89	-	7,44	9,92	-	-	100,00

**Capítulo 62 - Amazonas**
**62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7733	3,33	-	3,33	3,33	-	-	-
7739	11,71	-	1,95	9,76	-	-	50,00
7810	2,82	-	-	2,82	-	-	50,00
7820	3,33	-	0,74	3,15	-	-	55,56
7830	7,27	-	2,42	4,85	-	-	66,67
7911	-	-	-	-	-	-	-
7912	-	-	-	-	-	-	-
8011	7,56	-	1,60	7,27	-	-	36,54
8012	24,34	-	3,65	23,12	-	-	35,00
8020	8,70	-	3,16	9,49	-	-	90,91
8111	2,18	0,36	0,73	2,18	-	-	50,00
8112	10,56	-	6,79	9,05	25,13	23,81	45,24
8121	11,52	0,09	3,66	9,42	-	-	39,68
8122	6,55	-	6,55	6,55	-	-	100,00
8129	33,13	-	25,99	30,53	-	-	41,18
8130	13,33	6,66	-	13,33	-	-	50,00
8211	6,58	-	4,52	6,58	-	-	56,25
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	7,77	-	7,77	7,77	-	-	-
8230	3,97	-	3,97	3,97	-	-	-
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	5,33	-	2,66	5,33	-	-	25,00
8411	0,95	-	0,21	0,95	1,61	16,95	8,47
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	9,64	-	7,71	7,71	-	-	60,00
8424	-	-	-	-	-	-	-
8430	14,68	-	3,67	14,68	-	-	-
8511	2,42	-	2,42	2,42	-	-	-
8512	0,48	0,48	-	0,48	-	-	-
8513	1,36	-	0,68	1,25	-	-	33,33
8520	6,90	-	3,71	6,37	-	-	7,69
8531	4,37	-	2,38	3,57	39,72	90,91	36,36
8532	5,06	-	4,28	3,50	-	-	23,08
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	4,13	-	4,13	4,13	-	-	-
8550	10,13	-	5,06	7,09	-	-	-
8593	1,32	-	-	1,32	-	-	-
8599	8,96	-	4,20	7,56	-	-	28,13
8610	28,07	-	18,87	17,49	30,68	10,93	42,08
8630	3,03	0,51	2,02	2,02	-	-	50,00
8640	6,80	-	3,97	6,23	-	-	58,33
8650	1,42	-	0,47	1,42	-	-	-
8660	32,37	-	30,21	21,58	-	-	46,67
8690	2,72	-	2,72	-	-	-	-
8730	6,63	-	-	6,63	-	-	100,00
8800	5,10	-	2,55	5,10	-	-	50,00
9003	2,00	-	-	2,00	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	3,65	-	1,82	3,65	-	-	50,00
9321	7,16	-	-	7,16	-	-	-
9329	17,71	-	10,63	17,71	-	-	40,00
9411	3,27	-	-	3,27	-	-	50,00
9412	3,58	-	-	3,58	-	-	100,00
9420	4,20	-	-	4,20	-	-	100,00
9430	9,09	0,35	2,10	9,09	-	-	23,08
9491	3,69	1,23	0,61	3,69	-	-	33,33
9499	-	-	-	-	-	-	-
9511	5,35	-	5,35	5,35	-	-	-
9512	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	2,10	-	2,10	2,10	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	-	-	-	-	-	-	-
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	7,74	0,26	4,99	6,82	26,25	33,90	66,10

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 63 - Roraima

## 63.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,57</b>	<b>0,09</b>	<b>5,23</b>	<b>10,67</b>	<b>1,52</b>	<b>1,32</b>	<b>55,99</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0115	41,67	-	41,67	41,67	-	-	66,67
0139	17,01	-	17,01	17,01	-	-	100,00
0151	5,79	-	5,79	5,79	-	-	-
1011	-	-	-	-	-	-	-
1053	16,69	-	8,34	25,03	-	-	50,00
1061	7,30	-	7,30	7,30	-	-	100,00
1091	24,43	-	8,14	24,43	-	-	100,00
1610	26,66	-	23,52	26,66	-	-	64,71
2311	95,51	-	69,46	95,51	-	-	90,91
2330	21,58	-	21,58	21,58	-	-	100,00
2342	5,59	-	5,59	5,59	-	-	100,00
3511	11,24	-	5,62	11,24	-	-	-
3514	11,70	2,92	2,92	11,70	-	-	-
3600	27,56	-	9,19	22,97	-	-	16,67
4120	11,44	-	4,22	11,44	-	-	36,84
4211	15,56	-	15,56	15,56	-	-	33,33
4213	91,83	-	50,09	79,30	-	-	50,00
4221	23,57	-	14,73	20,62	-	-	50,00
4313	62,69	-	38,06	58,21	-	-	32,14
4321	33,13	-	33,13	16,56	-	-	50,00
4322	9,02	-	-	9,02	-	-	100,00
4511	11,04	-	1,84	11,04	-	-	83,33
4520	4,57	-	4,57	4,57	-	-	-
4530	1,50	-	-	1,50	-	-	-
4541	3,89	-	-	3,89	-	-	100,00
4634	18,17	-	18,17	18,17	-	-	-
4635	62,59	-	36,23	59,29	-	-	78,95
4639	3,80	-	-	3,80	-	-	100,00
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	31,68	-	-	31,68	-	-	75,00
4679	6,21	-	6,21	6,21	-	-	-
4691	-	-	-	-	-	-	-
4693	4,12	-	-	4,12	-	-	100,00
4711	13,83	-	9,02	13,83	-	-	73,91
4712	7,13	-	-	7,13	-	-	83,33
4721	-	-	-	-	-	-	-
4722	9,43	-	-	9,43	-	-	100,00
4723	40,19	-	22,97	34,45	-	-	42,86
4729	5,43	-	-	5,43	-	-	50,00
4731	-	-	-	-	-	-	-
4744	36,59	-	20,81	33,00	-	-	68,63
4751	5,67	-	-	5,67	-	-	100,00
4752	-	-	-	-	-	-	-
4753	5,03	-	-	5,03	-	-	50,00
4754	-	-	-	-	-	-	-
4755	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	-	-	-	-	-
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	13,81	-	3,45	13,81	-	-	83,33
4772	13,28	-	-	13,28	-	-	50,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,31	-	0,66	1,31	-	-	50,00
4782	4,46	-	-	4,46	-	-	100,00



**Capítulo 63 - Roraima**
**63.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4789	-	-	-	-	-	-	-
4921	7,15	-	-	7,15	-	-	100,00
4922	17,66	-	10,60	17,66	-	-	40,00
4924	7,73	-	-	7,73	-	-	100,00
4930	28,75	-	13,27	28,75	-	-	84,62
5211	-	-	-	-	-	-	-
5310	69,04	8,63	47,46	60,41	-	-	43,75
5510	5,86	-	3,91	5,86	-	-	-
5611	4,21	-	2,10	3,68	-	-	37,50
5620	14,14	-	7,07	14,14	-	-	75,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	4,65	-	-	4,65	-	-	-
6421	11,43	5,71	-	5,71	-	-	50,00
6422	4,30	4,30	-	4,30	-	-	100,00
6423	-	-	-	-	-	-	-
6920	4,43	-	-	4,43	-	-	100,00
7020	5,87	-	-	5,87	-	-	100,00
7210	43,42	-	8,68	26,05	-	-	20,00
7711	5,36	-	2,68	5,36	-	-	-
7810	2,79	-	-	2,79	-	-	-
7820	3,68	-	-	3,68	-	-	50,00
7911	9,46	-	-	9,46	-	-	100,00
8011	5,21	-	-	5,21	130,17	250,00	75,00
8012	9,88	-	-	9,88	-	-	50,00
8121	11,69	-	2,13	11,69	-	-	27,27
8220	9,48	-	-	9,48	-	-	100,00
8299	-	-	-	-	-	-	-
8411	1,13	-	0,06	1,13	-	-	30,00
8412	-	-	-	-	-	-	-
8423	8,65	-	4,33	8,65	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	2,18	-	-	2,18	-	-	100,00
8512	-	-	-	-	-	-	-
8520	3,54	-	-	3,54	-	-	-
8531	1,87	-	1,87	-	-	-	100,00
8532	2,90	-	2,90	2,90	-	-	-
8599	18,98	-	13,05	17,79	-	-	50,00
8610	141,11	-	89,43	101,36	-	-	49,30
8630	3,68	-	-	3,68	-	-	50,00
8640	-	-	-	-	-	-	-
8650	8,57	-	8,57	8,57	-	-	100,00
8660	-	-	-	-	-	-	-
8690	7,66	7,66	-	7,66	-	-	100,00
8800	6,51	-	4,34	4,34	-	-	33,33
9001	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	8,50	-	8,50	8,50	-	-	100,00
9430	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	17,48	-	9,79	15,56	-	-	69,72

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 63 - Roraima

## 63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,58</b>	<b>0,12</b>	<b>5,75</b>	<b>12,44</b>	<b>7,78</b>	<b>5,73</b>	<b>54,13</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0115	50,91	-	45,82	45,82	-	-	30,00
0139	80,83	-	80,83	75,44	-	-	46,67
0151	2,94	-	2,94	2,94	-	-	100,00
0810	19,18	-	19,18	19,18	-	-	50,00
1011	16,00	-	13,33	16,00	-	-	66,67
1053	8,90	-	-	8,90	-	-	100,00
1061	-	-	-	-	-	-	-
1091	32,50	-	4,64	32,50	-	-	71,43
1610	23,43	-	15,06	20,08	167,34	71,43	42,86
1932	8,35	-	-	8,35	-	-	-
2311	83,85	-	55,90	74,53	-	-	77,78
2330	22,25	-	14,83	22,25	-	-	66,67
2342	-	-	-	-	-	-	-
3511	14,29	-	3,18	14,29	-	-	33,33
3514	16,98	-	14,15	14,15	-	-	66,67
3600	15,53	-	8,88	15,53	-	-	-
4120	18,43	-	11,52	17,86	57,61	31,25	37,50
4211	38,37	-	27,41	38,37	-	-	14,29
4213	51,21	-	7,88	47,28	-	-	69,23
4221	20,41	-	9,07	18,14	-	-	55,56
4299	79,40	-	59,55	89,33	-	-	62,50
4313	30,87	-	16,62	28,50	-	-	53,85
4321	6,37	-	6,37	6,37	-	-	-
4322	7,28	-	7,28	7,28	-	-	100,00
4511	7,42	-	3,71	7,42	-	-	100,00
4520	5,03	-	-	5,03	-	-	100,00
4530	5,80	-	1,45	5,80	-	-	50,00
4541	3,90	-	-	3,90	-	-	100,00
4634	4,94	-	-	4,94	-	-	100,00
4635	53,66	3,35	20,12	43,60	-	-	81,25
4639	15,61	-	4,68	15,61	-	-	100,00
4644	6,93	-	-	6,93	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	15,49	-	-	7,75	-	-	50,00
4679	25,40	-	19,05	25,40	-	-	100,00
4691	47,06	-	5,23	47,06	-	-	44,44
4693	38,38	-	12,79	38,38	-	-	100,00
4711	12,83	-	5,45	12,83	-	-	75,00
4712	5,83	1,17	2,33	5,83	-	-	60,00
4713	10,00	-	-	10,00	-	-	100,00
4721	8,03	-	-	8,03	-	-	-
4722	19,18	-	-	19,18	-	-	50,00
4723	49,61	-	27,56	38,59	-	-	55,56
4729	7,65	-	-	7,65	-	-	100,00
4731	4,93	-	0,99	4,93	-	-	60,00
4744	35,40	-	24,78	33,99	70,81	20,00	72,00
4751	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 63 - Roraima**
**63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4752	-	-	-	-	-	-	-
4753	5,28	-	-	5,28	-	-	100,00
4754	-	-	-	-	-	-	-
4755	-	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	-	-	-	-	-
4763	8,83	-	-	8,83	-	-	50,00
4771	10,05	-	3,35	10,05	-	-	100,00
4772	-	-	-	-	-	-	-
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	4,72	-	-	4,72	-	-	100,00
4782	17,60	-	4,40	13,20	-	-	100,00
4789	10,84	-	-	10,84	-	-	66,67
4921	3,53	-	-	3,53	-	-	-
4922	3,86	-	-	3,86	-	-	-
4924	-	-	-	-	-	-	-
4930	7,37	-	4,92	7,37	-	-	33,33
5310	70,61	8,83	44,13	52,96	-	-	43,75
5510	8,00	-	4,00	8,00	-	-	25,00
5611	5,50	-	1,00	5,50	-	-	45,45
5620	11,33	-	2,83	11,33	-	-	25,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6421	-	-	-	-	-	-	-
6422	-	-	-	-	-	-	-
6423	-	-	-	-	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6920	4,20	-	-	4,20	-	-	50,00
7020	-	-	-	-	-	-	-
7210	8,75	-	8,75	-	-	-	-
7711	-	-	-	-	-	-	-
7810	5,31	-	-	5,31	-	-	50,00
7820	4,32	-	2,16	4,32	-	-	50,00
8011	5,64	-	1,41	5,64	-	-	50,00
8012	42,60	-	10,65	42,60	-	-	58,33
8121	18,15	-	6,41	18,15	-	-	26,47
8211	-	-	-	-	-	-	-
8220	19,40	-	-	19,40	-	-	100,00
8299	-	-	-	-	-	-	-
8411	1,55	-	-	1,49	-	-	26,92
8412	2,50	-	-	2,50	-	-	100,00
8423	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	-	-	-	-	-	-	-
8520	19,52	-	6,51	19,52	-	-	16,67
8531	2,03	-	2,03	2,03	-	-	-
8532	-	-	-	-	-	-	-
8599	18,10	-	10,86	18,10	-	-	40,00
8610	188,66	6,02	96,34	114,40	-	-	38,30
8630	2,85	-	2,85	2,85	-	-	100,00
8640	3,06	-	3,06	-	-	-	-
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	-	-	-	-	-	-	-
8690	-	-	-	-	-	-	-
8800	2,27	-	2,27	2,27	-	-	-
9001	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	7,08	-	7,08	3,54	-	-	50,00
9602	17,05	-	-	17,05	-	-	50,00
Outros (1)	22,10	0,17	13,30	21,24	34,54	15,63	60,94

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,86</b>	<b>0,17</b>	<b>6,83</b>	<b>8,72</b>	<b>6,74</b>	<b>6,21</b>	<b>50,43</b>
0111	6,54	-	4,36	6,54	-	-	16,67
0115	11,04	-	9,20	9,20	-	-	33,33
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	33,76	-	33,76	33,76	-	-	-
0121	5,93	-	5,93	5,93	-	-	-
0122	-	-	-	-	-	-	-
0131	17,95	-	17,95	26,93	-	-	100,00
0133	15,67	-	12,73	13,39	-	-	75,00
0135	-	-	-	-	-	-	-
0139	53,77	0,24	49,42	29,65	-	-	66,30
0151	6,36	0,05	5,18	6,50	18,19	28,57	37,14
0155	12,47	-	8,95	11,93	27,11	21,74	56,52
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	6,08	-	4,14	6,33	-	-	64,00
0162	5,64	-	4,61	5,64	-	-	18,18
0210	15,70	-	14,49	15,70	-	-	53,85
0220	22,15	-	15,95	23,03	-	-	44,00
0230	21,40	-	17,51	18,49	-	-	54,55
0311	9,20	-	6,13	9,20	-	-	66,67
0710	14,10	0,28	9,95	4,79	18,43	13,07	58,82
0721	3,53	-	3,53	0,29	-	-	50,00
0724	16,33	-	12,70	9,07	-	-	66,67
0729	22,06	-	18,23	2,94	-	-	58,67
0810	14,40	0,76	12,88	7,58	-	-	57,89
1011	50,59	0,45	38,36	38,81	22,44	4,43	69,18
1012	17,01	-	10,47	17,01	-	-	61,54
1013	8,25	-	8,25	8,25	-	-	100,00
1020	21,55	-	18,74	21,55	-	-	60,87
1031	19,68	-	14,22	19,68	218,71	111,11	58,33
1032	-	-	-	-	-	-	-
1033	4,17	-	4,17	4,17	-	-	-
1041	57,98	-	52,81	46,53	-	-	66,88
1042	11,75	-	8,22	11,16	-	-	50,00
1052	19,71	-	7,04	19,71	-	-	60,71
1053	19,13	-	11,48	19,13	-	-	80,00
1062	91,20	-	79,43	88,26	-	-	38,71
1066	12,60	2,10	6,30	12,60	-	-	33,33
1091	3,08	-	2,15	3,08	-	-	70,00
1092	12,87	-	8,27	12,87	-	-	42,86
1094	13,09	-	10,48	13,09	-	-	40,00
1095	6,79	1,36	5,43	6,79	-	-	20,00
1099	28,08	-	22,06	27,41	-	-	57,14
1113	21,91	-	17,29	21,91	-	-	42,11
1121	6,48	-	2,59	6,48	-	-	-
1122	23,25	-	19,50	18,75	-	-	41,94
1312	65,65	-	49,66	65,65	-	-	71,79
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	3,78	-	3,78	3,78	-	-	50,00
1510	32,93	-	10,98	32,93	-	-	42,86
1531	8,96	-	8,96	8,96	-	-	50,00
1610	13,74	0,25	10,40	13,37	12,38	9,01	45,05
1621	18,64	-	13,98	18,30	-	-	48,21
1622	17,80	-	14,83	17,80	-	-	50,00
1629	16,41	-	6,56	16,41	-	-	20,00
1710	46,77	-	46,77	37,14	-	-	58,82
1721	65,59	-	59,84	66,74	-	-	38,60
1811	-	-	-	-	-	-	-
1812	-	-	-	-	-	-	-
1813	-	-	-	-	-	-	-
1931	12,40	-	11,28	12,40	-	-	72,73
2013	13,27	-	10,62	5,31	-	-	80,00
2014	-	-	-	-	-	-	-
2061	2,82	-	-	2,82	-	-	100,00
2062	3,00	-	3,00	3,00	-	-	-
2063	14,55	-	7,28	11,64	-	-	50,00
2071	21,19	-	21,19	24,72	353,15	166,67	50,00
2092	27,83	-	27,83	-	-	-	50,00
2099	8,22	-	8,22	8,22	-	-	100,00
2212	13,39	-	11,48	13,39	-	-	28,57
2222	23,16	-	21,06	23,16	-	-	63,64
2229	6,33	-	2,11	8,44	210,93	333,33	66,67
2311	41,48	-	29,63	41,48	-	-	100,00
2320	35,99	-	14,00	30,99	-	-	44,44
2330	20,26	0,81	10,13	16,21	40,53	20,00	48,00
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	6,95	-	5,10	6,72	-	-	53,33
2391	17,51	-	17,51	17,51	-	-	66,67
2423	12,96	-	12,10	9,50	-	-	73,33
2441	26,00	0,32	23,78	4,44	-	-	57,32
2449	14,18	-	14,18	-	-	-	25,00
2511	17,31	-	12,98	16,22	-	-	43,75
2512	11,14	-	5,57	11,14	-	-	-
2539	8,09	-	8,09	8,09	-	-	66,67
2542	17,90	-	17,90	17,90	-	-	50,00
2593	19,62	-	13,08	19,62	-	-	66,67

**Capítulo 64 - Pará**
**64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2599	28,94	-	-	-	28,94	-	100,00
2733	9,33	-	9,33	9,33	7,46	-	-
2822	50,31	-	33,54	16,77	-	-	66,67
2829	31,83	-	15,92	15,92	-	-	75,00
2831	29,32	-	29,32	29,32	-	-	66,67
2852	31,03	-	23,27	23,27	-	-	75,00
2854	9,26	-	9,26	-	-	-	-
2930	12,46	4,15	-	12,46	-	-	66,67
2950	5,95	-	5,95	5,95	-	-	100,00
3011	19,05	-	15,42	19,05	90,73	47,62	47,62
3101	23,21	-	21,35	22,28	-	-	44,00
3102	5,96	-	-	5,96	-	-	-
3104	12,73	-	10,91	12,73	-	-	100,00
3250	8,91	-	-	8,91	-	-	100,00
3299	7,15	-	3,58	7,15	-	-	-
3311	5,72	-	5,72	2,86	-	-	50,00
3312	-	-	-	-	-	-	-
3313	-	-	-	-	-	-	-
3314	15,50	-	12,76	8,20	-	-	70,59
3321	10,67	-	3,67	7,33	-	-	62,50
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	16,75	-	14,11	12,34	-	-	47,37
3512	28,07	4,68	18,71	23,39	-	-	-
3514	30,57	6,25	17,37	30,57	-	-	11,36
3600	11,51	0,48	8,63	11,03	-	-	16,67
3702	7,32	-	4,18	7,32	-	-	57,14
3811	13,36	-	9,80	11,58	-	-	53,33
3812	-	-	-	-	-	-	-
3822	30,57	-	15,29	30,57	-	-	83,33
3832	29,08	-	29,08	29,08	-	-	33,33
4110	22,99	-	19,27	22,31	-	-	33,82
4120	17,41	0,35	11,41	15,95	4,41	2,53	44,81
4211	15,54	0,51	7,68	10,24	-	-	50,55
4212	43,99	-	28,00	43,99	-	-	45,45
4213	15,91	-	13,92	15,91	-	-	75,00
4221	29,32	0,15	25,21	14,43	15,19	5,18	54,15
4222	2,13	-	2,13	2,13	-	-	100,00
4292	19,68	-	14,57	7,72	-	-	54,14
4299	5,24	-	2,38	4,29	-	-	63,64
4312	15,88	-	13,61	13,61	-	-	57,14
4313	14,39	0,21	9,66	12,75	41,12	28,57	50,00
4321	17,25	0,24	12,70	13,66	71,89	41,67	62,50
4322	5,05	0,84	0,84	5,05	-	-	66,67
4329	81,27	-	38,25	52,59	-	-	58,82
4330	9,89	-	9,89	9,89	-	-	25,00
4391	23,98	4,00	19,98	23,98	-	-	50,00
4399	7,57	0,38	4,92	7,57	-	-	45,00
4511	10,25	-	5,23	9,62	-	-	69,39
4520	8,53	0,37	5,19	8,53	-	-	60,87
4530	6,43	-	3,50	6,43	-	-	70,18
4541	4,59	-	1,21	4,11	-	-	52,63
4614	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	19,19	-	-	19,19	-	-	66,67
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	19,32	-	7,24	14,49	-	-	62,50
4622	19,64	-	13,09	19,64	-	-	66,67
4623	9,17	-	4,89	7,95	122,27	133,33	53,33
4631	9,08	-	-	18,17	908,40	1.000,00	100,00
4632	4,02	-	1,34	4,02	-	-	66,67
4633	5,04	-	2,88	5,04	-	-	42,86
4634	8,77	-	4,38	8,77	-	-	40,00
4635	24,52	0,88	13,43	21,60	58,39	23,81	67,86
4636	-	-	-	-	-	-	-
4637	12,99	-	9,17	12,99	-	-	17,65
4639	8,64	0,24	4,20	8,64	-	-	65,28
4641	7,96	-	2,65	7,96	-	-	83,33
4642	3,28	1,64	-	3,28	-	-	50,00
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	11,44	-	6,06	11,77	33,64	29,41	50,00
4645	2,78	-	1,39	2,78	-	-	50,00
4646	12,19	-	4,30	11,48	-	-	76,47
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	4,93	-	3,52	4,93	-	-	57,14
4652	8,96	-	-	8,96	-	-	100,00
4661	7,00	-	3,50	5,83	-	-	66,67
4662	21,45	-	14,30	9,19	-	-	52,38
4663	10,87	-	10,87	10,87	-	-	66,67
4669	8,86	-	4,43	8,86	-	-	50,00
4671	3,51	-	3,51	3,51	-	-	100,00
4672	10,07	-	10,07	6,72	-	-	33,33
4673	-	-	-	-	-	-	-
4674	14,26	-	4,75	14,26	-	-	66,67
4679	10,95	-	6,57	10,22	-	-	53,33
4681	1,70	-	-	1,70	-	-	-
4682	15,88	-	15,88	13,23	-	-	50,00
4683	4,28	-	2,14	4,28	-	-	50,00
4684	-	-	-	-	-	-	-
4686	7,16	-	-	7,16	-	-	-
4687	11,31	-	9,05	11,31	-	-	100,00

## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4689	7,14	-	-	7,14	-	-	50,00
4691	3,75	-	1,88	3,75	46,90	125,00	25,00
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	2,39	-	2,39	2,39	-	-	-
4711	12,96	0,16	9,00	12,71	3,19	2,46	62,56
4712	3,33	0,11	1,66	3,33	-	-	60,00
4713	5,32	-	3,76	5,01	-	-	82,35
4721	4,46	-	2,60	4,46	-	-	50,00
4722	15,50	-	11,98	15,50	-	-	68,18
4723	4,34	-	2,17	4,34	-	-	75,00
4724	-	-	-	-	-	-	-
4729	4,13	-	1,48	4,13	-	-	71,43
4731	2,67	-	1,11	2,78	-	-	50,00
4732	6,20	-	6,20	6,20	-	-	100,00
4741	4,48	-	2,24	4,48	224,13	500,00	100,00
4742	2,24	-	1,12	2,24	-	-	100,00
4743	8,30	1,38	2,77	8,30	-	-	50,00
4744	4,71	0,07	2,71	5,00	14,28	30,30	45,45
4751	4,02	-	3,52	4,02	-	-	62,50
4752	-	-	-	-	-	-	-
4753	2,98	0,30	1,19	2,98	-	-	70,00
4754	8,03	-	5,14	7,85	-	-	50,00
4755	1,45	-	1,21	1,45	-	-	66,67
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	1,06	-	0,53	1,06	-	-	100,00
4763	3,51	-	0,58	3,51	-	-	66,67
4771	4,44	0,08	1,07	4,44	8,22	18,52	70,37
4772	2,40	-	1,20	2,40	-	-	75,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	0,56	-	-	0,56	-	-	100,00
4781	2,50	0,07	0,95	2,09	-	-	75,68
4782	0,95	-	0,32	0,95	-	-	100,00
4783	2,38	-	2,38	-	-	-	-
4784	7,52	0,54	5,37	7,52	-	-	85,71
4789	3,56	0,44	1,11	3,34	-	-	50,00
4921	6,37	0,39	1,76	6,17	-	-	33,85
4922	8,51	-	2,84	8,51	-	-	25,00
4923	-	-	-	-	-	-	-
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	6,29	-	2,70	5,39	-	-	28,57
4930	15,10	0,77	9,14	12,93	38,72	25,64	43,08
5021	17,23	0,43	13,36	16,80	43,08	25,00	30,00
5022	7,88	-	6,90	6,90	-	-	37,50
5030	13,99	-	6,99	11,66	-	-	16,67
5091	4,14	-	2,76	4,14	-	-	66,67
5111	13,22	-	5,67	13,22	-	-	57,14
5112	-	-	-	-	-	-	-
5211	9,56	-	5,74	9,56	-	-	20,00
5212	3,04	-	3,04	3,04	-	-	-
5222	-	-	-	-	-	-	-
5223	17,01	-	5,67	8,50	-	-	50,00
5229	8,81	-	2,94	8,81	-	-	100,00
5231	41,56	-	29,95	19,56	61,12	14,71	66,18
5240	5,36	-	4,02	4,02	-	-	33,33
5250	21,59	-	2,06	21,59	-	-	80,95
5310	90,24	1,62	73,65	79,72	-	-	26,01
5320	5,10	2,55	2,55	5,10	-	-	100,00
5510	5,19	-	2,90	4,73	15,26	29,41	35,29
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,31	0,14	2,00	3,24	-	-	70,83
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	8,48	0,46	4,59	5,50	-	-	35,14
5812	10,94	-	2,74	10,94	-	-	75,00
5822	11,66	-	8,75	11,66	-	-	25,00
5914	-	-	-	-	-	-	-
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	6,69	-	3,34	6,69	-	-	33,33
6021	7,48	-	4,27	7,48	-	-	28,57
6110	7,50	-	3,22	7,50	-	-	85,71
6120	-	-	-	-	-	-	-
6130	-	-	-	-	-	-	-
6141	-	-	-	-	-	-	-
6190	7,10	-	2,66	7,10	-	-	62,50
6201	-	-	-	-	-	-	-
6204	7,08	-	-	7,08	-	-	100,00
6209	13,05	2,90	4,35	13,05	-	-	-
6311	15,82	-	7,03	14,06	-	-	88,89
6319	7,94	-	7,94	7,94	-	-	-
6421	15,57	1,68	10,52	14,30	-	-	40,54
6422	13,37	3,53	6,69	13,19	-	-	38,89
6423	6,26	1,25	5,01	4,38	-	-	30,00
6424	-	-	-	-	-	-	-
6462	5,49	-	5,49	2,75	-	-	50,00
6491	9,51	-	9,51	9,51	-	-	-



## Capítulo 64 - Pará

## 64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6550	8,02	-	5,35	8,02	-	-	44,44
6613	6,75	-	6,75	6,75	-	-	-
6619	9,27	-	9,27	9,27	-	-	100,00
6622	4,63	-	4,63	4,63	-	-	100,00
6810	20,40	-	18,63	18,63	-	-	52,17
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	10,65	-	5,33	9,99	66,57	62,50	31,25
6911	0,86	-	0,86	0,86	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,86	-	0,26	2,60	-	-	81,82
7020	11,11	-	3,17	7,93	-	-	42,86
7111	41,28	-	29,48	29,48	-	-	42,86
7112	19,28	0,34	15,56	15,56	67,66	35,09	45,61
7119	4,23	-	4,23	1,81	-	-	71,43
7120	4,00	-	-	4,00	-	-	-
7210	13,76	-	12,39	9,63	137,63	100,00	-
7220	6,63	-	4,73	1,89	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	2,57	-	1,28	2,57	-	-	50,00
7420	4,74	-	-	4,74	-	-	100,00
7490	9,23	0,92	5,54	7,38	-	-	60,00
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	8,39	-	4,52	7,10	-	-	38,46
7719	-	-	-	-	-	-	-
7721	5,52	-	-	5,52	-	-	100,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	4,74	-	4,74	4,74	-	-	100,00
7732	11,21	-	7,47	9,96	-	-	66,67
7735	16,88	-	8,44	16,88	-	-	-
7739	14,32	-	6,61	9,91	-	-	76,92
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	5,98	0,54	2,17	4,89	-	-	48,48
7830	9,33	-	7,18	5,74	-	-	30,77
7911	-	-	-	-	-	-	-
8011	4,90	-	0,77	5,00	9,62	19,61	39,22
8012	14,15	0,29	6,78	10,91	29,47	20,83	37,50
8020	7,83	-	3,91	7,83	-	-	75,00
8111	2,60	-	0,65	2,60	-	-	50,00
8112	3,42	0,14	2,14	3,42	-	-	33,33
8121	4,32	0,07	1,18	3,73	-	-	37,88
8122	7,61	-	7,61	7,61	-	-	50,00
8129	9,94	-	7,95	3,48	-	-	70,00
8130	4,09	-	4,09	-	-	-	100,00
8211	8,52	1,94	3,87	7,74	-	-	59,09
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	13,75	-	9,82	13,75	-	-	57,14
8230	3,46	-	3,46	3,46	-	-	100,00
8291	2,99	-	2,99	2,99	-	-	100,00
8299	3,52	0,39	0,78	2,74	-	-	77,78
8411	0,68	0,01	0,16	0,66	0,54	8,00	20,80
8412	1,42	-	0,95	1,42	-	-	33,33
8413	-	-	-	-	-	-	-
8422	40,36	-	40,36	22,42	-	-	33,33
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	14,19	0,28	9,08	14,19	-	-	34,00
8430	4,13	-	1,03	4,13	-	-	-
8511	6,68	-	4,01	6,68	-	-	20,00
8512	1,56	0,22	0,45	1,56	-	-	28,57
8513	2,34	-	1,56	2,18	-	-	40,00
8520	3,52	0,32	0,96	2,56	-	-	45,45
8531	4,75	-	2,81	3,89	-	-	18,18
8532	2,28	-	1,63	1,96	-	-	42,86
8541	1,00	-	1,00	1,00	-	-	-
8550	5,33	-	5,33	5,33	-	-	-
8592	5,10	-	-	5,10	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	100,00
8599	2,40	-	1,89	1,72	-	-	42,86
8610	33,40	0,19	25,25	14,40	-	-	53,62
8630	1,96	-	0,65	1,74	-	-	55,56
8640	10,01	-	6,55	6,74	-	-	51,92
8650	1,68	-	0,84	1,26	-	-	50,00
8660	61,59	-	42,43	13,69	-	-	51,11
8690	9,61	-	7,78	7,33	-	-	28,57
8711	12,15	-	6,08	6,08	-	-	-
8800	12,44	-	9,05	10,75	-	-	31,82
9001	8,34	-	8,34	8,34	-	-	100,00
9312	5,56	-	3,34	5,56	-	-	20,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9319	9,54	-	9,54	9,54	-	-	33,33
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	24,21	-	17,96	21,87	-	-	41,94
9411	24,82	-	16,54	24,82	-	-	33,33
9412	25,32	-	12,83	23,21	-	-	-
9420	1,67	0,84	0,84	1,67	-	-	-
9430	5,85	0,20	4,84	2,82	-	-	44,83
9491	4,13	-	1,91	4,13	-	-	30,77
9492	-	-	-	-	-	-	-
9495	11,47	-	2,29	9,18	-	-	60,00
9511	2,78	-	2,78	2,78	-	-	100,00
9512	14,16	-	14,16	14,16	-	-	33,33
9521	6,24	-	3,12	6,24	-	-	50,00
9529	4,14	-	-	4,14	-	-	100,00
9601	5,29	-	1,76	5,29	-	-	33,33
9602	0,71	-	-	0,71	-	-	100,00
9603	2,86	-	1,43	2,86	-	-	100,00
9609	2,91	-	-	2,91	-	-	50,00
9700	37,33	-	18,66	37,33	69,34	23,15	25,00
Outros (1)	29,96	0,55	22,19	28,57	-	-	45,83

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuem número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,19</b>	<b>0,13</b>	<b>7,06</b>	<b>8,89</b>	<b>8,52</b>	<b>7,61</b>	<b>49,30</b>
0111	8,29	-	8,29	8,29	-	-	37,50
0115	16,31	-	8,90	16,31	-	-	27,27
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	43,06	-	35,89	43,06	717,70	166,67	16,67
0121	-	-	-	-	-	-	-
0131	21,05	-	14,04	21,05	-	-	66,67
0133	18,30	-	13,16	16,30	-	-	56,25
0135	-	-	-	-	-	-	-
0139	59,72	-	55,85	34,66	-	-	66,96
0151	8,13	0,09	6,74	6,37	4,62	5,68	50,57
0155	19,60	0,27	14,23	18,79	-	-	61,64
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	3,97	-	2,73	3,97	-	-	43,75
0162	4,68	-	4,16	4,68	-	-	22,22
0210	22,16	-	19,20	20,68	73,85	33,33	60,00
0220	29,28	-	21,96	27,65	81,33	27,78	47,22
0230	20,45	-	15,64	20,45	120,28	58,82	58,82
0311	6,93	-	4,33	6,93	-	-	37,50
0710	12,69	0,31	9,49	3,82	-	-	47,97
0721	7,34	-	7,05	0,29	-	-	52,00
0723	6,11	-	6,11	6,11	-	-	100,00
0724	26,34	-	15,80	26,34	-	-	60,00
0729	27,86	-	22,80	5,83	-	-	56,36
0810	12,41	0,89	10,64	5,32	-	-	35,71
1011	55,52	0,43	44,94	32,30	32,41	5,84	70,04
1012	8,53	-	7,46	8,53	-	-	62,50
1013	10,45	-	10,45	10,45	208,91	200,00	40,00
1020	10,70	-	7,78	10,70	-	-	18,18
1031	17,14	0,52	9,87	16,62	-	-	81,82
1032	2,31	2,31	-	2,31	-	-	100,00
1033	3,47	-	1,74	3,47	-	-	100,00
1041	37,48	-	33,91	31,76	-	-	65,71
1042	14,80	-	12,78	12,78	-	-	63,64
1052	18,02	-	12,47	18,02	-	-	57,69
1053	19,90	1,99	11,94	19,90	-	-	70,00
1062	28,49	-	22,79	28,49	-	-	40,00
1064	-	-	-	-	-	-	-
1066	10,68	-	6,41	10,68	-	-	20,00
1091	4,17	-	3,52	4,17	-	-	69,23
1092	10,51	-	7,64	10,51	-	-	36,36
1094	4,70	-	2,35	4,70	-	-	100,00
1095	2,81	-	1,41	2,81	-	-	100,00
1099	20,57	-	14,40	19,20	68,56	33,33	53,33
1113	30,26	-	25,94	30,26	-	-	50,00
1121	11,20	-	8,71	11,20	-	-	77,78
1122	26,01	-	17,04	11,66	-	-	62,07
1312	40,06	-	27,95	40,06	-	-	74,42
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	3,94	-	-	3,94	-	-	50,00
1510	28,21	-	10,97	26,64	-	-	72,22
1531	5,40	-	-	5,40	-	-	-
1610	17,88	0,15	13,74	17,29	29,55	16,53	39,67
1621	26,04	0,36	18,91	24,97	-	-	47,95
1622	16,83	-	13,46	16,83	-	-	40,00
1629	17,52	-	14,60	17,52	-	-	50,00
1710	51,00	-	51,00	21,25	141,68	27,78	47,22
1721	67,99	-	59,64	67,99	-	-	43,86
1811	-	-	-	-	-	-	-
1812	-	-	-	-	-	-	-
1813	4,91	-	3,27	4,91	-	-	100,00
1931	10,91	-	7,64	10,91	-	-	100,00
2013	9,96	-	9,96	2,49	-	-	50,00
2014	-	-	-	-	-	-	-
2061	17,71	2,95	8,86	11,81	-	-	66,67
2062	12,47	-	12,47	12,47	-	-	50,00
2063	19,38	-	14,91	19,38	-	-	38,46
2071	17,58	-	17,58	14,07	-	-	80,00
2092	32,35	-	32,35	-	-	-	100,00
2212	29,01	-	17,41	29,01	-	-	53,33
2219	24,19	-	24,19	24,19	-	-	66,67
2222	29,42	-	18,91	31,52	-	-	42,86
2223	58,92	-	49,10	58,92	-	-	-
2229	9,70	-	2,42	9,70	-	-	-
2311	24,37	-	20,30	24,37	-	-	33,33
2320	31,40	-	14,65	27,21	-	-	40,00
2330	15,80	-	9,58	10,53	-	-	39,39
2342	6,86	-	4,77	7,16	29,84	43,48	43,48
2391	3,04	-	3,04	3,04	-	-	-
2423	11,91	-	7,66	11,06	85,07	71,43	42,86
2441	23,24	0,64	21,01	3,82	-	-	56,16
2449	6,80	-	3,40	3,40	-	-	50,00
2511	17,60	-	9,48	16,24	-	-	46,15
2512	27,12	-	21,70	27,12	-	-	60,00
2539	20,46	2,56	12,79	17,91	-	-	37,50
2593	-	-	-	-	-	-	-
2733	9,41	-	6,28	4,71	-	-	66,67
2829	11,75	-	11,75	5,88	-	-	-
2852	36,43	-	15,61	26,02	-	-	42,86
2930	-	-	-	-	-	-	-
2950	6,36	-	6,36	6,36	-	-	100,00

## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3011	21,99	-	15,88	21,99	-	-	44,44
3101	32,38	3,04	19,23	28,33	-	-	56,25
3102	6,69	-	6,69	6,69	-	-	100,00
3104	11,64	1,94	5,82	11,64	-	-	66,67
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	4,07	-	4,07	4,07	-	-	-
3311	-	-	-	-	-	-	-
3312	-	-	-	-	-	-	-
3313	22,42	-	22,42	22,42	-	-	50,00
3314	7,95	-	1,59	5,56	-	-	50,00
3321	17,57	5,86	-	17,57	-	-	16,67
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	14,15	-	9,99	9,99	-	-	11,76
3512	23,78	-	23,78	14,27	-	-	-
3514	17,98	-	9,74	17,98	-	-	25,00
3600	10,49	-	7,15	9,53	-	-	18,18
3702	6,75	-	5,40	6,75	134,94	200,00	40,00
3811	27,91	-	20,93	23,11	-	-	42,19
3812	10,92	-	10,92	10,92	-	-	50,00
3822	37,18	-	9,30	37,18	-	-	75,00
3832	-	-	-	-	-	-	-
4110	19,19	-	13,35	18,77	-	-	34,78
4120	14,60	0,21	9,21	13,33	5,29	3,62	46,38
4211	16,82	-	10,97	10,24	18,28	10,87	51,09
4212	20,20	-	14,82	18,86	134,70	66,67	33,33
4213	2,15	-	2,15	2,15	-	-	-
4221	28,79	0,25	22,88	17,73	25,15	8,73	56,33
4222	7,92	-	7,92	7,92	-	-	40,00
4292	15,44	-	12,46	6,84	17,55	11,36	60,23
4299	16,30	0,49	9,38	15,31	49,38	30,30	45,45
4312	23,97	-	23,97	20,97	-	-	50,00
4313	13,01	-	7,03	11,25	-	-	32,43
4321	16,10	0,21	9,01	12,88	42,92	26,67	60,00
4322	6,70	-	3,35	5,86	-	-	37,50
4329	59,23	-	47,38	43,44	394,87	66,67	53,33
4330	5,18	1,73	-	5,18	-	-	66,67
4391	37,35	4,67	28,02	37,35	-	-	25,00
4399	9,59	-	6,39	8,22	-	-	57,14
4511	8,76	-	3,92	8,53	-	-	73,68
4520	3,27	-	1,82	3,64	-	-	33,33
4530	4,98	-	3,01	4,75	23,16	46,51	58,14
4541	6,72	-	1,61	6,72	-	-	84,00
4614	5,12	-	5,12	5,12	-	-	100,00
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	7,03	-	7,03	7,03	-	-	100,00
4619	15,17	-	5,06	15,17	-	-	50,00
4622	25,26	-	12,63	25,26	-	-	25,00
4623	18,45	-	10,81	16,54	-	-	48,28
4631	-	-	-	-	-	-	-
4632	7,89	-	6,31	7,89	-	-	60,00
4633	5,26	-	1,50	5,26	-	-	71,43
4634	13,91	2,78	10,20	12,98	-	-	20,00
4635	26,15	-	15,56	24,59	31,13	11,90	63,10
4636	-	-	-	-	-	-	-
4637	10,70	-	8,03	11,60	-	-	41,67
4639	9,27	0,24	4,45	9,15	-	-	68,83
4641	1,23	-	1,23	1,23	-	-	100,00
4642	5,53	-	1,84	5,53	-	-	33,33
4643	3,73	-	3,73	3,73	-	-	100,00
4644	10,85	-	5,04	10,46	-	-	60,71
4645	3,99	-	2,66	3,33	-	-	33,33
4646	6,90	-	2,30	6,90	76,67	111,11	44,44
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	5,21	-	2,98	5,21	-	-	71,43
4661	4,91	-	3,68	3,68	-	-	25,00
4662	11,32	-	6,18	5,15	-	-	72,73
4663	11,38	-	7,59	11,38	-	-	100,00
4669	4,84	-	4,84	-	-	-	-
4671	9,65	-	5,79	9,65	-	-	40,00
4672	20,67	-	17,23	20,67	-	-	66,67
4673	18,46	6,15	6,15	18,46	-	-	33,33
4674	11,71	-	11,71	11,71	-	-	50,00
4679	10,00	-	7,50	8,33	-	-	75,00
4681	13,07	-	3,27	11,43	163,35	125,00	25,00
4682	83,97	-	65,60	81,35	-	-	59,38
4683	1,86	-	-	1,86	-	-	-
4684	9,09	9,09	-	9,09	-	-	100,00
4686	7,50	-	-	7,50	-	-	-
4687	12,53	-	5,01	12,53	-	-	20,00
4689	11,05	-	11,05	11,05	-	-	66,67
4691	7,64	0,38	4,59	7,64	38,22	50,00	50,00
4692	6,82	-	-	6,82	-	-	100,00
4693	2,49	-	-	2,49	-	-	100,00
4711	14,06	-	10,25	13,50	3,10	2,20	62,56
4712	3,28	-	1,70	3,28	11,31	34,48	72,41
4713	7,16	0,31	4,36	7,16	31,12	43,48	73,91
4721	2,84	-	1,22	2,84	-	-	28,57
4722	13,04	-	11,67	13,04	-	-	73,68
4723	3,68	-	3,68	3,68	-	-	100,00
4724	5,10	-	-	5,10	-	-	100,00
4729	2,37	-	0,89	2,37	-	-	62,50

## Capítulo 64 - Pará

## 64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4731	2,19	-	0,99	2,30	10,97	50,00	60,00
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	-	-	-	-	-	-	-
4742	5,00	-	2,50	5,00	-	-	50,00
4743	9,15	-	4,58	9,15	-	-	83,33
4744	4,22	-	2,50	4,22	7,81	18,52	66,67
4751	1,66	-	-	1,66	-	-	66,67
4752	4,08	-	3,06	4,08	-	-	50,00
4753	1,24	-	1,24	1,24	-	-	50,00
4754	4,00	-	1,28	4,00	-	-	53,57
4755	0,96	-	0,48	0,96	-	-	25,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	1,73	-	1,73	1,73	-	-	100,00
4759	1,22	-	-	1,22	-	-	100,00
4761	1,73	-	-	1,73	-	-	100,00
4763	3,16	-	0,63	3,16	63,27	200,00	60,00
4771	3,31	-	1,16	3,31	17,89	54,05	56,76
4772	6,11	-	1,22	6,11	-	-	80,00
4773	7,97	-	3,98	7,97	-	-	100,00
4774	0,60	-	-	0,60	-	-	100,00
4781	1,22	0,07	0,36	1,15	-	-	76,47
4782	2,35	-	1,47	2,35	-	-	87,50
4783	7,46	-	2,49	7,46	-	-	100,00
4784	10,07	0,53	5,30	10,07	-	-	63,16
4789	3,75	0,23	1,64	3,51	-	-	56,25
4921	7,71	0,20	2,84	7,51	10,15	13,16	34,21
4922	11,37	-	2,27	9,10	-	-	40,00
4923	7,75	-	1,94	3,87	-	-	-
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	6,14	-	2,46	4,91	-	-	20,00
4930	14,05	0,40	8,48	12,67	40,36	28,74	36,78
5011	-	-	-	-	-	-	-
5021	29,58	0,48	19,88	24,73	96,98	32,79	32,79
5022	4,98	-	3,98	4,98	-	-	20,00
5030	19,70	-	19,70	13,13	-	-	22,22
5091	5,34	-	4,00	5,34	-	-	25,00
5111	19,31	-	9,66	19,31	-	-	60,00
5112	5,39	-	5,39	5,39	-	-	100,00
5211	21,49	-	17,19	17,19	429,72	200,00	50,00
5212	14,90	-	11,92	13,41	-	-	60,00
5222	-	-	-	-	-	-	-
5223	2,58	-	2,58	2,58	-	-	100,00
5229	6,47	-	3,24	6,47	-	-	50,00
5231	19,85	-	13,40	10,92	-	-	47,50
5240	6,79	-	4,67	6,79	-	-	37,50
5250	15,72	-	6,62	15,72	82,72	52,63	68,42
5310	85,85	1,28	70,90	82,00	-	-	23,38
5320	8,92	-	3,57	8,92	-	-	60,00
5510	5,43	-	2,96	5,59	-	-	21,21
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	4,50	0,07	2,18	4,29	14,05	31,25	57,81
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	12,56	-	6,15	8,46	-	-	36,73
5812	3,08	-	-	3,08	-	-	-
5822	15,13	-	3,03	15,13	-	-	60,00
5914	3,22	-	3,22	3,22	-	-	100,00
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	1,09	-	-	1,09	-	-	100,00
6021	4,56	-	2,28	4,56	-	-	-
6110	5,50	-	3,67	5,50	-	-	50,00
6120	-	-	-	-	-	-	-
6130	-	-	-	-	-	-	-
6141	7,84	-	7,84	7,84	-	-	-
6190	9,74	-	5,68	9,74	-	-	58,33
6201	-	-	-	-	-	-	-
6204	18,77	-	-	18,77	-	-	66,67
6209	7,24	-	4,34	5,79	-	-	60,00
6311	21,37	-	10,68	21,37	152,61	71,43	85,71
6319	-	-	-	-	-	-	-
6421	8,70	0,87	3,04	8,70	-	-	25,00
6422	10,50	2,06	6,00	10,12	-	-	51,79
6423	4,59	-	1,31	4,59	-	-	42,86
6424	-	-	-	-	-	-	-
6462	4,92	-	4,92	-	-	-	100,00
6550	14,95	-	8,54	12,11	-	-	33,33
6619	8,61	-	-	8,61	-	-	100,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	8,18	-	7,16	7,16	-	-	37,50
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	4,21	-	4,21	4,21	-	-	66,67
6911	2,52	-	0,84	2,52	-	-	66,67
6912	1,24	-	1,24	1,24	-	-	-
6920	2,71	-	0,27	2,17	-	-	50,00
7020	19,58	1,96	9,79	17,62	-	-	30,00
7111	39,05	-	32,54	6,51	-	-	33,33
7112	24,96	0,30	19,18	18,27	60,88	24,39	50,00
7119	6,83	-	5,13	5,69	-	-	50,00
7120	6,70	-	6,70	3,35	-	-	50,00
7210	13,58	-	8,15	9,51	-	-	30,00
7220	1,94	-	0,97	1,94	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 64 - Pará**
**64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7319	4,28	-	-	4,28	-	-	100,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	11,25	-	9,00	3,38	-	-	50,00
7500	4,88	-	-	4,88	-	-	-
7711	2,75	-	2,06	2,06	-	-	25,00
7719	14,57	-	14,57	7,29	-	-	75,00
7721	11,66	5,83	5,83	11,66	-	-	-
7723	6,30	-	-	6,30	-	-	100,00
7729	25,32	-	8,44	25,32	-	-	33,33
7732	10,03	1,25	6,27	10,03	-	-	50,00
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	10,61	-	5,90	4,72	-	-	44,44
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	3,45	0,17	1,55	2,59	-	-	45,00
7830	7,14	-	2,68	5,35	-	-	37,50
7911	3,03	-	3,03	4,55	-	-	100,00
8011	5,75	-	1,09	5,65	10,86	18,87	41,51
8012	14,12	-	7,53	11,30	-	-	26,67
8020	7,90	0,72	2,87	6,46	-	-	63,64
8111	3,69	-	1,05	3,69	-	-	42,86
8112	4,52	-	1,64	4,11	-	-	42,42
8121	4,15	-	0,69	3,96	-	-	31,82
8122	-	-	-	-	-	-	-
8129	8,24	-	4,95	6,59	-	-	46,67
8130	-	-	-	-	-	-	-
8211	9,40	3,82	2,64	8,81	29,36	31,25	46,88
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	-	-	-	-	-	-	-
8230	7,57	-	3,79	7,57	-	-	25,00
8291	3,42	-	-	2,28	-	-	66,67
8299	2,76	-	0,34	2,76	-	-	37,50
8411	0,97	0,02	0,29	0,85	1,25	12,82	26,28
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	4,29	-	4,29	8,58	-	-	-
8423	1,58	-	1,58	1,58	-	-	-
8424	15,29	-	7,51	15,29	55,62	36,36	27,27
8430	8,20	-	3,08	8,20	-	-	25,00
8511	3,38	-	2,25	3,38	-	-	-
8512	1,30	-	0,43	1,30	-	-	66,67
8513	1,36	-	0,76	1,21	-	-	44,44
8520	1,26	0,31	0,63	0,94	-	-	75,00
8531	3,46	-	3,02	3,46	-	-	56,25
8532	2,96	-	1,48	2,37	-	-	40,00
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	4,43	-	1,11	4,43	-	-	50,00
8550	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	2,00	-	0,73	1,46	-	-	36,36
8610	35,58	0,19	27,38	16,63	-	-	47,27
8630	3,70	-	2,67	3,70	-	-	50,00
8640	9,59	0,38	6,14	7,68	19,19	20,00	44,00
8650	3,64	-	1,37	3,64	-	-	50,00
8660	89,97	-	79,82	2,90	-	-	50,00
8690	12,97	-	8,64	10,08	-	-	33,33
8711	4,60	-	4,60	-	-	-	100,00
8800	14,76	-	9,08	14,19	-	-	15,38
9001	17,51	-	8,75	17,51	-	-	25,00
9312	3,37	-	3,37	3,37	-	-	33,33
9313	1,69	-	0,56	1,69	-	-	66,67
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	26,58	-	16,11	24,16	-	-	39,39
9411	9,25	-	6,17	9,25	-	-	66,67
9412	39,05	-	30,37	39,05	-	-	11,11
9420	2,61	-	1,74	2,61	-	-	66,67
9430	6,68	-	4,52	4,09	-	-	32,26
9491	1,63	-	0,33	1,63	-	-	20,00
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	20,26	-	11,25	20,26	-	-	44,44
9511	1,44	-	-	1,44	-	-	100,00
9512	6,08	-	-	6,08	-	-	100,00
9521	-	-	-	-	-	-	-
9529	9,05	4,52	-	9,05	-	-	-
9601	6,04	-	6,04	6,04	-	-	66,67
9602	1,49	-	-	1,49	-	-	100,00
9603	3,51	-	-	3,51	-	-	60,00
9609	1,55	-	-	1,55	-	-	100,00
Outros (1)	27,04	0,41	21,88	24,46	108,72	40,20	46,23

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 65 - Amapá

## 65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,25</b>	<b>0,10</b>	<b>4,02</b>	<b>8,09</b>	<b>5,60</b>	<b>6,05</b>	<b>45,69</b>
0151	4,72	-	-	4,72	-	-	-
0210	50,84	1,96	29,33	19,55	-	-	23,08
0724	16,21	-	11,79	13,26	-	-	54,55
1053	13,44	-	6,72	13,44	-	-	50,00
1091	2,07	-	-	2,07	-	-	100,00
1610	12,95	-	10,79	10,79	-	-	16,67
1813	-	-	-	-	-	-	-
2330	9,43	-	9,43	9,43	-	-	100,00
2342	24,21	-	17,30	24,21	-	-	42,86
3011	21,60	-	7,20	21,60	-	-	33,33
3511	3,66	-	3,66	3,66	-	-	-
3514	1,72	-	-	1,72	-	-	-
3600	3,66	-	-	3,66	-	-	-
4120	14,66	0,51	8,59	14,66	-	-	44,83
4213	-	-	-	-	-	-	-
4221	13,04	-	13,04	13,04	-	-	50,00
4313	50,67	-	31,67	47,51	-	-	37,50
4399	13,06	-	4,35	13,06	-	-	33,33
4511	2,03	-	2,03	2,03	-	-	100,00
4520	-	-	-	-	-	-	-
4530	-	-	-	-	-	-	-
4541	14,85	-	-	14,85	-	-	100,00
4619	-	-	-	-	-	-	-
4631	14,65	-	7,33	14,65	-	-	100,00
4632	7,98	-	-	7,98	-	-	-
4633	-	-	-	-	-	-	-
4634	-	-	-	-	-	-	-
4635	16,17	-	14,37	16,17	-	-	66,67
4637	7,21	-	7,21	7,21	-	-	100,00
4639	-	-	-	-	-	-	-
4644	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	-	-	-	-	-
4679	4,81	-	-	4,81	-	-	-
4691	11,64	-	1,79	11,64	89,52	76,92	69,23
4693	33,34	-	7,69	33,34	-	-	92,31
4711	8,06	-	4,70	7,73	-	-	50,00
4712	1,89	0,63	0,63	1,89	-	-	33,33
4713	2,33	-	2,33	2,33	-	-	-
4721	6,36	-	-	6,36	-	-	33,33
4722	13,64	-	6,82	13,64	-	-	50,00
4723	-	-	-	-	-	-	-
4724	9,10	-	9,10	9,10	-	-	100,00
4729	2,40	-	2,40	2,40	-	-	-
4731	2,56	-	1,28	2,56	-	-	100,00
4732	7,47	-	7,47	7,47	-	-	-
4744	6,19	-	3,33	6,19	-	-	69,23
4751	4,01	-	-	4,01	-	-	100,00
4752	18,94	-	9,47	18,94	-	-	-
4753	7,23	-	3,21	7,23	-	-	66,67
4754	17,73	-	15,37	17,73	-	-	66,67
4755	2,44	-	-	2,44	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	-	-	-	-	-
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	5,04	-	3,03	5,04	-	-	80,00
4772	3,06	-	-	3,06	-	-	100,00
4774	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 65 - Amapá**
**65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4781	2,07	0,52	0,52	2,07	-	-	50,00
4782	-	-	-	-	-	-	-
4784	4,06	-	-	4,06	-	-	100,00
4789	1,34	-	1,34	1,34	-	-	-
4921	11,65	-	4,66	11,65	-	-	30,00
4922	-	-	-	-	-	-	-
4930	14,59	-	11,35	11,35	-	-	22,22
5021	-	-	-	-	-	-	-
5111	-	-	-	-	-	-	-
5240	15,77	-	7,88	15,77	-	-	50,00
5310	-	-	-	-	-	-	-
5510	4,39	-	2,93	4,39	-	-	100,00
5611	5,11	-	3,65	3,65	-	-	57,14
5620	4,38	-	2,19	4,38	-	-	-
6021	5,17	-	5,17	5,17	-	-	-
6110	-	-	-	-	-	-	-
6190	34,44	3,13	3,13	31,31	-	-	72,73
6421	-	-	-	-	-	-	-
6422	11,25	2,81	-	11,25	-	-	75,00
6423	-	-	-	-	-	-	-
6550	39,96	-	24,97	4,99	-	-	62,50
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,48	-	-	2,48	-	-	100,00
7119	-	-	-	-	-	-	-
7711	13,96	-	13,96	6,98	-	-	50,00
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	19,35	-	19,35	19,35	-	-	50,00
7810	8,41	-	8,41	8,41	-	-	100,00
7820	2,03	-	-	2,03	-	-	100,00
8011	12,37	-	1,90	12,37	95,13	76,92	46,15
8012	29,73	-	2,97	29,73	297,25	100,00	50,00
8112	5,14	-	5,14	5,14	-	-	-
8121	5,10	0,85	2,55	5,10	-	-	16,67
8122	27,29	-	6,82	27,29	-	-	75,00
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	12,16	-	6,08	12,16	-	-	25,00
8411	0,99	-	0,46	0,86	-	-	26,67
8423	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8512	2,20	-	2,20	2,20	-	-	-
8513	-	-	-	-	-	-	-
8520	4,58	-	4,58	4,58	-	-	-
8531	4,88	-	1,95	4,88	-	-	60,00
8532	7,51	-	3,75	7,51	-	-	50,00
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	1,13	-	1,13	1,13	-	-	-
8610	65,36	-	55,65	40,63	-	-	50,00
8630	-	-	-	-	-	-	-
8640	5,19	-	2,60	5,19	-	-	50,00
8650	-	-	-	-	-	-	-
8800	18,33	-	2,62	18,33	-	-	42,86
9313	5,50	-	5,50	5,50	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	7,99	-	7,99	5,32	-	-	33,33
9491	-	-	-	-	-	-	-
9601	7,00	-	7,00	7,00	-	-	100,00
9602	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	13,48	-	4,06	12,00	18,47	13,70	35,62

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuem número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,38</b>	<b>0,13</b>	<b>3,78</b>	<b>6,68</b>	<b>5,83</b>	<b>7,91</b>	<b>48,62</b>
0151	-	-	-	-	-	-	-
0210	18,63	-	16,56	4,14	-	-	44,44
0724	9,49	-	8,13	8,13	-	-	28,57
1053	33,94	-	13,57	33,94	-	-	100,00
1091	2,19	-	2,19	2,19	-	-	-
1610	28,53	-	20,60	22,19	-	-	44,44
1813	-	-	-	-	-	-	-
2342	8,12	-	8,12	8,12	-	-	50,00
3011	-	-	-	-	-	-	-
3511	4,50	-	-	4,50	-	-	-
3514	1,71	-	-	1,71	-	-	-
3600	-	-	-	-	-	-	-
4120	17,44	-	9,81	16,89	-	-	21,88
4211	-	-	-	-	-	-	-
4213	-	-	-	-	-	-	-
4221	5,99	-	5,99	5,99	-	-	100,00
4313	28,17	-	20,12	28,17	402,41	142,86	42,86
4399	5,03	-	5,03	5,03	-	-	-
4511	-	-	-	-	-	-	-
4520	4,66	-	4,66	4,66	-	-	-
4530	1,99	-	1,99	1,99	-	-	100,00
4541	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	-	-	-	-	-
4631	6,40	-	-	6,40	-	-	-
4632	-	-	-	-	-	-	-
4633	9,37	-	9,37	9,37	-	-	100,00
4634	4,68	-	4,68	4,68	-	-	100,00
4635	13,42	-	7,67	13,42	-	-	85,71
4637	12,75	-	6,38	12,75	-	-	100,00
4639	5,37	-	1,79	5,37	-	-	33,33
4644	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	-	-	-	-	-	-	-
4679	8,55	-	4,28	8,55	-	-	-
4691	13,24	-	7,01	12,46	-	-	64,71
4693	5,48	-	2,74	5,48	-	-	100,00
4711	5,17	-	2,41	5,17	-	-	73,33
4712	1,29	-	0,64	1,29	-	-	100,00
4713	-	-	-	-	-	-	-
4721	-	-	-	-	-	-	-
4722	-	-	-	-	-	-	-
4724	7,77	-	7,77	7,77	-	-	100,00
4729	6,65	-	2,22	6,65	-	-	66,67
4731	7,90	-	5,26	7,90	-	-	50,00
4732	8,42	-	-	8,42	-	-	100,00
4744	6,32	-	3,69	5,79	-	-	50,00
4751	-	-	-	-	-	-	-
4752	19,28	-	-	19,28	-	-	50,00
4753	6,31	-	2,70	6,31	-	-	100,00
4754	7,73	-	5,15	7,73	-	-	50,00
4755	2,41	-	-	2,41	-	-	100,00
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	24,50	-	18,38	24,50	-	-	25,00
4761	6,38	6,38	-	6,38	-	-	50,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	-	-	-	-	-	-	-
4772	-	-	-	-	-	-	-
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	0,55	-	0,55	0,55	-	-	100,00

## Capítulo 65 - Amapá

## 65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4782	-	-	-	-	-	-	-
4784	4,71	-	4,71	4,71	-	-	-
4789	-	-	-	-	-	-	-
4921	12,88	-	12,88	12,88	-	-	37,50
4930	5,84	1,95	-	5,84	-	-	100,00
5021	20,02	6,67	6,67	20,02	-	-	33,33
5240	33,22	-	16,61	33,22	-	-	75,00
5310	-	-	-	-	-	-	-
5510	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,08	-	1,54	2,31	-	-	25,00
5620	15,07	2,15	10,76	15,07	-	-	42,86
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	-	-	-	-	-	-
6190	14,47	-	5,79	14,47	-	-	80,00
6421	21,00	-	15,75	21,00	-	-	50,00
6422	6,51	-	-	6,51	-	-	-
6423	-	-	-	-	-	-	-
6550	22,25	-	19,07	-	-	-	14,29
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,84	-	-	2,84	-	-	100,00
7112	9,26	-	9,26	4,63	462,96	500,00	50,00
7711	5,12	-	-	5,12	-	-	-
7739	29,10	-	29,10	19,40	-	-	-
7810	9,02	-	-	9,02	-	-	-
7820	2,52	-	-	2,52	-	-	100,00
8011	2,53	-	1,27	2,53	-	-	-
8012	19,28	-	16,06	16,06	-	-	50,00
8112	5,14	-	-	5,14	-	-	-
8121	7,89	1,75	4,38	7,89	-	-	33,33
8122	-	-	-	-	-	-	-
8219	14,97	-	-	14,97	-	-	100,00
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	-	-	-	-	-	-	-
8411	1,68	0,08	1,22	1,61	7,64	45,45	50,00
8430	-	-	-	-	-	-	-
8512	1,03	-	-	1,03	-	-	-
8513	1,02	-	-	1,02	-	-	100,00
8520	5,03	-	5,03	5,03	-	-	-
8531	1,01	-	1,01	1,01	-	-	100,00
8532	3,68	-	3,68	3,68	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	3,56	1,19	1,19	3,56	-	-	66,67
8610	44,20	-	38,01	31,82	-	-	60,00
8630	2,23	-	2,23	2,23	-	-	100,00
8640	-	-	-	-	-	-	-
8650	-	-	-	-	-	-	-
8800	16,28	-	13,57	16,28	-	-	16,67
9313	-	-	-	-	-	-	-
9420	6,80	-	-	6,80	-	-	-
9430	0,98	-	-	0,98	-	-	-
9491	-	-	-	-	-	-	-
9601	7,72	-	-	7,72	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	10,10	-	5,92	9,05	17,41	17,24	55,17

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>6,95</b>	<b>0,09</b>	<b>4,29</b>	<b>6,06</b>	<b>7,29</b>	<b>10,49</b>	<b>55,74</b>
0111	4,60	-	4,03	4,60	-	-	50,00
0115	6,23	-	5,82	6,23	-	-	60,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	-	-	-	-	-
0133	-	-	-	-	-	-	-
0139	7,03	-	7,03	7,03	-	-	-
0141	175,59	3,51	143,99	165,06	-	-	46,00
0151	2,85	0,09	2,25	2,85	8,65	30,30	36,36
0155	11,30	-	8,79	11,30	-	-	55,56
0161	14,61	-	13,15	14,61	-	-	20,00
0162	2,76	-	2,76	2,76	-	-	33,33
0210	8,93	-	7,44	7,44	-	-	50,00
0230	-	-	-	-	-	-	-
0810	6,32	-	6,32	6,32	-	-	100,00
0891	10,87	-	10,87	10,87	-	-	100,00
1011	32,50	0,60	26,18	26,78	-	-	65,74
1012	10,39	-	9,78	10,39	-	-	70,59
1013	19,41	-	6,47	19,41	-	-	33,33
1020	-	-	-	-	-	-	-
1041	-	-	-	-	-	-	-
1051	6,92	-	6,92	6,92	-	-	-
1052	18,61	-	10,63	18,61	-	-	71,43
1061	23,56	-	18,02	24,95	-	-	29,41
1066	24,12	-	21,71	24,12	-	-	70,00
1091	2,93	-	-	2,93	-	-	-
1099	15,83	-	10,55	15,83	-	-	100,00
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	-	-	-	-	-
1510	19,88	-	13,25	19,88	-	-	66,67
1813	5,04	-	5,04	5,04	-	-	100,00
1931	24,69	-	23,66	2,06	-	-	62,50
1932	8,31	-	8,31	8,31	-	-	50,00
2013	14,38	-	4,79	14,38	-	-	66,67
2212	12,32	-	12,32	12,32	-	-	50,00
2311	-	-	-	-	-	-	-
2320	9,95	-	9,95	4,98	-	-	100,00
2330	5,63	-	3,38	5,63	-	-	80,00
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	7,47	0,83	4,98	7,47	-	-	88,89
2391	-	-	-	-	-	-	-
2511	19,27	-	12,85	19,27	-	-	33,33
2512	9,72	-	9,72	9,72	-	-	100,00
2539	8,52	-	-	8,52	-	-	100,00
2599	8,43	-	-	8,43	-	-	100,00
2950	6,76	-	6,76	6,76	-	-	100,00
3101	13,69	-	3,42	13,69	-	-	100,00
3314	21,97	-	13,18	21,97	-	-	100,00
3511	10,05	-	5,03	5,03	-	-	-
3512	43,39	-	37,19	18,60	-	-	57,14
3514	49,82	0,82	35,94	16,33	-	-	75,41
3600	12,61	-	7,57	12,61	-	-	60,00
3811	39,07	-	39,07	39,07	-	-	57,14
3839	13,18	-	10,98	13,18	-	-	16,67
4110	14,26	-	8,39	13,42	-	-	23,53
4120	9,02	0,16	6,23	8,53	16,40	18,18	41,82
4211	23,72	-	18,64	22,03	84,72	35,71	39,29
4221	31,80	-	26,45	28,45	100,43	31,58	61,05
4222	15,87	-	15,87	15,87	-	-	100,00
4292	37,44	-	-	37,44	-	-	50,00
4313	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 66 - Tocantins**
**66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4321	26,58	-	19,93	13,29	-	-	75,00
4322	10,86	-	5,43	10,86	-	-	100,00
4330	5,24	-	-	5,24	-	-	-
4399	2,88	-	-	2,88	-	-	-
4511	4,14	-	2,76	4,14	-	-	83,33
4520	2,71	-	1,80	2,71	-	-	66,67
4530	5,05	-	2,02	5,05	-	-	66,67
4541	-	-	-	-	-	-	-
4622	5,48	-	5,48	5,48	-	-	100,00
4623	7,26	-	7,26	7,26	-	-	100,00
4632	8,21	-	8,21	8,21	-	-	100,00
4633	10,17	-	5,08	10,17	-	-	50,00
4635	8,71	-	4,35	8,71	-	-	60,00
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	4,45	-	2,97	4,45	-	-	66,67
4641	8,71	-	-	8,71	-	-	100,00
4644	6,53	-	-	6,53	-	-	100,00
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	5,48	-	-	5,48	-	-	100,00
4649	14,35	-	2,87	14,35	-	-	60,00
4661	-	-	-	-	-	-	-
4672	20,03	5,72	8,59	14,31	-	-	71,43
4679	-	-	-	-	-	-	-
4681	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	-	-	-	-	-	-
4689	12,27	-	3,07	12,27	-	-	100,00
4691	-	-	-	-	-	-	-
4711	3,77	-	1,62	3,77	-	-	85,71
4712	1,87	-	0,93	1,87	-	-	75,00
4713	1,35	-	0,68	1,35	-	-	50,00
4721	-	-	-	-	-	-	-
4722	4,55	-	4,55	4,55	-	-	100,00
4723	-	-	-	-	-	-	-
4729	5,99	-	1,50	4,49	-	-	75,00
4731	1,22	-	0,98	1,22	-	-	80,00
4741	4,96	-	4,96	4,96	-	-	-
4742	25,60	-	17,07	25,60	-	-	100,00
4743	5,01	-	5,01	-	-	-	100,00
4744	2,91	-	1,29	2,91	32,36	111,11	66,67
4751	4,95	-	-	4,95	-	-	50,00
4752	7,17	-	3,59	7,17	-	-	50,00
4753	6,03	-	3,62	6,03	120,59	200,00	100,00
4754	3,24	-	0,81	3,24	-	-	50,00
4755	0,94	-	-	0,94	-	-	100,00
4757	17,48	-	5,83	17,48	-	-	100,00
4759	8,43	-	4,21	8,43	-	-	100,00
4761	2,66	-	2,66	2,66	-	-	-
4763	5,08	-	-	5,08	-	-	-
4771	3,03	-	1,52	2,27	-	-	87,50
4772	-	-	-	-	-	-	-
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,04	0,69	-	1,04	-	-	33,33
4782	-	-	-	-	-	-	-
4784	10,45	-	7,84	10,45	-	-	75,00
4789	3,84	-	2,19	4,38	-	-	57,14
4921	2,78	-	1,39	2,78	-	-	-
4922	3,47	-	3,47	3,47	-	-	100,00
4929	4,61	-	2,31	4,61	-	-	50,00
4930	8,52	-	5,11	7,96	56,83	66,67	26,67
5091	-	-	-	-	-	-	-
5111	-	-	-	-	-	-	-
5211	9,78	-	9,78	9,78	-	-	50,00
5229	9,96	-	-	9,96	995,85	1.000,00	-
5240	49,87	-	12,47	49,87	-	-	50,00
5310	77,63	-	61,09	76,36	-	-	37,70
5320	23,21	-	7,74	23,21	-	-	33,33
5510	2,86	-	0,57	2,86	-	-	-
5611	3,18	0,21	0,64	3,18	-	-	46,67
5620	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	3,69	-	-	3,69	-	-	-
6120	-	-	-	-	-	-	-
6209	4,71	-	-	4,71	-	-	100,00
6421	1,26	-	-	1,26	-	-	100,00
6422	8,43	-	4,22	8,43	-	-	50,00

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6423	-	-	-	-	-	-	-
6424	-	-	-	-	-	-	-
6550	4,98	-	-	4,98	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	12,60	-	8,40	12,60	-	-	33,33
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	7,43	-	7,43	7,43	-	-	100,00
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	2,44	-	-	2,44	-	-	-
6920	3,80	-	-	3,80	-	-	71,43
7020	14,28	-	2,86	12,85	-	-	70,00
7112	19,28	-	8,90	17,80	296,59	153,85	30,77
7119	12,99	-	6,49	12,99	-	-	100,00
7319	-	-	-	-	-	-	-
7490	11,09	-	11,09	11,09	369,57	333,33	33,33
7711	4,61	-	-	4,61	-	-	100,00
7732	-	-	-	-	-	-	-
7739	26,61	4,43	8,87	26,61	-	-	83,33
7911	6,02	-	-	6,02	-	-	-
8011	1,66	-	0,55	1,66	-	-	66,67
8012	6,51	-	6,51	6,51	-	-	50,00
8020	23,37	-	11,68	17,53	-	-	50,00
8111	6,21	-	-	6,21	-	-	-
8112	9,22	-	4,61	9,22	-	-	25,00
8121	8,00	-	-	8,00	-	-	14,29
8129	-	-	-	-	-	-	-
8211	1,14	-	-	1,14	-	-	100,00
8219	7,89	-	-	7,89	-	-	100,00
8220	4,64	0,66	0,66	3,98	-	-	85,71
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	1,66	-	-	1,66	-	-	100,00
8411	0,36	-	0,11	0,36	-	-	25,00
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	0,76	-	0,76	0,76	-	-	100,00
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	4,50	-	4,50	-	-	-	100,00
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	6,95	-	5,46	5,96	-	-	71,43
8520	1,31	-	1,31	1,20	-	-	33,33
8531	1,86	-	1,86	1,86	-	-	100,00
8532	4,46	0,64	3,19	4,46	-	-	42,86
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	8,43	-	8,43	8,43	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	7,27	0,48	4,85	6,79	-	-	66,67
8610	12,78	-	11,77	3,70	-	-	44,74
8630	0,89	0,89	-	0,89	-	-	-
8640	8,32	-	6,94	4,16	-	-	66,67
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	6,00	-	6,00	3,82	-	-	81,82
8690	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	1,91	-	0,96	1,91	-	-	100,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9412	5,88	-	-	5,88	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	2,41	-	0,60	2,41	-	-	50,00
9491	3,00	-	3,00	3,00	-	-	50,00
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	36,19	-	31,02	6,89	-	-	28,57
9511	6,75	-	6,75	6,75	-	-	100,00
9521	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	4,33	-	-	4,33	-	-	100,00
9609	3,51	-	-	3,51	-	-	100,00
Outros (1)	12,43	0,27	7,97	11,76	13,52	10,87	56,52

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
TOTAL	6,45	0,07	3,94	5,46	12,14	18,83	55,30
0111	8,31	-	7,27	8,31	155,75	187,50	37,50
0115	10,74	-	9,15	9,95	79,57	74,07	51,85
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	7,77	-	-	7,77	-	-	100,00
0133	3,82	-	3,82	3,82	-	-	-
0139	6,08	-	6,08	6,08	-	-	100,00
0141	179,57	5,70	153,92	171,02	855,11	47,62	36,51
0151	3,47	0,09	2,69	3,47	-	-	45,00
0155	2,35	-	1,18	2,35	117,57	500,00	50,00
0161	8,33	-	6,94	8,33	-	-	33,33
0162	3,83	-	2,88	3,83	-	-	25,00
0210	31,44	-	6,55	20,96	-	-	54,17
0230	6,55	-	6,55	3,27	-	-	100,00
0810	6,97	-	5,23	6,97	-	-	100,00
0891	13,36	-	6,68	6,68	-	-	100,00
1011	23,92	0,27	19,84	15,49	-	-	67,05
1012	11,60	1,29	7,73	11,60	-	-	66,67
1013	-	-	-	-	-	-	-
1020	-	-	-	-	-	-	-
1041	-	-	-	-	-	-	-
1051	8,61	-	8,61	8,61	-	-	100,00
1052	7,65	-	5,10	7,65	-	-	100,00
1061	20,02	-	14,30	20,02	-	-	57,14
1066	26,71	-	22,60	24,66	205,48	76,92	84,62
1091	7,31	-	4,39	7,31	-	-	80,00
1099	15,87	-	10,58	15,87	-	-	66,67
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	5,38	-	-	5,38	-	-	-
1510	8,22	-	5,48	8,22	-	-	100,00
1813	-	-	-	-	-	-	-
1931	31,82	-	30,80	4,11	102,66	32,26	64,52
1932	30,26	-	22,70	30,26	-	-	50,00
2013	46,15	-	40,38	25,96	-	-	50,00
2212	25,08	-	18,81	25,08	-	-	75,00
2311	-	-	-	-	-	-	-
2320	15,81	-	10,54	5,27	-	-	66,67
2330	9,98	-	7,49	9,98	-	-	62,50
2341	9,01	-	-	9,01	-	-	100,00
2342	7,13	-	4,08	7,13	-	-	28,57
2391	35,48	-	21,29	35,48	-	-	60,00
2511	26,07	-	17,38	17,38	-	-	66,67
2539	27,17	-	9,06	27,17	-	-	66,67
2599	7,23	-	7,23	7,23	-	-	-
2950	15,08	-	-	15,08	-	-	100,00
3101	-	-	-	-	-	-	-
3314	22,16	-	17,73	22,16	-	-	60,00

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	-	-	-	-	-	-	-
3512	50,47	-	37,85	31,55	-	-	75,00
3514	47,02	-	34,19	26,50	-	-	70,91
3600	11,80	-	6,29	11,01	-	-	60,00
3811	19,98	5,00	9,99	19,98	-	-	50,00
3839	8,38	-	5,59	8,38	-	-	33,33
4110	7,12	-	5,34	5,34	88,94	125,00	75,00
4120	7,52	0,18	5,87	6,97	-	-	41,46
4211	9,41	-	6,28	10,46	104,60	111,11	55,56
4221	27,08	-	24,00	19,69	30,77	11,36	69,32
4222	-	-	-	-	-	-	-
4313	14,33	-	11,46	14,33	-	-	20,00
4321	7,05	-	7,05	7,05	-	-	100,00
4322	-	-	-	-	-	-	-
4330	-	-	-	-	-	-	-
4399	3,90	-	-	3,90	-	-	-
4511	6,22	-	3,89	6,22	-	-	50,00
4520	2,79	-	2,79	2,79	-	-	-
4530	3,55	-	2,84	3,55	35,49	100,00	50,00
4541	4,91	-	1,96	3,93	-	-	60,00
4622	-	-	-	-	-	-	-
4623	6,28	-	6,28	6,28	-	-	50,00
4632	-	-	-	-	-	-	-
4633	6,67	-	-	6,67	-	-	-
4635	15,12	-	5,88	15,12	-	-	61,11
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	2,78	-	2,78	1,39	-	-	100,00
4644	-	-	-	-	-	-	-
4645	9,84	-	9,84	9,84	-	-	100,00
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	6,87	-	3,44	6,87	-	-	100,00
4661	5,67	-	5,67	5,67	-	-	-
4672	6,37	-	-	6,37	-	-	-
4679	2,11	-	2,11	-	-	-	-
4681	-	-	-	-	-	-	-
4683	10,39	-	6,24	10,39	-	-	60,00
4689	11,54	-	5,77	8,66	-	-	100,00
4691	5,16	-	-	5,16	-	-	100,00
4711	3,28	-	1,78	3,28	13,65	41,67	75,00
4712	1,76	-	0,88	1,76	44,04	250,00	25,00
4713	4,88	-	1,39	4,88	-	-	71,43
4721	12,18	-	4,06	12,18	-	-	66,67
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	7,89	-	-	7,89	-	-	100,00
4729	4,29	-	1,43	4,29	-	-	66,67
4731	3,24	-	1,99	2,74	-	-	84,62
4741	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 66 - Tocantins**
**66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	5,49	-	-	5,49	-	-	100,00
4744	2,83	-	2,12	2,83	-	-	62,50
4751	2,65	-	-	2,65	-	-	-
4752	7,19	-	7,19	3,59	-	-	50,00
4753	11,54	-	6,41	10,26	-	-	100,00
4754	2,74	-	1,83	2,74	-	-	33,33
4755	2,71	-	-	2,71	-	-	66,67
4757	6,21	-	-	6,21	-	-	100,00
4759	11,61	-	3,87	11,61	-	-	66,67
4761	2,48	-	-	2,48	-	-	100,00
4763	5,28	-	2,64	5,28	-	-	100,00
4771	1,08	-	-	1,08	35,94	333,33	100,00
4772	1,61	-	1,61	1,61	-	-	100,00
4774	3,12	-	-	3,12	311,93	1.000,00	100,00
4781	1,47	-	0,73	1,47	-	-	100,00
4782	-	-	-	-	-	-	-
4784	5,05	-	5,05	5,05	-	-	100,00
4789	3,58	0,60	2,39	2,98	-	-	83,33
4921	5,78	-	2,89	5,78	-	-	50,00
4922	6,03	-	6,03	6,03	301,47	500,00	25,00
4929	11,90	-	7,94	11,90	-	-	33,33
4930	8,79	-	5,27	7,32	58,59	66,67	43,33
5091	2,82	-	2,82	2,82	-	-	100,00
5111	32,21	-	8,05	32,21	-	-	75,00
5211	11,74	2,35	9,40	11,74	-	-	60,00
5212	13,89	-	13,89	-	-	-	33,33
5240	-	-	-	-	-	-	-
5310	62,45	3,99	55,81	57,14	-	-	34,04
5320	-	-	-	-	-	-	-
5510	1,87	-	1,25	1,87	-	-	66,67
5611	3,61	0,21	1,91	3,61	-	-	76,47
5620	11,97	-	7,18	9,58	-	-	60,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	2,70	-	-	2,70	-	-	100,00
6120	16,17	-	16,17	16,17	-	-	50,00
6190	18,46	-	-	18,46	-	-	50,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6209	4,99	-	-	4,99	-	-	100,00
6421	4,11	-	4,11	2,74	-	-	33,33
6422	4,53	-	3,02	3,02	-	-	33,33
6423	2,59	-	-	2,59	-	-	-
6424	5,65	-	-	5,65	-	-	100,00
6462	-	-	-	-	-	-	-
6550	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	4,15	-	4,15	4,15	-	-	100,00

## Capítulo 66 - Tocantins

## 66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	7,86	-	7,86	7,86	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,21	-	1,10	2,21	-	-	50,00
7020	7,03	-	-	7,03	-	-	28,57
7112	12,31	-	8,21	9,23	-	-	50,00
7119	-	-	-	-	-	-	-
7319	-	-	-	-	-	-	-
7490	4,35	-	-	4,35	-	-	-
7711	4,99	-	-	4,99	-	-	-
7732	8,82	-	8,82	8,82	-	-	100,00
7739	21,05	-	12,63	12,63	-	-	100,00
7911	-	-	-	-	-	-	-
8011	2,28	-	1,14	1,71	57,02	250,00	50,00
8012	-	-	-	-	-	-	-
8020	-	-	-	-	-	-	-
8111	5,32	-	-	5,32	-	-	100,00
8112	4,51	-	4,51	2,26	-	-	-
8121	6,26	-	3,13	6,26	-	-	16,67
8129	-	-	-	-	-	-	-
8211	4,84	-	0,81	4,84	-	-	83,33
8219	3,54	-	3,54	3,54	-	-	-
8220	3,77	-	-	3,77	-	-	83,33
8230	8,36	-	8,36	8,36	-	-	-
8291	7,04	-	-	7,04	-	-	100,00
8299	5,47	-	-	5,47	-	-	66,67
8411	0,28	-	0,11	0,26	-	-	46,15
8412	0,52	-	0,52	0,52	-	-	100,00
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	4,33	-	-	4,33	-	-	100,00
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	3,95	-	2,37	3,16	-	-	40,00
8520	0,55	-	0,55	0,55	-	-	33,33
8531	4,65	-	2,79	3,72	-	-	60,00
8532	0,63	-	0,63	0,63	-	-	-
8533	-	-	-	-	-	-	-
8550	4,32	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	7,96	-	5,47	7,96	-	-	43,75
8610	11,98	-	8,42	4,86	-	-	56,76
8630	3,54	-	1,77	2,65	-	-	50,00
8640	11,39	-	9,12	8,36	-	-	60,00
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	3,89	-	3,40	1,46	-	-	87,50
8690	-	-	-	-	-	-	-
8730	4,77	-	4,77	4,77	-	-	-
8800	1,79	-	0,89	1,79	-	-	-
9313	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	2,39	-	2,39	2,39	-	-	-
9430	1,97	-	0,49	1,97	-	-	25,00
9491	-	-	-	-	-	-	-
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	4,77	1,59	3,18	3,18	-	-	33,33
9511	12,66	-	-	12,66	-	-	100,00
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	3,92	-	-	3,92	-	-	100,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	7,30	-	4,78	6,46	28,09	38,46	48,08

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,27</b>	<b>0,11</b>	<b>3,74</b>	<b>7,27</b>	<b>6,29</b>	<b>7,60</b>	<b>48,08</b>
0111	3,92	-	1,31	3,92	-	-	33,33
0113	14,16	-	8,26	14,16	-	-	58,33
0115	7,40	-	3,54	7,40	-	-	47,83
0133	3,61	-	-	3,61	-	-	-
0139	-	-	-	-	-	-	-
0141	61,95	-	37,17	61,95	-	-	60,00
0142	16,08	-	5,36	10,72	-	-	-
0151	1,33	-	1,00	1,50	-	-	50,00
0154	-	-	-	-	-	-	-
0155	8,38	-	3,72	8,38	-	-	55,56
0161	8,01	-	6,55	8,73	72,78	90,91	54,55
0162	2,72	-	2,72	2,72	-	-	100,00
0210	14,54	-	11,48	13,78	38,28	26,32	39,47
0220	9,44	-	3,15	9,44	-	-	-
0230	8,98	-	5,58	8,36	30,97	34,48	58,62
0322	-	-	-	-	-	-	-
0724	8,70	-	-	8,70	-	-	-
0810	16,82	-	13,76	12,23	-	-	45,45
0891	7,28	-	7,28	7,28	-	-	100,00
0899	19,80	-	19,80	19,80	-	-	50,00
0990	5,37	-	5,37	-	-	-	50,00
1011	23,13	0,55	15,42	17,62	-	-	73,81
1041	13,79	-	13,79	13,79	-	-	50,00
1052	16,39	-	-	16,39	409,84	250,00	75,00
1053	-	-	-	-	-	-	-
1061	4,56	-	-	4,56	-	-	100,00
1062	46,94	-	31,29	46,94	-	-	50,00
1066	13,43	-	5,37	13,43	-	-	60,00
1069	9,72	-	4,86	9,72	-	-	100,00
1071	63,64	0,98	54,83	63,64	-	-	38,46
1091	3,59	-	2,51	3,23	-	-	60,00
1099	-	-	-	-	-	-	-
1111	5,69	-	-	5,69	-	-	100,00
1113	20,00	1,11	15,55	11,11	-	-	38,89
1121	15,62	-	7,81	15,62	-	-	66,67
1122	45,89	1,97	30,81	39,99	-	-	67,14
1340	-	-	-	-	-	-	-
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	1,41	-	-	1,41	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1422	5,78	5,78	-	5,78	-	-	-
1510	19,66	-	16,64	19,66	-	-	76,92
1610	19,64	-	-	19,64	-	-	-
1621	33,61	-	13,45	33,61	-	-	40,00
1710	23,95	-	18,31	9,86	-	-	64,71
1811	6,86	-	-	6,86	-	-	100,00
1813	2,21	-	2,21	2,21	-	-	100,00
1821	7,37	-	3,69	7,37	-	-	-
1931	9,05	-	1,94	9,05	-	-	64,29
2013	24,83	2,26	15,80	22,57	-	-	54,55
2061	2,79	-	0,93	2,79	-	-	-
2212	10,11	-	6,74	10,11	-	-	66,67
2221	-	-	-	-	-	-	-
2222	12,44	-	6,22	12,44	-	-	-
2311	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2320	42,40	-	36,55	13,16	-	-	72,41
2330	10,32	-	5,16	10,32	-	-	41,67
2341	3,03	-	-	3,03	-	-	-
2342	5,89	-	4,55	6,16	-	-	40,91
2349	43,97	-	13,53	43,97	-	-	53,85
2391	-	-	-	-	-	-	-
2392	7,98	-	7,98	7,98	-	-	-
2411	37,23	-	33,27	37,23	-	-	53,19
2423	38,00	-	34,84	25,34	-	-	58,33
2431	107,01	-	84,08	107,01	-	-	85,71
2441	27,68	-	18,45	19,77	131,80	47,62	47,62
2511	27,29	-	16,37	24,56	272,91	100,00	90,00
2512	10,70	-	10,70	10,70	-	-	-
2539	-	-	-	-	-	-	-
2542	8,31	-	8,31	8,31	-	-	100,00
2599	12,96	-	8,64	8,64	-	-	100,00
2733	35,71	-	26,79	35,71	-	-	25,00
2821	9,46	-	-	9,46	-	-	100,00
2852	22,54	-	22,54	15,03	-	-	-
2930	34,66	-	34,66	34,66	-	-	75,00
2950	-	-	-	-	-	-	-
3011	5,25	-	2,63	5,25	-	-	50,00
3101	6,84	-	2,93	6,84	-	-	57,14
3102	5,15	-	5,15	5,15	-	-	100,00
3104	4,43	-	4,43	4,43	-	-	100,00
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	-	-	-	-	-
3313	13,80	-	13,80	13,80	-	-	33,33
3314	15,72	-	9,43	15,72	-	-	80,00
3319	5,05	-	5,05	-	-	-	100,00
3321	1,96	-	-	3,92	195,98	1.000,00	-
3511	24,76	-	19,80	14,85	-	-	60,00
3512	11,07	-	5,54	11,07	-	-	100,00
3514	7,20	0,90	2,70	7,20	-	-	-
3600	4,34	-	2,79	3,41	-	-	28,57
3702	28,61	-	-	28,61	-	-	20,00
3811	9,87	-	9,87	9,87	-	-	50,00
3822	17,67	-	17,67	17,67	-	-	100,00
4110	8,77	-	4,05	8,77	-	-	53,85
4120	11,73	0,20	5,72	10,98	25,29	21,55	41,38
4211	24,99	0,81	15,32	16,53	20,15	8,06	47,58
4212	35,98	-	22,14	17,53	-	-	43,59
4213	-	-	-	-	-	-	-
4221	25,37	-	19,60	23,75	46,12	18,18	46,36
4222	4,49	-	4,49	4,49	-	-	100,00
4292	16,52	-	6,19	11,87	-	-	18,75
4299	19,42	-	6,47	16,18	-	-	16,67
4313	12,37	-	5,30	11,48	88,35	71,43	50,00
4321	13,67	-	8,10	13,16	-	-	44,44
4322	5,09	-	-	5,09	-	-	100,00
4329	16,66	-	6,94	12,49	-	-	50,00
4330	6,36	-	2,12	6,36	-	-	33,33
4391	5,62	-	-	5,62	-	-	-
4399	12,60	-	5,25	12,60	210,01	166,67	25,00
4511	3,69	-	1,14	3,41	-	-	69,23
4520	6,39	-	3,19	5,75	-	-	20,00



**Capítulo 67 - Maranhão**
**67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4530	5,04	-	3,17	4,85	-	-	59,26
4541	2,09	-	0,30	2,09	-	-	71,43
4617	-	-	-	-	-	-	-
4619	15,36	-	5,12	15,36	-	-	66,67
4622	-	-	-	-	-	-	-
4623	3,12	-	-	3,12	-	-	100,00
4631	8,22	-	-	8,22	-	-	33,33
4632	10,84	-	7,23	9,03	-	-	50,00
4633	9,78	-	3,26	8,15	-	-	100,00
4634	6,25	-	1,04	6,25	-	-	66,67
4635	13,85	-	6,92	14,31	46,16	33,33	56,67
4636	-	-	-	-	-	-	-
4637	4,58	-	1,14	3,43	-	-	75,00
4639	4,19	-	1,05	4,19	-	-	37,50
4641	4,38	-	4,38	4,38	-	-	100,00
4642	6,38	-	6,38	-	-	-	100,00
4644	8,46	-	2,54	8,46	-	-	70,00
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	6,01	-	-	6,01	-	-	100,00
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	7,07	-	2,95	7,66	-	-	50,00
4661	2,23	-	-	2,23	-	-	-
4662	-	-	-	-	-	-	-
4663	5,85	-	5,85	5,85	-	-	-
4671	-	-	-	-	-	-	-
4672	19,69	-	15,47	19,69	-	-	57,14
4673	8,62	-	2,15	8,62	-	-	75,00
4679	4,88	-	4,88	4,88	-	-	57,14
4681	18,39	-	15,32	12,26	-	-	50,00
4682	8,21	-	8,21	4,11	-	-	50,00
4683	3,63	-	3,63	3,63	-	-	100,00
4687	-	-	-	13,84	1.384,08	-	-
4689	6,46	-	4,03	3,63	80,70	125,00	62,50
4691	6,62	-	2,71	6,62	-	-	77,27
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	14,46	-	4,93	12,82	-	-	77,27
4711	9,83	-	4,44	9,77	-	-	66,27
4712	0,59	-	0,15	0,59	-	-	25,00
4713	3,50	-	0,35	3,50	-	-	75,00
4721	5,21	-	4,05	5,21	-	-	100,00
4722	7,13	-	5,71	6,42	-	-	70,00
4723	4,10	-	1,37	4,10	-	-	100,00
4724	0,98	-	-	0,98	-	-	-
4729	3,64	-	2,43	3,04	-	-	83,33
4731	1,78	-	0,65	1,94	16,17	90,91	72,73
4741	3,84	-	3,84	3,84	-	-	100,00
4742	5,18	-	5,18	5,18	-	-	50,00
4743	3,68	-	3,68	3,68	-	-	50,00
4744	4,12	0,35	1,53	4,12	-	-	60,00
4751	5,03	0,63	1,89	5,03	-	-	75,00
4752	2,25	-	-	2,25	-	-	100,00
4753	4,75	-	0,95	4,43	-	-	80,00
4754	1,77	0,12	0,24	1,77	11,82	66,67	53,33
4755	0,76	-	-	0,76	-	-	100,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4759	3,01	-	-	3,01	-	-	100,00
4761	0,68	-	0,68	0,68	-	-	100,00
4763	1,08	-	-	1,08	-	-	100,00
4771	1,32	-	0,24	1,32	-	-	63,64
4772	1,53	-	-	1,53	-	-	66,67
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	3,74	-	0,53	3,74	-	-	71,43
4781	1,31	0,11	0,77	1,31	-	-	75,00
4782	0,36	-	-	0,36	-	-	100,00
4783	2,38	-	2,38	2,38	-	-	100,00
4784	6,06	-	0,76	6,06	75,76	125,00	37,50
4789	2,15	-	1,61	2,15	-	-	50,00
4911	17,06	0,18	12,79	7,28	-	-	58,33
4921	9,14	0,16	3,47	8,82	-	-	39,66
4922	8,83	-	3,92	8,83	-	-	33,33
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	4,00	-	-	4,00	-	-	-
4930	14,88	-	9,15	14,06	54,61	36,70	36,70
5030	23,44	-	10,26	20,51	-	-	50,00
5091	5,06	-	2,53	5,06	-	-	-
5111	12,57	-	3,14	9,43	-	-	75,00
5211	57,76	-	30,80	48,13	-	-	66,67
5212	1,54	-	-	1,54	153,71	1.000,00	100,00
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	9,73	-	-	9,73	-	-	100,00
5231	21,92	1,10	14,25	17,53	-	-	65,00
5232	41,19	-	20,59	20,59	-	-	50,00
5239	8,20	-	-	8,20	-	-	-
5240	12,10	-	12,10	12,10	-	-	-
5250	26,49	-	19,87	19,87	-	-	50,00
5310	75,64	2,15	53,65	70,82	-	-	41,13
5320	5,08	-	-	5,08	-	-	100,00
5510	2,30	-	0,69	2,07	-	-	30,00
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,47	0,20	1,84	3,06	-	-	67,65
5620	5,09	-	4,07	5,09	-	-	33,33
5822	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	10,95	-	10,95	10,95	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	0,98	-	0,98	0,98	-	-	-
6022	-	-	-	-	-	-	-
6110	-	-	-	-	-	-	-
6120	5,18	-	2,59	5,18	-	-	50,00
6190	7,00	-	7,00	7,00	-	-	100,00
6202	-	-	-	-	-	-	-
6209	6,69	-	-	6,69	-	-	66,67
6311	11,19	-	7,27	10,07	-	-	85,00
6421	6,18	-	1,12	6,18	-	-	18,18
6422	14,40	6,45	3,48	14,90	-	-	55,17
6423	2,69	0,90	0,90	2,69	-	-	66,67
6435	-	-	-	-	-	-	-
6462	-	-	-	-	-	-	-
6499	5,83	-	-	5,83	-	-	100,00
6550	13,75	-	-	13,75	-	-	40,00
6619	7,20	-	3,60	7,20	-	-	100,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	4,64	-	2,32	4,64	-	-	50,00
6821	5,35	-	5,35	5,35	-	-	100,00
6822	7,84	-	2,94	6,86	-	-	62,50
6911	1,30	-	-	1,30	-	-	-
6912	2,92	-	-	2,92	-	-	50,00
6920	3,15	-	0,45	3,15	-	-	71,43
7020	4,28	-	4,28	4,28	-	-	100,00
7111	19,05	-	19,05	9,52	-	-	100,00
7112	13,03	0,69	6,17	10,98	-	-	52,63
7119	11,48	-	5,74	11,48	-	-	83,33
7120	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	5,73	-	-	5,73	-	-	100,00
7490	9,91	-	3,96	7,93	-	-	80,00
7711	2,67	-	0,67	2,00	-	-	75,00
7719	-	-	-	-	-	-	-
7723	6,33	-	3,17	6,33	-	-	-
7731	2,08	-	-	2,08	-	-	100,00

**Capítulo 67 - Maranhão**
**67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7732	7,67	-	1,92	7,67	-	-	50,00
7739	28,39	-	22,08	26,81	-	-	44,44
7810	26,73	-	4,45	26,73	-	-	33,33
7820	7,51	-	1,88	7,51	-	-	50,00
7830	12,23	-	2,45	12,23	-	-	40,00
7911	3,48	-	-	3,48	-	-	-
8011	4,87	-	1,07	4,68	-	-	52,00
8012	15,45	-	5,35	14,26	-	-	46,15
8020	16,74	-	8,37	16,74	-	-	75,00
8111	1,80	-	0,90	1,80	-	-	50,00
8112	5,32	0,94	1,57	5,01	-	-	41,18
8121	4,87	-	2,57	3,92	-	-	33,33
8122	-	-	-	-	-	-	-
8129	16,65	-	7,49	15,82	-	-	55,00
8211	3,08	-	0,84	3,08	-	-	90,91
8219	2,83	-	-	2,83	-	-	-
8220	9,69	-	3,81	9,06	-	-	88,52
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	5,10	-	1,02	5,10	101,98	200,00	100,00
8299	2,97	-	1,86	2,60	-	-	87,50
8411	0,55	0,01	0,15	0,52	0,94	16,95	32,20
8412	0,44	-	-	0,44	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	2,39	-	2,39	2,39	-	-	100,00
8512	0,22	-	-	0,22	-	-	-
8513	2,15	0,72	0,24	2,15	-	-	44,44
8520	-	-	-	-	-	-	-
8531	3,33	-	2,12	2,42	-	-	36,36
8532	-	-	-	-	-	-	-
8533	1,62	-	0,81	0,81	-	-	50,00
8541	2,21	-	2,21	-	-	-	100,00
8542	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,69	-	-	1,69	-	-	100,00
8599	2,81	-	2,19	2,81	-	-	22,22
8610	16,00	0,26	11,66	8,34	-	-	40,96
8630	1,24	0,31	0,31	1,24	-	-	75,00
8640	10,57	-	6,40	7,79	-	-	60,53
8650	9,48	-	1,35	8,13	-	-	85,71
8660	28,18	-	22,81	10,74	-	-	46,03
8690	0,23	-	-	0,23	-	-	100,00
8712	-	-	-	-	-	-	-
8730	9,55	-	9,55	9,55	-	-	33,33
8800	10,22	-	8,37	5,58	-	-	27,27
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	1,14	-	1,14	1,14	-	-	-
9321	6,06	-	3,03	6,06	-	-	-
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	11,52	-	11,52	11,52	-	-	-
9412	7,34	-	7,34	7,34	-	-	33,33
9420	2,37	1,18	1,18	2,37	-	-	-
9430	4,26	-	2,19	2,68	-	-	51,43
9491	1,95	-	0,49	1,95	-	-	25,00
9499	22,33	-	11,58	19,85	-	-	85,19
9511	3,83	-	-	3,83	-	-	-
9512	16,15	-	8,08	16,15	-	-	100,00
9521	3,50	-	-	3,50	-	-	100,00
9601	5,38	-	5,38	5,38	-	-	-
9602	1,14	-	-	1,14	-	-	100,00
9603	5,88	-	1,47	5,88	-	-	50,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	14,46	0,30	8,52	12,93	-	-	61,05

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentaram valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,23</b>	<b>0,11</b>	<b>3,54</b>	<b>6,28</b>	<b>7,39</b>	<b>10,22</b>	<b>47,63</b>
0111	4,73	-	3,54	4,73	-	-	50,00
0113	2,99	-	-	2,99	-	-	66,67
0115	8,64	-	6,33	8,64	-	-	56,67
0133	13,50	-	13,50	13,50	-	-	60,00
0139	-	-	-	-	-	-	-
0141	73,59	-	53,97	68,68	-	-	53,33
0142	4,58	-	4,58	4,58	-	-	100,00
0151	1,15	-	0,82	1,15	-	-	14,29
0154	-	-	-	-	-	-	-
0155	9,78	-	6,22	8,89	-	-	81,82
0161	7,51	-	5,01	7,51	62,58	83,33	58,33
0162	-	-	-	-	-	-	-
0210	5,27	-	2,43	5,27	-	-	61,54
0220	-	-	-	-	-	-	-
0230	6,71	-	4,47	6,26	44,73	66,67	40,00
0322	7,98	-	7,98	7,98	-	-	-
0724	7,22	-	7,22	-	-	-	-
0810	12,97	-	12,97	11,35	-	-	50,00
0891	-	-	-	-	-	-	-
0899	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	-	-	-	-	-	-
1011	12,87	-	9,19	12,87	-	-	42,86
1041	36,72	7,34	29,38	29,38	-	-	60,00
1052	3,93	-	-	3,93	393,44	1.000,00	-
1053	-	-	-	-	-	-	-
1061	22,23	-	8,89	22,23	-	-	80,00
1062	21,58	-	14,39	21,58	-	-	66,67
1066	-	-	-	-	-	-	-
1069	5,02	-	5,02	5,02	-	-	100,00
1071	64,34	-	50,26	64,34	-	-	28,13
1091	8,30	-	4,84	8,30	-	-	79,17
1092	-	-	-	-	-	-	-
1099	7,75	-	7,75	7,75	-	-	50,00
1111	-	-	-	-	-	-	-
1113	9,31	-	6,98	2,33	-	-	50,00
1121	6,47	-	4,31	6,47	-	-	66,67
1122	36,32	-	21,32	29,21	-	-	69,57
1340	-	-	-	-	-	-	-
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	-	-	-	-	-
1510	9,82	-	6,55	9,82	-	-	66,67
1621	-	-	-	-	-	-	-
1710	21,92	-	16,44	12,33	-	-	31,25
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	2,18	-	2,18	2,18	-	-	-
1821	3,70	-	3,70	3,70	-	-	100,00
1931	6,97	-	3,28	6,97	41,01	58,82	41,18
2013	10,99	-	8,79	10,99	-	-	80,00
2061	4,62	-	2,77	4,62	-	-	80,00
2212	10,81	-	7,21	10,81	-	-	66,67
2221	-	-	-	-	-	-	-
2222	-	-	-	-	-	-	-
2311	-	-	-	-	-	-	-
2320	43,00	-	39,42	17,92	-	-	54,17
2330	8,79	2,20	3,29	6,59	109,83	125,00	37,50

**Capítulo 67 - Maranhão**
**67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	6,81	-	3,72	6,81	-	-	50,00
2349	36,54	-	31,98	27,41	456,79	125,00	62,50
2391	3,78	-	3,78	3,78	-	-	100,00
2392	17,86	-	17,86	17,86	-	-	100,00
2411	21,21	-	18,97	21,21	-	-	26,32
2423	13,47	-	11,23	13,47	-	-	33,33
2431	130,56	-	112,76	124,63	-	-	77,27
2441	19,21	-	14,08	12,80	-	-	26,67
2511	17,13	3,43	3,43	13,71	-	-	40,00
2512	11,71	-	5,85	11,71	-	-	50,00
2539	7,80	-	3,90	11,70	-	-	100,00
2542	-	-	-	-	-	-	-
2599	10,83	-	10,83	5,42	-	-	100,00
2829	7,58	-	7,58	-	-	-	-
2852	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	-	-	-	-	-	-
3011	11,49	-	-	11,49	-	-	50,00
3101	4,74	-	3,56	4,74	-	-	25,00
3102	5,98	-	5,98	5,98	-	-	100,00
3104	2,44	-	-	2,44	-	-	100,00
3250	7,26	-	-	7,26	-	-	100,00
3299	12,22	-	4,07	12,22	-	-	100,00
3313	19,31	-	9,65	4,83	-	-	75,00
3314	8,30	-	8,30	5,53	-	-	100,00
3319	10,63	-	5,32	5,32	-	-	100,00
3321	10,83	-	7,22	6,02	-	-	44,44
3511	13,07	-	11,62	4,36	145,24	111,11	44,44
3512	5,52	-	5,52	5,52	-	-	-
3514	8,87	-	5,32	8,87	-	-	50,00
3600	5,90	-	3,24	3,83	29,49	50,00	70,00
3702	14,29	-	7,15	14,29	-	-	50,00
3811	-	-	-	-	-	-	-
3822	-	-	-	-	-	-	-
4110	7,77	-	5,83	6,80	-	-	50,00
4120	12,50	0,44	7,00	12,17	5,51	4,41	40,97
4211	21,62	0,77	12,61	15,96	51,47	23,81	60,71
4221	23,92	-	14,04	23,29	63,80	26,67	57,33
4222	4,81	-	4,81	4,81	-	-	100,00
4292	13,43	-	7,68	8,16	47,97	35,71	46,43
4299	35,40	-	27,81	17,70	-	-	35,71
4313	3,03	-	2,27	2,27	-	-	-
4321	10,84	-	6,19	9,29	-	-	57,14
4322	2,86	-	1,43	2,86	-	-	50,00
4329	7,92	-	3,17	6,34	-	-	40,00
4330	3,11	-	3,11	3,11	310,56	1.000,00	100,00
4391	9,39	-	4,70	9,39	-	-	-
4399	8,07	-	2,31	5,77	-	-	42,86
4511	3,29	-	1,65	3,29	-	-	60,00
4520	6,25	-	1,25	6,25	-	-	80,00
4530	3,64	-	2,68	3,83	38,33	105,26	42,11
4541	4,02	-	1,34	4,02	-	-	75,00
4617	-	-	-	-	-	-	-
4619	4,72	-	-	4,72	-	-	100,00
4622	27,83	-	20,87	27,83	-	-	50,00
4623	3,32	-	-	3,32	-	-	100,00
4631	6,07	-	-	6,07	-	-	100,00
4632	6,50	-	3,25	6,50	-	-	50,00

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4633	3,65	-	1,82	3,65	-	-	50,00
4634	9,66	0,81	5,64	9,66	-	-	75,00
4635	14,15	-	5,83	13,32	41,63	29,41	73,53
4636	8,01	-	-	8,01	-	-	-
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	4,15	-	2,60	3,63	-	-	75,00
4641	7,82	-	-	7,82	-	-	50,00
4642	7,59	-	-	7,59	-	-	100,00
4644	3,31	-	-	3,31	-	-	50,00
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	4,41	-	0,73	4,41	-	-	33,33
4661	6,33	-	2,11	6,33	210,90	333,33	100,00
4663	5,91	-	-	5,91	-	-	-
4671	-	-	-	-	-	-	-
4672	11,35	-	9,93	11,35	-	-	62,50
4673	13,16	-	8,77	10,97	-	-	50,00
4679	9,05	-	6,47	9,05	-	-	50,00
4681	12,29	-	12,29	3,07	-	-	75,00
4682	50,63	-	46,41	46,41	-	-	25,00
4683	-	-	-	-	-	-	-
4686	9,91	-	9,91	9,91	-	-	100,00
4687	7,09	-	-	7,09	708,80	1.000,00	100,00
4689	6,37	-	4,38	2,79	-	-	56,25
4691	9,94	-	5,55	9,94	-	-	61,76
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	9,06	-	4,18	9,06	-	-	76,92
4711	12,42	0,12	7,49	12,42	-	-	65,69
4712	0,93	-	0,93	0,78	15,54	166,67	50,00
4713	2,39	0,17	0,17	2,22	-	-	35,71
4721	3,56	-	2,38	3,56	-	-	66,67
4722	11,41	-	8,56	11,41	-	-	87,50
4723	4,33	-	1,44	4,33	-	-	33,33
4724	4,14	2,07	-	4,14	103,46	250,00	-
4729	4,21	-	1,20	4,21	-	-	28,57
4731	2,43	0,16	1,13	2,43	16,18	66,67	40,00
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	-	-	-	-	-	-	-
4742	10,13	-	2,53	10,13	253,27	250,00	75,00
4743	8,34	-	4,17	8,34	-	-	75,00
4744	4,86	0,13	3,45	4,73	12,79	26,32	42,11
4751	2,70	-	1,35	2,70	-	-	100,00
4752	-	-	-	-	-	-	-
4753	3,40	-	1,02	3,06	-	-	50,00
4754	2,38	-	0,75	2,13	-	-	63,16
4755	0,78	-	-	0,78	-	-	100,00
4757	5,73	-	2,87	5,73	-	-	100,00
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	1,41	-	0,71	1,41	-	-	50,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	1,40	-	0,47	1,40	11,65	83,33	75,00
4772	1,02	-	-	1,02	-	-	100,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	1,09	-	0,54	1,09	-	-	-
4781	1,13	-	0,45	1,13	-	-	70,00
4782	1,81	-	-	1,81	-	-	100,00



**Capítulo 67 - Maranhão**
**67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4783	7,49	-	2,50	2,50	-	-	100,00
4784	5,97	0,75	3,73	5,97	-	-	50,00
4789	1,11	-	0,83	1,11	-	-	100,00
4911	10,63	-	9,30	2,82	-	-	60,94
4921	4,63	-	0,83	4,46	-	-	35,71
4922	8,54	-	5,34	5,34	-	-	12,50
4923	12,78	-	-	12,78	-	-	33,33
4929	1,98	-	1,98	1,98	-	-	-
4930	15,99	0,14	9,37	13,92	82,71	51,72	36,21
5030	13,40	-	5,96	10,42	-	-	33,33
5091	2,66	-	-	2,66	-	-	-
5111	17,07	-	6,83	17,07	-	-	40,00
5211	38,54	-	16,52	36,71	-	-	66,67
5212	4,08	-	1,36	4,08	-	-	100,00
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	11,10	-	-	11,10	-	-	50,00
5231	27,92	-	20,64	20,64	-	-	43,48
5232	17,27	-	8,63	17,27	-	-	50,00
5239	16,03	-	8,02	16,03	-	-	50,00
5240	12,48	-	-	12,48	-	-	66,67
5250	27,91	-	22,33	27,91	-	-	60,00
5310	65,79	-	55,40	63,48	-	-	35,96
5320	-	-	-	-	-	-	-
5510	1,72	-	0,74	1,47	-	-	57,14
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,55	-	2,13	3,04	-	-	51,43
5620	2,88	-	2,24	2,56	-	-	33,33
5822	5,04	-	5,04	5,04	-	-	-
5829	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	9,88	-	4,94	9,88	-	-	100,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	3,22	-	3,22	3,22	-	-	33,33
6110	2,23	-	-	2,23	-	-	-
6120	-	-	-	-	-	-	-
6190	7,69	-	3,85	5,77	-	-	75,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6202	7,96	-	7,96	7,96	-	-	-
6209	1,64	-	-	1,64	-	-	100,00
6311	13,37	-	8,60	13,37	31,84	23,81	80,95
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	1,92	1,28	-	1,92	-	-	-
6422	12,05	5,02	1,00	11,54	-	-	45,83
6423	0,98	0,98	-	0,98	-	-	-
6424	-	-	-	-	-	-	-
6435	-	-	-	-	-	-	-
6499	16,43	-	5,48	16,43	-	-	66,67
6550	2,80	-	-	2,80	-	-	100,00
6619	10,32	-	2,58	10,32	-	-	100,00
6622	3,70	-	-	3,70	-	-	100,00
6810	2,22	-	-	2,22	-	-	100,00
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	1,85	-	0,92	1,85	-	-	-
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	1,54	-	-	1,54	-	-	100,00
6920	1,80	-	-	1,80	-	-	50,00
7020	-	-	-	-	-	-	-
7112	11,93	1,49	5,22	8,95	-	-	31,25

## Capítulo 67 - Maranhão

## 67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7119	10,15	-	5,80	4,35	-	-	42,86
7120	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	5,61	-	-	5,61	-	-	100,00
7490	5,25	-	1,75	5,25	-	-	100,00
7711	0,68	-	-	1,36	-	-	-
7719	-	-	-	-	-	-	-
7723	30,81	-	27,39	17,12	-	-	66,67
7731	-	-	-	-	-	-	-
7732	2,31	-	2,31	2,31	-	-	-
7739	23,74	1,83	18,26	21,92	-	-	46,15
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	4,63	-	0,77	3,86	77,15	166,67	50,00
7830	9,55	-	4,78	9,55	-	-	50,00
7911	-	-	-	-	-	-	-
8011	4,66	-	0,48	4,37	9,51	20,41	48,98
8012	13,59	-	4,53	12,94	-	-	42,86
8020	8,21	-	-	8,21	-	-	50,00
8111	1,44	-	-	1,44	-	-	-
8112	3,73	-	2,01	3,45	-	-	15,38
8121	3,32	-	0,83	3,15	-	-	25,00
8122	23,21	-	15,47	23,21	-	-	100,00
8129	15,29	-	9,89	15,29	-	-	47,06
8130	-	-	-	-	-	-	-
8211	3,85	-	1,54	3,60	-	-	80,00
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	4,08	-	1,50	3,65	-	-	73,68
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	5,40	-	1,08	5,40	-	-	100,00
8299	4,35	-	0,67	4,35	-	-	69,23
8411	0,40	0,05	0,08	0,38	-	-	24,39
8412	2,53	-	2,53	2,02	-	-	40,00
8423	0,99	-	0,99	0,99	-	-	-
8430	3,94	-	3,94	3,94	-	-	100,00
8511	1,95	-	1,95	-	-	-	-
8512	1,03	-	0,83	0,83	-	-	60,00
8513	2,00	0,25	1,00	2,00	-	-	62,50
8520	0,56	-	0,56	0,56	-	-	-
8531	2,69	-	1,79	2,09	-	-	33,33
8532	-	-	-	-	-	-	-
8533	9,89	2,28	2,28	9,13	76,09	76,92	23,08
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	3,65	-	2,43	3,65	-	-	33,33
8610	18,59	0,08	12,69	9,09	-	-	48,90
8630	3,33	0,28	1,11	3,05	-	-	66,67
8640	9,23	0,26	5,90	6,15	-	-	50,00
8650	1,33	-	-	1,33	-	-	100,00
8660	18,83	0,27	16,14	4,84	-	-	40,00
8690	-	-	-	-	-	-	-
8712	2,09	-	2,09	2,09	-	-	100,00
8720	9,53	-	9,53	9,53	-	-	100,00
8730	17,94	-	8,97	13,46	-	-	25,00
8800	8,86	-	7,09	6,20	-	-	40,00
9312	11,65	-	5,83	11,65	-	-	50,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9321	3,34	-	3,34	3,34	-	-	-
9329	6,21	-	6,21	6,21	-	-	100,00
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	4,93	2,46	2,46	4,93	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	4,65	-	3,25	3,14	-	-	40,00
9491	1,90	-	1,43	1,90	-	-	25,00
9499	16,47	-	12,35	11,67	-	-	79,17
9511	13,30	-	8,87	13,30	-	-	66,67
9521	4,22	-	4,22	-	-	-	100,00
9601	19,64	-	11,22	19,64	-	-	71,43
9602	3,55	-	2,37	3,55	-	-	33,33
9603	2,91	-	1,45	2,91	-	-	50,00
9609	2,38	-	-	2,38	-	-	-
Outros (1)	10,41	0,15	6,10	8,92	29,73	28,57	48,57

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 68 - Piauí**
**68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,06</b>	<b>0,18</b>	<b>2,40</b>	<b>10,49</b>	<b>3,64</b>	<b>3,29</b>	<b>42,36</b>
0111	3,88	-	3,11	3,88	-	-	20,00
0113	15,73	-	7,86	15,73	-	-	75,00
0115	10,79	-	5,95	10,79	37,21	34,48	51,72
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	15,27	-	4,36	15,27	-	-	42,86
0133	11,51	-	5,76	11,51	-	-	-
0151	2,10	-	-	2,10	-	-	-
0155	9,48	-	3,79	8,53	-	-	50,00
0161	6,61	-	6,61	6,61	-	-	33,33
0162	5,68	-	5,68	5,68	-	-	-
0210	9,92	-	3,31	9,92	-	-	33,33
0220	-	-	-	-	-	-	-
0321	5,67	-	2,83	5,67	-	-	50,00
0810	14,26	-	4,75	14,26	-	-	66,67
1011	18,29	-	-	18,29	-	-	-
1012	8,17	-	1,63	8,17	-	-	80,00
1031	-	-	-	-	-	-	-
1033	6,09	-	-	6,09	-	-	-
1041	26,66	3,33	13,33	23,33	-	-	62,50
1042	-	-	-	-	-	-	-
1051	-	-	-	-	-	-	-
1053	-	-	-	-	-	-	-
1061	-	-	-	-	-	-	-
1066	22,73	-	8,52	22,73	-	-	75,00
1069	-	-	-	-	-	-	-
1071	13,17	-	6,58	13,17	-	-	25,00
1091	3,57	-	1,28	3,32	-	-	21,43
1092	-	-	-	-	-	-	-
1094	7,85	-	2,62	7,85	-	-	66,67
1099	-	-	-	-	-	-	-
1113	88,53	26,32	2,39	86,14	-	-	29,73
1121	-	-	-	-	-	-	-
1122	59,74	9,19	27,57	44,81	-	-	63,46
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	2,98	0,37	0,37	2,98	-	-	37,50
1413	-	-	-	-	-	-	-
1510	8,45	-	-	8,45	-	-	50,00
1622	-	-	-	-	-	-	-
1811	12,36	-	6,18	12,36	-	-	100,00
1813	-	-	-	-	-	-	-
1931	25,85	-	15,51	25,85	-	-	57,14
2062	24,97	-	18,73	31,22	-	-	50,00
2071	-	-	-	-	-	-	-
2121	15,92	-	9,55	15,92	-	-	80,00
2212	14,17	-	4,72	14,17	-	-	100,00
2222	-	-	-	-	-	-	-
2229	12,61	-	-	12,61	-	-	50,00
2319	-	-	-	-	-	-	-
2320	12,90	-	6,45	12,90	-	-	50,00
2330	12,66	-	8,44	11,61	-	-	58,33
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	20,75	2,13	6,39	20,75	-	-	43,59
2349	-	-	-	-	-	-	-
2391	2,89	-	-	2,89	-	-	100,00
2424	115,31	-	85,87	110,41	-	-	70,21
2511	51,61	-	32,26	51,61	645,16	125,00	75,00
2512	3,88	-	1,94	3,88	-	-	50,00
2599	5,77	-	5,77	5,77	-	-	100,00
2733	37,55	-	22,53	37,55	-	-	60,00
2930	29,38	-	17,63	23,51	-	-	60,00
3092	22,29	-	8,11	22,29	-	-	54,55

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3101	2,79	-	2,79	2,79	-	-	-
3102	6,47	-	4,31	6,47	-	-	66,67
3104	13,26	-	6,63	13,26	-	-	50,00
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	2,57	-	-	2,57	-	-	-
3314	-	-	-	-	-	-	-
3329	6,56	-	6,56	6,56	-	-	100,00
3511	21,11	-	15,08	18,09	-	-	42,86
3512	88,75	-	57,76	87,34	281,76	31,75	44,44
3514	-	-	-	-	-	-	-
3600	0,69	-	0,69	0,69	-	-	-
3811	14,24	-	6,70	14,24	-	-	52,94
4110	9,48	-	4,06	9,48	-	-	57,14
4120	15,41	0,17	3,65	15,08	11,05	7,17	34,41
4211	16,93	-	6,77	16,37	-	-	43,33
4221	37,42	-	13,94	37,42	146,76	39,22	47,06
4299	7,91	-	2,97	7,91	-	-	50,00
4313	19,58	-	-	19,58	-	-	33,33
4321	26,44	-	15,11	25,18	-	-	57,14
4322	14,01	-	-	14,01	-	-	50,00
4330	6,70	-	1,68	6,70	-	-	100,00
4391	31,21	-	7,80	31,21	-	-	75,00
4399	33,95	-	6,36	31,82	-	-	43,75
4511	4,57	1,14	0,76	4,57	-	-	58,33
4520	4,63	-	1,74	4,63	-	-	87,50
4530	5,20	-	2,47	5,20	-	-	52,63
4541	2,80	-	0,40	2,80	-	-	71,43
4617	20,33	-	-	20,33	-	-	33,33
4619	5,52	-	-	5,52	-	-	-
4623	5,43	-	-	5,43	-	-	100,00
4632	16,01	-	4,00	16,01	-	-	75,00
4633	12,37	-	-	12,37	-	-	50,00
4634	11,14	-	-	11,14	-	-	-
4635	22,29	0,45	2,23	22,29	44,58	20,00	66,00
4637	6,91	-	2,30	6,91	-	-	66,67
4639	11,13	-	1,39	11,13	-	-	62,50
4644	5,99	-	2,99	5,99	-	-	66,67
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	2,93	-	-	2,93	-	-	100,00
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	3,81	-	-	3,81	-	-	-
4661	-	-	-	-	-	-	-
4679	2,92	-	-	2,92	-	-	-
4681	-	-	-	-	-	-	-
4682	16,78	-	8,39	16,78	-	-	50,00
4683	8,20	-	-	8,20	-	-	-
4691	3,32	-	1,11	3,32	-	-	83,33
4693	8,72	-	1,63	8,72	-	-	56,25
4711	9,96	-	2,12	9,71	-	-	66,25
4712	0,95	0,19	0,38	0,95	-	-	40,00
4713	0,89	-	-	0,89	-	-	25,00
4721	1,44	-	-	1,44	-	-	100,00
4722	1,67	-	-	1,67	-	-	100,00
4723	3,92	-	-	3,92	-	-	100,00
4724	-	-	-	-	-	-	-
4729	1,74	-	1,74	1,74	-	-	100,00
4731	1,39	0,46	0,23	1,39	-	-	83,33
4741	-	-	-	-	-	-	-
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	9,11	-	4,56	9,11	-	-	50,00
4744	4,29	-	1,37	4,12	17,16	40,00	48,00
4751	4,05	-	-	4,05	-	-	100,00

**Capítulo 68 - Piauí**
**68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4752	1,82	-	-	-	1,82	-	-
4753	2,71	-	-	-	2,71	-	66,67
4754	3,55	-	1,64	-	3,55	-	69,23
4755	0,92	-	-	-	0,92	-	-
4757	13,06	3,26	6,53	-	13,06	-	50,00
4759	6,22	-	-	-	6,22	-	50,00
4761	2,83	-	-	-	2,83	-	66,67
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	2,10	-	0,76	-	2,10	-	90,91
4772	1,75	-	-	-	1,75	-	50,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	0,83	-	-	-	0,83	-	-
4781	2,77	-	0,69	-	2,77	-	62,50
4782	4,81	-	0,69	-	4,81	-	100,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	1,29	-	-	-	1,29	-	100,00
4789	2,03	-	0,68	-	1,35	-	100,00
4911	10,28	-	5,14	-	10,28	-	-
4921	14,27	-	0,87	-	14,27	-	24,49
4922	13,25	-	0,88	-	13,25	-	6,67
4929	13,61	-	4,54	-	13,61	-	33,33
4930	22,43	-	7,65	-	21,41	-	38,64
5111	-	-	-	-	-	-	-
5211	-	-	-	-	-	-	-
5212	35,09	-	5,01	-	35,09	-	71,43
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	8,54	-	-	-	8,54	-	-
5240	3,51	-	3,51	-	3,51	-	-
5310	63,61	7,73	36,86	-	56,47	-	22,43
5320	4,68	-	4,68	-	4,68	-	100,00
5510	3,13	-	0,70	-	3,13	-	33,33
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	1,41	-	0,43	-	1,41	-	69,23
5620	7,01	-	1,75	-	7,01	-	75,00
5822	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	4,12	-	-	-	4,12	-	100,00
6120	10,73	-	-	-	10,73	-	100,00
6190	3,81	-	3,81	-	3,81	-	100,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	-	-	-	-	-
6311	6,25	-	-	-	6,25	-	100,00
6421	16,81	-	12,85	-	16,81	-	64,71
6422	27,88	6,20	3,10	-	29,95	-	40,74
6423	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	-	-	-	-	-	-
6550	12,34	-	4,94	-	9,87	-	40,00
6613	3,72	-	-	-	3,72	-	50,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	10,82	-	-	-	10,82	-	100,00
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	32,31	-	9,50	-	32,31	-	76,47
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,89	-	-	-	1,89	-	33,33
7020	-	-	-	-	-	-	-
7112	24,31	-	15,80	-	23,10	-	45,00
7119	37,64	-	12,55	-	25,09	-	66,67
7210	27,95	2,80	22,36	-	25,16	-	10,00

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	7,69	-	-	7,69	-	-	20,00
7711	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	32,36	-	5,39	32,36	-	-	33,33
7739	9,73	-	9,73	9,73	-	-	-
7810	5,79	-	0,72	5,79	-	-	16,67
7820	10,22	-	-	10,22	-	-	33,33
7830	10,28	-	1,28	10,28	128,48	125,00	50,00
7911	2,88	-	-	2,88	-	-	-
8011	7,73	-	0,42	7,52	-	-	54,05
8012	29,75	-	14,88	29,75	-	-	28,57
8020	9,05	-	6,04	9,05	-	-	66,67
8111	21,79	-	-	21,79	-	-	14,29
8112	2,07	-	-	2,07	-	-	80,00
8121	3,37	-	0,22	3,37	-	-	38,71
8122	-	-	-	-	-	-	-
8211	4,16	-	1,04	4,16	-	-	-
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	16,54	0,19	1,93	16,45	-	-	91,81
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	5,78	-	1,93	5,78	-	-	-
8299	6,86	-	2,86	6,29	-	-	41,67
8411	0,31	0,03	0,07	0,31	-	-	14,29
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	0,67	-	0,36	0,67	-	-	36,36
8520	2,51	-	0,84	2,51	-	-	33,33
8531	1,49	-	0,37	1,49	-	-	50,00
8532	-	-	-	-	-	-	-
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	-	-	-	-	-
8550	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	0,36	-	-	0,36	-	-	-
8610	18,10	0,27	10,28	13,85	-	-	51,52
8630	0,81	-	0,40	0,81	-	-	50,00
8640	8,61	-	4,14	6,38	-	-	51,85
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	57,34	-	54,61	10,92	-	-	58,73
8690	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	4,08	-	4,08	4,08	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	1,76	-	-	1,76	-	-	-
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	1,06	-	0,53	1,06	-	-	-
9491	1,27	-	-	1,27	-	-	100,00
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	144,40	-	60,80	144,40	-	-	84,21
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	10,58	-	-	10,58	-	-	66,67
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	13,03	-	7,44	11,17	-	-	42,86
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	14,24	0,14	4,19	13,68	27,92	19,61	39,22

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 68 - Piauí**
**68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,07</b>	<b>0,06</b>	<b>2,09</b>	<b>8,68</b>	<b>4,25</b>	<b>4,68</b>	<b>41,99</b>
0111	1,52	-	0,76	1,52	-	-	50,00
0113	18,27	-	10,96	18,27	-	-	-
0115	10,52	-	5,26	10,17	-	-	43,33
0119	12,04	-	4,01	10,03	200,60	166,67	16,67
0133	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,13	-	2,13	2,13	-	-	100,00
0155	8,30	-	2,77	7,37	92,18	111,11	55,56
0161	2,91	-	-	2,91	-	-	-
0162	5,65	-	-	5,65	-	-	-
0210	15,90	-	11,93	15,90	-	-	25,00
0220	2,86	-	-	2,86	-	-	-
0321	14,38	-	5,75	14,38	-	-	60,00
0322	-	-	-	-	-	-	-
0810	13,72	-	11,43	13,72	-	-	66,67
1011	8,50	-	-	8,50	-	-	-
1012	22,54	-	-	22,54	-	-	54,55
1031	3,82	-	-	3,82	-	-	-
1033	-	-	-	-	-	-	-
1041	12,84	3,21	6,42	12,84	-	-	25,00
1042	5,64	-	5,64	5,64	-	-	-
1051	-	-	-	-	-	-	-
1053	2,38	-	2,38	2,38	-	-	100,00
1061	-	-	-	-	-	-	-
1066	25,80	-	11,47	22,93	-	-	55,56
1071	28,49	-	20,72	28,49	-	-	63,64
1091	3,50	-	1,00	3,50	-	-	64,29
1092	6,74	-	-	6,74	-	-	100,00
1094	5,28	-	2,64	5,28	-	-	-
1099	7,59	-	-	7,59	-	-	50,00
1113	63,41	12,20	2,44	58,54	-	-	50,00
1121	5,12	-	-	5,12	-	-	100,00
1122	52,89	2,58	28,38	37,41	-	-	59,66
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	0,39	-	-	0,39	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1510	5,33	-	-	5,33	-	-	-
1622	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	-	-	-	-	-	-	-
1931	24,55	-	14,73	24,55	61,37	25,00	45,00
2062	5,38	-	-	5,38	-	-	100,00
2071	-	-	-	-	-	-	-
2121	8,86	-	5,90	8,86	-	-	66,67
2212	5,10	-	-	5,10	-	-	100,00
2222	7,07	-	7,07	7,07	-	-	100,00
2229	-	-	-	-	-	-	-
2319	-	-	-	-	-	-	-
2320	12,35	-	6,18	12,35	-	-	50,00
2330	13,02	-	3,91	11,72	-	-	20,00
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	16,89	-	8,44	16,89	-	-	32,14
2349	10,39	-	5,19	10,39	-	-	50,00
2391	11,21	-	2,80	11,21	-	-	75,00
2424	73,50	-	52,16	71,13	-	-	70,97
2511	20,59	-	13,73	20,59	-	-	66,67
2512	4,35	-	2,18	4,35	-	-	100,00
2599	5,93	-	2,97	5,93	-	-	50,00
2733	44,22	-	35,37	35,37	-	-	100,00
2930	7,08	-	-	7,08	-	-	-
3092	6,02	-	4,01	6,02	-	-	66,67
3101	12,17	-	3,04	12,17	-	-	50,00
3102	7,12	-	-	7,12	-	-	33,33

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3104	10,42	-	3,47	10,42	-	-	50,00
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	-	-	-	-	-
3329	6,81	-	-	6,81	-	-	-
3511	9,06	-	3,02	9,06	-	-	-
3514	9,42	-	7,93	9,42	-	-	52,63
3600	8,83	-	4,75	8,83	-	-	30,77
3811	6,95	-	2,98	6,95	-	-	14,29
4110	7,75	-	0,70	7,75	-	-	27,27
4120	13,11	0,07	3,13	13,03	-	-	28,33
4211	13,65	-	6,14	13,65	-	-	30,00
4221	34,56	-	8,41	33,62	93,40	27,03	45,95
4292	24,44	-	4,89	24,44	-	-	40,00
4299	3,02	-	3,02	2,01	-	-	33,33
4313	7,02	-	-	7,02	-	-	-
4321	7,09	-	1,42	7,09	-	-	40,00
4322	10,81	-	3,60	10,81	-	-	66,67
4330	4,18	-	-	4,18	-	-	100,00
4399	9,22	-	-	9,22	-	-	25,00
4511	4,21	-	1,69	3,79	-	-	40,00
4520	2,27	-	1,14	2,27	-	-	75,00
4530	4,87	-	1,89	4,87	-	-	50,00
4541	5,88	-	-	5,88	-	-	57,14
4617	28,87	-	11,55	28,87	-	-	80,00
4619	-	-	-	-	-	-	-
4622	-	-	-	-	-	-	-
4623	11,22	-	-	11,22	561,01	500,00	50,00
4632	16,03	-	3,21	16,03	-	-	40,00
4633	6,57	-	-	6,57	-	-	66,67
4634	5,10	-	-	5,10	-	-	-
4635	18,44	-	5,85	18,44	44,99	24,39	60,98
4637	8,93	-	2,23	8,93	-	-	50,00
4639	10,28	-	4,41	10,28	-	-	42,86
4644	5,62	-	0,94	5,62	-	-	66,67
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	2,97	-	-	2,97	-	-	100,00
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	3,78	-	-	3,78	-	-	100,00
4661	26,67	-	8,89	26,67	-	-	66,67
4679	-	-	-	-	-	-	-
4681	-	-	-	-	-	-	-
4682	23,86	-	23,86	23,86	-	-	100,00
4683	-	-	-	-	-	-	-
4691	5,10	-	0,51	5,10	-	-	90,00
4693	9,03	-	3,43	9,03	-	-	51,72
4711	8,83	0,12	1,82	8,96	12,10	13,70	73,97
4712	1,28	-	0,18	1,28	-	-	85,71
4713	2,66	-	0,66	2,44	-	-	75,00
4721	-	-	-	-	-	-	-
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	3,92	-	1,31	3,92	-	-	66,67
4724	-	-	-	-	-	-	-
4729	-	-	-	-	-	-	-
4731	1,79	-	-	1,79	-	-	75,00
4741	11,62	-	-	11,62	-	-	100,00
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	-	-	-	-	-	-	-
4744	1,78	-	0,89	1,78	-	-	70,00
4751	4,13	-	-	2,75	-	-	100,00
4752	3,92	-	-	3,92	-	-	100,00
4753	2,18	-	1,09	2,18	-	-	100,00
4754	5,03	-	2,07	5,03	-	-	52,94
4755	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 68 - Piauí**
**68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4757	6,84	-	-	6,84	-	-	50,00
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	1,01	-	1,01	1,01	-	-	-
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	-	-	-	-	-	-	-
4772	2,55	-	0,85	2,55	-	-	66,67
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	0,80	-	-	-	-	-	100,00
4781	3,80	-	1,63	3,62	-	-	80,95
4782	2,08	-	0,69	2,08	-	-	66,67
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	3,76	-	1,25	3,76	-	-	-
4789	3,48	-	0,70	3,48	-	-	60,00
4911	29,14	-	17,48	17,48	-	-	20,00
4921	10,65	-	1,29	10,65	-	-	12,12
4922	13,51	-	3,86	13,51	-	-	14,29
4929	9,32	-	-	9,32	-	-	50,00
4930	17,71	-	9,61	17,20	-	-	40,00
5111	19,57	-	-	19,57	-	-	66,67
5211	11,06	-	11,06	5,53	-	-	-
5212	13,00	-	-	13,00	-	-	75,00
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	-	-	-	-	-	-
5240	16,16	-	4,04	16,16	-	-	50,00
5310	47,38	2,53	37,27	37,91	-	-	8,00
5320	-	-	-	-	-	-	-
5510	3,92	-	2,14	3,92	-	-	27,27
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,07	-	0,74	3,07	-	-	48,28
5620	1,59	-	-	1,59	-	-	-
5822	-	-	-	-	-	-	-
5829	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	-	-	-	-	-	-	-
6110	3,02	-	3,02	3,02	-	-	100,00
6120	6,13	-	-	6,13	-	-	100,00
6190	7,58	-	2,53	7,58	252,58	333,33	100,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6209	12,52	-	6,26	12,52	-	-	50,00
6311	19,09	-	-	19,09	-	-	66,67
6421	3,23	-	2,15	3,23	-	-	-
6422	26,70	4,27	6,41	26,70	-	-	44,00
6423	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	-	-	-	-	-	-
6550	4,42	-	-	4,42	-	-	50,00
6613	6,04	-	-	6,04	-	-	66,67
6622	7,70	7,70	-	7,70	-	-	-
6810	5,92	-	-	5,92	-	-	100,00
6821	4,95	-	-	4,95	-	-	50,00
6822	22,94	-	10,59	22,94	-	-	76,92
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,85	-	-	1,85	-	-	33,33
7020	-	-	-	-	-	-	-
7112	35,57	-	14,55	29,11	161,70	45,45	45,45
7119	-	-	-	-	-	-	-
7210	16,67	-	8,34	13,89	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	-	-	-	-	-	-	-
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	2,02	-	-	2,02	-	-	100,00
7711	1,22	-	-	1,22	-	-	100,00

## Capítulo 68 - Piauí

## 68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7723	13,03	-	-	13,03	-	-	50,00
7732	11,58	-	7,72	7,72	-	-	-
7739	28,41	-	-	28,41	-	-	-
7810	4,59	-	-	4,59	-	-	-
7820	2,70	-	-	2,70	-	-	40,00
7830	1,29	-	-	1,29	-	-	100,00
7911	-	-	-	-	-	-	-
8011	8,06	0,22	0,67	8,06	22,38	27,78	47,22
8012	36,04	-	12,61	36,04	-	-	20,00
8020	15,29	-	3,06	15,29	-	-	80,00
8111	-	-	-	-	-	-	-
8112	0,76	-	-	0,76	-	-	50,00
8121	4,28	-	0,12	4,28	-	-	47,22
8122	-	-	-	-	-	-	-
8211	2,85	-	1,90	2,85	-	-	33,33
8219	4,13	-	-	4,13	-	-	-
8220	15,49	0,08	1,51	15,41	25,12	16,22	84,32
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	6,72	-	-	6,72	-	-	50,00
8299	3,79	-	1,90	3,79	-	-	66,67
8411	0,24	-	0,06	0,24	-	-	31,25
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	8,88	-	-	8,88	-	-	100,00
8430	3,30	-	-	3,30	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	0,41	-	-	0,41	-	-	-
8513	0,50	-	0,06	0,50	-	-	22,22
8520	1,60	-	0,40	1,60	-	-	25,00
8531	1,17	-	0,78	0,39	-	-	66,67
8532	0,45	-	-	0,45	-	-	100,00
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	7,28	-	7,28	7,28	-	-	-
8550	-	-	-	-	-	-	-
8593	3,51	-	-	3,51	-	-	100,00
8599	1,18	-	0,39	1,18	-	-	66,67
8610	17,37	0,14	11,44	13,51	-	-	40,48
8630	0,73	-	-	0,73	-	-	-
8640	4,98	-	2,18	4,04	-	-	62,50
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	29,34	-	29,34	12,30	-	-	51,61
8690	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	8,27	-	-	8,27	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	-	-	-	-	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	-	-	-	-	-	-	-
9329	8,47	-	8,47	8,47	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	-	-	-	-	-	-	-
9491	1,23	-	1,23	1,23	-	-	-
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	97,94	-	34,57	97,94	-	-	64,71
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	3,21	-	-	3,21	-	-	-
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	1,71	-	-	1,71	-	-	100,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	22,34	-	9,30	21,51	-	-	42,24

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 69 - Ceará**
**69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,26</b>	<b>0,15</b>	<b>4,78</b>	<b>8,30</b>	<b>4,68</b>	<b>5,05</b>	<b>53,78</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	-	-	-	-	-	-	-
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	10,93	-	8,74	11,17	-	-	68,89
0121	1,71	-	-	1,71	-	-	100,00
0122	3,71	-	1,86	3,71	-	-	75,00
0133	22,74	-	18,80	22,74	-	-	60,58
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	3,17	-	0,79	3,17	-	-	50,00
0154	12,66	-	2,53	12,66	-	-	80,00
0155	10,24	-	5,77	10,24	28,84	28,17	49,30
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	3,29	-	3,29	3,29	-	-	66,67
0162	-	-	-	-	-	-	-
0220	1,73	-	-	1,73	-	-	100,00
0311	15,27	1,91	1,91	15,27	-	-	50,00
0321	1,73	-	0,58	1,73	57,60	333,33	66,67
0322	4,26	-	2,13	4,26	-	-	100,00
0600	11,03	-	-	11,03	-	-	-
0810	13,49	-	8,37	13,49	-	-	51,72
0891	-	-	-	-	-	-	-
0899	-	-	-	-	-	-	-
1011	-	-	-	-	-	-	-
1012	23,01	-	9,69	24,22	-	-	73,68
1013	17,44	-	8,72	17,44	-	-	31,25
1020	8,73	-	4,65	8,15	-	-	46,67
1031	14,33	0,38	9,05	12,44	-	-	34,21
1033	24,14	-	12,07	24,14	-	-	50,00
1042	3,41	-	3,41	3,41	-	-	100,00
1043	35,93	-	27,48	33,82	-	-	47,06
1051	8,63	-	6,91	8,63	-	-	100,00
1052	10,93	-	4,86	10,93	-	-	77,78
1053	6,37	-	5,46	6,37	-	-	42,86
1061	26,82	-	20,11	26,82	-	-	75,00
1062	27,15	-	18,42	24,11	-	-	64,34
1064	-	-	-	-	-	-	-
1066	13,22	-	8,99	13,22	-	-	56,00
1069	14,79	0,78	8,56	15,56	-	-	47,37
1081	23,64	-	12,73	23,64	-	-	50,00
1091	3,14	-	1,67	3,14	-	-	56,25
1092	12,24	-	6,12	9,18	-	-	62,50
1094	48,47	-	30,35	46,20	-	-	55,14
1095	25,22	-	12,61	25,22	420,32	166,67	66,67
1096	24,38	-	22,16	24,38	-	-	27,27
1099	8,35	-	3,91	8,35	26,09	31,25	50,00
1111	9,41	-	3,53	9,41	-	-	50,00
1113	22,47	-	12,70	18,56	-	-	60,87
1121	7,87	-	4,56	7,87	-	-	68,42
1122	37,52	0,93	21,77	36,60	-	-	58,02
1311	4,68	-	4,01	4,35	-	-	28,57
1312	7,64	-	7,64	7,64	-	-	-
1321	11,39	-	9,58	9,06	-	-	68,18
1322	17,59	-	17,59	17,59	-	-	50,00
1323	14,41	3,60	3,60	14,41	-	-	100,00
1330	23,51	-	18,81	22,84	-	-	40,00
1340	3,97	-	1,99	3,97	-	-	100,00
1351	10,12	-	5,06	10,12	-	-	-
1354	11,35	-	7,22	11,35	-	-	54,55
1359	8,64	-	4,03	8,64	-	-	73,33
1411	2,98	-	1,42	2,98	-	-	68,18
1412	7,82	1,60	4,01	5,54	-	-	50,00
1413	3,88	-	2,58	3,88	-	-	33,33
1414	3,97	-	1,99	3,97	-	-	100,00
1422	2,37	-	-	2,37	-	-	-
1510	10,03	-	5,02	10,03	-	-	50,00
1521	4,38	-	4,38	4,38	-	-	-
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	34,84	0,14	21,13	28,89	13,85	3,98	69,98
1532	9,16	-	2,29	9,16	-	-	91,67
1533	16,42	0,13	6,53	16,42	12,73	7,75	63,31
1539	2,55	-	0,62	2,55	8,81	34,48	79,31

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1540	10,08	-	4,41	9,45	62,97	62,50	75,00
1610	3,71	-	3,71	3,71	-	-	-
1622	15,82	-	9,89	15,82	-	-	75,00
1629	2,15	-	-	2,15	-	-	-
1721	-	-	-	-	-	-	-
1731	16,51	0,72	11,48	15,79	-	-	56,52
1733	34,43	-	24,86	22,95	-	-	55,56
1741	6,73	-	4,49	6,73	-	-	100,00
1742	18,57	-	12,38	18,57	-	-	100,00
1749	19,43	-	12,95	19,43	-	-	33,33
1811	21,23	1,93	9,65	21,23	-	-	81,82
1812	5,32	-	-	5,32	-	-	66,67
1813	4,23	-	2,12	4,23	-	-	87,50
1821	16,66	-	11,11	16,66	555,30	333,33	-
1822	3,97	-	3,97	3,97	-	-	100,00
1921	41,86	-	41,86	6,98	-	-	41,67
1931	10,22	-	-	10,22	-	-	33,33
2014	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	-	-	-	-	-	-
2061	5,77	-	5,77	5,77	-	-	100,00
2062	4,02	-	-	4,02	-	-	100,00
2063	6,66	-	5,00	6,66	-	-	75,00
2071	7,80	-	3,12	7,80	78,02	100,00	70,00
2073	18,44	-	6,15	12,30	-	-	-
2093	7,69	-	7,69	7,69	-	-	100,00
2099	11,78	-	2,95	11,78	-	-	25,00
2121	13,42	-	7,28	13,42	-	-	60,00
2212	-	-	-	-	-	-	-
2219	17,99	1,20	11,99	16,79	-	-	66,67
2221	3,49	-	3,49	3,49	-	-	-
2222	7,07	-	3,14	7,86	78,57	111,11	22,22
2229	11,38	-	6,91	11,38	-	-	67,86
2311	14,81	-	11,11	14,81	-	-	50,00
2319	6,06	-	-	6,06	-	-	100,00
2320	33,17	-	25,59	20,85	-	-	57,14
2330	16,13	-	13,44	16,13	-	-	50,00
2341	9,98	-	4,99	9,98	-	-	50,00
2342	7,52	-	5,13	7,52	-	-	54,55
2349	16,79	-	16,79	14,70	-	-	87,50
2391	7,42	-	3,71	7,42	-	-	50,00
2392	25,07	-	21,49	25,07	-	-	71,43
2399	16,15	-	8,07	16,15	-	-	78,57
2412	10,92	-	10,92	10,92	-	-	50,00
2421	10,64	0,38	9,50	6,08	-	-	67,86
2422	102,07	-	76,56	108,45	-	-	81,25
2423	34,12	-	27,30	20,47	-	-	60,00
2431	27,48	-	20,34	20,34	-	-	76,00
2441	8,09	-	5,39	8,09	-	-	33,33
2451	-	-	-	-	-	-	-
2452	-	-	-	-	-	-	-
2511	11,39	-	8,95	11,39	-	-	50,00
2512	7,57	-	3,49	7,57	-	-	46,15
2532	37,99	-	26,59	37,99	-	-	50,00
2539	5,37	-	3,22	4,29	-	-	20,00
2542	8,61	-	4,31	8,61	-	-	100,00
2543	49,22	-	39,38	39,38	-	-	20,00
2591	12,45	-	9,96	12,45	-	-	40,00
2592	17,47	-	12,48	17,47	-	-	42,86
2593	4,08	-	3,26	4,08	-	-	60,00
2599	15,00	-	8,75	15,00	-	-	41,67
2622	9,16	-	9,16	4,58	-	-	50,00
2710	48,86	0,45	37,21	45,28	-	-	77,98
2731	-	-	-	-	-	-	-
2751	38,13	0,92	26,14	37,52	30,75	8,06	64,52
2759	13,72	-	10,67	13,72	-	-	44,44
2812	27,69	-	18,46	27,69	-	-	33,33
2813	14,00	-	14,00	14,00	-	-	75,00
2823	3,09	-	3,09	3,09	-	-	100,00
2829	-	-	-	-	-	-	-
2833	7,48	-	4,99	7,48	-	-	-
2840	6,94	-	-	-	-	-	100,00
2861	9,48	-	9,48	9,48	-	-	100,00



**Capítulo 69 - Ceará**
**69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2869	22,15	-	16,61	22,15	-	-	62,50
2910	-	-	-	-	-	-	-
2930	13,36	-	10,69	13,36	-	-	100,00
2943	15,81	-	10,54	15,81	-	-	33,33
2949	14,73	-	14,73	14,73	-	-	-
2950	10,60	-	3,53	10,60	-	-	66,67
3011	25,73	-	24,12	25,73	-	-	68,75
3091	28,05	-	18,70	28,05	-	-	77,78
3101	11,93	-	6,32	12,17	-	-	68,63
3102	8,98	0,90	6,29	8,09	-	-	50,00
3103	5,21	-	2,60	5,21	-	-	50,00
3104	13,91	2,14	3,21	14,98	-	-	38,46
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	5,85	-	5,85	5,85	-	-	-
3230	-	-	-	-	-	-	-
3250	2,66	-	-	2,66	-	-	50,00
3291	5,76	-	5,76	5,76	-	-	-
3299	6,35	-	3,18	6,35	158,79	250,00	75,00
3311	39,37	-	39,37	39,37	-	-	80,00
3312	-	-	-	-	-	-	-
3313	17,05	-	13,95	15,50	-	-	68,18
3314	3,95	-	2,63	2,63	-	-	50,00
3321	14,58	-	14,58	14,58	-	-	66,67
3329	12,48	-	4,16	14,56	-	-	83,33
3511	31,16	-	25,66	18,33	-	-	47,06
3514	13,29	0,89	8,86	7,97	-	-	40,00
3600	5,83	-	2,50	5,42	-	-	-
3702	7,00	-	7,00	7,00	-	-	-
3811	76,67	-	68,95	75,90	-	-	78,19
3831	19,74	-	9,87	19,74	-	-	66,67
3832	5,28	-	3,52	5,28	-	-	66,67
3839	17,49	-	17,49	17,49	-	-	-
4110	13,60	0,65	8,01	13,76	24,28	17,86	40,48
4120	11,81	0,08	7,04	11,46	13,55	11,47	43,81
4211	17,26	0,17	11,56	16,57	34,51	20,00	50,00
4212	12,71	-	6,36	12,71	635,59	500,00	100,00
4213	6,19	-	-	4,64	154,74	250,00	75,00
4221	18,77	0,20	13,04	18,17	39,51	21,05	51,58
4222	22,28	-	18,44	22,28	-	-	37,93
4291	7,72	-	7,72	7,72	-	-	50,00
4292	17,67	-	15,81	7,44	-	-	50,00
4299	25,74	0,87	17,01	25,30	-	-	37,29
4311	14,62	-	3,66	10,97	-	-	25,00
4313	7,77	-	3,89	7,77	-	-	60,00
4321	11,37	0,19	6,63	10,42	-	-	55,00
4322	10,28	-	6,85	8,91	-	-	73,33
4329	11,33	-	4,36	12,20	-	-	46,15
4330	8,83	-	5,52	9,20	-	-	58,33
4391	17,08	-	17,08	7,12	142,35	83,33	58,33
4399	11,67	-	6,87	10,99	-	-	50,00
4511	4,09	0,18	1,78	4,09	-	-	60,87
4520	3,74	-	2,24	3,49	-	-	26,67
4530	3,46	0,10	1,38	3,46	-	-	60,00
4541	1,85	-	0,46	2,08	-	-	87,50
4613	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	23,54	-	12,84	23,54	-	-	90,91
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	1,49	-	1,49	1,49	-	-	100,00
4623	2,29	-	-	2,29	-	-	-
4631	6,32	-	-	6,32	-	-	-
4632	7,88	-	2,63	7,88	-	-	91,67
4633	2,57	-	1,72	2,57	-	-	66,67
4634	2,04	-	-	2,04	-	-	100,00
4635	17,69	-	7,20	16,49	-	-	71,19
4636	44,25	-	14,75	44,25	-	-	16,67
4637	11,18	-	3,11	11,18	-	-	66,67
4639	11,49	0,25	4,62	10,87	-	-	66,30
4641	-	-	-	-	-	-	-
4642	2,45	-	1,22	2,45	-	-	100,00
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	4,39	-	1,83	4,39	-	-	41,67

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4645	3,51	-	1,17	2,34	-	-	66,67
4646	7,70	0,64	5,13	5,13	-	-	33,33
4647	2,52	-	0,84	3,35	-	-	66,67
4649	3,02	-	2,64	3,02	-	-	50,00
4651	9,18	-	7,65	9,18	-	-	83,33
4661	5,15	-	-	5,15	-	-	-
4662	7,22	-	5,41	7,22	-	-	25,00
4663	-	-	-	-	-	-	-
4664	18,55	-	-	18,55	-	-	-
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	8,29	-	2,76	8,29	-	-	66,67
4671	10,75	-	5,37	10,75	-	-	100,00
4672	7,00	-	3,50	5,25	-	-	37,50
4673	5,32	-	-	5,32	-	-	100,00
4674	3,84	-	3,84	3,84	-	-	-
4679	9,88	-	5,44	10,38	49,42	50,00	55,00
4681	5,42	-	1,81	5,42	-	-	33,33
4682	56,15	-	42,94	44,59	-	-	55,88
4683	5,50	-	5,50	5,50	-	-	-
4684	11,16	-	11,16	16,74	-	-	-
4685	2,73	-	2,73	2,73	-	-	-
4686	8,77	-	8,77	8,77	-	-	100,00
4687	2,75	-	2,75	2,75	-	-	-
4689	17,39	-	11,59	17,39	-	-	83,33
4691	1,43	-	1,43	1,43	-	-	100,00
4693	8,56	-	5,35	7,49	-	-	62,50
4711	12,31	0,15	6,75	12,04	2,96	2,40	66,83
4712	1,60	-	1,00	1,53	-	-	70,83
4713	5,25	0,40	2,82	4,04	-	-	76,92
4721	3,13	0,28	0,85	3,13	-	-	72,73
4722	6,78	-	3,87	6,78	-	-	57,14
4723	4,44	-	3,17	3,81	-	-	85,71
4724	2,16	-	1,08	2,16	-	-	100,00
4729	1,47	-	0,88	1,47	-	-	80,00
4731	3,70	-	0,68	3,80	9,74	26,32	76,32
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	1,68	-	-	1,68	-	-	100,00
4742	4,78	-	2,39	4,78	119,56	250,00	50,00
4743	5,64	-	2,82	5,64	-	-	75,00
4744	4,26	0,07	2,23	4,26	6,98	16,39	57,38
4751	6,78	-	1,43	7,13	-	-	78,95
4752	2,94	-	0,59	2,35	-	-	100,00
4753	4,25	-	1,21	4,04	-	-	85,71
4754	3,04	-	0,67	3,04	-	-	65,63
4755	1,75	-	0,52	1,92	-	-	30,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	5,29	-	-	5,29	-	-	60,00
4759	3,09	-	-	3,61	-	-	66,67
4761	1,63	-	0,41	1,63	-	-	75,00
4763	1,24	-	-	1,24	-	-	33,33
4771	1,62	0,06	0,26	1,62	6,48	40,00	68,00
4772	3,44	-	1,85	2,91	-	-	84,62
4773	4,60	-	-	4,60	-	-	50,00
4774	2,70	0,22	0,22	2,70	-	-	91,67
4781	2,27	0,13	1,07	2,33	12,59	55,56	75,00
4782	2,83	0,15	1,04	2,68	-	-	73,68
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	10,84	0,70	5,59	10,49	-	-	61,29
4789	3,43	0,37	1,35	3,43	-	-	75,00
4911	9,60	-	9,60	6,86	-	-	57,14
4912	48,13	-	22,46	51,34	-	-	13,33
4921	5,70	-	1,22	5,70	-	-	37,14
4922	14,31	-	8,66	10,55	-	-	36,84
4923	3,83	-	3,83	3,83	127,52	333,33	66,67
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	3,12	-	0,78	3,12	-	-	25,00
4930	10,89	-	4,75	10,06	20,95	19,23	43,59
4940	34,70	-	19,83	19,83	-	-	-
5030	20,52	-	13,68	20,52	-	-	33,33
5111	14,76	-	13,53	11,07	123,00	83,33	16,67
5112	25,09	-	16,72	25,09	-	-	33,33
5211	1,09	-	-	1,09	-	-	-

**Capítulo 69 - Ceará**
**69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5212	8,30	-	4,15	8,30	-	-	70,00
5222	7,99	-	3,20	7,99	-	-	40,00
5223	4,20	-	2,52	4,20	-	-	60,00
5229	8,58	-	-	8,58	-	-	75,00
5231	35,96	-	25,27	33,04	-	-	48,65
5232	29,56	9,85	-	29,56	-	-	33,33
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	23,32	-	13,72	23,32	-	-	64,71
5250	2,06	-	-	2,06	-	-	-
5310	130,21	1,30	109,42	115,27	32,47	2,49	33,42
5320	10,22	-	5,57	10,22	-	-	63,64
5510	9,59	0,09	4,97	9,50	-	-	59,26
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	4,24	0,09	1,86	4,21	3,00	7,09	68,09
5612	17,87	-	5,96	17,87	-	-	66,67
5620	12,73	0,17	7,98	12,22	-	-	52,00
5811	5,81	-	5,81	5,81	-	-	-
5812	11,30	-	3,77	11,30	-	-	55,56
5821	6,62	-	-	-	-	-	-
5822	23,02	-	13,15	23,02	328,86	142,86	71,43
5829	2,66	-	2,66	2,66	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	14,93	-	9,95	14,93	-	-	50,00
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	1,03	-	-	1,03	-	-	-
6021	9,54	-	4,77	8,59	-	-	40,00
6110	9,48	0,84	1,67	9,76	-	-	88,24
6120	5,19	-	1,73	5,19	-	-	33,33
6141	38,49	5,50	11,00	35,74	-	-	85,71
6190	5,62	-	2,50	5,62	-	-	66,67
6201	3,94	0,39	0,39	3,55	-	-	90,00
6202	11,80	-	8,85	10,33	-	-	75,00
6203	1,23	-	-	1,23	-	-	-
6204	3,83	-	0,77	3,07	-	-	60,00
6209	6,20	-	2,48	5,79	-	-	73,33
6311	2,68	-	-	2,68	-	-	100,00
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	4,52	-	3,52	4,52	-	-	22,22
6422	7,62	3,67	1,22	7,75	-	-	37,50
6423	2,67	1,53	-	3,05	-	-	14,29
6424	-	-	-	-	-	-	-
6462	1,04	-	-	1,04	-	-	100,00
6463	2,53	-	2,53	2,53	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	-	-	-	-	-
6512	-	-	-	-	-	-	-
6550	25,08	-	13,79	22,26	-	-	47,50
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	3,25	1,08	2,17	3,25	-	-	66,67
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,36	-	-	2,36	-	-	66,67
6810	14,79	-	9,29	14,79	-	-	41,86
6821	8,35	-	3,71	8,35	-	-	55,56
6822	7,73	-	4,29	8,16	-	-	66,67
6911	2,11	-	-	2,11	-	-	75,00
6912	0,58	-	-	0,58	-	-	-
6920	2,95	-	0,93	2,95	-	-	57,89
7020	4,15	-	2,08	4,15	-	-	75,00
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	8,28	-	5,76	7,20	-	-	56,52
7119	3,97	-	3,97	3,97	-	-	100,00
7120	-	-	-	-	-	-	-
7210	10,63	-	9,11	6,07	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	5,38	-	-	5,38	-	-	100,00
7319	11,85	-	3,70	11,85	-	-	87,50
7320	15,37	-	7,69	15,37	-	-	100,00
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	4,05	-	4,05	4,05	-	-	100,00
7490	3,95	0,36	1,08	3,23	-	-	63,64

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	5,01	-	2,50	5,01	-	-	62,50
7719	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	-	-	-	-	-
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	16,03	-	10,86	15,51	-	-	51,61
7733	7,45	-	-	7,45	-	-	100,00
7739	12,30	-	6,15	10,94	68,34	55,56	44,44
7810	3,24	-	0,90	3,24	-	-	37,04
7820	7,86	0,18	1,92	7,68	-	-	53,49
7830	2,23	0,05	0,58	2,18	-	-	45,65
7911	0,77	-	-	0,77	-	-	100,00
7912	-	-	-	-	-	-	-
8011	9,37	-	1,75	9,21	5,48	5,85	44,44
8012	35,77	-	13,31	35,77	-	-	67,44
8020	7,52	-	3,76	7,52	-	-	62,50
8111	14,60	-	2,76	14,60	-	-	54,05
8112	7,24	0,14	3,31	7,03	-	-	42,06
8121	9,48	0,24	1,90	8,54	23,71	25,00	47,50
8122	10,31	-	2,58	10,31	-	-	75,00
8129	12,81	-	5,49	12,81	-	-	42,86
8130	2,51	-	2,51	2,51	-	-	-
8211	3,85	0,15	1,23	4,00	-	-	56,00
8219	2,44	-	0,61	2,44	-	-	50,00
8220	8,39	0,82	1,14	7,73	-	-	80,52
8230	5,50	-	2,36	5,50	-	-	85,71
8291	4,26	-	0,98	4,26	-	-	69,23
8299	4,84	-	2,30	4,84	18,17	37,50	51,25
8411	0,38	0,01	0,06	0,38	0,95	25,00	21,25
8412	4,62	-	4,62	4,62	-	-	50,00
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	3,07	-	1,53	3,07	-	-	-
8430	8,57	-	8,57	8,57	-	-	-
8511	4,21	-	1,69	3,79	-	-	60,00
8512	1,19	-	0,40	1,19	-	-	33,33
8513	1,50	0,11	0,78	1,44	-	-	55,56
8520	2,06	0,14	1,10	2,06	13,72	66,67	20,00
8531	4,29	-	2,96	4,29	-	-	44,83
8532	5,69	-	2,37	5,54	-	-	41,67
8541	3,69	-	1,84	3,69	-	-	50,00
8542	2,15	-	1,61	1,61	-	-	50,00
8550	4,68	-	1,17	2,34	-	-	50,00
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	6,26	0,27	3,27	5,72	-	-	36,96
8610	37,35	0,09	27,38	20,95	-	-	54,24
8621	29,06	-	9,69	29,06	-	-	100,00
8630	4,65	0,50	1,66	4,48	-	-	71,43
8640	8,24	-	4,03	6,13	-	-	63,83
8650	9,15	-	3,85	8,19	-	-	63,16
8660	48,85	0,25	40,01	12,76	-	-	55,28
8690	6,75	0,38	4,88	4,50	-	-	44,44
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	16,87	1,20	7,23	16,87	-	-	57,14
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	7,40	-	-	12,34	-	-	-
8800	10,33	-	4,55	7,85	-	-	68,00
9001	3,64	-	1,82	3,64	-	-	100,00
9312	3,46	-	0,86	4,32	-	-	75,00
9313	0,92	-	-	0,92	-	-	100,00
9319	3,84	-	3,84	3,84	-	-	100,00
9321	17,38	-	11,59	18,34	-	-	75,00
9329	3,68	-	1,84	3,68	-	-	50,00
9411	3,66	-	2,44	3,66	-	-	66,67
9412	4,35	-	1,45	4,35	-	-	-
9420	1,28	-	-	1,28	-	-	-
9430	3,61	0,11	1,75	3,50	-	-	30,30
9491	3,69	-	2,01	3,69	-	-	18,18
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	4,74	-	2,37	7,12	-	-	50,00
9499	12,07	0,13	6,41	11,95	12,58	10,42	80,21
9511	1,17	-	-	1,17	-	-	100,00
9512	5,98	-	5,98	5,98	-	-	-
9521	10,86	-	6,03	10,86	-	-	22,22
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	9,67	-	3,08	9,23	-	-	81,82
9602	1,33	-	0,53	1,33	-	-	80,00
9603	8,88	-	2,22	9,20	-	-	57,14
9609	0,88	-	-	0,88	-	-	-
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	7,78	-	4,42	7,07	17,68	22,73	56,82

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 69 - Ceará**
**69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,90</b>	<b>0,15</b>	<b>4,61</b>	<b>7,87</b>	<b>4,88</b>	<b>5,48</b>	<b>51,39</b>
0111	5,27	-	-	5,27	-	-	100,00
0113	8,42	-	-	8,42	-	-	100,00
0119	17,54	-	15,46	17,54	29,73	16,95	49,15
0121	1,75	-	1,75	1,75	-	-	100,00
0122	-	-	-	-	-	-	-
0133	19,27	0,26	14,65	19,27	-	-	52,00
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,61	-	-	2,61	-	-	66,67
0154	16,69	-	14,31	16,69	-	-	85,71
0155	11,04	-	6,97	11,33	14,52	13,16	44,74
0159	3,36	-	3,36	3,36	-	-	-
0161	3,67	-	-	3,67	-	-	33,33
0162	-	-	-	-	-	-	-
0220	2,80	-	2,80	2,80	-	-	-
0311	13,28	-	6,64	13,28	-	-	50,00
0321	4,68	-	2,67	4,68	-	-	28,57
0322	4,46	-	2,23	4,46	-	-	50,00
0600	14,80	7,40	7,40	7,40	-	-	50,00
0810	12,91	-	9,30	12,91	-	-	52,00
0891	7,48	-	7,48	7,48	-	-	-
0899	11,39	-	-	11,39	-	-	-
1011	8,86	-	8,86	8,86	-	-	100,00
1012	34,00	-	17,59	34,00	-	-	72,41
1013	22,61	-	19,22	22,61	-	-	65,00
1020	15,87	-	9,66	15,87	-	-	60,87
1031	14,05	1,70	7,66	12,77	-	-	45,45
1033	18,86	-	11,31	18,86	-	-	60,00
1042	-	-	-	-	-	-	-
1043	37,77	-	28,88	20,00	-	-	58,82
1051	6,59	-	4,94	6,59	-	-	75,00
1052	8,72	-	3,74	8,72	-	-	57,14
1053	8,15	-	4,53	7,25	-	-	66,67
1061	15,26	-	7,63	15,26	-	-	-
1062	25,18	-	17,68	19,22	-	-	53,44
1063	18,36	-	18,36	18,36	-	-	-
1064	2,86	-	2,86	2,86	-	-	-
1066	11,03	-	5,52	11,03	-	-	55,00
1069	13,52	0,97	8,69	12,56	-	-	14,29
1081	14,46	-	4,25	14,46	-	-	64,71
1091	2,90	-	1,50	2,90	-	-	44,83
1092	12,59	-	4,72	11,02	-	-	50,00
1094	31,38	-	24,66	18,38	-	-	51,43
1095	9,58	-	-	9,58	-	-	100,00
1096	4,19	-	4,19	4,19	-	-	-
1099	11,30	-	6,89	10,75	-	-	51,22
1111	9,64	-	6,89	8,27	-	-	14,29
1113	11,43	-	6,86	11,43	-	-	30,00
1121	3,64	-	2,43	3,64	40,48	111,11	44,44
1122	20,77	1,81	10,38	17,61	-	-	56,52
1311	13,11	-	3,84	10,23	-	-	46,34
1321	13,20	-	10,15	11,68	-	-	48,08
1322	17,87	-	15,32	17,87	-	-	35,71
1323	7,14	-	3,57	7,14	-	-	100,00
1330	11,99	-	8,66	11,33	-	-	44,44
1340	-	-	-	-	-	-	-
1351	12,16	-	2,43	12,16	-	-	-
1354	5,08	-	5,08	5,08	-	-	80,00
1359	6,00	-	3,60	6,00	-	-	60,00
1411	2,98	0,07	1,09	2,98	-	-	65,91
1412	10,16	0,62	7,11	8,67	-	-	57,50
1413	2,85	-	1,43	2,85	-	-	50,00
1414	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	-	-	-	-	-
1510	12,29	-	7,68	12,29	-	-	37,50
1521	2,15	-	-	2,15	-	-	-
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	22,42	0,13	12,69	19,13	6,71	2,99	68,56
1532	5,47	-	1,37	5,47	-	-	87,50
1533	17,17	0,17	8,80	17,00	-	-	59,41
1539	11,27	-	7,89	9,37	-	-	73,08
1540	10,08	-	5,67	9,45	-	-	56,25
1610	4,62	-	4,62	4,62	-	-	-

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1622	10,21	-	4,08	10,21	-	-	20,00
1629	4,81	-	2,40	7,21	-	-	50,00
1731	21,34	-	15,15	21,34	-	-	64,52
1733	33,42	-	22,28	25,99	-	-	55,56
1741	4,03	-	4,03	4,03	-	-	50,00
1742	23,72	-	23,72	23,72	-	-	75,00
1749	12,65	-	9,49	9,49	-	-	75,00
1811	7,94	-	5,30	7,94	-	-	-
1812	3,49	-	3,49	3,49	-	-	100,00
1813	4,40	-	2,75	4,40	-	-	75,00
1821	18,20	-	18,20	18,20	-	-	66,67
1822	4,21	-	4,21	4,21	-	-	-
1921	19,51	-	15,61	7,80	-	-	40,00
1931	5,79	-	5,79	5,79	-	-	100,00
2014	-	-	-	-	-	-	-
2051	-	-	-	-	-	-	-
2061	20,70	-	8,87	17,75	-	-	71,43
2062	6,01	-	4,01	4,01	-	-	100,00
2063	8,23	-	3,29	8,23	-	-	80,00
2071	7,40	-	4,11	7,40	-	-	77,78
2073	34,70	-	13,88	34,70	-	-	20,00
2093	20,19	-	20,19	20,19	-	-	33,33
2099	6,13	-	6,13	6,13	-	-	100,00
2121	13,27	-	8,72	12,89	-	-	51,43
2212	4,16	-	2,08	4,16	-	-	50,00
2219	15,16	1,26	10,11	15,16	-	-	66,67
2221	33,88	-	23,72	27,10	-	-	50,00
2222	5,62	-	4,02	5,62	-	-	42,86
2229	18,67	0,43	13,46	18,23	43,41	23,26	60,47
2311	16,85	-	10,11	16,85	-	-	100,00
2319	3,49	-	-	3,49	-	-	100,00
2320	36,90	-	27,96	7,83	-	-	60,61
2330	13,60	0,40	10,40	13,20	40,01	29,41	41,18
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	10,58	-	7,88	10,58	-	-	58,82
2349	9,42	-	4,71	7,06	-	-	75,00
2391	5,72	-	4,76	5,72	-	-	66,67
2392	28,81	-	28,81	28,81	-	-	64,71
2399	10,52	-	5,26	10,52	-	-	62,50
2412	10,78	-	10,78	10,78	-	-	50,00
2421	15,82	-	14,31	6,78	-	-	52,38
2422	67,35	-	55,10	55,10	-	-	45,45
2423	39,26	-	32,12	21,42	-	-	45,45
2431	21,55	-	17,34	13,14	52,56	24,39	60,98
2441	14,63	-	14,63	14,63	-	-	50,00
2451	6,70	-	6,70	6,70	-	-	-
2511	10,26	-	6,53	9,33	-	-	54,55
2512	5,66	-	2,12	5,66	-	-	50,00
2532	32,05	12,02	20,03	28,05	-	-	12,50
2539	6,61	-	1,89	2,83	-	-	42,86
2542	10,73	-	10,73	10,73	-	-	50,00
2591	8,75	-	5,83	8,75	-	-	33,33
2592	7,87	-	2,62	7,87	-	-	33,33
2593	7,78	-	5,19	7,78	-	-	44,44
2599	6,98	-	2,79	6,98	-	-	40,00
2622	21,36	-	-	16,02	-	-	50,00
2710	18,65	-	15,38	13,09	-	-	85,96
2751	36,88	0,35	27,75	35,83	-	-	60,00
2759	6,20	-	4,65	6,20	-	-	75,00
2813	7,01	-	7,01	7,01	-	-	100,00
2823	7,63	-	3,81	7,63	-	-	-
2829	-	-	-	-	-	-	-
2833	12,95	-	12,95	12,95	-	-	60,00
2840	51,88	-	22,24	44,47	-	-	71,43
2861	7,08	-	7,08	7,08	-	-	-
2869	23,40	-	13,37	23,40	-	-	42,86
2910	33,28	-	31,20	2,08	-	-	43,75
2930	6,80	-	6,80	6,80	-	-	50,00
2943	32,36	-	21,57	32,36	269,66	83,33	58,33
2949	7,24	-	7,24	7,24	-	-	-
2950	-	-	-	-	-	-	-
3011	31,55	-	24,04	31,55	-	-	61,90
3091	22,56	-	5,64	22,56	-	-	75,00



**Capítulo 69 - Ceará**
**69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3101	10,82	-	7,87	10,82	-	-	52,27
3102	9,67	1,21	7,25	9,67	-	-	75,00
3103	22,09	-	19,33	19,33	-	-	75,00
3104	20,89	4,64	9,28	20,89	-	-	61,11
3211	4,09	-	-	4,09	-	-	100,00
3212	12,16	-	-	12,16	-	-	50,00
3250	6,93	-	-	6,93	-	-	60,00
3291	-	-	-	-	-	-	-
3299	6,75	-	1,69	6,75	-	-	75,00
3311	51,72	-	51,72	51,72	-	-	57,14
3312	-	-	-	-	-	-	-
3313	22,39	-	17,33	15,89	-	-	67,74
3314	9,66	0,69	5,52	8,28	-	-	42,86
3321	4,08	-	-	4,08	-	-	100,00
3329	6,14	-	-	6,14	-	-	50,00
3511	21,47	1,79	17,00	13,42	89,46	41,67	50,00
3514	6,32	0,90	3,61	3,61	-	-	14,29
3600	2,53	-	2,11	2,53	-	-	-
3702	-	-	-	-	-	-	-
3811	77,18	0,29	68,12	76,89	29,24	3,79	75,76
3812	36,61	-	21,96	36,61	-	-	60,00
3821	-	-	-	-	-	-	-
3831	10,49	-	7,87	10,49	-	-	25,00
3832	3,76	-	-	3,76	-	-	50,00
3839	7,71	-	7,71	15,42	771,21	1.000,00	-
4110	11,36	0,23	6,47	11,24	-	-	37,00
4120	11,56	0,18	6,17	11,45	21,28	18,40	38,65
4211	11,97	-	8,63	11,38	-	-	44,26
4212	22,54	-	22,54	22,54	-	-	66,67
4213	4,36	2,18	-	4,36	-	-	50,00
4221	22,77	0,20	17,42	22,57	-	-	42,61
4222	15,90	-	11,92	11,92	-	-	35,71
4291	9,99	-	9,99	9,99	-	-	-
4292	19,08	-	13,01	13,01	173,47	90,91	54,55
4299	12,51	-	9,57	12,51	-	-	41,18
4313	11,19	-	2,24	11,19	-	-	30,00
4321	11,62	-	7,45	10,96	21,92	18,87	52,83
4322	11,53	-	5,04	11,53	-	-	50,00
4329	10,40	-	3,78	10,40	94,56	90,91	36,36
4330	3,61	-	2,06	3,61	-	-	57,14
4391	17,13	-	9,79	17,13	-	-	42,86
4399	17,68	-	10,70	17,68	46,51	26,32	50,00
4511	3,21	-	1,89	3,21	-	-	47,06
4520	4,05	-	2,28	4,05	-	-	50,00
4530	3,36	-	1,58	3,26	-	-	70,59
4541	3,38	-	1,04	3,38	-	-	46,15
4616	6,92	-	6,92	6,92	-	-	100,00
4617	31,97	-	15,98	30,90	-	-	80,00
4618	6,16	-	-	6,16	-	-	100,00
4619	-	-	-	-	-	-	-
4623	2,42	-	2,42	2,42	-	-	100,00
4631	5,37	-	-	5,37	-	-	-
4632	6,92	-	4,84	6,92	-	-	60,00
4633	3,97	-	2,38	3,97	-	-	60,00
4634	4,19	-	-	4,19	-	-	25,00
4635	14,49	-	5,24	13,88	30,84	21,28	70,21
4636	41,04	-	24,62	32,83	-	-	40,00
4637	10,76	-	2,02	10,08	-	-	56,25
4639	11,49	0,14	4,85	10,66	-	-	59,04
4641	1,39	-	1,39	1,39	-	-	-
4642	-	-	-	-	-	-	-
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	4,62	-	2,13	4,62	71,11	153,85	69,23
4645	2,29	-	2,29	1,14	-	-	50,00
4646	15,43	-	9,65	9,65	-	-	62,50
4647	6,64	-	1,66	5,81	-	-	50,00
4649	2,81	0,40	0,80	2,81	-	-	57,14
4651	10,32	-	5,90	10,32	-	-	100,00
4661	6,46	-	-	6,46	-	-	-
4662	16,78	-	9,32	14,91	-	-	55,56
4663	6,14	-	-	6,14	-	-	100,00
4664	-	-	-	-	-	-	-
4669	2,66	-	-	2,66	-	-	100,00

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4671	-	-	-	-	-	-	-
4672	12,88	0,92	6,44	12,88	-	-	50,00
4673	-	-	-	-	-	-	-
4674	10,74	-	10,74	10,74	-	-	50,00
4679	14,15	-	9,96	14,67	-	-	33,33
4681	16,98	-	5,66	15,09	-	-	55,56
4682	58,90	-	50,48	48,80	-	-	60,00
4683	5,51	-	-	5,51	-	-	100,00
4684	-	-	-	-	-	-	-
4685	22,08	-	16,56	13,80	-	-	37,50
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	10,38	-	7,78	10,38	-	-	50,00
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	11,81	-	7,87	11,81	-	-	33,33
4693	5,52	-	3,31	5,52	-	-	60,00
4711	13,26	0,21	7,70	13,02	11,89	8,97	67,26
4712	3,11	0,07	1,85	3,11	-	-	74,47
4713	4,46	-	1,62	4,05	-	-	63,64
4721	1,70	0,57	1,14	1,70	-	-	83,33
4722	6,56	-	3,53	6,56	-	-	61,54
4723	10,65	-	7,81	10,65	-	-	80,00
4724	-	-	-	-	-	-	-
4729	9,90	0,27	4,95	9,90	-	-	63,89
4731	2,95	-	1,24	2,95	19,01	64,52	45,16
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	7,13	-	5,35	7,13	-	-	50,00
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	-	-	-	-	-	-	-
4744	3,62	0,07	2,00	3,55	22,18	61,22	48,98
4751	5,24	-	2,99	4,86	-	-	71,43
4752	1,22	-	0,61	1,22	-	-	100,00
4753	3,55	-	1,66	3,55	-	-	80,00
4754	2,88	-	0,99	2,88	-	-	55,17
4755	1,80	-	0,54	1,80	-	-	70,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	4,47	-	2,24	4,47	-	-	25,00
4759	3,02	-	2,01	3,02	-	-	50,00
4761	1,27	-	0,42	1,27	-	-	66,67
4763	2,04	-	0,41	2,04	-	-	100,00
4771	2,12	-	0,51	2,19	12,87	60,61	72,73
4772	1,85	-	0,79	1,85	-	-	100,00
4773	4,49	-	-	6,73	-	-	50,00
4774	0,47	-	0,23	0,47	-	-	50,00
4781	1,96	0,07	0,39	1,89	-	-	70,00
4782	2,87	-	0,91	2,72	-	-	78,95
4783	2,62	-	-	2,62	-	-	100,00
4784	15,53	0,35	7,25	15,53	34,50	22,22	60,00
4789	3,28	-	1,64	3,28	-	-	69,23
4911	33,99	-	26,91	21,24	-	-	50,00
4912	20,01	-	10,01	20,01	-	-	50,00
4921	6,94	-	2,10	6,94	16,14	23,26	38,37
4922	8,78	-	3,05	6,11	-	-	39,13
4923	4,17	-	1,39	2,78	-	-	33,33
4924	2,69	-	-	2,69	-	-	-
4929	4,68	-	1,56	3,90	-	-	50,00
4930	11,15	0,21	5,08	11,15	35,75	32,05	41,03
4940	17,71	-	17,71	-	-	-	66,67
5030	18,31	-	14,65	14,65	-	-	40,00
5111	11,72	-	5,21	11,72	-	-	77,78
5112	8,04	-	-	8,04	-	-	100,00
5211	-	-	-	-	-	-	-
5212	15,55	1,73	5,18	15,55	-	-	22,22
5222	15,98	-	13,07	15,98	-	-	45,45
5223	3,98	-	1,59	3,98	-	-	80,00
5229	11,22	-	-	11,22	-	-	80,00
5231	24,95	-	15,76	22,98	65,67	26,32	65,79
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	16,61	-	11,07	13,84	-	-	58,33
5250	6,68	-	-	6,68	-	-	100,00
5310	96,23	0,35	79,27	69,92	-	-	22,66
5320	11,75	-	4,86	11,75	-	-	58,62
5510	7,75	0,54	4,06	7,21	-	-	48,84
5590	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 69 - Ceará**
**69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5611	4,76	-	2,05	4,73	6,02	12,66	63,29
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	10,11	-	6,03	9,93	-	-	50,88
5811	-	-	-	-	-	-	-
5812	6,59	-	1,32	6,59	-	-	-
5821	-	-	-	-	-	-	-
5822	7,72	-	3,86	7,72	-	-	-
5829	7,06	-	3,53	7,06	-	-	50,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	15,01	-	8,58	12,86	-	-	42,86
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	8,06	-	4,03	8,06	-	-	37,50
6110	14,76	3,75	3,25	10,75	-	-	67,80
6120	8,70	3,48	1,74	8,70	-	-	60,00
6141	22,87	-	4,57	22,87	-	-	60,00
6190	10,51	-	6,01	10,51	-	-	76,19
6201	5,19	-	-	5,19	-	-	84,62
6202	9,73	-	5,41	9,73	-	-	66,67
6203	5,78	-	-	5,78	-	-	100,00
6204	2,41	-	0,80	2,41	-	-	33,33
6209	5,52	-	3,45	5,18	-	-	75,00
6311	13,24	-	-	13,24	-	-	80,00
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	6,15	2,24	0,56	5,59	-	-	9,09
6422	7,23	3,12	2,41	7,09	14,18	19,61	37,25
6423	1,59	1,19	-	1,19	-	-	25,00
6424	-	-	-	-	-	-	-
6437	-	-	-	-	-	-	-
6462	3,37	1,12	1,12	2,25	-	-	33,33
6463	4,79	-	3,59	4,79	-	-	100,00
6491	5,71	-	5,71	5,71	-	-	100,00
6493	5,86	-	2,93	5,86	-	-	50,00
6511	-	-	-	-	-	-	-
6512	8,65	-	-	8,65	-	-	100,00
6550	29,34	0,60	18,26	23,35	-	-	51,02
6613	3,30	-	3,30	3,30	-	-	100,00
6619	2,60	-	-	2,60	-	-	100,00
6622	3,15	-	0,79	3,15	-	-	100,00
6810	10,45	-	5,66	10,45	-	-	45,83
6821	5,49	-	2,75	5,49	-	-	50,00
6822	4,74	-	1,72	4,74	-	-	54,55
6911	0,53	-	0,53	0,53	-	-	100,00
6912	1,16	-	-	1,16	57,93	500,00	-
6920	2,39	0,16	0,32	2,39	-	-	73,33
7020	3,90	-	0,97	3,90	-	-	25,00
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	9,54	-	7,49	8,51	34,06	35,71	28,57
7119	14,29	-	4,76	11,91	-	-	50,00
7120	9,28	-	-	9,28	-	-	50,00
7210	17,05	1,70	11,93	10,23	-	-	10,00
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	-	-	-	-	-	-
7319	13,21	0,70	2,78	13,90	-	-	84,21
7320	15,37	-	7,69	15,37	-	-	50,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	0,90	-	0,90	0,90	-	-	50,00
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	5,05	-	1,58	5,05	-	-	50,00
7719	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	-	-	-	-	-
7723	2,82	-	2,82	2,82	-	-	100,00
7729	-	-	-	-	-	-	-
7731	19,77	-	9,88	9,88	-	-	100,00
7732	9,29	-	4,29	9,29	-	-	38,46
7733	7,52	-	3,76	3,76	-	-	50,00
7739	6,22	-	0,78	6,22	-	-	75,00
7810	4,20	0,07	1,03	4,12	-	-	28,07
7820	5,63	-	1,57	5,63	9,23	16,39	42,62
7830	2,08	-	0,61	1,87	-	-	39,02
7911	-	-	-	-	-	-	-
7912	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 69 - Ceará

## 69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8011	10,66	0,06	2,53	10,48	6,02	5,65	37,29
8012	18,49	-	8,32	18,49	92,44	50,00	60,00
8020	9,66	-	4,39	10,54	-	-	63,64
8111	8,40	-	2,67	8,40	-	-	77,27
8112	5,33	0,20	2,47	5,33	-	-	38,75
8121	6,48	0,25	0,75	5,98	-	-	42,31
8122	16,13	-	-	16,13	-	-	66,67
8129	13,42	-	5,37	10,73	134,18	100,00	40,00
8130	-	-	-	-	-	-	-
8211	4,96	-	2,54	4,45	12,71	25,64	46,15
8219	5,83	-	0,65	5,18	-	-	22,22
8220	7,82	0,84	1,45	7,43	-	-	82,86
8230	6,83	-	2,56	6,83	-	-	62,50
8291	2,69	-	1,01	2,69	-	-	62,50
8299	4,04	0,05	1,66	3,94	15,56	38,46	39,74
8411	0,48	0,01	0,13	0,47	-	-	15,79
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	4,28	-	2,85	4,28	35,68	83,33	33,33
8512	1,30	0,13	0,91	1,30	-	-	30,00
8513	1,39	-	0,72	1,33	-	-	40,00
8520	1,81	0,14	0,84	1,81	-	-	30,77
8531	2,76	-	1,74	2,62	-	-	42,11
8532	5,03	-	1,42	5,03	-	-	62,50
8541	1,01	-	1,01	1,01	-	-	-
8542	2,30	-	-	2,30	-	-	100,00
8550	4,58	-	2,29	3,43	-	-	100,00
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,86	-	0,93	1,86	-	-	100,00
8599	7,56	0,30	3,26	7,26	-	-	31,37
8610	31,83	0,18	22,02	17,76	-	-	54,81
8621	16,96	-	8,48	8,48	-	-	100,00
8630	3,60	0,16	1,41	3,29	-	-	60,87
8640	10,29	-	6,58	7,42	-	-	59,02
8650	0,92	-	0,46	0,92	-	-	-
8660	41,18	0,23	33,34	12,52	-	-	46,31
8690	4,75	-	3,29	2,92	-	-	30,77
8711	5,31	-	2,66	5,31	-	-	50,00
8712	10,79	-	2,16	11,87	-	-	70,00
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	10,06	-	2,51	10,06	-	-	-
8800	11,22	-	5,40	5,82	-	-	40,74
9001	33,43	-	-	7,43	-	-	66,67
9312	2,92	-	0,97	3,89	-	-	100,00
9313	1,80	-	0,45	1,80	-	-	100,00
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	16,36	-	10,41	16,36	-	-	81,82
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	7,29	-	3,64	7,29	-	-	-
9412	3,72	-	2,23	3,72	-	-	-
9420	1,95	-	1,30	1,95	-	-	33,33
9430	3,20	-	1,85	3,33	12,32	38,46	30,77
9491	1,00	-	0,67	1,00	-	-	-
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	2,86	-	2,86	2,86	-	-	100,00
9499	12,43	0,25	7,49	12,31	-	-	87,76
9511	2,42	-	2,42	2,42	-	-	100,00
9512	-	-	-	-	-	-	-
9521	7,73	-	1,29	7,73	-	-	33,33
9529	4,69	-	2,34	4,69	-	-	100,00
9601	6,40	-	3,41	5,98	-	-	66,67
9602	1,32	-	0,33	1,32	-	-	50,00
9603	6,49	0,31	1,24	6,18	-	-	33,33
9609	1,88	-	0,94	1,88	-	-	50,00
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	8,42	-	3,78	8,25	-	-	48,98

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,41</b>	<b>0,59</b>	<b>5,44</b>	<b>9,78</b>	<b>5,88</b>	<b>5,16</b>	<b>49,11</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	11,78	-	10,10	10,10	-	-	42,86
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	6,95	-	3,79	6,95	21,05	30,30	54,55
0121	7,51	-	7,51	7,51	-	-	100,00
0133	15,86	-	10,89	15,86	31,10	19,61	58,82
0139	-	-	-	-	-	-	-
0141	-	-	-	-	-	-	-
0151	-	-	-	-	-	-	-
0155	13,00	-	6,93	13,00	86,66	66,67	46,67
0161	6,21	-	4,97	6,21	124,20	200,00	40,00
0162	6,12	-	6,12	6,12	-	-	100,00
0311	22,19	-	17,75	22,19	-	-	30,00
0321	21,51	-	11,58	18,76	-	-	71,79
0322	34,44	-	20,67	34,44	459,24	133,33	66,67
0600	8,53	-	6,52	4,52	-	-	41,18
0724	41,91	-	33,53	41,91	-	-	80,00
0729	14,30	-	8,58	14,30	-	-	40,00
0810	4,72	-	1,89	6,60	94,33	200,00	20,00
0892	21,37	-	17,98	20,85	26,06	12,20	63,41
0899	4,96	-	4,96	4,96	-	-	50,00
0910	15,73	1,05	9,44	7,34	-	-	26,67
1011	25,45	-	21,21	21,21	-	-	66,67
1013	1,76	-	-	1,76	-	-	-
1020	15,33	-	4,60	15,33	-	-	40,00
1031	13,34	-	10,01	11,67	-	-	25,00
1033	19,72	-	9,86	19,72	-	-	75,00
1051	-	-	-	-	-	-	-
1052	14,15	-	12,13	14,15	-	-	57,14
1053	13,18	-	7,19	13,18	-	-	81,82
1062	30,72	-	18,43	30,72	204,81	66,67	53,33
1064	7,87	-	7,87	7,87	-	-	100,00
1066	13,27	-	6,63	13,27	-	-	-
1069	35,31	-	12,53	33,03	113,90	32,26	61,29
1071	20,95	-	15,51	7,76	77,57	37,04	37,04
1081	24,64	-	10,95	24,64	-	-	66,67
1091	3,52	0,27	1,08	3,25	-	-	61,54
1092	5,48	-	5,48	5,48	-	-	-
1093	142,60	-	123,51	80,85	-	-	55,12
1094	15,64	-	6,25	15,64	-	-	80,00
1095	-	-	-	-	-	-	-
1099	2,52	-	-	2,52	-	-	-
1121	11,76	-	3,36	11,76	-	-	14,29
1122	16,81	-	10,62	15,93	-	-	63,16
1220	16,79	-	8,40	16,79	-	-	100,00
1314	11,29	-	7,52	3,76	-	-	50,00
1321	14,61	0,46	5,94	9,59	-	-	40,63
1340	15,47	-	12,38	15,47	-	-	80,00
1351	2,25	-	-	2,25	-	-	-
1353	-	-	-	-	-	-	-
1359	9,37	-	-	9,37	-	-	-
1411	7,96	-	2,65	7,96	-	-	33,33
1412	31,93	9,89	13,18	27,40	-	-	49,25
1413	-	-	-	-	-	-	-
1414	6,94	-	6,07	6,94	-	-	37,50
1539	-	-	-	-	-	-	-
1622	23,82	-	23,82	23,82	-	-	66,67
1733	8,04	-	8,04	8,04	-	-	100,00
1742	-	-	-	-	-	-	-
1811	6,14	-	-	6,14	-	-	-
1813	4,23	-	-	4,23	-	-	50,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1921	21,30	-	7,10	18,93	-	-	11,11
1931	24,70	-	16,28	21,89	-	-	61,36
2013	8,56	-	8,56	8,56	-	-	100,00
2061	16,17	-	10,78	16,17	-	-	66,67
2062	77,56	-	68,70	55,40	-	-	82,86
2071	-	-	-	-	-	-	-
2212	7,47	-	-	7,47	-	-	100,00
2221	20,21	-	6,74	20,21	-	-	33,33
2222	8,66	-	4,33	8,66	144,27	166,67	16,67
2229	4,69	-	2,34	4,69	-	-	100,00
2311	19,04	-	3,17	19,04	-	-	50,00
2320	20,70	-	13,80	20,70	-	-	55,56
2330	14,60	-	8,11	13,79	81,11	55,56	66,67
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	5,56	0,31	4,02	5,56	-	-	33,33
2349	-	-	-	-	-	-	-
2391	8,71	-	8,71	8,71	-	-	50,00
2392	8,66	-	8,66	8,66	-	-	100,00
2511	9,08	3,03	3,03	9,08	-	-	33,33
2512	3,08	-	-	3,08	-	-	100,00
2539	2,51	-	-	2,51	-	-	-
2542	-	-	-	-	-	-	-
2811	9,37	-	9,37	9,37	-	-	-
2833	23,02	-	23,02	23,02	-	-	100,00
3101	6,42	-	3,21	6,42	-	-	33,33
3102	8,25	-	8,25	8,25	-	-	50,00
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	9,07	-	7,25	9,07	-	-	60,00
3312	-	-	-	-	-	-	-
3313	5,25	-	-	5,25	-	-	100,00
3314	-	-	-	-	-	-	-
3321	28,46	-	18,97	18,97	-	-	33,33
3329	8,36	-	8,36	8,36	-	-	100,00
3511	13,48	-	10,78	10,78	-	-	60,00
3514	19,22	-	8,97	14,10	-	-	40,00
3600	46,51	-	35,16	33,27	-	-	42,28
3811	24,95	0,42	15,80	20,37	-	-	41,67
3832	-	-	-	-	-	-	-
4110	12,18	-	5,93	12,18	31,23	25,64	17,95
4120	8,38	-	3,53	8,15	5,70	6,80	38,10
4211	14,73	-	9,21	14,73	184,13	125,00	62,50
4212	5,51	-	4,29	4,29	61,27	111,11	33,33
4213	5,77	-	5,77	5,77	-	-	-
4221	30,10	1,06	20,07	29,57	-	-	47,37
4222	6,24	-	6,24	6,24	-	-	-
4292	22,67	1,89	9,44	18,89	-	-	58,33
4299	18,07	-	14,45	11,56	-	-	64,00
4311	17,02	-	8,51	8,51	-	-	50,00
4313	7,89	-	3,16	6,32	-	-	60,00
4321	11,32	-	6,40	11,32	-	-	34,78
4322	22,48	-	8,43	22,48	-	-	62,50
4329	23,93	-	10,26	20,51	-	-	42,86
4330	1,67	-	0,83	1,67	-	-	50,00
4391	38,04	-	27,17	38,04	543,48	142,86	57,14
4399	18,18	-	6,99	18,18	-	-	69,23
4511	2,34	-	1,00	2,34	-	-	85,71
4520	3,30	-	2,20	3,30	-	-	66,67
4530	5,62	-	3,24	5,62	-	-	53,85
4541	2,90	-	-	2,90	-	-	100,00
4617	3,95	-	3,95	3,95	-	-	100,00
4623	-	-	-	-	-	-	-
4631	29,98	-	11,53	29,98	-	-	53,85



**Capítulo 70 - Rio Grande do Norte**
**70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4632	8,77	-	5,26	7,90	-	-	40,00
4633	11,59	-	5,79	11,59	-	-	37,50
4634	7,91	-	1,98	5,93	-	-	50,00
4635	22,52	-	10,56	22,52	-	-	62,50
4637	1,94	-	1,94	1,94	-	-	100,00
4639	18,63	0,81	5,67	18,63	-	-	73,91
4641	6,03	-	3,62	6,03	-	-	100,00
4642	-	-	-	-	-	-	-
4644	8,05	-	1,61	8,05	-	-	60,00
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	10,19	-	2,35	10,19	235,26	230,77	84,62
4672	6,21	-	3,10	6,21	-	-	100,00
4673	5,31	-	-	5,31	-	-	100,00
4679	20,83	-	20,83	20,83	-	-	37,50
4681	8,51	-	3,40	6,81	-	-	60,00
4682	37,47	4,68	23,42	37,47	468,38	125,00	75,00
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	23,10	-	13,86	23,10	-	-	60,00
4689	11,69	-	5,84	11,69	194,77	166,67	66,67
4691	13,55	0,68	9,14	11,85	-	-	57,50
4693	17,05	-	10,03	16,05	-	-	64,71
4711	16,04	0,37	8,64	15,67	-	-	66,28
4712	2,40	-	0,80	2,24	-	-	60,00
4713	4,66	-	1,87	4,66	-	-	100,00
4721	4,17	-	3,13	4,17	-	-	25,00
4722	5,08	-	3,38	5,08	-	-	66,67
4723	3,31	-	1,66	3,31	-	-	50,00
4724	3,11	-	1,56	3,11	-	-	100,00
4729	1,34	-	1,34	1,34	-	-	100,00
4731	4,82	0,19	1,16	4,63	-	-	52,00
4732	8,11	-	-	8,11	-	-	100,00
4741	4,78	-	-	4,78	-	-	100,00
4742	1,89	-	-	1,89	-	-	-
4743	2,76	-	2,76	2,76	-	-	-
4744	4,24	0,12	3,03	4,12	12,12	28,57	45,71
4751	6,92	-	2,52	6,92	-	-	90,91
4752	5,92	-	3,55	4,74	-	-	100,00
4753	4,53	-	0,57	4,53	-	-	37,50
4754	1,82	-	1,04	1,82	-	-	57,14
4755	2,62	0,52	0,52	2,62	-	-	40,00
4757	5,10	-	-	5,10	-	-	-
4759	4,36	-	1,45	4,36	-	-	66,67
4761	2,52	-	-	2,52	-	-	66,67
4763	1,00	-	-	1,00	-	-	100,00
4771	1,74	-	0,95	1,58	-	-	81,82
4772	3,87	-	0,77	3,87	-	-	100,00
4773	4,37	-	-	4,37	-	-	-
4774	3,77	-	0,63	3,14	-	-	66,67
4781	7,01	0,64	3,61	7,12	-	-	78,79
4782	6,38	-	1,06	6,38	-	-	66,67
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	6,21	-	2,66	5,32	-	-	28,57
4789	1,77	0,29	0,29	1,77	-	-	66,67
4912	44,26	-	44,26	22,13	-	-	12,50
4921	30,17	9,54	2,58	29,92	-	-	23,93
4922	14,03	2,00	2,00	14,03	-	-	28,57
4923	5,05	-	5,05	5,05	-	-	-
4929	4,58	2,29	2,29	4,58	-	-	50,00
4930	8,92	-	4,76	7,93	-	-	26,67
5030	45,13	-	5,01	40,12	-	-	11,11

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5099	11,46	-	5,73	11,46	-	-	100,00
5111	12,09	-	-	9,07	-	-	50,00
5211	4,19	-	4,19	4,19	-	-	-
5212	4,73	-	4,73	4,73	-	-	-
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	-	-	-	-	-	-	-
5231	12,11	-	12,11	12,11	-	-	-
5240	16,28	-	4,65	16,28	-	-	57,14
5310	136,84	4,70	105,31	137,51	-	-	35,78
5320	19,36	-	11,62	19,36	-	-	40,00
5510	15,37	0,86	7,26	15,25	-	-	54,40
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	7,65	0,26	3,01	7,58	-	-	68,38
5612	9,00	-	9,00	9,00	-	-	100,00
5620	6,11	-	3,76	5,17	-	-	30,77
5822	5,83	-	-	5,83	-	-	100,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	2,23	-	2,23	-	-	-	-
6021	9,46	-	3,15	12,61	-	-	33,33
6110	10,62	-	6,37	10,62	-	-	40,00
6120	-	-	-	-	-	-	-
6141	21,94	-	9,03	21,94	-	-	76,47
6190	7,64	-	7,64	7,64	-	-	100,00
6201	2,29	-	-	2,29	-	-	100,00
6202	-	-	-	-	-	-	-
6209	9,56	-	1,59	9,56	-	-	100,00
6311	0,86	-	0,86	0,86	-	-	100,00
6421	5,26	2,63	1,75	5,26	-	-	33,33
6422	32,38	8,77	10,12	26,98	-	-	20,83
6423	1,78	0,89	-	0,89	-	-	50,00
6424	11,65	-	5,83	11,65	-	-	50,00
6462	4,83	-	-	4,83	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6550	8,57	-	2,45	6,12	-	-	28,57
6619	6,81	-	6,81	6,81	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	4,07	-	1,36	4,07	-	-	-
6821	7,01	-	5,26	7,01	-	-	-
6822	3,39	-	-	3,39	-	-	66,67
6911	2,02	-	1,01	1,01	-	-	50,00
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,86	-	0,74	1,86	-	-	60,00
7020	5,43	-	2,72	5,43	-	-	50,00
7112	15,82	1,05	12,65	10,55	105,46	66,67	46,67
7119	11,96	-	4,78	9,57	-	-	20,00
7210	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	9,25	-	6,94	9,25	-	-	50,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	11,00	-	6,60	6,60	-	-	-
7711	13,97	0,70	4,89	12,57	-	-	55,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	8,17	-	4,09	8,17	-	-	50,00
7733	15,43	-	6,17	15,43	-	-	80,00
7739	7,67	-	5,11	7,67	-	-	100,00
7810	4,70	-	-	3,52	-	-	25,00
7820	5,91	0,31	0,77	5,52	-	-	37,66
7830	7,04	-	2,64	7,04	-	-	12,50
7911	1,21	-	-	1,21	-	-	100,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							(conclusão)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)	
8011	11,14	-	2,97	10,21	-	-	56,67	
8012	33,96	1,39	7,62	33,27	69,30	20,41	53,06	
8020	16,54	-	7,45	16,54	-	-	75,00	
8111	2,65	-	0,66	2,31	-	-	50,00	
8112	5,06	0,79	1,74	5,06	-	-	34,38	
8121	5,48	-	0,91	5,48	-	-	61,11	
8122	10,77	-	5,39	10,77	-	-	50,00	
8211	6,25	0,52	1,04	6,25	52,05	83,33	41,67	
8219	3,79	1,26	-	3,79	-	-	100,00	
8220	28,33	1,88	3,09	25,51	-	-	83,41	
8230	10,11	-	6,07	10,11	-	-	80,00	
8291	8,97	-	3,84	8,97	-	-	100,00	
8299	3,77	-	2,69	3,77	-	-	71,43	
8411	0,95	-	0,47	0,91	-	-	29,89	
8412	-	-	-	-	-	-	-	
8424	-	-	-	-	-	-	-	
8511	2,35	-	2,35	-	-	-	-	
8512	1,99	-	0,99	1,74	-	-	75,00	
8513	1,68	0,14	1,12	1,54	-	-	16,67	
8520	4,75	-	3,33	4,75	-	-	20,00	
8531	1,04	-	0,52	1,04	-	-	-	
8532	3,26	0,36	2,17	2,90	-	-	77,78	
8533	-	-	-	-	-	-	-	
8541	1,80	-	1,80	1,80	-	-	100,00	
8550	1,60	-	1,60	1,60	-	-	-	
8591	-	-	-	-	-	-	-	
8593	-	-	-	-	-	-	-	
8599	1,56	-	0,78	1,56	-	-	50,00	
8610	48,28	0,30	37,24	19,67	-	-	47,82	
8630	1,24	-	0,41	1,24	-	-	66,67	
8640	8,55	-	6,41	4,63	-	-	54,17	
8650	-	-	-	-	-	-	-	
8690	9,59	-	-	9,59	-	-	50,00	
8712	13,59	1,36	8,15	12,23	-	-	70,00	
8730	11,46	-	7,64	9,55	-	-	100,00	
8800	10,94	0,84	6,73	10,94	-	-	38,46	
9001	3,98	-	3,98	3,98	-	-	-	
9312	18,90	5,40	8,10	18,90	-	-	85,71	
9313	1,92	-	-	1,92	-	-	50,00	
9319	-	-	-	-	-	-	-	
9321	25,75	-	19,31	25,75	-	-	75,00	
9329	4,07	-	-	4,07	-	-	100,00	
9411	-	-	-	-	-	-	-	
9412	4,83	-	-	4,83	-	-	100,00	
9420	5,82	1,45	1,45	5,82	-	-	50,00	
9430	3,68	0,46	2,76	3,68	-	-	-	
9491	1,89	-	1,26	1,89	-	-	-	
9499	40,64	-	20,32	40,64	406,37	100,00	70,00	
9511	-	-	-	-	-	-	-	
9521	2,28	-	-	-	-	-	100,00	
9529	3,70	-	-	3,70	370,48	1.000,00	100,00	
9601	2,06	-	-	2,06	-	-	-	
9602	1,17	-	-	1,17	-	-	50,00	
9603	18,68	-	12,45	17,43	-	-	46,67	
9609	1,97	-	-	1,97	-	-	100,00	
9700	-	-	-	-	-	-	-	
Outros (1)	26,03	0,40	20,74	12,15	-	-	49,75	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>10,10</b>	<b>0,37</b>	<b>5,12</b>	<b>8,42</b>	<b>4,39</b>	<b>4,35</b>	<b>50,89</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	5,34	-	3,56	5,34	-	-	33,33
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	10,11	-	5,91	9,91	19,07	18,87	67,92
0121	8,17	-	-	8,17	-	-	100,00
0133	21,36	0,32	12,95	19,75	64,74	30,30	50,00
0139	-	-	-	-	-	-	-
0141	9,96	-	9,96	9,96	-	-	100,00
0151	1,28	-	1,28	1,28	-	-	-
0155	6,44	-	4,02	6,44	-	-	37,50
0161	-	-	-	-	-	-	-
0162	6,21	-	6,21	6,21	-	-	100,00
0311	13,35	-	8,90	11,13	-	-	66,67
0321	25,85	-	18,00	24,46	-	-	58,93
0322	8,21	-	4,11	8,21	-	-	50,00
0600	17,14	-	15,87	8,25	63,50	37,04	51,85
0729	11,29	-	6,78	11,29	-	-	40,00
0810	7,31	-	6,40	7,31	-	-	50,00
0892	20,64	-	15,55	20,08	-	-	54,79
0899	-	-	-	-	-	-	-
0910	14,51	-	6,05	10,89	-	-	25,00
1011	30,52	-	26,71	30,52	-	-	25,00
1013	25,88	-	16,75	25,88	-	-	52,94
1020	11,27	-	7,51	11,27	-	-	66,67
1031	9,25	-	5,55	7,40	-	-	60,00
1033	10,14	-	5,07	5,07	-	-	50,00
1051	-	-	-	-	-	-	-
1052	13,38	-	5,73	13,38	-	-	71,43
1053	4,77	-	2,39	4,77	-	-	100,00
1062	22,40	-	14,26	20,37	-	-	54,55
1064	-	-	-	-	-	-	-
1066	6,55	-	-	6,55	-	-	-
1069	17,22	-	7,17	17,22	-	-	66,67
1071	38,50	-	36,28	5,18	74,03	19,23	46,15
1081	5,29	-	2,64	5,29	-	-	100,00
1091	2,68	-	1,88	2,42	-	-	60,00
1092	2,77	-	2,77	2,77	-	-	-
1093	119,42	-	105,73	51,00	124,39	10,42	52,08
1094	2,61	-	-	2,61	-	-	100,00
1095	6,98	-	3,49	6,98	-	-	100,00
1099	17,39	-	9,94	14,91	-	-	71,43
1121	1,55	-	1,55	1,55	-	-	100,00
1122	21,56	-	15,94	18,75	-	-	52,17
1220	-	-	-	-	-	-	-
1314	18,98	-	13,29	5,69	-	-	10,00
1321	16,97	-	12,05	10,27	44,65	26,32	52,63
1340	33,62	-	29,89	22,42	-	-	44,44
1351	3,26	-	2,18	2,18	-	-	33,33
1353	-	-	-	-	-	-	-
1359	4,47	-	4,47	4,47	-	-	100,00
1411	2,59	-	-	2,59	-	-	-
1412	19,30	5,42	7,44	15,32	-	-	47,94
1413	-	-	-	-	-	-	-
1414	5,23	-	4,36	5,23	-	-	50,00
1539	3,00	-	3,00	3,00	-	-	100,00
1622	14,46	-	14,46	14,46	-	-	66,67
1733	15,76	-	7,88	15,76	-	-	100,00
1742	-	-	-	-	-	-	-
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	4,46	-	-	4,46	-	-	100,00
1921	24,42	-	13,57	16,28	-	-	22,22
1931	22,44	-	18,52	17,39	-	-	52,50

**Capítulo 70 - Rio Grande do Norte**
**70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2061	29,17	-	24,31	29,17	-	-	50,00
2062	38,68	-	34,82	27,08	-	-	100,00
2212	7,79	-	7,79	7,79	-	-	-
2221	8,01	-	-	8,01	-	-	-
2222	9,22	-	4,61	9,22	-	-	66,67
2229	8,62	-	4,31	8,62	-	-	25,00
2311	12,68	-	4,23	12,68	-	-	33,33
2320	18,81	-	10,75	18,81	-	-	42,86
2330	19,65	-	15,44	17,54	140,33	71,43	57,14
2342	3,05	-	1,70	3,05	-	-	77,78
2349	-	-	-	-	-	-	-
2391	13,91	2,32	11,59	13,91	-	-	66,67
2392	16,30	-	8,15	16,30	-	-	100,00
2511	20,09	-	15,07	20,09	-	-	50,00
2512	3,51	-	3,51	3,51	-	-	-
2539	5,47	-	2,73	5,47	-	-	50,00
2833	-	-	-	-	-	-	-
2950	-	-	-	-	-	-	-
3101	7,27	-	3,64	7,27	-	-	50,00
3102	13,66	-	9,11	13,66	-	-	33,33
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	12,86	-	9,19	11,02	-	-	71,43
3313	7,82	-	7,82	-	-	-	100,00
3314	7,00	-	7,00	7,00	-	-	-
3321	9,65	-	9,65	9,65	-	-	100,00
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	29,83	-	26,51	23,20	-	-	44,44
3514	21,36	3,77	10,05	13,82	-	-	29,41
3600	55,67	-	41,27	34,26	-	-	35,66
3811	25,23	-	21,42	19,52	-	-	33,96
3832	6,73	-	6,73	6,73	-	-	-
4110	11,34	-	8,99	11,34	-	-	37,93
4120	7,46	-	2,58	7,25	-	-	38,32
4211	16,85	-	6,74	16,85	-	-	60,00
4212	8,28	-	4,97	4,97	-	-	60,00
4213	18,10	-	-	18,10	-	-	-
4221	21,05	-	14,50	20,58	46,77	22,22	48,89
4292	20,97	-	8,99	17,97	-	-	28,57
4299	11,41	-	8,96	8,96	-	-	71,43
4311	9,02	-	9,02	9,02	-	-	100,00
4313	12,92	-	3,23	12,92	-	-	12,50
4321	17,61	-	8,57	16,66	47,59	27,03	59,46
4322	13,57	-	5,43	10,85	-	-	40,00
4329	12,78	-	4,26	12,78	-	-	33,33
4330	3,30	-	3,30	3,30	-	-	66,67
4391	26,60	-	22,80	19,00	-	-	57,14
4399	21,75	1,81	10,87	21,75	-	-	58,33
4511	7,29	0,36	2,19	7,29	-	-	55,00
4520	3,72	-	2,12	3,72	-	-	42,86
4530	3,28	0,44	1,09	3,28	-	-	60,00
4541	2,50	-	0,62	2,50	-	-	75,00
4617	32,60	-	21,73	32,60	-	-	77,78
4623	3,84	-	-	3,84	-	-	100,00
4631	9,98	-	4,99	9,98	-	-	50,00
4632	14,74	-	6,07	14,74	-	-	70,59
4633	5,33	-	2,66	5,33	133,16	250,00	50,00
4634	-	-	-	-	-	-	-
4635	19,04	-	13,71	16,76	-	-	72,00
4637	10,17	-	5,09	10,17	-	-	75,00
4639	9,43	-	2,18	9,43	-	-	61,54
4641	4,62	-	1,16	4,62	-	-	50,00
4642	-	-	-	-	-	-	-
4644	4,57	-	-	4,57	-	-	100,00

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	5,41	-	1,80	3,61	-	-	33,33
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	7,09	-	2,36	7,09	-	-	77,78
4672	12,87	-	9,65	9,65	-	-	25,00
4673	5,54	-	5,54	5,54	-	-	-
4679	2,73	-	2,73	2,73	-	-	-
4681	5,17	-	5,17	1,72	-	-	-
4682	37,78	-	33,06	23,61	-	-	75,00
4686	7,17	-	-	7,17	-	-	-
4687	24,99	-	22,72	24,99	-	-	36,36
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	12,15	-	8,21	10,51	-	-	70,27
4693	10,08	-	4,03	10,08	-	-	50,00
4711	13,91	0,31	6,80	13,42	-	-	69,78
4712	1,60	-	0,64	1,77	-	-	80,00
4713	6,55	-	1,87	6,55	-	-	85,71
4721	2,05	-	1,54	2,05	-	-	50,00
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	3,60	-	3,60	3,60	-	-	50,00
4724	4,82	-	1,61	4,82	-	-	-
4729	2,03	-	0,68	2,03	-	-	66,67
4731	4,68	-	1,95	4,49	19,51	41,67	45,83
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	9,66	-	-	9,66	-	-	50,00
4742	4,02	-	4,02	4,02	-	-	50,00
4743	3,15	-	-	3,15	-	-	100,00
4744	4,16	0,13	1,95	4,16	-	-	65,63
4751	2,89	-	1,15	2,89	-	-	40,00
4752	15,84	-	9,75	12,18	-	-	76,92
4753	1,89	-	1,26	1,89	-	-	100,00
4754	2,43	-	0,61	2,43	-	-	37,50
4755	1,04	-	-	1,04	-	-	100,00
4757	10,72	-	-	10,72	-	-	50,00
4759	10,70	-	1,78	10,70	-	-	66,67
4761	5,59	-	2,79	5,59	-	-	83,33
4763	5,40	-	1,08	5,40	-	-	60,00
4771	2,44	-	0,61	2,44	-	-	68,75
4772	1,70	-	0,85	1,70	-	-	100,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	1,81	-	0,60	1,81	-	-	66,67
4781	5,44	0,11	3,40	5,44	-	-	70,83
4782	2,87	0,57	0,57	2,87	-	-	40,00
4783	3,94	-	-	3,94	-	-	-
4784	9,50	-	5,70	9,50	-	-	70,00
4789	2,37	-	1,18	2,37	-	-	62,50
4912	19,55	-	19,55	19,55	-	-	75,00
4921	25,17	7,50	1,34	25,44	-	-	29,79
4922	9,89	2,47	2,47	9,89	-	-	-
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	2,36	-	-	2,36	-	-	-
4930	8,95	-	4,05	8,31	42,63	47,62	50,00
5030	5,42	-	-	5,42	-	-	-
5099	12,15	-	-	12,15	-	-	50,00
5111	12,32	-	3,08	12,32	-	-	50,00
5211	8,65	-	-	8,65	-	-	50,00
5212	2,81	-	2,81	2,81	-	-	100,00
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	13,90	-	6,95	13,90	-	-	100,00
5231	20,58	-	16,47	16,47	-	-	20,00
5240	22,06	-	9,80	22,06	-	-	55,56
5310	65,22	0,72	53,75	61,63	-	-	31,87
5320	25,56	-	7,30	25,56	-	-	-



**Capítulo 70 - Rio Grande do Norte**
**70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5510	9,16	0,38	4,77	8,66	-	-	60,27
5590	3,11	-	-	3,11	-	-	-
5611	7,28	0,07	3,03	7,21	6,74	9,26	68,52
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	9,76	0,42	5,94	8,49	-	-	60,87
5822	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	5,80	-	-	5,80	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	3,17	-	3,17	-	-	-	-
6110	11,93	-	7,95	11,93	-	-	66,67
6120	-	-	-	-	-	-	-
6141	20,13	-	10,66	18,94	-	-	76,47
6190	8,15	-	3,26	8,15	-	-	60,00
6201	6,63	-	-	6,63	-	-	66,67
6202	-	-	-	-	-	-	-
6209	17,16	-	6,24	17,16	-	-	100,00
6311	4,11	-	2,05	4,11	-	-	25,00
6421	20,58	3,92	10,78	20,58	-	-	28,57
6422	26,34	9,01	0,69	27,03	-	-	44,74
6423	4,90	-	2,94	4,90	-	-	80,00
6424	11,65	-	11,65	11,65	-	-	100,00
6462	22,43	-	-	22,43	-	-	66,67
6493	-	-	-	-	-	-	-
6550	7,15	-	2,38	7,15	-	-	33,33
6619	6,24	-	-	6,24	-	-	100,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	15,69	-	10,86	14,48	-	-	53,85
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	4,52	-	-	4,52	-	-	25,00
6911	2,04	-	-	2,04	-	-	100,00
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,13	-	0,75	1,13	-	-	100,00
7020	2,28	1,14	-	2,28	-	-	100,00
7112	23,45	1,17	12,90	19,93	117,23	50,00	70,00
7119	2,34	-	-	-	-	-	100,00
7210	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	4,50	-	2,25	4,50	-	-	50,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	9,43	-	2,36	7,07	-	-	25,00
7711	4,88	-	2,79	4,18	-	-	14,29
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	7,23	-	-	7,23	-	-	100,00
7732	15,52	-	12,07	13,80	-	-	66,67
7733	6,80	-	3,40	6,80	-	-	100,00
7739	9,20	-	6,14	9,20	-	-	100,00
7810	9,02	-	4,51	9,02	-	-	50,00
7820	3,78	0,15	0,83	3,70	-	-	40,00
7830	8,68	-	2,17	8,68	-	-	12,50
7911	-	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	11,20	0,20	2,00	10,60	-	-	64,29
8012	36,17	0,71	13,48	36,17	-	-	52,94
8020	6,23	-	2,77	6,23	-	-	55,56
8111	4,51	-	0,25	4,51	-	-	33,33
8112	6,44	0,48	3,86	6,28	16,10	25,00	42,50
8121	3,61	-	1,31	3,61	-	-	36,36
8122	9,29	4,65	-	9,29	-	-	50,00
8129	8,84	-	-	8,84	-	-	100,00
8130	7,08	-	7,08	7,08	-	-	100,00
8211	2,85	-	0,57	2,85	-	-	20,00
8219	3,79	1,26	1,26	5,06	126,41	333,33	66,67

## Capítulo 70 - Rio Grande do Norte

## 70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8220	24,63	1,20	3,71	21,25	-	-	88,05
8230	3,63	-	-	3,63	-	-	50,00
8291	3,84	-	-	3,84	-	-	33,33
8299	8,97	-	4,75	8,97	-	-	58,82
8411	0,80	0,02	0,31	0,76	-	-	31,88
8412	-	-	-	-	-	-	-
8424	-	-	-	-	-	-	-
8511	4,36	-	3,27	4,36	-	-	50,00
8512	1,01	-	1,01	1,01	-	-	25,00
8513	1,12	-	0,70	0,98	-	-	12,50
8520	4,03	-	1,79	4,03	-	-	77,78
8531	3,33	-	2,22	3,33	-	-	33,33
8532	2,14	-	1,07	2,14	-	-	50,00
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	3,79	-	1,90	3,79	-	-	50,00
8550	3,73	-	1,87	3,73	-	-	50,00
8591	-	-	-	-	-	-	-
8593	2,07	-	-	2,07	-	-	100,00
8599	0,86	-	0,43	0,86	-	-	-
8610	50,44	0,10	40,23	23,59	-	-	51,62
8630	3,10	-	2,33	2,33	-	-	37,50
8640	10,40	0,35	7,28	4,16	-	-	63,33
8650	5,57	-	4,18	4,18	-	-	25,00
8690	6,16	-	6,16	-	-	-	-
8712	14,08	-	7,68	11,52	-	-	36,36
8730	5,28	-	-	5,28	-	-	100,00
8800	12,98	-	9,52	12,11	-	-	40,00
9001	4,46	-	-	4,46	-	-	100,00
9312	5,63	-	2,81	5,63	-	-	50,00
9313	3,83	-	1,92	3,83	-	-	50,00
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	4,24	-	4,24	4,24	-	-	-
9411	3,67	-	-	3,67	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	3,40	0,49	2,43	3,40	-	-	-
9491	1,91	-	1,27	1,91	-	-	-
9499	57,69	-	38,46	53,85	-	-	66,67
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	10,15	-	5,07	10,15	-	-	100,00
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	4,39	-	2,19	4,39	-	-	100,00
9602	1,27	-	-	1,27	-	-	50,00
9603	6,29	-	1,05	6,29	-	-	66,67
9609	1,70	-	1,70	1,70	-	-	100,00
9700	9,84	-	-	9,84	-	-	-
Outros (1)	21,98	0,54	17,69	11,39	26,80	12,20	43,90

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,92</b>	<b>0,42</b>	<b>3,24</b>	<b>7,41</b>	<b>3,62</b>	<b>4,57</b>	<b>49,17</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	5,89	-	4,76	5,89	-	-	46,15
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	21,18	-	21,18	21,18	-	-	66,67
0121	10,30	5,15	-	10,30	-	-	-
0133	2,43	-	1,22	2,43	-	-	50,00
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,46	-	2,46	2,46	-	-	50,00
0155	6,29	-	2,62	6,29	52,45	83,33	58,33
0161	0,53	-	0,53	0,53	-	-	100,00
0162	4,29	-	4,29	4,29	-	-	-
0210	44,00	-	37,72	40,86	-	-	35,71
0321	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0729	17,03	-	17,03	5,68	-	-	33,33
0810	11,03	2,45	7,35	9,80	-	-	11,11
0899	4,63	4,63	-	-	-	-	-
1011	29,51	-	29,51	5,90	-	-	20,00
1012	10,05	-	2,74	10,05	-	-	63,64
1020	7,32	-	7,32	7,32	-	-	100,00
1031	10,06	-	3,35	10,06	-	-	100,00
1033	30,12	-	21,08	30,12	301,20	100,00	80,00
1051	4,74	-	-	4,74	-	-	100,00
1052	4,70	-	-	4,70	-	-	75,00
1053	8,44	-	5,63	8,44	-	-	100,00
1062	24,95	-	13,61	24,95	-	-	63,64
1064	14,48	-	8,04	14,48	-	-	44,44
1066	18,38	-	13,78	18,38	-	-	25,00
1069	41,70	2,91	32,98	41,70	-	-	62,79
1071	12,31	-	6,93	12,57	-	-	41,67
1081	30,91	0,69	17,17	30,22	-	-	64,44
1091	4,98	1,66	1,19	3,09	-	-	47,62
1092	7,63	-	-	10,18	254,45	333,33	33,33
1094	3,08	-	-	3,08	-	-	-
1099	2,35	-	-	2,35	-	-	100,00
1111	2,53	-	-	2,53	-	-	-
1112	5,47	-	-	5,47	-	-	-
1113	4,43	-	2,22	2,22	-	-	-
1121	33,28	-	17,92	33,28	-	-	53,85
1122	73,08	-	49,91	67,74	-	-	68,29
1311	12,15	1,06	6,08	11,89	26,42	21,74	32,61
1312	2,67	-	-	2,67	-	-	-
1313	5,72	-	5,72	5,72	-	-	100,00
1321	6,77	0,45	0,45	6,77	-	-	26,67
1330	9,10	-	-	9,10	-	-	-
1351	0,84	-	0,84	0,84	-	-	100,00
1353	-	-	-	-	-	-	-
1411	12,81	0,71	2,85	12,81	-	-	66,67
1412	8,68	0,48	0,48	8,68	-	-	55,56
1414	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	-	-	-	-	-
1521	-	-	-	-	-	-	-
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	6,62	2,21	-	4,42	-	-	33,33
1532	35,77	5,16	2,06	35,08	-	-	53,85
1533	-	-	-	-	-	-	-
1539	16,13	4,03	4,41	10,79	-	-	75,58

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1540	12,70	-	12,70	12,70	-	-	33,33
1622	-	-	-	-	-	-	-
1731	51,46	4,68	32,75	51,46	-	-	45,45
1741	13,15	-	13,15	13,15	-	-	25,00
1811	29,20	-	22,46	29,20	-	-	69,23
1813	6,16	-	1,54	6,16	-	-	-
1821	9,58	-	-	9,58	-	-	100,00
1822	35,16	-	-	35,16	-	-	100,00
1931	16,42	-	12,54	12,32	-	-	43,06
2061	-	-	-	-	-	-	-
2062	6,37	-	6,37	6,37	-	-	-
2071	-	-	-	-	-	-	-
2099	-	-	-	-	-	-	-
2212	-	-	-	-	-	-	-
2219	11,10	-	2,78	11,10	-	-	50,00
2222	30,36	-	20,24	30,36	-	-	64,71
2223	15,59	-	7,79	15,59	-	-	50,00
2229	17,87	1,12	8,93	16,75	-	-	50,00
2311	24,86	-	12,43	18,64	621,44	250,00	25,00
2320	28,63	-	24,73	26,03	-	-	59,09
2330	9,54	-	3,47	9,54	-	-	72,73
2342	23,29	0,96	17,22	22,97	-	-	60,27
2349	16,97	-	10,61	16,97	-	-	25,00
2391	5,55	2,78	2,78	2,78	-	-	-
2399	4,53	-	2,26	4,53	-	-	100,00
2441	9,42	-	9,42	9,42	-	-	100,00
2511	3,57	-	3,57	3,57	-	-	100,00
2512	5,30	-	2,65	5,30	-	-	25,00
2513	-	-	-	-	-	-	-
2532	33,97	-	16,99	33,97	-	-	75,00
2539	19,15	-	-	19,15	-	-	100,00
2542	15,22	-	6,76	15,22	-	-	44,44
2593	1,94	-	1,94	1,94	-	-	-
2599	5,09	-	5,09	5,09	-	-	-
2670	8,02	-	-	8,02	-	-	-
3101	5,50	-	3,30	5,50	-	-	20,00
3102	4,49	-	-	4,49	-	-	50,00
3104	20,87	-	8,95	20,87	-	-	28,57
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	9,08	-	9,08	9,08	-	-	-
3314	3,06	3,06	-	3,06	-	-	100,00
3329	17,17	-	8,59	12,88	-	-	75,00
3511	64,94	-	43,30	43,30	-	-	55,56
3514	34,51	-	23,29	24,59	43,13	12,50	57,50
3600	14,82	-	5,75	14,22	30,25	20,41	22,45
3811	27,31	0,80	18,48	24,10	-	-	35,29
3812	-	-	-	-	-	-	-
3821	-	-	-	-	-	-	-
3832	-	-	-	-	-	-	-
3839	17,73	8,86	-	17,73	-	-	50,00
4110	8,60	0,12	5,09	8,84	12,11	14,08	53,52
4120	9,42	0,24	5,15	9,28	14,57	15,46	41,24
4211	11,66	-	5,83	9,72	-	-	50,00
4213	6,54	-	2,62	5,89	-	-	30,00
4221	14,77	-	6,89	14,77	-	-	46,67
4222	18,28	6,09	8,12	10,15	-	-	33,33
4292	19,20	-	9,60	9,60	-	-	-
4299	19,51	0,98	10,73	18,54	-	-	45,00

**Capítulo 71 - Paraíba**
**71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4313	12,19	-	8,13	8,13	-	-	66,67
4321	6,74	0,52	3,11	6,22	-	-	46,15
4322	10,12	-	2,02	10,12	-	-	40,00
4329	9,06	-	9,06	9,06	-	-	50,00
4330	4,35	-	2,90	4,35	-	-	100,00
4399	4,82	-	3,61	4,82	-	-	50,00
4511	5,86	-	3,10	5,52	-	-	76,47
4520	6,90	-	3,83	6,90	-	-	77,78
4530	3,41	0,24	1,70	3,41	-	-	64,29
4541	2,91	0,48	0,97	2,91	48,42	166,67	66,67
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	-	-	-	-	-	-	-
4632	2,93	-	2,93	2,93	-	-	100,00
4633	-	-	-	-	-	-	-
4634	12,26	-	6,13	12,26	-	-	62,50
4635	15,17	0,58	7,59	15,17	-	-	69,23
4637	11,47	-	-	11,47	-	-	25,00
4639	10,36	-	3,80	10,36	-	-	50,00
4641	3,64	-	-	3,64	-	-	100,00
4642	-	-	-	-	-	-	-
4644	3,06	-	2,04	3,06	-	-	33,33
4645	3,71	-	3,71	1,85	-	-	-
4646	3,29	1,10	-	3,29	-	-	33,33
4647	4,92	-	4,92	4,92	-	-	100,00
4649	12,31	-	6,15	12,31	-	-	56,25
4651	6,27	-	6,27	6,27	-	-	-
4652	-	-	-	-	-	-	-
4661	19,31	-	9,65	19,31	-	-	-
4671	9,98	-	-	9,98	-	-	-
4672	12,64	-	9,03	12,64	-	-	28,57
4673	-	-	-	-	-	-	-
4679	6,17	1,12	2,24	6,17	-	-	54,55
4681	11,54	-	-	11,54	-	-	100,00
4682	15,11	-	15,11	15,11	-	-	100,00
4684	37,07	-	27,80	37,07	-	-	75,00
4687	2,82	-	2,82	2,82	-	-	-
4689	12,14	-	12,14	12,14	-	-	100,00
4691	9,49	-	5,42	8,81	-	-	64,29
4693	10,26	0,64	5,13	10,26	-	-	62,50
4711	12,60	1,02	5,94	12,60	10,24	8,13	64,23
4712	2,01	0,14	0,86	2,01	-	-	71,43
4713	9,08	0,48	3,35	9,08	-	-	94,74
4721	2,64	-	0,66	2,64	-	-	75,00
4722	4,14	-	2,76	4,14	-	-	100,00
4723	-	-	-	-	-	-	-
4724	1,92	-	-	1,92	-	-	100,00
4729	3,52	-	2,64	3,52	-	-	75,00
4731	2,22	-	0,67	2,22	-	-	80,00
4741	-	-	-	-	-	-	-
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	4,09	-	2,04	6,13	204,46	500,00	100,00
4744	4,75	0,15	3,07	4,75	-	-	41,94
4751	1,07	1,07	-	1,07	-	-	-
4752	10,04	1,43	4,30	10,04	-	-	42,86
4753	4,12	-	1,18	4,12	-	-	28,57
4754	1,94	-	0,73	1,94	-	-	37,50
4755	0,89	-	0,45	0,89	-	-	50,00
4757	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4759	2,73	1,37	1,37	2,73	-	-	50,00
4761	4,05	1,01	1,01	5,06	-	-	75,00
4763	2,71	1,36	-	2,71	-	-	-
4771	2,17	-	1,01	2,17	-	-	60,00
4772	2,27	-	-	2,27	-	-	66,67
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,34	-	0,30	1,34	-	-	66,67
4782	6,20	-	1,38	6,20	-	-	94,44
4783	2,44	-	-	2,44	-	-	-
4784	5,18	-	1,04	5,18	-	-	40,00
4789	1,14	0,38	-	1,14	-	-	-
4912	97,11	-	97,11	97,11	-	-	-
4921	11,89	1,52	2,02	11,89	-	-	29,79
4922	13,53	-	-	13,53	-	-	-
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	2,55	-	2,55	2,55	-	-	100,00
4930	9,86	0,72	3,85	9,62	-	-	36,59
5111	55,53	-	30,29	50,48	-	-	45,45
5211	13,17	-	-	13,17	-	-	-
5212	5,82	-	2,91	5,82	-	-	100,00
5222	7,83	-	-	7,83	-	-	100,00
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	7,02	7,02	-	7,02	-	-	-
5240	18,59	2,66	13,28	18,59	-	-	28,57
5250	9,74	-	-	9,74	-	-	50,00
5310	153,22	9,70	117,01	135,76	-	-	33,33
5320	19,40	-	2,77	19,40	-	-	28,57
5510	7,60	0,30	2,43	7,60	-	-	56,00
5590	3,76	-	-	3,76	-	-	-
5611	4,78	0,08	1,70	4,70	7,71	16,13	75,81
5620	5,96	-	2,24	5,96	-	-	37,50
5822	17,32	-	10,39	17,32	-	-	40,00
5829	4,86	-	4,86	-	-	-	-
5911	5,67	-	5,67	5,67	-	-	100,00
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	2,80	-	-	2,80	-	-	50,00
6110	14,75	-	8,60	14,75	-	-	41,67
6120	21,25	-	15,18	21,25	-	-	85,71
6190	1,95	-	1,95	1,95	-	-	100,00
6201	2,79	-	2,79	2,79	-	-	-
6202	-	-	-	-	-	-	-
6203	7,10	-	-	7,10	-	-	100,00
6209	3,34	1,67	-	3,34	-	-	-
6311	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	-	-	-	-	-
6421	6,93	1,73	2,60	8,66	-	-	62,50
6422	36,40	12,96	6,17	38,87	-	-	30,51
6423	-	-	-	-	-	-	-
6424	-	-	-	-	-	-	-
6550	8,75	1,59	1,59	8,75	-	-	18,18
6619	14,38	-	-	21,57	718,99	500,00	50,00
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	6,92	-	1,73	6,92	-	-	50,00
6821	2,69	-	-	2,69	-	-	100,00
6822	9,01	-	4,50	9,01	-	-	75,00
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,34	-	-	1,34	-	-	100,00
7020	2,92	2,92	-	2,92	-	-	100,00
7112	12,55	-	11,29	15,06	-	-	30,00
7119	11,02	-	5,51	11,02	-	-	-
7210	4,49	-	4,49	4,49	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	9,60	-	3,84	9,60	-	-	80,00
7420	8,03	-	-	8,03	-	-	100,00
7490	44,71	-	-	44,71	-	-	37,50
7711	2,73	-	-	2,73	-	-	-
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	6,43	-	4,29	6,43	-	-	-
7739	11,42	-	11,42	11,42	380,71	333,33	33,33
7810	21,45	4,29	8,58	21,45	-	-	40,00
7820	17,98	-	3,60	17,98	-	-	70,00
7830	4,81	0,96	0,96	4,81	-	-	40,00
7911	3,39	-	-	3,39	-	-	-
7990	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 71 - Paraíba**
**71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8011	5,89	-	0,57	5,89	-	-	61,29
8012	17,34	-	6,44	17,34	-	-	71,43
8020	10,64	-	6,08	10,64	-	-	71,43
8111	25,89	3,70	7,40	25,89	-	-	71,43
8112	3,86	0,11	2,25	3,86	-	-	47,22
8121	1,33	-	0,44	1,33	-	-	66,67
8122	18,26	-	9,13	18,26	-	-	50,00
8211	4,92	1,64	2,46	5,74	-	-	50,00
8219	1,26	-	-	1,26	-	-	100,00
8220	14,11	1,27	2,98	13,92	9,04	6,41	75,00
8230	4,93	2,46	-	4,93	-	-	50,00
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	2,94	-	1,77	1,77	-	-	40,00
8411	0,36	0,03	0,04	0,35	-	-	22,92
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	1,42	-	-	1,42	-	-	100,00
8512	0,48	0,24	-	0,48	-	-	-
8513	1,04	-	0,59	1,04	-	-	57,14
8520	1,57	-	0,78	1,57	-	-	50,00
8531	2,16	-	1,37	2,16	-	-	27,27
8532	2,00	-	1,60	2,00	-	-	20,00
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	-	-	-	-	-	-	-
8593	2,51	-	-	2,51	-	-	-
8599	4,23	0,65	1,63	3,90	-	-	53,85
8610	11,20	0,11	6,74	9,24	10,88	9,71	44,66
8621	-	-	-	-	-	-	-
8630	2,77	-	0,79	2,77	-	-	42,86
8640	6,02	-	2,22	5,70	-	-	47,37
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	14,07	-	12,22	4,44	-	-	50,00
8690	1,42	-	1,42	1,42	-	-	-
8711	4,34	-	-	4,34	-	-	100,00
8712	-	-	-	-	-	-	-
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	4,20	-	3,50	4,20	-	-	33,33
9001	10,43	-	10,43	10,43	-	-	50,00
9312	15,50	-	6,20	15,50	-	-	80,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	7,39	-	7,39	7,39	-	-	33,33
9420	1,43	-	-	1,43	-	-	-
9430	1,23	-	0,41	1,23	-	-	100,00
9491	5,15	-	3,44	5,15	-	-	44,44
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	31,08	1,04	17,61	21,75	-	-	80,00
9511	12,64	-	-	12,64	-	-	50,00
9521	9,13	-	-	9,13	-	-	100,00
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	-	-	-	-	-
9602	3,59	0,72	0,72	3,59	-	-	80,00
9603	6,64	-	2,21	6,64	-	-	50,00
9609	4,91	-	-	4,91	-	-	100,00
Outros (1)	13,34	1,48	6,37	12,90	-	-	47,78

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,97</b>	<b>0,40</b>	<b>3,33</b>	<b>7,50</b>	<b>3,21</b>	<b>4,03</b>	<b>48,30</b>
0111	5,39	-	-	5,39	-	-	50,00
0113	8,48	-	7,54	8,25	-	-	50,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	-	-	-	-	-	-
0121	4,22	-	-	4,22	-	-	100,00
0133	11,69	-	8,18	11,69	-	-	70,00
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,49	-	2,49	2,49	-	-	-
0155	5,95	-	3,79	5,95	-	-	54,55
0161	1,09	-	0,55	1,09	-	-	50,00
0162	-	-	-	-	-	-	-
0210	9,46	-	4,73	9,46	-	-	-
0321	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0729	18,44	-	18,44	6,15	-	-	33,33
0810	5,05	-	1,26	5,05	-	-	25,00
0899	8,58	-	8,58	4,29	-	-	-
1011	-	-	-	-	-	-	-
1012	11,28	-	4,70	11,28	-	-	66,67
1031	8,78	-	2,93	8,78	-	-	100,00
1033	47,46	3,65	32,86	43,81	-	-	53,85
1051	29,74	-	-	29,74	-	-	66,67
1052	2,71	-	1,35	2,71	-	-	100,00
1053	5,86	-	2,93	5,86	-	-	50,00
1062	48,33	-	39,13	48,33	-	-	42,86
1064	10,70	-	9,17	9,17	-	-	71,43
1066	6,37	-	6,37	6,37	-	-	100,00
1069	34,40	-	29,18	34,40	-	-	60,61
1071	13,42	-	8,16	13,42	-	-	49,02
1081	8,37	-	2,79	8,37	-	-	58,33
1091	4,50	-	2,61	4,50	-	-	47,37
1092	9,48	-	2,37	9,48	-	-	25,00
1094	10,05	3,35	6,70	10,05	-	-	66,67
1099	21,30	-	18,93	21,30	-	-	55,56
1111	2,65	-	2,65	2,65	-	-	100,00
1112	-	-	-	-	-	-	-
1113	20,70	2,96	8,87	20,70	-	-	42,86
1121	33,22	-	25,25	33,22	-	-	64,00
1122	57,52	-	32,87	53,42	-	-	57,14
1311	9,35	0,53	3,74	9,35	-	-	25,71
1312	17,80	-	10,17	17,80	-	-	28,57
1313	17,69	-	13,27	17,69	-	-	25,00
1321	7,87	-	1,05	7,87	-	-	13,33
1330	4,18	-	-	4,18	-	-	100,00
1351	1,85	-	0,93	1,85	-	-	50,00
1353	-	-	-	-	-	-	-
1411	27,01	0,79	10,33	27,81	-	-	85,29
1412	6,29	0,57	1,72	6,29	-	-	36,36
1414	-	-	-	-	-	-	-
1422	-	-	-	-	-	-	-
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	2,61	-	-	2,61	-	-	-
1532	68,19	4,16	2,49	67,36	-	-	39,02
1533	3,15	-	-	3,15	-	-	-
1539	18,25	6,40	4,61	13,73	9,40	5,15	76,29
1540	12,62	4,21	-	12,62	-	-	-
1622	6,45	-	-	6,45	-	-	100,00
1731	13,31	-	6,66	13,31	-	-	-
1741	10,67	-	10,67	10,67	-	-	-
1811	24,12	-	12,06	24,12	-	-	50,00

**Capítulo 71 - Paraíba**
**71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1813	4,63	-	3,09	4,63	-	-	-
1931	17,48	-	14,95	10,64	-	-	56,52
2061	6,41	-	6,41	6,41	-	-	100,00
2062	-	-	-	-	-	-	-
2071	-	-	-	-	-	-	-
2099	-	-	-	-	-	-	-
2219	25,54	-	11,35	25,54	-	-	55,56
2222	20,84	-	14,88	20,24	-	-	65,71
2223	19,61	-	13,07	19,61	-	-	100,00
2229	4,97	-	2,49	4,97	-	-	25,00
2311	37,59	-	7,52	37,59	-	-	40,00
2320	19,06	-	13,62	13,62	-	-	57,14
2330	18,17	4,04	8,08	17,16	-	-	33,33
2342	25,15	-	18,78	25,15	35,43	14,08	64,79
2349	39,97	-	31,09	39,97	-	-	50,00
2391	6,85	-	6,85	6,85	-	-	50,00
2399	6,34	-	3,81	6,34	-	-	-
2441	17,53	-	17,53	17,53	-	-	50,00
2511	10,66	-	3,55	10,66	-	-	66,67
2512	13,57	-	8,14	13,57	135,72	100,00	50,00
2513	8,72	-	2,91	8,72	-	-	66,67
2532	-	-	-	-	-	-	-
2542	32,66	-	23,59	32,66	-	-	77,78
2593	4,21	-	2,10	4,21	-	-	-
2599	-	-	-	-	-	-	-
3101	3,60	-	1,20	3,60	-	-	66,67
3102	16,71	-	4,77	16,71	-	-	71,43
3104	9,55	-	6,37	9,55	-	-	-
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	-	-	-	-	-	-	-
3314	9,41	-	-	9,41	-	-	66,67
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	36,34	-	21,80	29,07	-	-	-
3514	35,22	2,26	21,22	24,83	45,15	12,82	56,41
3600	13,27	-	7,10	12,96	-	-	23,26
3811	36,95	-	27,31	35,35	-	-	52,17
3812	28,92	-	9,64	28,92	-	-	100,00
3821	-	-	-	-	-	-	-
3832	8,68	-	8,68	8,68	-	-	100,00
4110	8,57	-	4,85	8,57	14,28	16,67	51,67
4120	9,04	0,34	4,35	9,10	11,30	12,50	43,75
4211	14,77	-	7,39	14,77	-	-	50,00
4213	4,96	-	2,13	4,96	-	-	28,57
4221	16,43	1,03	9,24	16,43	102,68	62,50	62,50
4222	13,29	-	9,49	13,29	-	-	57,14
4299	14,33	2,05	6,14	14,33	-	-	57,14
4313	13,14	-	6,57	10,95	-	-	50,00
4321	9,62	0,87	5,25	9,62	-	-	36,36
4322	3,88	-	1,94	3,88	-	-	50,00
4329	14,51	-	14,51	14,51	-	-	75,00
4330	-	-	-	-	-	-	-
4399	7,21	-	3,61	8,41	120,18	166,67	50,00
4511	4,73	-	1,82	4,73	-	-	46,15
4520	3,85	-	0,77	3,85	-	-	60,00
4530	2,93	0,24	0,24	2,93	-	-	66,67
4541	5,15	-	1,03	5,15	-	-	40,00
4617	7,47	-	-	7,47	-	-	-
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	-	-	-	-	-	-	-
4632	2,98	1,49	-	2,98	-	-	50,00
4633	2,92	-	-	2,92	-	-	100,00

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4634	1,47	-	-	1,47	146,59	1.000,00	-
4635	22,72	-	15,73	22,14	-	-	66,67
4637	10,58	2,65	5,29	10,58	-	-	50,00
4639	7,24	0,36	1,81	7,24	-	-	60,00
4641	-	-	-	-	-	-	-
4642	-	-	-	-	-	-	-
4644	2,81	-	0,94	2,81	-	-	66,67
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	3,58	-	-	2,39	-	-	33,33
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	15,07	-	7,53	14,31	-	-	60,00
4651	-	-	-	-	-	-	-
4652	4,33	-	-	4,33	-	-	-
4672	16,03	1,78	5,34	16,03	-	-	77,78
4673	5,59	-	-	5,59	-	-	-
4679	4,06	-	1,74	4,06	-	-	28,57
4681	6,21	-	6,21	-	-	-	-
4682	111,94	7,46	97,01	97,01	746,27	66,67	73,33
4686	9,34	-	-	9,34	-	-	100,00
4687	-	-	-	-	-	-	-
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	4,88	-	2,09	4,18	-	-	28,57
4693	7,77	0,71	2,83	7,77	-	-	36,36
4711	14,12	0,52	7,73	13,91	10,31	7,30	61,31
4712	1,25	-	0,42	1,25	-	-	55,56
4713	8,24	-	4,36	7,27	-	-	47,06
4721	0,66	-	0,66	0,66	-	-	-
4722	6,33	1,27	2,53	6,33	-	-	20,00
4723	7,42	-	1,86	7,42	-	-	100,00
4724	1,90	1,90	-	1,90	-	-	-
4729	4,89	-	0,82	4,89	-	-	50,00
4731	1,75	-	0,44	1,75	21,85	125,00	75,00
4741	-	-	-	-	-	-	-
4742	3,33	-	3,33	3,33	-	-	100,00
4743	4,35	-	2,18	4,35	-	-	50,00
4744	4,92	0,16	2,46	4,92	-	-	43,33
4751	1,09	-	-	1,09	-	-	-
4752	9,72	-	-	9,72	-	-	100,00
4753	1,90	-	0,63	1,90	-	-	66,67
4754	3,82	-	1,78	3,82	-	-	86,67
4755	1,78	-	1,33	1,78	-	-	75,00
4757	4,87	-	-	4,87	-	-	100,00
4759	5,83	-	2,92	5,83	-	-	50,00
4761	4,81	-	2,41	4,81	-	-	50,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	2,65	0,14	0,84	2,65	-	-	63,16
4772	0,81	-	-	0,81	-	-	-
4773	6,47	-	-	6,47	-	-	100,00
4774	2,14	-	-	2,14	-	-	100,00
4781	2,69	0,30	0,60	2,69	-	-	77,78
4782	2,79	-	0,35	2,79	-	-	75,00
4783	2,51	-	-	2,51	-	-	100,00
4784	7,99	-	6,99	7,99	99,84	125,00	75,00
4789	1,90	-	0,38	1,90	-	-	60,00
4912	91,23	-	60,82	91,23	-	-	6,67
4921	10,91	0,56	1,40	10,91	-	-	10,26
4922	9,54	-	1,91	7,63	-	-	-
4923	26,57	-	8,86	26,57	-	-	33,33
4929	4,73	-	2,36	4,73	-	-	100,00
4930	9,51	0,49	4,39	9,27	-	-	33,33
5111	20,35	-	-	20,35	-	-	25,00

**Capítulo 71 - Paraíba**
**71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5211	-	-	-	-	-	-	-
5212	17,51	-	7,00	17,51	-	-	60,00
5222	7,40	-	-	7,40	-	-	-
5223	-	-	-	-	-	-	-
5229	25,09	-	18,82	25,09	-	-	50,00
5240	16,67	-	11,12	16,67	-	-	33,33
5250	8,80	-	8,80	8,80	-	-	-
5310	92,48	6,21	76,60	87,65	-	-	22,39
5320	28,55	-	3,17	28,55	-	-	33,33
5510	4,04	-	2,48	3,73	-	-	23,08
5590	4,03	-	4,03	4,03	-	-	-
5611	4,84	-	2,57	4,84	-	-	56,25
5620	5,53	-	2,76	4,84	-	-	50,00
5822	10,04	-	6,69	10,04	-	-	-
5829	4,69	-	-	4,69	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	6,72	-	-	6,72	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	1,44	-	1,44	1,44	-	-	-
6110	11,02	1,00	6,01	11,02	-	-	54,55
6120	25,96	-	12,98	25,96	-	-	50,00
6190	3,77	-	1,88	3,77	-	-	100,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6202	13,87	-	-	13,87	-	-	-
6203	-	-	-	-	-	-	-
6209	1,54	-	1,54	1,54	-	-	100,00
6311	3,05	-	-	3,05	-	-	100,00
6319	-	-	-	-	-	-	-
6421	6,64	3,79	0,95	4,74	-	-	14,29
6422	45,83	15,07	1,21	46,43	-	-	27,63
6423	3,85	2,89	0,96	3,85	-	-	75,00
6424	-	-	-	-	-	-	-
6550	5,19	-	1,48	5,19	-	-	28,57
6619	16,05	-	-	16,05	-	-	-
6622	10,29	3,43	-	10,29	-	-	100,00
6810	-	-	-	-	-	-	-
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	10,43	-	6,26	10,43	-	-	60,00
6911	1,10	-	-	1,10	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	-	-	-	-	-	-	-
7020	-	-	-	-	-	-	-
7112	6,65	-	6,65	6,65	-	-	40,00
7119	10,52	-	10,52	10,52	-	-	-
7210	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	8,67	-	2,17	8,67	-	-	75,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	48,27	-	6,03	48,27	-	-	37,50
7711	10,42	-	5,21	10,42	-	-	25,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	28,62	9,54	9,54	19,08	-	-	100,00
7732	15,10	-	7,55	15,10	-	-	33,33
7733	10,00	-	10,00	10,00	-	-	-
7739	4,39	-	4,39	4,39	-	-	100,00
7810	13,90	-	4,63	13,90	-	-	33,33
7820	14,04	-	5,85	14,04	-	-	33,33
7830	2,65	-	-	2,65	-	-	50,00
7911	5,68	-	1,89	5,68	-	-	66,67
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	6,69	0,20	0,61	6,49	20,29	30,30	54,55

## Capítulo 71 - Paraíba

## 71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8012	28,91	-	14,70	28,42	-	-	49,15
8020	13,03	-	2,61	13,03	-	-	40,00
8111	9,52	-	3,17	9,52	-	-	33,33
8112	4,37	0,21	2,39	4,26	10,39	23,81	35,71
8121	1,89	0,71	0,47	1,66	-	-	25,00
8122	-	-	-	-	-	-	-
8211	1,69	-	0,84	1,69	-	-	100,00
8219	-	-	-	-	-	-	-
8220	13,49	1,25	2,15	13,49	-	-	75,63
8230	8,37	-	-	8,37	-	-	100,00
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	7,84	-	2,61	6,80	-	-	86,67
8411	0,30	0,02	0,02	0,30	-	-	27,78
8412	1,01	-	-	1,01	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	0,71	-	0,47	0,71	-	-	33,33
8513	0,43	-	0,29	0,29	-	-	33,33
8520	3,10	-	2,41	3,10	-	-	11,11
8531	3,14	0,20	1,37	3,14	-	-	56,25
8532	2,68	0,38	0,77	2,68	-	-	28,57
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	6,07	-	6,07	6,07	-	-	100,00
8550	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	2,38	-	1,70	2,38	-	-	28,57
8610	15,52	0,21	11,09	12,67	-	-	46,94
8621	-	-	-	-	-	-	-
8630	0,74	-	0,37	0,74	-	-	-
8640	3,47	0,32	2,21	2,84	-	-	36,36
8650	-	-	-	-	-	-	-
8660	23,92	0,36	20,71	13,93	-	-	28,36
8690	1,17	-	-	1,17	-	-	-
8711	22,87	-	-	22,87	-	-	20,00
8712	4,58	-	-	4,58	-	-	100,00
8720	6,16	-	-	6,16	-	-	-
8730	2,94	-	-	2,94	-	-	100,00
8800	3,38	-	2,03	3,38	-	-	20,00
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	9,47	-	6,31	9,47	-	-	100,00
9313	3,46	-	2,31	3,46	-	-	66,67
9319	-	-	-	-	-	-	-
9329	8,14	-	8,14	8,14	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	2,52	-	-	2,52	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	2,17	-	0,87	1,73	-	-	60,00
9491	3,47	0,58	0,58	3,47	-	-	66,67
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	46,69	-	23,35	38,91	-	-	68,75
9511	6,48	-	-	6,48	-	-	100,00
9512	-	-	-	-	-	-	-
9521	12,96	-	6,48	12,96	-	-	25,00
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	6,32	-	3,16	6,32	-	-	50,00
9602	2,36	-	0,79	2,36	-	-	66,67
9603	6,17	-	1,03	6,17	-	-	50,00
9609	6,89	-	-	6,89	-	-	66,67
Outros (1)	14,49	0,41	6,56	14,08	-	-	50,94

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,01</b>	<b>0,64</b>	<b>5,68</b>	<b>10,56</b>	<b>4,10</b>	<b>3,41</b>	<b>43,79</b>
0111	6,22	-	1,55	6,22	-	-	50,00
0113	6,33	-	3,66	6,33	-	-	35,94
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	8,08	-	4,04	8,08	-	-	100,00
0121	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	-	-	-	-	-
0132	13,68	0,08	10,17	12,98	-	-	52,00
0133	9,95	-	5,06	9,95	-	-	57,63
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	3,07	-	2,56	3,07	-	-	16,67
0152	4,60	-	-	4,60	-	-	-
0153	-	-	-	-	-	-	-
0155	9,08	-	2,55	9,08	-	-	52,63
0159	18,26	-	12,18	18,26	-	-	-
0161	2,32	0,26	1,03	2,32	-	-	11,11
0162	5,60	-	1,40	5,60	-	-	50,00
0210	305,31	-	238,94	305,31	-	-	10,87
0321	10,46	-	10,46	10,46	-	-	50,00
0322	3,15	-	3,15	3,15	-	-	-
0810	17,92	-	12,36	17,30	-	-	48,28
0899	8,60	-	4,30	8,60	-	-	50,00
1011	-	-	-	-	-	-	-
1012	8,65	-	4,72	8,65	-	-	54,55
1013	25,14	1,14	17,71	4,57	-	-	65,91
1020	14,77	-	14,77	14,77	-	-	57,14
1031	7,61	-	-	7,61	-	-	16,67
1033	11,50	-	4,79	11,50	-	-	83,33
1041	16,47	-	9,88	16,47	-	-	80,00
1051	25,42	-	14,53	25,42	-	-	57,14
1052	11,26	0,70	5,63	9,86	-	-	62,50
1053	15,13	0,98	8,30	9,76	-	-	58,06
1061	11,66	-	7,77	11,66	-	-	66,67
1062	31,49	2,42	21,80	33,91	-	-	46,15
1064	9,29	-	1,16	9,29	-	-	50,00
1065	11,23	-	-	11,23	-	-	50,00
1066	24,59	1,14	16,58	20,59	-	-	44,19
1069	-	-	-	-	-	-	-
1071	29,81	0,04	21,08	29,81	21,38	7,17	43,62
1072	27,17	-	25,49	27,50	33,54	12,35	34,57
1081	10,44	-	4,18	10,44	-	-	-
1091	3,46	-	1,91	3,46	9,11	26,32	50,00
1092	23,32	1,49	13,65	22,83	-	-	50,00
1093	8,26	-	2,95	7,67	-	-	57,14
1094	17,67	-	9,33	11,78	-	-	75,00
1095	3,77	-	3,77	3,77	-	-	-
1096	-	-	-	-	-	-	-
1099	14,08	1,24	8,28	13,66	-	-	44,12
1111	32,90	3,58	15,02	26,47	71,53	21,74	34,78
1112	13,92	-	4,64	13,92	-	-	100,00
1113	22,23	2,72	15,88	13,16	45,36	20,41	53,06
1121	5,24	-	3,93	5,24	-	-	87,50
1122	68,71	9,57	18,02	59,70	-	-	42,62
1311	15,77	-	15,77	15,77	-	-	66,67
1313	11,56	-	7,12	11,56	-	-	61,54
1321	22,59	-	11,30	22,59	-	-	66,67
1323	6,89	-	-	6,89	-	-	100,00
1330	19,53	-	19,53	16,28	-	-	50,00
1340	3,05	-	2,44	3,05	-	-	40,00
1351	3,46	1,15	-	3,46	-	-	33,33
1352	17,25	-	17,25	5,75	-	-	83,33
1359	3,66	-	-	3,66	-	-	-
1411	1,54	-	0,51	1,54	-	-	33,33

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1412	1,36	0,06	0,65	1,36	-	-	47,83
1413	2,58	-	2,58	2,58	-	-	-
1414	-	-	-	-	-	-	-
1510	2,04	-	2,04	2,04	-	-	-
1521	-	-	-	-	-	-	-
1531	-	-	-	-	-	-	-
1533	6,72	-	-	6,72	-	-	-
1539	11,85	-	3,38	7,62	84,62	71,43	71,43
1622	10,55	-	7,04	10,55	-	-	66,67
1623	18,59	3,72	14,87	18,59	-	-	60,00
1629	4,74	-	4,74	4,74	-	-	100,00
1721	27,50	-	24,20	23,46	-	-	33,33
1731	30,36	2,53	20,24	20,24	-	-	50,00
1733	23,42	-	14,90	23,42	-	-	54,55
1741	17,32	-	13,86	17,32	-	-	50,00
1742	24,53	-	18,40	21,46	-	-	75,00
1811	3,17	-	2,11	3,17	-	-	33,33
1812	3,84	-	1,92	3,84	-	-	-
1813	2,26	-	2,26	2,26	-	-	66,67
1821	8,63	-	8,63	8,63	-	-	100,00
1822	4,77	-	4,77	4,77	-	-	100,00
1921	39,43	1,23	28,34	27,11	-	-	46,88
1931	63,21	-	55,88	62,72	48,81	7,72	37,45
2011	8,37	-	-	8,37	-	-	-
2013	-	-	-	-	-	-	-
2014	16,71	4,18	8,35	8,35	-	-	25,00
2021	39,68	-	31,75	15,87	-	-	40,00
2031	5,16	-	5,16	-	-	-	100,00
2033	123,22	-	116,37	27,38	-	-	55,56
2040	34,51	-	23,89	18,58	-	-	30,77
2052	8,99	-	-	8,99	-	-	-
2061	21,04	1,50	12,02	13,52	75,13	35,71	39,29
2062	38,51	-	30,58	34,36	-	-	46,08
2063	14,60	1,12	7,86	14,60	-	-	46,15
2071	23,47	2,24	12,29	21,23	-	-	33,33
2099	29,45	-	25,77	23,93	-	-	31,25
2110	19,47	-	4,87	14,60	-	-	25,00
2121	11,50	1,92	5,75	10,54	95,79	83,33	41,67
2212	7,65	-	-	7,65	-	-	66,67
2221	20,01	-	20,01	17,79	-	-	22,22
2222	20,41	0,76	13,35	19,90	-	-	54,32
2223	24,17	-	20,72	18,99	-	-	64,29
2229	20,12	0,43	14,71	16,01	-	-	56,99
2311	50,79	-	42,08	31,93	-	-	68,57
2312	7,67	-	4,60	7,67	-	-	80,00
2319	28,56	-	11,90	26,18	-	-	41,67
2320	34,97	-	23,98	32,97	-	-	40,00
2330	15,11	2,56	4,88	11,85	23,25	15,38	36,92
2341	7,69	-	7,69	7,69	-	-	-
2342	11,16	-	7,19	10,79	-	-	50,85
2349	9,30	0,40	2,02	8,49	-	-	56,52
2391	1,33	-	1,33	1,33	-	-	-
2392	8,34	-	5,56	8,34	-	-	50,00
2399	6,30	-	2,10	6,30	-	-	33,33
2422	-	-	-	-	-	-	-
2423	42,92	4,29	21,46	30,05	-	-	26,67
2431	9,73	-	-	9,73	-	-	-
2441	30,48	4,20	19,97	24,17	105,10	34,48	27,59
2449	40,55	7,37	18,43	58,99	-	-	36,36
2451	19,44	3,24	16,20	12,96	-	-	-
2511	34,30	2,29	24,01	21,15	57,17	16,67	55,00
2512	16,03	0,80	10,42	15,23	-	-	70,00
2513	16,44	-	10,96	10,96	273,97	166,67	83,33

**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2521	43,11	-	32,33	43,11	-	-	100,00
2532	14,85	4,95	9,90	14,85	-	-	33,33
2539	9,29	1,55	6,19	9,29	-	-	50,00
2542	9,85	1,41	5,63	9,85	-	-	57,14
2591	24,85	2,26	11,30	20,34	-	-	54,55
2592	-	-	-	-	-	-	-
2593	22,70	8,51	2,84	19,86	-	-	37,50
2599	21,90	1,56	10,95	18,77	-	-	57,14
2651	22,54	5,63	-	22,54	-	-	75,00
2710	15,53	-	15,53	15,53	-	-	83,33
2721	26,83	2,44	17,08	29,27	-	-	36,36
2722	15,33	1,33	6,00	16,67	-	-	65,22
2731	6,76	-	-	6,76	-	-	100,00
2740	14,67	-	14,67	14,67	-	-	50,00
2759	25,26	-	15,16	20,21	-	-	20,00
2790	18,99	5,58	4,47	16,75	-	-	52,94
2822	6,05	-	6,05	6,05	-	-	50,00
2823	49,06	1,02	43,95	42,93	-	-	62,50
2829	20,66	-	12,05	20,66	-	-	58,33
2833	-	-	-	-	-	-	-
2840	24,62	-	24,62	24,62	-	-	66,67
2869	30,59	-	26,22	17,48	-	-	57,14
2910	30,91	5,90	10,62	24,54	-	-	62,60
2930	12,69	2,12	4,23	12,69	-	-	33,33
2941	43,93	7,32	21,96	40,27	-	-	83,33
2942	17,07	4,66	4,66	12,42	-	-	18,18
2949	41,90	10,36	25,33	30,62	46,05	10,99	70,33
2950	3,81	-	-	3,81	-	-	-
3011	58,78	7,24	46,28	18,86	-	-	56,34
3012	5,21	-	5,21	5,21	-	-	-
3091	-	-	-	-	-	-	-
3101	6,48	-	4,58	6,48	-	-	58,82
3102	6,30	-	4,72	6,30	-	-	50,00
3103	-	-	-	-	-	-	-
3104	24,16	0,89	11,63	24,16	-	-	59,26
3230	-	-	-	-	-	-	-
3250	-	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	-	-	-	-	-
3299	8,34	-	6,07	8,34	75,84	90,91	81,82
3311	7,54	-	7,54	3,77	-	-	100,00
3312	3,61	-	1,80	3,61	-	-	50,00
3313	7,76	-	5,17	7,76	-	-	66,67
3314	8,86	0,63	5,06	7,59	-	-	57,14
3321	13,23	-	8,82	11,03	-	-	66,67
3329	19,00	-	9,50	19,00	-	-	50,00
3511	14,38	-	9,89	13,18	29,96	20,83	31,25
3512	-	-	-	-	-	-	-
3514	10,46	0,75	2,24	9,71	-	-	21,43
3520	-	-	-	-	-	-	-
3600	13,23	0,26	7,41	7,68	-	-	20,00
3701	12,42	-	9,03	7,90	-	-	36,36
3702	-	-	-	-	-	-	-
3811	33,60	0,90	22,62	33,86	-	-	33,46
3812	33,41	-	19,09	21,48	-	-	50,00
3821	19,48	2,43	12,17	19,48	-	-	25,00
3822	90,32	-	66,23	88,31	-	-	37,78
3831	18,13	-	9,06	18,13	-	-	-
3832	9,66	-	9,66	9,66	-	-	66,67
3839	7,50	-	-	7,50	-	-	100,00
4110	15,77	0,09	9,15	15,42	8,71	5,52	39,78
4120	15,38	0,06	6,70	14,93	3,00	1,95	37,50
4211	23,91	-	14,13	23,37	-	-	36,36
4212	8,67	-	1,16	8,67	-	-	40,00

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4213	7,11	-	2,67	7,11	-	-	37,50	
4221	27,36	0,21	17,49	26,95	20,57	7,52	37,59	
4222	26,97	-	14,91	28,39	70,98	26,32	34,21	
4292	11,92	0,92	5,50	9,62	-	-	57,69	
4299	24,96	1,88	16,01	22,60	47,09	18,87	45,28	
4311	9,35	-	9,35	9,35	-	-	50,00	
4312	8,14	-	8,14	8,14	-	-	-	
4313	10,25	0,73	3,66	10,25	-	-	35,71	
4321	17,79	-	6,67	17,56	88,93	50,00	55,00	
4322	10,69	-	8,44	10,69	-	-	57,89	
4329	10,26	-	6,84	8,55	-	-	58,33	
4330	4,82	-	1,72	4,82	-	-	50,00	
4391	7,22	-	3,61	7,22	-	-	50,00	
4399	11,78	0,57	5,75	11,78	-	-	24,39	
4511	7,44	0,27	3,32	7,17	-	-	58,93	
4512	-	-	-	-	-	-	-	
4520	4,19	0,70	1,86	4,19	-	-	50,00	
4530	4,13	0,09	2,15	4,04	8,59	20,83	52,08	
4541	3,58	-	0,83	3,31	-	-	84,62	
4613	4,85	-	-	4,85	-	-	100,00	
4616	-	-	-	-	-	-	-	
4617	8,92	-	-	8,92	-	-	100,00	
4618	4,63	-	2,31	4,63	-	-	50,00	
4619	-	-	-	-	-	-	-	
4623	6,10	-	1,53	6,10	-	-	75,00	
4631	3,00	-	1,50	3,00	-	-	50,00	
4632	5,19	-	5,19	5,19	103,90	200,00	40,00	
4633	4,12	-	1,55	4,12	-	-	62,50	
4634	10,43	-	6,15	8,82	-	-	61,54	
4635	82,47	23,18	31,16	76,39	19,00	2,30	55,30	
4636	4,63	-	-	4,63	-	-	100,00	
4637	6,54	-	2,01	6,54	-	-	46,15	
4639	8,69	0,16	3,88	8,54	15,53	17,86	53,57	
4641	2,05	-	0,51	2,05	-	-	25,00	
4642	0,94	-	-	0,94	-	-	100,00	
4643	3,52	-	3,52	3,52	-	-	100,00	
4644	5,64	0,59	1,78	4,75	-	-	57,89	
4645	2,30	-	0,58	1,73	-	-	75,00	
4646	5,22	-	0,87	5,22	-	-	41,67	
4647	1,88	-	0,94	1,88	-	-	-	
4649	6,14	-	1,94	6,14	-	-	63,16	
4651	1,05	-	-	1,05	-	-	100,00	
4652	-	-	-	-	-	-	-	
4661	-	-	-	-	-	-	-	
4662	7,17	-	3,59	7,17	-	-	50,00	
4663	4,31	-	4,31	4,31	-	-	33,33	
4664	-	-	-	-	-	-	-	
4665	5,10	-	2,55	5,10	-	-	50,00	
4669	7,44	2,13	-	7,44	-	-	-	
4671	2,09	-	-	2,09	-	-	-	
4672	12,24	-	8,16	12,24	-	-	50,00	
4673	12,22	-	4,89	9,78	-	-	100,00	
4674	6,01	-	6,01	3,00	-	-	-	
4679	8,87	-	5,32	8,43	44,37	50,00	55,00	
4681	8,43	-	5,62	6,56	-	-	22,22	
4682	36,70	1,67	26,69	31,69	-	-	50,00	
4683	2,02	-	-	2,02	-	-	-	
4684	1,94	-	1,94	1,94	-	-	-	
4685	7,72	-	7,72	7,72	-	-	-	
4686	14,18	-	4,73	14,18	-	-	83,33	
4687	5,64	1,13	4,51	5,64	-	-	40,00	
4689	13,54	1,93	7,74	11,61	-	-	57,14	
4691	9,99	-	5,12	9,99	-	-	53,66	

**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4692	5,49	5,49	-	5,49	-	-	100,00
4693	13,61	-	4,54	13,61	-	-	83,33
4711	10,38	0,32	5,68	10,38	5,88	5,67	56,37
4712	2,38	-	1,16	2,38	-	-	54,05
4713	4,45	-	1,83	4,18	-	-	47,06
4721	2,22	0,18	1,48	2,22	-	-	75,00
4722	5,61	0,62	2,49	4,98	-	-	44,44
4723	2,39	-	0,60	1,19	-	-	100,00
4724	2,61	0,44	0,87	2,61	-	-	50,00
4729	2,11	-	1,05	1,85	-	-	62,50
4731	2,54	-	0,68	2,45	25,39	100,00	76,67
4741	0,72	-	-	0,72	-	-	-
4742	1,50	-	-	1,50	-	-	-
4743	7,87	-	5,62	7,87	-	-	42,86
4744	5,37	0,20	2,23	4,97	-	-	56,60
4751	4,66	0,42	-	5,09	42,41	90,91	63,64
4752	4,02	-	1,72	4,02	-	-	57,14
4753	4,79	0,83	1,49	4,79	-	-	58,62
4754	2,36	0,12	1,30	2,36	-	-	75,00
4755	0,96	-	0,38	0,96	-	-	40,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	3,53	-	-	3,53	-	-	-
4761	4,14	-	0,64	3,82	-	-	53,85
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	2,80	0,70	1,75	2,80	-	-	87,50
4771	1,25	0,06	0,56	1,25	-	-	65,00
4772	2,63	-	0,53	2,63	-	-	80,00
4773	2,83	-	2,83	2,83	-	-	100,00
4774	2,08	0,30	0,30	2,08	-	-	71,43
4781	2,02	-	1,48	1,92	-	-	80,49
4782	1,94	0,11	0,80	1,82	-	-	58,82
4783	2,05	-	2,05	2,05	-	-	-
4784	7,06	-	4,46	6,32	-	-	57,89
4789	3,45	0,10	1,52	3,14	-	-	58,82
4911	8,01	-	-	8,01	-	-	100,00
4912	46,73	2,12	34,52	28,15	-	-	14,77
4921	15,38	1,46	2,31	15,32	5,63	3,66	23,81
4922	11,62	0,31	3,37	11,62	-	-	18,42
4923	4,87	-	2,43	3,65	-	-	50,00
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	3,90	-	1,30	3,90	65,05	166,67	16,67
4930	12,20	1,02	5,54	10,99	4,66	3,82	45,42
4940	32,68	-	6,54	26,14	-	-	-
5030	31,66	-	31,66	31,66	-	-	20,00
5111	24,56	3,20	8,54	23,49	-	-	43,48
5112	-	-	-	-	-	-	-
5120	15,59	-	7,80	15,59	-	-	50,00
5211	16,27	0,45	9,04	13,10	-	-	58,33
5212	9,45	0,99	4,97	9,94	-	-	47,37
5221	9,67	-	9,67	9,67	-	-	50,00
5222	22,76	-	11,38	22,76	-	-	25,00
5223	11,03	-	5,15	10,29	-	-	66,67
5229	22,81	-	13,69	22,81	-	-	73,33
5231	12,60	-	8,66	10,24	78,77	62,50	25,00
5239	33,87	-	33,87	13,55	-	-	40,00
5240	20,83	0,72	12,93	20,83	-	-	27,59
5250	10,34	-	4,26	10,34	-	-	58,82
5310	86,20	17,76	51,72	56,16	-	-	21,52
5320	9,72	0,61	3,64	9,72	-	-	43,75
5510	8,59	0,41	6,21	8,39	-	-	46,83
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,76	0,05	2,13	3,76	2,63	6,99	67,13

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5612	6,55	-	-	6,55	-	-	100,00
5620	11,70	0,32	6,43	11,06	-	-	29,73
5811	6,86	-	3,43	6,86	-	-	100,00
5821	2,40	-	-	2,40	-	-	-
5822	15,59	-	5,20	15,59	-	-	33,33
5829	5,36	-	2,68	5,36	-	-	50,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	2,25	-	2,25	2,25	-	-	100,00
6010	2,42	-	0,81	2,42	-	-	-
6021	12,15	-	6,63	12,15	-	-	54,55
6110	13,49	-	9,49	13,99	-	-	33,33
6120	13,09	0,97	3,39	13,09	-	-	55,56
6141	7,50	-	-	7,50	-	-	100,00
6190	5,49	-	4,12	5,49	-	-	50,00
6201	2,48	-	0,62	2,48	-	-	75,00
6202	3,04	-	-	3,04	-	-	100,00
6203	5,60	2,24	2,24	5,60	-	-	60,00
6204	6,28	-	2,09	5,23	-	-	50,00
6209	5,79	-	2,17	5,79	-	-	37,50
6311	22,12	-	5,77	22,12	-	-	69,57
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	5,52	-	-	5,52	-	-	-
6421	23,47	5,71	13,32	22,84	-	-	16,22
6422	88,94	29,29	4,86	97,89	-	-	36,86
6423	3,17	0,71	0,71	2,82	-	-	-
6424	9,57	3,19	3,19	9,57	-	-	66,67
6436	26,35	17,57	-	26,35	-	-	33,33
6437	3,17	-	-	3,17	-	-	100,00
6462	2,00	-	1,00	2,00	-	-	-
6463	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	3,42	-	3,42	3,42	-	-	100,00
6512	-	-	-	-	-	-	-
6541	9,69	-	3,23	9,69	-	-	33,33
6550	9,18	-	5,40	8,10	-	-	35,29
6612	-	-	-	-	-	-	-
6613	11,66	-	5,83	11,66	-	-	100,00
6619	12,33	1,03	3,08	12,33	-	-	50,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	1,89	-	-	1,89	-	-	100,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	12,05	-	9,04	12,05	-	-	40,00
6821	1,24	-	-	1,24	-	-	100,00
6822	7,47	-	5,17	7,47	-	-	61,54
6911	1,89	0,31	0,63	1,89	-	-	16,67
6912	0,78	-	-	0,78	-	-	100,00
6920	2,90	0,40	0,66	2,90	-	-	45,45
7020	5,13	0,18	0,71	5,13	-	-	55,17
7111	7,75	-	7,75	3,87	-	-	100,00
7112	9,87	0,37	6,62	8,74	37,47	37,97	50,63
7119	5,26	-	-	2,63	-	-	50,00
7120	7,58	1,26	2,53	7,58	-	-	50,00
7210	16,99	-	10,81	12,36	-	-	36,36
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	11,67	-	-	11,67	-	-	100,00
7319	8,71	1,34	2,01	8,71	-	-	69,23
7320	2,58	-	-	2,58	-	-	50,00
7420	21,02	-	9,01	15,02	-	-	42,86
7490	10,37	-	1,16	10,37	-	-	27,20
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	3,22	-	0,88	2,93	-	-	36,36
7719	5,31	-	2,65	5,31	-	-	50,00
7723	8,16	-	4,08	8,16	-	-	50,00
7729	-	-	-	-	-	-	-
7731	7,08	-	-	7,08	-	-	100,00
7732	12,27	0,45	6,82	10,90	-	-	51,85
7733	1,57	-	-	1,57	-	-	-
7739	9,40	0,72	5,78	9,40	-	-	38,46
7740	-	-	-	-	-	-	-
7810	4,05	-	0,87	3,76	-	-	57,14
7820	6,23	0,24	1,58	5,76	-	-	45,57
7830	3,53	-	1,41	3,39	-	-	44,00



**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7911	4,08	0,91	0,45	3,63	-	-	11,11
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	7,46	0,06	1,39	7,33	6,06	8,13	35,77
8012	11,76	-	5,28	11,76	-	-	44,90
8020	9,50	0,68	2,72	9,50	-	-	57,14
8111	3,56	-	1,02	3,56	-	-	42,86
8112	5,42	0,17	3,11	5,26	6,69	12,35	46,91
8121	7,42	0,18	2,68	6,15	-	-	37,70
8122	13,23	-	3,31	8,27	-	-	75,00
8129	12,34	-	7,99	9,44	-	-	52,94
8130	24,17	1,34	16,11	21,48	-	-	44,44
8211	3,77	-	1,41	3,30	-	-	54,17
8219	1,30	-	0,65	1,30	-	-	50,00
8220	7,49	0,41	1,00	7,49	-	-	76,85
8230	2,49	0,36	0,36	2,49	-	-	42,86
8291	2,25	-	0,56	2,25	-	-	25,00
8292	11,84	2,37	4,73	11,84	-	-	60,00
8299	5,57	-	3,11	5,24	-	-	64,71
8411	0,82	0,02	0,25	0,80	-	-	18,42
8412	0,32	-	0,16	0,16	-	-	50,00
8413	9,56	-	7,17	8,37	-	-	25,00
8423	12,02	-	2,50	12,02	-	-	58,33
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	7,97	-	1,59	7,18	-	-	60,00
8512	2,45	0,23	1,51	2,45	-	-	23,81
8513	1,63	0,19	0,75	1,38	6,28	38,46	23,08
8520	2,72	-	1,90	2,72	-	-	30,00
8531	2,72	-	1,73	2,47	-	-	45,45
8532	3,71	0,11	1,69	3,15	-	-	45,45
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	0,84	-	-	0,84	-	-	100,00
8550	3,39	-	2,26	3,39	-	-	33,33
8591	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,77	-	-	2,36	-	-	66,67
8599	7,34	0,69	2,77	6,23	-	-	33,96
8610	30,80	0,15	21,93	18,31	-	-	43,02
8630	19,49	-	14,83	8,14	-	-	43,78
8640	12,24	-	8,90	6,55	-	-	48,48
8650	3,83	0,35	2,78	2,44	-	-	45,45
8660	48,68	0,91	44,58	8,19	-	-	55,14
8690	2,93	-	0,73	2,93	-	-	25,00
8711	7,63	-	5,73	7,63	-	-	-
8712	14,90	-	8,73	11,30	-	-	41,38
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	16,32	0,27	11,43	15,24	-	-	33,33
9001	1,31	-	-	1,31	-	-	100,00
9311	-	-	-	-	-	-	-
9312	8,58	-	5,37	8,58	-	-	50,00
9313	2,16	-	0,72	2,16	-	-	83,33
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	7,89	-	6,31	7,89	-	-	60,00
9329	1,47	1,47	-	1,47	-	-	100,00
9411	6,25	1,56	4,69	4,69	-	-	-
9412	24,93	-	1,38	24,93	-	-	22,22
9420	3,50	0,50	1,50	3,50	-	-	28,57
9430	2,94	0,08	1,51	2,85	-	-	45,71
9491	3,17	-	1,48	3,17	-	-	26,67
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	30,43	-	11,41	30,43	-	-	75,00
9511	8,28	0,69	2,76	7,59	-	-	25,00
9512	9,78	2,44	4,89	9,78	-	-	75,00
9521	3,78	-	1,26	3,78	-	-	66,67
9529	9,79	-	5,88	9,79	-	-	40,00
9601	5,32	0,76	-	5,32	-	-	28,57
9602	1,17	-	-	1,17	-	-	50,00
9603	12,81	-	4,08	12,23	-	-	45,45
9609	2,83	-	-	2,83	-	-	66,67
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	10,40	0,96	5,58	9,44	-	-	48,15

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuem número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,36</b>	<b>0,38</b>	<b>5,34</b>	<b>9,94</b>	<b>3,78</b>	<b>3,33</b>	<b>42,13</b>
0111	12,63	-	6,31	12,63	-	-	25,00
0113	8,51	-	4,42	8,51	-	-	39,24
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	-	-	-	-	-	-	-
0121	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	-	-	-	-	-
0132	11,23	0,07	7,46	11,01	-	-	46,45
0133	12,73	0,31	7,76	12,58	-	-	54,88
0139	2,11	-	1,41	2,11	-	-	-
0151	2,63	-	2,10	2,63	-	-	40,00
0152	-	-	-	-	-	-	-
0153	-	-	-	-	-	-	-
0155	8,83	-	3,11	8,83	-	-	40,74
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	0,50	-	-	0,50	-	-	-
0162	-	-	-	-	-	-	-
0210	47,54	-	38,03	47,54	-	-	60,00
0321	-	-	-	-	-	-	-
0322	2,23	-	2,23	2,23	-	-	-
0810	16,94	0,74	10,31	16,94	-	-	43,48
0899	6,47	-	6,47	6,47	-	-	-
1011	9,06	-	-	9,06	-	-	25,00
1012	6,69	-	3,17	6,69	-	-	31,58
1013	37,54	2,21	28,16	13,80	-	-	54,41
1020	9,82	1,96	1,96	9,82	-	-	40,00
1031	8,40	-	4,52	8,40	-	-	53,85
1033	5,50	-	2,20	5,50	-	-	20,00
1041	10,76	-	7,17	7,17	-	-	66,67
1051	22,96	-	22,96	22,96	-	-	50,00
1052	10,58	-	9,17	9,87	-	-	66,67
1053	13,59	0,52	5,75	10,98	-	-	57,69
1061	24,84	-	15,29	24,84	-	-	76,92
1062	32,02	-	18,30	27,45	228,75	71,43	78,57
1064	7,62	-	2,18	7,62	-	-	28,57
1065	14,44	-	5,77	14,44	-	-	80,00
1066	14,64	-	8,45	11,26	-	-	57,69
1069	5,72	-	5,72	5,72	-	-	100,00
1071	30,55	-	20,52	30,59	18,57	6,08	38,15
1072	20,95	-	16,22	20,95	-	-	37,10
1081	2,08	-	-	2,08	-	-	-
1091	3,28	-	1,88	3,28	-	-	48,57
1092	23,85	0,24	13,49	20,72	-	-	50,51
1093	6,80	-	3,40	6,24	-	-	66,67
1094	13,05	-	7,46	10,26	-	-	71,43
1095	-	-	-	-	-	-	-
1096	-	-	-	-	-	-	-
1099	14,72	-	9,82	13,09	40,90	27,78	41,67
1111	20,29	4,27	11,74	17,08	-	-	36,84
1112	18,05	-	13,53	18,05	-	-	25,00
1113	14,86	0,42	8,07	14,01	-	-	42,86
1121	2,76	-	0,69	2,76	-	-	-
1122	79,26	4,27	18,90	68,89	-	-	50,77
1311	12,84	-	7,70	12,84	-	-	60,00
1313	5,09	-	4,24	5,09	-	-	33,33
1323	15,64	-	7,82	15,64	-	-	100,00
1330	27,36	-	21,28	27,36	303,95	111,11	77,78
1340	5,99	-	3,59	5,39	119,71	200,00	60,00
1351	9,73	1,22	2,43	9,73	-	-	37,50
1352	11,22	-	11,22	8,42	-	-	75,00
1359	8,41	-	3,36	8,41	-	-	100,00
1411	1,05	-	1,05	1,05	-	-	50,00
1412	1,06	-	0,44	1,06	-	-	41,18
1413	1,17	-	-	1,17	-	-	-
1414	4,47	-	4,47	4,47	-	-	100,00

**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1510	-	-	-	-	-	-	-
1521	-	-	-	-	-	-	-
1531	10,73	-	10,73	10,73	-	-	50,00
1533	-	-	-	-	-	-	-
1539	4,37	-	3,50	0,87	-	-	80,00
1622	3,97	-	3,97	3,97	-	-	-
1623	24,78	-	16,52	24,78	-	-	33,33
1629	-	-	-	-	-	-	-
1721	15,03	-	10,17	11,49	-	-	58,82
1731	7,98	-	7,98	2,66	-	-	66,67
1733	18,90	-	9,45	18,90	-	-	62,50
1741	12,45	-	12,45	12,45	-	-	85,71
1742	29,39	-	19,60	29,39	-	-	83,33
1811	2,22	-	2,22	2,22	-	-	50,00
1812	8,25	2,06	2,06	8,25	-	-	25,00
1813	4,77	-	4,77	4,77	-	-	33,33
1821	-	-	-	-	-	-	-
1822	2,28	-	-	2,28	-	-	100,00
1921	31,03	-	16,19	17,54	-	-	34,78
1931	72,58	-	63,05	67,53	28,02	3,86	42,86
2011	15,77	-	-	15,77	-	-	50,00
2013	7,56	-	7,56	7,56	-	-	-
2014	8,37	4,18	-	8,37	-	-	50,00
2021	16,35	-	16,35	4,09	-	-	25,00
2031	20,19	-	15,14	10,09	-	-	75,00
2033	60,30	-	46,90	20,10	-	-	44,44
2040	31,92	-	21,28	13,30	-	-	41,67
2061	15,48	-	9,15	11,26	-	-	50,00
2062	26,85	0,39	18,95	24,09	-	-	42,65
2063	13,14	-	8,76	7,66	-	-	41,67
2071	23,86	1,14	14,77	19,31	-	-	23,81
2099	16,26	-	14,45	10,84	-	-	33,33
2110	14,72	-	4,91	14,72	-	-	66,67
2121	10,58	0,96	4,81	8,66	-	-	27,27
2212	14,32	-	8,59	14,32	-	-	40,00
2221	28,02	-	23,35	25,68	-	-	66,67
2222	17,85	0,73	9,54	16,38	-	-	53,42
2223	24,84	-	20,19	18,63	-	-	75,00
2229	21,69	0,66	15,27	17,48	-	-	62,24
2311	25,67	-	20,53	20,53	-	-	80,00
2312	32,41	-	22,18	27,30	-	-	47,37
2319	12,77	-	12,77	12,77	-	-	60,00
2320	2,99	-	2,99	2,99	-	-	50,00
2330	14,97	1,60	8,29	12,30	-	-	33,93
2342	12,19	0,22	5,88	12,19	-	-	53,57
2349	18,68	2,84	3,25	16,65	-	-	52,17
2391	5,85	-	4,38	5,85	-	-	75,00
2392	5,02	-	4,18	5,02	-	-	16,67
2399	6,47	-	2,16	6,47	-	-	33,33
2422	16,21	-	8,10	16,21	-	-	100,00
2423	42,79	4,58	27,51	22,92	-	-	28,57
2441	29,28	-	25,46	28,01	-	-	43,48
2449	39,69	3,61	10,82	39,69	-	-	27,27
2451	26,40	3,30	23,10	26,40	-	-	12,50
2511	17,87	-	8,58	17,15	-	-	36,00
2512	8,92	-	4,05	8,92	81,08	90,91	9,09
2513	18,66	-	14,93	7,47	-	-	40,00
2521	34,09	5,68	17,05	34,09	-	-	66,67
2532	18,73	-	18,73	18,73	-	-	50,00
2539	10,10	-	5,77	10,10	-	-	42,86
2542	9,77	-	8,14	8,14	-	-	33,33
2591	21,18	1,18	11,76	10,59	-	-	44,44
2592	-	-	-	-	-	-	-
2593	52,81	11,74	8,80	46,94	-	-	38,89
2599	17,99	-	13,09	16,36	-	-	27,27

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2651	16,91	-	5,64	16,91	-	-	100,00
2710	14,84	-	8,91	14,84	-	-	80,00
2721	17,53	-	13,15	17,53	-	-	62,50
2722	15,37	2,00	7,35	14,70	-	-	60,87
2731	9,33	-	6,22	9,33	-	-	33,33
2740	8,52	-	8,52	8,52	-	-	-
2759	5,59	-	5,59	5,59	-	-	-
2790	9,89	1,10	3,30	8,79	-	-	55,56
2822	21,43	-	9,19	18,37	-	-	85,71
2823	47,05	1,15	39,02	40,16	-	-	56,10
2829	25,34	1,95	13,65	23,39	-	-	30,77
2833	-	-	-	-	-	-	-
2840	7,70	-	7,70	7,70	-	-	-
2869	21,95	4,39	8,78	21,95	-	-	80,00
2910	26,31	3,73	6,48	18,85	-	-	67,91
2930	2,74	-	-	2,74	-	-	100,00
2941	41,37	-	33,85	33,85	-	-	63,64
2942	19,76	-	14,82	11,52	-	-	41,67
2949	22,73	1,49	15,08	13,81	-	-	62,62
2950	7,33	3,66	-	7,33	-	-	-
3011	23,42	5,66	14,05	12,49	-	-	44,17
3012	19,83	4,96	4,96	19,83	-	-	-
3101	5,72	0,41	3,27	5,72	-	-	14,29
3102	7,19	-	7,19	7,19	-	-	50,00
3104	13,74	-	10,99	13,74	-	-	80,00
3230	-	-	-	-	-	-	-
3250	6,80	-	4,08	6,80	-	-	20,00
3291	-	-	-	-	-	-	-
3299	20,51	-	6,84	20,51	-	-	33,33
3311	5,35	-	2,67	5,35	-	-	50,00
3312	7,12	-	4,75	3,56	-	-	50,00
3313	8,16	-	5,44	8,16	-	-	-
3314	4,87	-	2,09	4,87	-	-	57,14
3321	11,66	-	6,99	11,66	-	-	20,00
3329	30,98	-	9,30	30,98	-	-	60,00
3511	14,45	-	8,26	12,68	-	-	44,90
3514	12,76	-	7,02	12,12	-	-	35,00
3520	11,15	-	11,15	-	-	-	-
3600	14,52	0,26	7,92	11,61	26,39	18,18	21,82
3701	16,31	-	14,14	15,22	-	-	33,33
3811	33,30	0,15	21,81	33,30	-	-	38,43
3812	36,53	-	31,96	27,40	-	-	31,25
3821	19,88	-	7,46	19,88	-	-	50,00
3822	54,12	-	46,10	52,11	-	-	33,33
3831	23,23	-	23,23	15,48	-	-	100,00
3832	6,96	-	-	6,96	-	-	-
3839	11,13	-	7,42	11,13	-	-	100,00
4110	12,07	0,11	7,01	11,61	-	-	41,90
4120	15,59	0,44	7,17	15,23	11,03	7,08	38,21
4211	23,51	-	15,15	22,99	-	-	31,11
4213	3,55	-	1,18	3,55	-	-	33,33
4221	23,70	0,65	15,95	23,27	-	-	32,73
4222	30,60	-	19,32	26,57	-	-	55,26
4292	14,27	0,46	5,52	8,29	-	-	35,48
4299	20,20	-	10,41	18,97	61,21	30,30	48,48
4311	13,46	-	4,49	13,46	-	-	-
4312	-	-	-	-	-	-	-
4313	12,98	-	4,87	12,17	-	-	25,00
4321	15,25	0,26	6,57	14,20	52,59	34,48	53,45
4322	14,41	0,69	8,92	13,72	-	-	52,38
4329	9,15	1,14	4,57	9,15	-	-	37,50
4330	4,90	0,41	2,86	4,49	-	-	66,67
4391	18,58	-	7,43	18,58	-	-	60,00
4399	9,98	-	4,99	9,98	-	-	50,00
4511	4,90	-	2,24	4,62	-	-	48,57

**Capítulo 72 - Pernambuco**
**72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4512	-	-	-	-	-	-	-
4520	3,59	-	2,63	3,59	-	-	53,33
4530	4,57	0,34	1,98	4,65	-	-	49,06
4541	7,39	-	1,77	7,09	29,56	40,00	84,00
4613	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	13,33	-	6,66	13,33	-	-	83,33
4618	2,42	2,42	-	2,42	-	-	-
4619	9,94	-	6,63	9,94	-	-	-
4623	1,61	-	1,61	1,61	-	-	100,00
4631	8,73	-	5,24	8,73	-	-	80,00
4632	4,40	-	3,30	3,30	-	-	-
4633	7,74	-	2,07	7,74	-	-	40,00
4634	9,53	0,82	5,45	7,63	-	-	51,43
4635	56,90	7,61	21,32	50,24	19,03	3,34	52,84
4636	34,06	-	9,73	34,06	486,62	142,86	71,43
4637	7,67	-	2,56	7,67	-	-	40,00
4639	12,09	0,17	5,11	12,09	-	-	54,93
4641	3,45	-	1,48	3,45	-	-	57,14
4642	2,93	-	1,96	1,96	-	-	33,33
4643	3,77	-	1,88	3,77	-	-	50,00
4644	5,32	0,30	2,07	4,43	-	-	72,22
4645	3,56	0,59	1,78	3,56	-	-	33,33
4646	5,39	-	2,49	5,39	-	-	46,15
4647	1,01	-	1,01	1,01	-	-	100,00
4649	4,27	-	1,64	3,94	-	-	53,85
4651	3,12	-	3,12	3,12	-	-	33,33
4652	6,97	-	3,49	6,97	-	-	100,00
4661	3,50	-	3,50	3,50	-	-	-
4662	14,65	-	-	14,65	-	-	-
4663	8,58	-	7,72	6,86	-	-	50,00
4664	-	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	15,12	-	4,65	15,12	-	-	53,85
4671	7,85	-	-	7,85	-	-	33,33
4672	10,58	1,06	7,41	10,58	-	-	30,00
4673	8,09	-	2,70	8,09	-	-	-
4674	3,38	-	-	3,38	-	-	100,00
4679	7,86	0,98	3,93	7,86	49,10	62,50	68,75
4681	3,83	-	0,96	3,83	-	-	75,00
4682	69,12	4,94	57,60	59,24	-	-	59,52
4683	15,33	-	5,75	15,33	-	-	62,50
4684	6,22	2,07	2,07	8,29	-	-	-
4685	8,86	-	-	8,86	-	-	-
4686	11,33	-	2,27	9,06	-	-	80,00
4687	7,86	-	5,61	7,86	-	-	42,86
4689	8,11	-	5,79	5,79	-	-	28,57
4691	9,37	-	3,75	9,37	23,41	25,00	47,50
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	15,59	-	15,59	15,59	-	-	33,33
4711	10,45	0,27	5,64	10,27	2,99	2,86	56,29
4712	1,99	-	1,16	1,99	-	-	67,74
4713	5,43	-	2,84	5,17	-	-	66,67
4721	3,26	0,18	1,27	3,26	-	-	83,33
4722	4,12	-	2,95	4,12	-	-	57,14
4723	1,23	-	0,61	1,23	61,45	500,00	-
4724	1,25	0,42	0,42	1,25	-	-	66,67
4729	3,41	-	2,36	3,41	-	-	69,23
4731	1,94	-	0,84	1,85	-	-	47,83
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	5,01	-	2,15	5,01	-	-	28,57
4742	1,49	-	1,49	1,49	-	-	100,00
4743	20,02	-	17,66	20,02	-	-	47,06
4744	4,96	0,10	2,51	4,91	5,22	10,53	51,58
4751	3,03	-	1,73	3,03	43,35	142,86	71,43

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4752	1,84	0,61	-	1,84	-	-	66,67
4753	3,52	0,39	1,96	3,52	-	-	66,67
4754	2,62	0,25	0,87	2,62	-	-	38,10
4755	1,03	0,21	0,62	1,03	-	-	60,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	3,00	-	3,00	3,00	-	-	100,00
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	1,40	-	1,05	1,40	-	-	50,00
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	7,39	0,37	2,96	7,39	-	-	70,00
4771	1,44	-	0,60	1,44	-	-	62,50
4772	1,09	-	0,27	1,09	-	-	100,00
4773	2,79	-	2,79	2,79	-	-	100,00
4774	0,59	-	-	0,59	-	-	50,00
4781	2,41	0,10	1,08	2,26	-	-	70,21
4782	2,91	-	2,06	2,91	-	-	58,33
4783	1,02	-	-	1,02	-	-	100,00
4784	4,49	-	2,24	4,49	-	-	25,00
4789	2,05	0,10	1,02	1,84	-	-	75,00
4911	18,46	-	9,23	18,46	-	-	-
4912	21,36	-	16,55	13,35	-	-	25,00
4921	16,75	0,63	3,40	16,81	-	-	25,77
4922	13,52	1,93	3,86	13,52	-	-	25,71
4923	2,62	-	1,31	2,62	-	-	50,00
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	7,79	-	3,54	7,08	-	-	9,09
4930	10,90	0,19	4,89	10,22	24,21	22,22	44,44
4940	26,13	-	26,13	-	-	-	25,00
5030	32,63	-	13,05	32,63	-	-	20,00
5111	33,01	-	15,97	30,88	-	-	54,84
5112	-	-	-	-	-	-	-
5120	8,63	-	-	8,63	-	-	-
5211	13,25	0,41	7,87	11,60	-	-	46,88
5212	6,51	-	3,26	5,97	-	-	41,67
5221	19,33	-	9,67	9,67	-	-	75,00
5222	21,76	-	5,44	21,76	-	-	50,00
5223	9,43	-	1,89	8,80	-	-	80,00
5229	18,46	-	11,36	17,75	-	-	50,00
5231	23,76	0,77	13,03	22,22	-	-	38,71
5239	26,31	-	23,02	16,44	-	-	25,00
5240	22,48	-	14,05	22,48	-	-	50,00
5250	6,98	0,70	3,49	6,98	-	-	30,00
5310	90,87	13,10	46,94	68,77	-	-	25,23
5320	13,32	-	4,84	13,32	-	-	50,00
5510	9,12	0,07	6,69	8,57	-	-	47,33
5590	2,69	-	1,35	2,69	-	-	50,00
5611	4,09	0,05	2,33	4,06	-	-	59,60
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	8,65	0,32	4,54	7,56	10,81	12,50	26,25
5811	-	-	-	-	-	-	-
5821	2,37	-	-	2,37	-	-	-
5822	16,84	-	7,48	16,84	-	-	44,44
5829	6,03	-	6,03	6,03	-	-	100,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	2,21	-	2,21	2,21	-	-	100,00
6010	3,39	0,85	0,85	3,39	-	-	75,00
6021	8,95	-	5,59	8,95	-	-	50,00
6110	17,41	-	10,36	17,41	-	-	64,29
6120	13,12	-	-	13,12	-	-	30,77
6141	8,08	-	8,08	8,08	-	-	-
6190	8,73	-	3,74	8,73	-	-	71,43
6201	-	-	-	-	-	-	-
6202	1,81	-	0,91	1,81	-	-	100,00
6203	1,22	-	-	1,22	-	-	100,00
6204	2,12	-	1,06	2,12	-	-	50,00



Capítulo 72 - Pernambuco

72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6209	5,04	-	2,16	3,60	-	-	42,86
6311	2,81	-	0,94	1,87	-	-	33,33
6319	4,20	-	-	4,20	-	-	-
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	8,96	2,99	0,75	8,96	-	-	16,67
6422	83,20	16,17	4,51	83,67	-	-	28,22
6423	13,13	-	8,25	6,38	-	-	17,14
6424	8,85	-	-	8,85	-	-	-
6437	-	-	-	-	-	-	-
6462	3,88	-	0,78	3,88	-	-	-
6463	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	20,06	-	6,69	20,06	-	-	50,00
6512	4,34	-	-	4,34	-	-	-
6541	3,23	-	-	3,23	-	-	-
6550	11,57	1,16	4,63	10,41	-	-	15,00
6612	-	-	-	-	-	-	-
6619	10,10	-	2,02	10,10	-	-	30,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	8,53	-	5,91	7,88	-	-	46,15
6821	1,28	-	-	1,28	127,67	1.000,00	-
6822	5,22	-	2,90	5,22	-	-	22,22
6911	1,57	-	0,31	1,57	-	-	80,00
6912	1,59	-	1,59	1,59	-	-	-
6920	3,52	0,14	0,68	3,25	-	-	53,85
7020	4,44	-	1,20	4,61	-	-	61,54
7111	8,33	-	-	8,33	-	-	50,00
7112	9,05	0,27	5,00	8,64	40,51	44,78	49,25
7119	10,79	-	3,60	7,19	-	-	33,33
7120	8,70	-	4,97	8,70	-	-	71,43
7210	19,36	-	7,45	14,90	-	-	23,08
7311	1,21	-	-	1,21	-	-	100,00
7312	7,01	-	7,01	7,01	-	-	-
7319	6,65	0,60	1,81	6,65	-	-	45,45
7320	3,93	-	1,31	3,93	-	-	33,33
7420	6,96	-	3,48	6,96	-	-	-
7490	7,31	0,20	0,60	7,21	-	-	30,14
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	3,54	-	0,54	3,54	-	-	23,08
7719	-	-	-	-	-	-	-
7723	8,81	-	4,41	8,81	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	-	-	-	-	-	-
7732	8,62	-	5,07	8,62	-	-	47,06
7733	1,96	-	-	1,96	-	-	100,00
7739	7,39	-	2,46	7,39	-	-	33,33
7740	-	-	-	-	-	-	-
7810	2,66	-	0,33	2,66	-	-	25,00
7820	5,34	0,08	1,67	5,18	-	-	48,44
7830	3,45	0,12	1,36	3,08	-	-	25,00
7911	3,09	-	2,21	2,21	-	-	28,57
7990	2,42	-	2,42	2,42	-	-	-
8011	7,34	0,07	0,79	7,21	13,23	18,02	28,83
8012	23,14	2,44	11,87	23,14	60,90	26,32	53,95
8020	10,90	-	0,78	10,13	-	-	71,43
8111	7,15	-	2,98	6,55	-	-	50,00
8112	4,98	0,10	2,79	4,82	6,65	13,33	39,33
8121	5,43	-	1,33	5,31	-	-	32,56
8122	13,42	-	3,36	16,78	-	-	37,50
8129	9,16	-	5,09	9,16	-	-	33,33
8130	20,29	-	17,39	20,29	-	-	28,57
8211	2,46	-	1,08	2,46	-	-	37,50

## Capítulo 72 - Pernambuco

## 72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8219	3,76	-	0,63	3,76	-	-	50,00
8220	7,64	0,36	1,58	7,52	-	-	72,54
8230	1,70	-	-	1,70	34,06	200,00	40,00
8291	1,78	-	0,59	1,78	-	-	100,00
8292	2,87	-	2,87	2,87	-	-	50,00
8299	4,81	0,15	2,26	4,21	15,04	31,25	50,00
8411	0,95	0,02	0,33	0,92	-	-	21,14
8412	0,39	-	0,13	0,39	-	-	66,67
8413	2,44	-	2,44	2,44	-	-	-
8423	8,60	-	0,51	8,60	-	-	41,18
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	8,52	-	3,10	8,52	-	-	45,45
8512	2,58	0,11	1,68	2,47	-	-	26,09
8513	0,50	-	0,31	0,44	-	-	50,00
8520	5,37	-	3,58	4,96	-	-	12,82
8531	3,61	0,23	2,03	3,61	-	-	18,75
8532	3,29	0,12	2,11	3,05	-	-	35,71
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	2,72	-	0,91	1,81	-	-	33,33
8550	5,80	-	2,90	5,80	-	-	100,00
8591	4,73	-	4,73	4,73	-	-	-
8593	0,59	-	0,59	0,59	-	-	100,00
8599	6,10	0,28	3,69	6,10	-	-	16,28
8610	32,72	0,29	23,62	17,74	-	-	41,38
8630	22,14	0,10	16,63	8,08	-	-	49,36
8640	13,45	-	8,89	8,64	-	-	49,54
8650	6,92	0,73	2,19	4,37	36,44	52,63	15,79
8660	34,74	0,58	32,43	5,21	-	-	51,67
8690	2,97	-	0,74	2,23	-	-	-
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	9,25	0,46	5,09	9,25	-	-	40,00
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	2,05	-	2,05	2,05	-	-	100,00
8800	10,27	-	5,38	10,27	-	-	35,71
9001	1,43	-	1,43	1,43	-	-	100,00
9312	11,35	-	8,51	11,35	-	-	50,00
9313	0,70	-	0,35	0,70	-	-	50,00
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	6,24	-	3,12	7,80	155,97	250,00	75,00
9329	7,50	-	3,00	7,50	-	-	60,00
9411	4,82	-	4,82	4,82	-	-	33,33
9412	14,91	-	2,71	14,91	-	-	9,09
9420	8,35	1,47	2,46	8,35	-	-	11,76
9430	3,22	-	1,17	3,22	-	-	27,27
9491	4,08	-	2,36	3,87	-	-	42,11
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	9,32	-	-	9,32	-	-	-
9499	39,08	-	29,77	37,22	-	-	76,19
9511	8,45	-	4,93	7,75	-	-	75,00
9512	4,98	-	2,49	4,98	-	-	50,00
9521	5,08	1,27	-	5,08	-	-	75,00
9529	12,47	-	8,91	12,47	-	-	71,43
9601	2,93	-	-	2,93	-	-	-
9602	1,48	-	0,63	1,69	21,10	142,86	28,57
9603	7,56	-	1,62	7,56	-	-	50,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	16,63	1,25	7,69	15,20	-	-	38,71

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 73 - Alagoas**
**73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,36</b>	<b>0,26</b>	<b>6,76</b>	<b>10,98</b>	<b>5,18</b>	<b>4,19</b>	<b>48,21</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	7,21	-	5,63	6,76	-	-	34,38
0114	13,09	-	4,36	13,09	-	-	33,33
0133	8,59	-	4,29	8,59	-	-	-
0151	0,67	-	-	0,67	-	-	-
0155	4,57	-	4,57	4,57	-	-	50,00
0161	5,31	-	0,88	5,31	-	-	33,33
0162	-	-	-	-	-	-	-
0600	21,76	-	18,65	12,44	-	-	28,57
0810	12,03	-	6,02	12,03	-	-	50,00
0910	34,88	-	21,80	26,16	-	-	50,00
1011	8,61	-	5,74	2,87	-	-	100,00
1012	6,30	-	-	6,30	-	-	100,00
1031	6,95	-	1,74	6,95	-	-	25,00
1052	6,07	-	2,02	6,07	-	-	33,33
1053	12,51	-	7,50	12,51	-	-	80,00
1062	13,86	-	13,86	13,86	-	-	75,00
1064	10,80	2,70	5,40	8,10	-	-	62,50
1066	-	-	-	-	-	-	-
1069	22,55	1,03	13,33	21,53	-	-	45,45
1071	35,15	0,49	28,28	31,66	13,64	3,88	49,73
1091	2,97	-	0,42	2,97	-	-	57,14
1092	-	-	-	-	-	-	-
1094	23,92	-	20,93	20,93	-	-	50,00
1099	-	-	-	-	-	-	-
1121	11,97	-	7,98	11,97	-	-	66,67
1122	29,84	-	21,55	28,18	-	-	66,67
1210	16,91	-	-	16,91	-	-	-
1220	-	-	-	-	-	-	-
1311	-	-	-	-	-	-	-
1412	4,05	-	-	4,05	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1622	11,58	-	5,79	11,58	-	-	50,00
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	6,75	-	6,75	6,75	-	-	50,00
1931	32,69	-	28,27	22,97	-	-	48,65
2011	30,90	-	19,31	15,45	-	-	50,00
2013	9,63	-	6,42	9,63	-	-	66,67
2031	14,85	-	7,43	3,71	-	-	100,00
2061	7,39	-	-	7,39	-	-	100,00
2062	9,57	-	4,78	9,57	-	-	50,00
2221	36,45	-	27,33	36,45	-	-	75,00
2222	8,69	-	6,51	6,51	-	-	75,00
2223	29,72	-	29,72	29,72	-	-	69,23
2229	15,08	-	5,58	14,52	-	-	55,56
2320	24,21	-	24,21	6,05	-	-	50,00
2330	9,99	-	6,24	9,99	-	-	62,50
2342	16,48	-	9,42	16,48	117,74	71,43	78,57
2391	5,74	-	-	5,74	-	-	100,00
2451	9,87	-	-	19,74	-	-	-
2512	-	-	-	-	-	-	-
2513	12,00	6,00	-	12,00	-	-	-
2539	11,15	-	11,15	11,15	-	-	-
2599	4,72	-	-	4,72	472,26	1.000,00	-
2811	18,68	-	18,68	18,68	-	-	50,00
2930	-	-	-	-	-	-	-
3011	23,35	-	12,73	9,55	-	-	31,82
3012	-	-	-	-	-	-	-
3101	4,59	-	2,29	4,59	-	-	-
3104	7,03	-	-	7,03	-	-	-
3311	-	-	-	-	-	-	-
3314	12,09	-	8,06	10,08	-	-	50,00

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	18,35	-	13,76	13,76	-	-	25,00
3512	9,30	-	-	6,98	-	-	50,00
3514	17,74	-	16,26	14,79	-	-	41,67
3600	9,16	-	4,88	9,16	-	-	40,00
3702	23,94	-	-	23,94	-	-	50,00
3811	60,84	1,44	54,13	61,31	-	-	66,14
3821	12,64	-	12,64	12,64	-	-	50,00
3832	8,37	-	8,37	8,37	-	-	100,00
4110	15,63	-	10,66	15,63	-	-	36,36
4120	10,23	0,07	4,54	10,30	6,78	6,62	35,10
4211	28,32	-	14,16	22,66	-	-	70,00
4212	24,77	3,10	12,38	15,48	-	-	25,00
4221	24,50	-	16,34	23,48	-	-	50,00
4222	22,04	-	22,04	22,04	-	-	75,00
4223	12,47	-	12,47	9,36	-	-	50,00
4292	24,56	-	8,19	24,56	-	-	33,33
4299	8,42	-	6,55	5,61	-	-	33,33
4313	5,26	-	1,75	5,26	-	-	33,33
4321	15,69	-	5,23	13,95	-	-	77,78
4322	4,61	-	4,61	4,61	-	-	100,00
4329	11,56	-	5,78	11,56	-	-	50,00
4330	3,58	-	2,39	3,58	-	-	66,67
4399	5,21	-	3,12	3,12	104,16	200,00	40,00
4511	3,07	-	1,75	3,51	-	-	14,29
4520	1,63	-	0,82	0,82	-	-	-
4530	3,73	-	2,03	3,39	-	-	63,64
4541	0,75	-	-	0,75	-	-	100,00
4623	-	-	-	-	-	-	-
4631	4,02	-	-	4,02	-	-	100,00
4632	19,50	-	13,00	19,50	-	-	33,33
4633	-	-	-	-	-	-	-
4635	17,73	-	7,76	15,52	110,83	62,50	93,75
4636	-	-	-	-	-	-	-
4637	4,53	-	2,27	4,53	-	-	-
4639	7,92	-	2,86	7,92	21,99	27,78	77,78
4643	8,80	-	-	8,80	-	-	100,00
4644	9,59	1,92	-	9,59	-	-	60,00
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	5,56	-	1,11	5,56	-	-	60,00
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	4,22	-	-	4,22	-	-	66,67
4672	-	-	-	-	-	-	-
4679	17,37	-	9,77	17,37	-	-	68,75
4681	4,93	-	4,93	-	-	-	-
4683	-	-	-	-	-	-	-
4686	6,21	-	3,10	6,21	-	-	100,00
4687	-	-	-	-	-	-	-
4691	11,23	-	11,23	11,23	-	-	100,00
4693	13,01	-	5,78	13,01	-	-	22,22
4711	15,30	0,70	5,84	15,20	10,07	6,58	70,39
4712	1,00	-	-	1,00	-	-	60,00
4713	3,19	-	0,80	3,19	-	-	25,00
4721	1,44	0,72	0,72	1,44	-	-	100,00
4722	1,68	-	-	1,68	-	-	100,00
4723	2,15	-	2,15	2,15	-	-	100,00
4724	4,57	2,29	-	4,57	-	-	50,00
4729	2,18	-	-	2,18	-	-	100,00
4731	2,38	-	0,79	2,38	-	-	55,56
4741	8,40	-	4,20	8,40	-	-	50,00
4742	-	-	-	-	-	-	-
4743	10,67	-	5,33	10,67	-	-	50,00
4744	4,86	0,15	2,13	4,71	-	-	68,75
4751	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4752	6,61	1,65	-	6,61	-	-	100,00
4753	1,51	-	0,76	1,51	-	-	50,00
4754	1,17	-	0,39	1,17	-	-	66,67
4755	1,54	-	1,15	1,54	-	-	50,00
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	1,20	-	-	1,20	-	-	-
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	0,99	-	0,40	0,99	-	-	80,00
4772	1,06	-	-	1,06	-	-	100,00
4773	11,28	-	5,64	11,28	-	-	100,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,81	-	0,66	1,48	-	-	81,82
4782	0,44	-	-	0,44	-	-	100,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	17,38	-	3,26	17,38	-	-	62,50
4789	1,97	-	0,56	1,69	-	-	14,29
4912	44,88	5,61	33,66	28,05	-	-	12,50
4921	15,70	-	2,98	15,43	-	-	41,38
4922	10,39	-	3,46	10,39	-	-	33,33
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	5,22	1,74	1,74	5,22	-	-	-
4930	10,42	-	5,32	9,98	66,51	63,83	46,81
5111	21,85	-	13,11	21,85	-	-	20,00
5211	4,58	-	-	4,58	-	-	100,00
5212	34,92	-	11,64	29,10	-	-	66,67
5223	3,52	-	3,52	3,52	-	-	100,00
5229	-	-	-	-	-	-	-
5231	12,42	-	8,28	12,42	-	-	33,33
5240	5,69	-	5,69	5,69	-	-	-
5250	14,89	-	11,17	7,44	-	-	75,00
5310	88,95	19,51	45,26	68,67	-	-	25,44
5320	-	-	-	-	-	-	-
5510	6,24	-	4,48	6,40	-	-	53,85
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,64	0,41	1,66	3,64	-	-	63,64
5620	7,99	0,80	4,80	7,19	-	-	10,00
5822	9,00	-	4,50	9,00	-	-	100,00
5829	-	-	-	-	-	-	-
5914	8,77	-	8,77	8,77	-	-	100,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	10,97	-	-	10,97	-	-	80,00
6110	-	-	-	-	-	-	-
6120	13,03	-	9,77	13,03	-	-	50,00
6190	5,69	-	1,90	5,69	-	-	100,00
6203	4,35	-	-	4,35	-	-	100,00
6209	7,98	-	7,98	7,98	-	-	100,00
6311	6,07	-	-	6,07	-	-	-
6421	12,08	7,55	3,02	13,59	-	-	-
6422	74,88	6,17	28,19	74,88	-	-	47,06
6423	1,76	-	0,88	1,76	-	-	50,00
6424	5,42	-	5,42	5,42	-	-	-
6511	-	-	-	-	-	-	-
6550	7,33	-	4,88	7,33	-	-	33,33
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	16,71	2,78	5,57	19,49	-	-	66,67
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	3,75	-	0,94	3,75	-	-	25,00
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,32	0,58	-	2,32	-	-	50,00
7020	4,02	-	-	4,02	-	-	100,00

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7112	18,94	-	8,74	18,94	-	-	84,62
7119	34,97	-	34,97	9,54	-	-	54,55
7120	7,61	-	7,61	2,54	-	-	100,00
7220	2,07	-	2,07	2,07	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	17,91	-	13,43	17,91	-	-	75,00
7420	9,86	-	9,86	-	-	-	-
7490	8,37	-	4,19	4,19	-	-	50,00
7711	5,51	-	4,14	5,51	-	-	100,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7731	16,64	-	5,55	16,64	-	-	33,33
7732	9,85	-	6,57	9,85	-	-	33,33
7739	12,73	-	12,73	12,73	-	-	50,00
7820	4,85	-	-	4,85	-	-	100,00
7830	5,65	-	3,76	3,76	-	-	66,67
7911	1,39	-	-	1,39	-	-	-
8011	9,63	-	4,41	9,63	40,12	41,67	50,00
8012	10,74	-	3,33	10,74	-	-	48,28
8020	7,55	-	4,31	7,55	-	-	14,29
8111	8,77	1,25	-	8,77	-	-	71,43
8112	2,10	-	1,40	2,10	-	-	33,33
8121	4,78	-	0,83	4,78	-	-	60,87
8122	2,04	-	-	2,04	-	-	100,00
8129	6,46	-	-	6,46	-	-	30,00
8211	7,16	1,43	1,43	7,16	-	-	100,00
8219	3,47	-	-	3,47	-	-	-
8220	11,71	0,22	2,43	11,38	11,05	9,43	85,85
8230	10,78	-	3,59	10,78	-	-	-
8291	2,26	-	2,26	2,26	-	-	-
8292	12,85	-	12,85	12,85	-	-	50,00
8299	7,51	-	3,75	7,51	-	-	60,00
8411	0,50	-	0,24	0,44	2,00	40,00	12,00
8412	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	19,73	-	2,47	17,27	-	-	25,00
8512	2,49	-	2,08	1,66	-	-	-
8513	2,96	-	2,47	2,47	-	-	38,89
8520	1,16	-	1,16	1,16	-	-	-
8531	2,50	-	1,66	2,50	-	-	-
8532	7,85	-	6,20	2,07	-	-	31,58
8541	5,25	-	5,25	-	-	-	-
8593	4,49	-	-	4,49	-	-	50,00
8599	2,89	-	1,65	2,48	-	-	57,14
8610	37,93	0,19	28,37	21,19	-	-	45,89
8630	0,93	-	-	0,46	-	-	-
8640	10,53	0,44	7,46	5,70	-	-	50,00
8650	23,89	0,70	16,16	9,14	-	-	41,18
8690	3,93	-	2,62	3,93	-	-	33,33
8712	13,95	-	6,98	13,95	-	-	50,00
8730	19,24	-	3,85	19,24	-	-	20,00
8800	14,27	-	13,08	10,70	-	-	25,00
9312	4,98	-	2,49	4,98	-	-	-
9313	1,64	-	-	1,64	-	-	100,00
9321	3,30	-	-	3,30	-	-	-
9329	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	3,77	-	0,79	3,77	19,82	52,63	15,79
9491	3,28	-	-	3,28	-	-	66,67
9499	25,24	-	15,15	25,24	-	-	70,00
9511	3,76	-	3,76	7,51	-	-	-
9521	-	-	-	-	-	-	-
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	6,76	2,25	2,25	6,76	-	-	-
9602	0,70	-	0,70	0,70	-	-	100,00
9603	6,05	-	-	6,05	-	-	25,00
9609	2,80	-	-	2,80	-	-	-
Outros (1)	8,32	-	4,72	7,70	-	-	44,78

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 73 - Alagoas**
**73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,63</b>	<b>0,22</b>	<b>6,55</b>	<b>9,99</b>	<b>3,44</b>	<b>2,96</b>	<b>47,00</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	6,41	0,25	3,94	6,16	-	-	46,15
0114	10,55	-	-	10,55	-	-	-
0133	4,39	-	4,39	4,39	-	-	-
0151	1,97	-	1,97	1,31	-	-	66,67
0155	1,20	-	-	1,20	-	-	100,00
0161	-	-	-	-	-	-	-
0162	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	30,82	-	23,97	23,97	-	-	66,67
0810	6,91	-	3,46	6,91	-	-	50,00
0910	5,31	-	2,66	2,66	-	-	-
1011	13,87	-	8,32	11,10	-	-	-
1012	-	-	-	-	-	-	-
1031	3,37	-	-	3,37	-	-	100,00
1052	18,28	-	13,71	18,28	-	-	62,50
1053	4,92	-	-	4,92	-	-	50,00
1062	31,33	-	13,93	27,85	-	-	22,22
1064	5,28	-	-	5,28	-	-	50,00
1066	6,14	-	-	6,14	-	-	100,00
1069	29,46	-	22,58	29,46	-	-	60,00
1071	36,09	0,10	30,41	28,60	6,46	1,79	50,09
1091	1,75	-	0,44	1,75	-	-	50,00
1092	3,13	-	-	3,13	-	-	100,00
1094	5,85	-	2,93	2,93	-	-	50,00
1099	8,69	-	4,34	8,69	-	-	100,00
1121	8,49	-	6,37	8,49	-	-	75,00
1122	36,56	-	25,98	30,79	-	-	71,05
1210	17,39	-	17,39	17,39	-	-	50,00
1220	-	-	-	-	-	-	-
1311	7,62	-	3,81	7,62	-	-	-
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	-	-	-	-	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1622	-	-	-	-	-	-	-
1811	6,24	-	6,24	6,24	-	-	-
1813	3,33	-	3,33	3,33	-	-	100,00
1931	36,71	-	34,96	26,22	-	-	47,62
2011	23,15	3,86	15,43	7,72	-	-	66,67
2013	36,40	-	30,33	18,20	-	-	75,00
2031	15,29	-	11,46	3,82	-	-	75,00
2061	22,92	-	7,64	22,92	-	-	100,00
2062	10,00	-	10,00	5,00	-	-	50,00
2221	18,65	-	18,65	18,65	-	-	-
2222	6,64	-	2,21	6,64	-	-	33,33
2223	42,93	-	38,84	42,93	-	-	71,43
2229	15,96	-	7,72	15,96	-	-	54,84
2319	17,01	-	8,50	17,01	-	-	50,00
2320	34,55	-	34,55	17,27	575,82	166,67	50,00
2330	4,70	-	3,13	4,70	-	-	-
2342	13,46	-	5,98	13,46	-	-	66,67
2391	7,53	-	7,53	7,53	-	-	100,00
2512	-	-	-	-	-	-	-
2513	7,92	-	-	7,92	-	-	-
2539	10,07	-	5,04	5,04	-	-	-
2599	5,56	-	5,56	5,56	-	-	100,00
3011	35,19	-	26,39	17,60	-	-	50,00
3101	8,78	-	4,39	8,78	-	-	-
3104	10,96	-	10,96	10,96	-	-	100,00
3314	3,77	-	1,88	3,77	188,47	500,00	50,00
3511	37,05	-	27,79	41,68	463,14	125,00	62,50
3512	6,42	-	-	6,42	-	-	-

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3514	20,62	2,75	12,37	19,24	-	-	26,67
3600	12,26	-	6,74	12,26	-	-	35,00
3702	11,74	-	-	11,74	-	-	-
3811	73,81	3,14	59,15	74,34	157,05	21,28	63,83
3821	25,70	-	25,70	25,70	-	-	-
3832	-	-	-	-	-	-	-
4110	14,52	-	9,08	14,52	-	-	37,50
4120	8,42	0,09	3,23	8,33	-	-	37,37
4211	29,32	1,33	11,99	29,32	-	-	63,64
4212	17,30	-	8,65	14,42	-	-	50,00
4221	12,53	-	12,53	12,53	-	-	41,67
4222	-	-	-	-	-	-	-
4223	2,78	-	-	2,78	-	-	100,00
4299	5,51	-	3,67	5,51	-	-	33,33
4313	7,36	-	5,52	7,36	-	-	-
4321	11,43	-	3,27	11,43	-	-	71,43
4322	6,86	-	6,86	6,86	-	-	50,00
4329	13,55	-	6,78	13,55	-	-	-
4330	3,15	-	3,15	1,58	-	-	-
4399	7,27	-	4,36	7,27	-	-	40,00
4511	2,40	-	1,44	2,40	-	-	20,00
4520	-	-	-	-	-	-	-
4530	1,38	-	0,35	1,38	-	-	25,00
4541	1,59	-	0,80	1,59	-	-	-
4623	-	-	-	-	-	-	-
4631	4,03	-	-	4,03	-	-	100,00
4632	7,57	-	7,57	7,57	-	-	100,00
4633	4,83	-	4,83	4,83	-	-	-
4635	9,07	-	1,01	6,04	-	-	55,56
4636	3,95	-	-	3,95	-	-	100,00
4637	14,08	-	2,35	14,08	-	-	33,33
4639	4,02	-	1,56	4,02	-	-	83,33
4642	-	-	-	-	-	-	-
4643	26,72	-	13,36	26,72	-	-	66,67
4644	1,81	-	-	1,81	-	-	-
4645	-	-	-	-	-	-	-
4646	7,00	-	1,17	7,00	-	-	66,67
4649	7,77	-	1,29	7,77	-	-	66,67
4672	14,33	-	10,75	14,33	-	-	50,00
4673	-	-	-	-	-	-	-
4679	20,79	-	20,79	20,79	-	-	76,47
4681	-	-	-	-	-	-	-
4683	-	-	-	-	-	-	-
4686	11,01	-	3,67	11,01	-	-	100,00
4687	9,58	-	4,79	9,58	-	-	-
4691	16,23	-	10,82	16,23	-	-	66,67
4693	10,69	1,53	7,63	10,69	-	-	71,43
4711	16,91	0,21	8,72	16,71	-	-	58,90
4712	1,21	0,20	0,40	1,21	-	-	33,33
4713	2,99	-	2,24	2,99	-	-	50,00
4721	3,44	-	1,37	3,44	-	-	80,00
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	-	-	-	-	-	-	-
4724	7,01	-	4,67	7,01	-	-	33,33
4729	-	-	-	-	-	-	-
4731	1,32	-	0,26	1,32	-	-	80,00
4741	22,59	-	-	22,59	-	-	80,00
4742	4,28	-	4,28	4,28	-	-	100,00
4743	21,14	-	9,06	21,14	-	-	42,86
4744	5,93	0,16	3,53	5,93	-	-	72,97
4751	2,77	-	1,39	2,77	-	-	50,00
4752	1,71	-	-	1,71	-	-	-
4753	4,56	-	1,82	4,56	-	-	100,00

**Capítulo 73 - Alagoas**
**73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4754	1,31	-	-	1,31	-	-	66,67
4755	2,76	-	0,79	2,76	-	-	57,14
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	2,40	-	-	2,40	-	-	50,00
4763	3,04	-	3,04	3,04	-	-	100,00
4771	0,61	-	0,20	0,61	-	-	33,33
4772	1,04	-	-	1,04	-	-	100,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	3,09	-	1,37	3,09	-	-	77,78
4782	0,50	-	-	-	-	-	100,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	6,80	-	1,13	6,80	-	-	83,33
4789	4,62	-	1,15	4,62	-	-	50,00
4912	37,77	5,40	26,98	21,58	-	-	57,14
4921	9,86	0,27	1,60	9,86	-	-	27,03
4922	12,64	-	2,11	12,64	-	-	33,33
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	-	-	-	-	-	-	-
4930	10,33	-	4,93	9,63	70,44	68,18	61,36
5111	4,66	-	4,66	4,66	-	-	-
5211	-	-	-	-	-	-	-
5212	6,18	-	6,18	6,18	-	-	100,00
5223	3,75	-	-	3,75	-	-	100,00
5229	-	-	-	-	-	-	-
5231	12,56	-	8,37	12,56	-	-	-
5240	6,23	-	-	6,23	-	-	100,00
5250	37,42	-	26,19	33,68	-	-	40,00
5310	97,76	27,57	55,98	72,69	-	-	15,38
5320	-	-	-	-	-	-	-
5510	7,07	-	3,38	6,92	-	-	39,13
5590	3,00	-	3,00	3,00	-	-	100,00
5611	3,43	0,08	1,80	3,35	-	-	64,29
5620	5,36	-	2,68	4,47	-	-	33,33
5822	11,20	-	-	11,20	-	-	-
5829	-	-	-	-	-	-	-
5914	8,88	-	8,88	8,88	-	-	100,00
6010	3,18	-	-	3,18	-	-	100,00
6021	2,25	-	2,25	2,25	-	-	-
6110	8,51	-	4,25	8,51	-	-	50,00
6120	7,10	-	7,10	7,10	-	-	50,00
6190	4,41	-	2,94	2,94	-	-	33,33
6201	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	-	-	-	-	-	-
6209	7,65	-	-	7,65	-	-	100,00
6311	-	-	-	-	-	-	-
6421	10,36	1,48	2,96	10,36	-	-	14,29
6422	71,92	3,64	13,66	72,83	-	-	31,65
6423	1,90	0,95	-	1,90	-	-	-
6424	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	-	-	-	-	-
6550	8,63	-	6,16	4,93	-	-	57,14
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	5,91	-	2,96	5,91	-	-	-
6821	-	-	-	-	-	-	-
6822	3,48	-	1,74	4,35	-	-	25,00
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	0,58	-	0,58	0,58	-	-	-
7020	-	-	-	-	-	-	-
7112	22,07	-	17,66	19,13	-	-	46,67

## Capítulo 73 - Alagoas

## 73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7119	6,46	-	3,23	3,23	-	-	50,00
7120	3,42	-	3,42	-	-	-	100,00
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	9,48	-	-	9,48	-	-	100,00
7490	4,49	-	-	4,49	-	-	-
7711	1,34	-	-	1,34	-	-	-
7723	-	-	-	-	-	-	-
7731	12,26	-	12,26	12,26	-	-	50,00
7732	9,44	-	6,29	9,44	-	-	33,33
7739	20,54	-	17,11	20,54	-	-	16,67
7820	14,33	-	2,39	14,33	-	-	50,00
7830	3,10	-	-	3,10	-	-	66,67
7911	1,36	-	-	1,36	-	-	100,00
8011	7,52	-	2,51	7,10	-	-	50,00
8012	8,37	-	2,39	8,37	-	-	28,57
8020	10,22	-	6,13	10,22	-	-	50,00
8111	4,23	-	1,41	4,23	-	-	100,00
8112	2,10	-	1,63	2,10	-	-	55,56
8121	3,03	-	0,20	2,83	-	-	40,00
8122	4,39	-	2,19	4,39	-	-	50,00
8129	5,16	-	1,15	5,16	-	-	33,33
8211	11,19	-	5,08	11,19	-	-	90,91
8219	7,54	-	7,54	7,54	-	-	50,00
8220	11,65	-	4,00	9,17	-	-	89,90
8230	3,74	-	-	3,74	-	-	-
8291	-	-	-	-	-	-	-
8292	-	-	-	-	-	-	-
8299	9,45	-	-	8,78	-	-	78,57
8411	0,57	-	0,19	0,57	-	-	7,41
8412	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	14,62	-	2,09	12,53	-	-	14,29
8512	2,76	0,39	1,18	2,37	-	-	28,57
8513	2,78	0,33	1,47	2,78	-	-	47,06
8520	-	-	-	-	-	-	-
8531	2,30	-	0,77	2,30	-	-	33,33
8532	8,27	-	5,51	6,30	-	-	33,33
8541	-	-	-	-	-	-	-
8593	2,02	-	-	2,02	-	-	-
8599	6,76	-	2,25	5,86	-	-	26,67
8610	32,96	0,10	25,77	18,30	-	-	45,06
8630	1,80	0,90	-	1,80	-	-	75,00
8640	7,57	1,26	5,47	3,78	-	-	50,00
8650	10,04	-	8,70	2,01	-	-	73,33
8660	63,04	9,01	49,53	20,26	-	-	35,71
8690	4,51	-	3,01	3,01	-	-	33,33
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	31,48	-	6,30	25,18	-	-	40,00
8730	3,24	-	-	3,24	-	-	-
8800	18,07	-	14,45	3,61	-	-	33,33
9312	2,38	-	-	2,38	-	-	100,00
9313	-	-	-	-	-	-	-
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	-	-	-	-	-	-	-
9430	1,40	-	0,56	1,40	-	-	-
9491	-	-	-	-	-	-	-
9499	21,24	-	15,93	21,24	-	-	43,75
9511	3,99	-	3,99	3,99	-	-	100,00
9521	-	-	-	-	-	-	-
9529	9,19	-	-	9,19	-	-	100,00
9601	12,33	-	9,87	9,87	-	-	40,00
9602	2,27	0,76	-	2,27	-	-	-
9603	6,00	-	6,00	6,00	-	-	50,00
9609	2,82	-	2,82	2,82	-	-	-
Outros (1)	6,50	-	2,60	6,24	12,99	20,00	44,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 74 - Sergipe**
**74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,11</b>	<b>0,16</b>	<b>4,74</b>	<b>6,35</b>	<b>2,38</b>	<b>2,93</b>	<b>50,84</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	7,62	-	6,27	8,06	-	-	35,29
0116	-	-	-	-	-	-	-
0131	5,53	-	-	5,53	-	-	-
0133	2,85	-	0,71	2,85	-	-	-
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	-	-	-	-	-	-	-
0155	14,47	-	14,47	13,16	-	-	63,64
0161	1,06	-	1,06	1,06	-	-	100,00
0162	2,07	-	-	2,07	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	57,57	0,61	53,29	15,31	-	-	37,23
0810	11,03	-	11,03	11,03	-	-	40,00
0891	7,63	1,09	5,45	5,45	-	-	14,29
0910	31,08	2,59	18,13	23,31	-	-	25,00
1011	-	-	-	-	-	-	-
1012	21,71	-	18,60	21,71	-	-	57,14
1031	15,57	-	9,34	15,57	-	-	60,00
1033	24,47	-	18,60	24,47	-	-	56,00
1052	9,94	-	4,97	9,94	-	-	66,67
1053	-	-	-	-	-	-	-
1062	20,99	-	16,79	20,99	-	-	20,00
1064	6,70	-	6,70	6,70	-	-	100,00
1071	4,13	-	-	4,13	-	-	50,00
1081	5,96	-	5,96	4,97	-	-	66,67
1091	3,39	0,42	1,70	3,39	-	-	37,50
1092	8,18	-	4,09	6,13	-	-	25,00
1094	-	-	-	-	-	-	-
1099	8,97	-	4,49	8,97	-	-	66,67
1113	5,15	-	2,57	2,57	-	-	100,00
1121	4,50	-	2,25	4,50	-	-	100,00
1220	-	-	-	-	-	-	-
1311	12,39	-	10,32	12,39	-	-	33,33
1321	39,43	-	31,97	35,17	-	-	51,35
1330	-	-	-	-	-	-	-
1351	13,08	-	10,36	13,08	-	-	62,50
1354	-	-	-	-	-	-	-
1411	7,15	-	3,57	7,15	-	-	50,00
1412	6,73	0,75	3,74	6,73	-	-	55,56
1413	16,85	16,85	-	16,85	-	-	-
1531	14,99	0,33	7,66	14,99	-	-	84,44
1533	8,47	2,12	5,29	3,18	-	-	50,00
1622	10,68	-	10,68	10,68	-	-	75,00
1721	5,24	-	5,24	5,24	-	-	100,00
1742	-	-	-	-	-	-	-
1813	6,32	-	6,32	6,32	-	-	100,00
1921	32,92	14,11	18,81	18,81	-	-	42,86
1931	10,25	-	5,13	10,25	73,22	71,43	28,57
2013	28,33	-	25,87	13,55	-	-	47,83
2061	22,21	-	13,33	22,21	-	-	80,00
2063	53,48	-	32,91	53,48	-	-	84,62
2212	19,57	-	19,57	19,57	-	-	66,67
2222	3,48	-	1,74	3,48	-	-	100,00
2229	3,68	-	3,68	3,68	-	-	100,00
2312	14,93	-	-	14,93	-	-	100,00
2319	6,48	-	6,48	6,48	-	-	100,00
2320	12,39	-	8,26	8,26	-	-	33,33
2330	11,77	-	4,41	11,77	-	-	25,00
2342	4,26	0,33	2,95	4,26	-	-	46,15
2391	26,76	-	18,73	26,76	-	-	60,00
2392	38,41	-	38,41	-	-	-	60,00
2424	16,04	-	8,02	16,04	-	-	100,00
2511	5,92	-	5,92	5,92	-	-	66,67

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2512	-	-	-	-	-	-	-
2591	37,93	-	37,93	-	-	-	60,00
2622	9,92	-	-	9,92	-	-	100,00
2759	4,22	-	4,22	4,22	-	-	-
2930	5,77	-	5,77	5,77	-	-	50,00
2945	5,28	0,44	0,88	5,28	-	-	66,67
3101	9,31	-	4,66	9,31	-	-	40,00
3102	3,10	-	-	3,10	-	-	100,00
3104	-	-	-	-	-	-	-
3212	2,38	-	-	2,38	-	-	-
3240	8,79	-	-	8,79	-	-	-
3250	6,14	-	6,14	6,14	-	-	100,00
3299	-	-	-	-	-	-	-
3314	7,12	-	3,56	7,12	-	-	50,00
3511	23,80	-	11,90	17,85	-	-	25,00
3514	33,32	1,23	22,83	25,92	-	-	59,26
3600	14,02	-	10,25	12,94	-	-	42,31
3811	72,80	0,77	60,54	60,54	-	-	65,26
3821	19,11	-	15,29	19,11	-	-	80,00
4110	11,53	-	8,24	11,53	-	-	49,21
4120	7,51	0,30	4,33	7,29	15,18	20,20	42,42
4213	14,45	-	7,22	7,22	722,46	500,00	-
4221	19,19	-	9,59	17,82	-	-	42,86
4292	24,96	-	14,26	17,83	-	-	57,14
4299	7,77	-	7,77	-	-	-	-
4312	19,08	-	-	19,08	-	-	-
4313	14,04	-	7,02	14,04	-	-	75,00
4321	22,66	-	13,85	15,11	-	-	66,67
4322	16,05	-	2,68	16,05	-	-	66,67
4329	23,92	-	23,92	14,35	-	-	60,00
4330	2,96	-	1,97	2,96	-	-	33,33
4399	12,98	1,62	4,87	9,73	-	-	37,50
4511	3,30	-	0,55	2,75	-	-	66,67
4520	3,95	-	3,95	3,95	-	-	50,00
4530	8,97	0,37	4,86	8,59	-	-	62,50
4541	2,93	-	0,98	2,93	-	-	33,33
4617	9,83	-	4,92	9,83	-	-	100,00
4619	-	-	-	-	-	-	-
4623	-	-	-	-	-	-	-
4631	9,55	-	-	9,55	-	-	-
4632	-	-	-	-	-	-	-
4633	5,89	-	1,96	7,85	-	-	100,00
4634	-	-	-	-	-	-	-
4635	15,74	-	10,12	13,49	-	-	60,71
4637	10,03	-	3,34	13,38	-	-	33,33
4639	6,79	-	1,36	6,79	-	-	80,00
4641	-	-	-	-	-	-	-
4644	-	-	-	-	-	-	-
4645	3,48	-	-	3,48	-	-	-
4646	5,82	-	3,88	3,88	-	-	66,67
4649	-	-	-	-	-	-	-
4661	8,05	-	8,05	8,05	-	-	100,00
4679	5,25	-	5,25	-	-	-	100,00
4681	14,85	-	14,85	14,85	-	-	50,00
4682	-	-	-	-	-	-	-
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	7,27	-	7,27	7,27	-	-	-
4691	7,74	-	5,32	6,77	48,35	62,50	56,25
4693	7,29	-	3,65	7,29	-	-	100,00
4711	13,84	-	7,21	13,60	11,83	8,55	58,12
4712	2,02	-	1,35	2,02	-	-	83,33
4713	5,59	-	2,23	4,47	-	-	80,00
4721	1,19	-	-	1,19	-	-	100,00
4722	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 74 - Sergipe**
**74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4723	-	-	-	-	-	-	-
4724	5,76	-	5,76	5,76	-	-	100,00
4729	5,87	-	-	5,87	-	-	75,00
4731	3,54	0,27	1,09	3,54	-	-	53,85
4741	5,70	-	5,70	5,70	-	-	100,00
4742	5,64	-	5,64	5,64	-	-	50,00
4743	-	-	-	-	-	-	-
4744	2,90	-	1,66	2,90	-	-	78,57
4751	-	-	-	-	-	-	-
4752	4,45	-	2,22	4,45	-	-	100,00
4753	2,55	-	1,27	2,55	-	-	50,00
4754	3,50	-	-	3,50	-	-	77,78
4755	1,56	-	0,78	1,56	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	2,82	-	2,82	2,82	-	-	50,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	3,06	-	0,61	3,06	-	-	70,00
4772	1,17	-	-	1,17	-	-	100,00
4773	18,87	-	18,87	18,87	-	-	100,00
4774	-	-	-	-	-	-	-
4781	1,47	-	0,21	1,67	-	-	42,86
4782	0,54	-	0,54	0,54	-	-	100,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	3,48	-	3,48	3,48	-	-	50,00
4789	2,48	0,62	0,62	2,48	-	-	50,00
4921	20,74	0,27	8,46	20,20	27,29	13,16	47,37
4922	5,51	-	2,76	5,51	-	-	-
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	-	-	-	-	-	-	-
4930	9,27	0,24	5,23	6,42	-	-	56,41
5111	19,34	-	12,90	19,34	-	-	33,33
5212	5,00	-	5,00	2,50	-	-	100,00
5223	4,28	-	-	4,28	-	-	100,00
5229	-	-	-	-	-	-	-
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	11,89	-	5,94	11,89	-	-	50,00
5310	53,15	6,64	29,89	49,82	-	-	37,50
5320	32,70	-	14,01	28,03	-	-	28,57
5510	6,17	-	2,54	5,44	-	-	47,06
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,56	-	2,45	3,44	-	-	82,76
5620	3,59	-	2,57	2,05	-	-	28,57
5822	7,93	-	-	7,93	-	-	50,00
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	3,15	-	-	3,15	-	-	100,00
6021	2,55	-	2,55	2,55	-	-	100,00
6110	-	-	-	-	-	-	-
6120	5,66	-	-	5,66	-	-	100,00
6190	-	-	-	-	-	-	-
6201	-	-	-	-	-	-	-
6209	-	-	-	-	-	-	-
6311	-	-	-	-	-	-	-
6319	-	-	-	-	-	-	-
6421	15,96	1,77	7,09	14,18	-	-	11,11
6422	11,65	6,35	-	10,59	52,94	45,45	13,64
6423	2,59	-	1,29	2,59	-	-	50,00
6511	-	-	-	-	-	-	-
6550	5,06	-	3,37	5,06	-	-	33,33
6613	5,24	-	1,75	5,24	-	-	66,67
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	9,21	-	9,21	9,21	-	-	50,00
6821	4,01	-	-	4,01	-	-	100,00
6822	2,55	-	1,27	2,55	-	-	-

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6911	3,35	-	-	-	3,35	-	50,00
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,81	-	0,60	-	1,81	-	66,67
7020	5,94	-	2,97	-	5,94	-	50,00
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	18,44	-	9,22	-	15,37	-	33,33
7120	-	-	-	-	-	-	-
7210	8,60	-	5,73	-	8,60	-	-
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	7,41	-	-	-	7,41	-	33,33
7319	10,38	-	-	-	10,38	-	100,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	1,54	-	1,54	-	-	-	-
7711	2,87	-	-	-	2,87	-	50,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7732	10,41	-	10,41	-	10,41	-	75,00
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	14,40	-	10,80	-	10,80	-	25,00
7810	4,37	-	-	-	-	-	-
7820	1,17	-	1,17	-	1,17	-	-
7830	13,96	-	2,79	-	13,96	-	20,00
7911	2,39	-	-	-	2,39	-	100,00
8011	4,80	-	1,00	-	4,80	-	50,00
8012	37,95	-	30,79	-	26,49	-	58,49
8020	18,09	-	9,04	-	18,09	-	50,00
8111	14,66	-	9,78	-	14,66	-	66,67
8112	3,64	-	1,75	-	3,21	-	52,00
8121	2,53	-	0,70	-	2,25	-	44,44
8129	9,43	-	3,14	-	6,29	-	66,67
8130	4,62	-	-	-	4,62	-	100,00
8211	8,48	-	1,88	-	7,53	-	88,89
8219	3,18	-	-	-	3,18	-	100,00
8220	4,33	-	0,35	-	4,33	-	88,00
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	3,83	1,91	-	-	3,83	-	100,00
8299	3,29	-	1,10	-	2,19	-	33,33
8411	0,23	-	0,05	-	0,21	-	28,57
8412	2,72	-	2,72	-	0,25	-	63,64
8424	-	-	-	-	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	1,60	-	1,60	-	1,60	-	-
8512	0,32	-	-	-	0,32	-	-
8513	0,61	0,20	0,41	-	0,61	-	66,67
8520	0,44	-	0,44	-	0,44	-	100,00
8531	2,76	-	-	-	2,76	-	50,00
8532	4,19	-	2,80	-	3,49	-	41,67
8550	36,08	-	21,65	-	36,08	-	40,00
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	2,95	-	0,98	-	2,95	-	50,00
8610	34,24	0,21	29,46	-	12,84	-	48,96
8630	2,58	-	1,11	-	1,48	-	57,14
8640	5,87	-	3,61	-	2,26	-	61,54
8650	2,38	-	-	-	2,38	-	-
8660	87,54	-	76,12	-	30,45	-	39,13
8690	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	15,82	-	5,27	-	15,82	-	66,67
8800	7,94	-	6,95	-	6,95	-	37,50
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	6,02	-	3,01	-	6,02	-	100,00
9313	4,54	-	-	-	4,54	-	100,00
9321	16,37	-	12,28	-	16,37	-	50,00
9411	-	-	-	-	-	-	-
9412	4,38	-	-	-	4,38	-	100,00
9420	4,90	-	4,90	-	4,90	-	-
9430	1,90	-	1,43	-	1,43	-	75,00
9491	-	-	-	-	-	-	-
9499	7,62	-	5,08	-	7,62	-	66,67
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	6,17	-	-	-	6,17	-	100,00
9601	15,00	-	12,00	-	6,00	-	100,00
9602	0,98	-	-	-	0,98	-	-
9603	2,10	-	-	-	2,10	-	-
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	6,94	-	4,39	-	6,23	-	46,94

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>7,73</b>	<b>0,12</b>	<b>4,49</b>	<b>6,06</b>	<b>3,09</b>	<b>4,00</b>	<b>48,46</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	8,44	-	6,95	7,95	-	-	52,94
0116	3,71	-	-	3,71	-	-	-
0131	15,86	-	10,57	15,86	-	-	33,33
0133	0,71	-	-	0,71	-	-	-
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	0,42	-	-	0,42	-	-	100,00
0155	18,07	-	10,84	18,07	120,45	66,67	40,00
0161	1,05	-	-	1,05	-	-	-
0162	1,99	-	-	1,99	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	34,43	-	28,95	9,39	-	-	20,45
0810	8,74	5,83	-	8,74	-	-	-
0891	14,21	1,18	8,29	11,84	-	-	16,67
0910	45,71	3,27	29,39	16,33	-	-	28,57
1011	-	-	-	-	-	-	-
1012	24,14	-	15,09	24,14	-	-	75,00
1031	20,85	-	13,90	20,85	-	-	33,33
1033	10,99	-	9,99	9,99	-	-	54,55
1052	7,49	-	5,99	7,49	-	-	80,00
1053	-	-	-	-	-	-	-
1062	26,18	-	13,09	26,18	-	-	33,33
1064	5,77	-	2,88	5,77	-	-	50,00
1071	2,68	-	-	2,68	-	-	16,67
1081	2,13	-	1,06	2,13	-	-	50,00
1091	4,37	-	1,75	4,37	-	-	60,00
1092	21,52	-	12,91	10,76	-	-	40,00
1094	23,53	-	-	23,53	-	-	-
1099	7,79	-	6,24	7,79	-	-	60,00
1113	11,40	-	11,40	-	-	-	25,00
1121	-	-	-	-	-	-	-
1220	3,10	-	3,10	3,10	-	-	100,00
1311	13,47	-	6,73	13,47	-	-	50,00
1321	14,66	-	8,55	13,44	122,16	83,33	50,00
1330	-	-	-	-	-	-	-
1351	10,33	-	9,25	9,25	-	-	57,89
1411	2,14	-	-	2,14	-	-	-
1412	2,40	-	0,80	2,40	-	-	-
1413	9,32	-	9,32	9,32	-	-	-
1531	13,86	-	8,25	13,20	-	-	73,81
1533	8,74	2,19	6,56	8,74	-	-	50,00
1622	12,45	-	12,45	12,45	-	-	75,00
1721	5,23	-	5,23	5,23	-	-	-
1742	32,99	-	8,25	32,99	-	-	75,00
1813	-	-	-	-	-	-	-
1921	15,42	3,08	6,17	9,25	-	-	40,00
1931	16,49	-	12,61	14,55	-	-	29,41
2013	38,16	1,36	24,53	24,53	-	-	39,29
2061	11,05	-	11,05	11,05	-	-	100,00
2063	45,57	-	18,99	49,37	-	-	83,33
2212	-	-	-	-	-	-	-
2222	3,68	-	-	3,68	-	-	50,00
2229	-	-	-	-	-	-	-
2319	26,39	-	5,28	26,39	-	-	80,00
2320	9,01	-	9,01	3,00	-	-	33,33
2330	7,80	-	7,80	7,80	-	-	80,00
2342	6,96	-	5,86	6,96	-	-	63,16
2391	8,05	-	2,68	8,05	-	-	66,67
2392	66,22	-	51,50	-	-	-	55,56
2424	16,02	-	16,02	16,02	-	-	100,00
2511	16,08	-	9,19	16,08	-	-	-
2512	-	-	-	-	-	-	-
2539	-	-	-	-	-	-	-
2591	88,56	-	81,18	14,76	-	-	75,00
2759	14,57	-	10,69	14,57	-	-	80,00
2930	18,10	-	18,10	18,10	-	-	40,00
2945	8,77	-	2,56	6,58	-	-	83,33
3101	9,12	-	4,05	9,12	-	-	66,67
3102	6,96	-	6,96	6,96	-	-	50,00
3104	6,33	-	6,33	6,33	-	-	-
3212	2,36	-	-	2,36	-	-	-
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	9,53	-	4,76	9,53	-	-	100,00
3314	5,97	-	5,97	-	-	-	100,00
3511	10,12	-	10,12	5,06	-	-	50,00
3514	47,64	0,64	37,34	30,26	-	-	56,76
3600	21,61	0,53	17,40	18,45	-	-	34,15
3811	56,82	-	43,97	48,03	-	-	67,86
3821	42,68	-	27,62	32,64	-	-	70,59
4110	8,81	-	5,88	8,81	-	-	38,89
4120	7,18	-	4,06	7,18	20,80	28,99	39,13
4213	-	-	-	-	-	-	-
4221	23,44	-	16,03	22,20	-	-	36,84
4299	8,55	-	-	8,55	-	-	-
4313	3,45	-	3,45	3,45	-	-	100,00
4321	14,02	-	12,27	10,52	-	-	37,50

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4322	9,89	-	-	9,89	-	-	75,00
4329	13,68	-	13,68	9,12	-	-	66,67
4330	2,48	-	2,48	2,48	-	-	50,00
4399	10,26	-	5,13	10,26	-	-	-
4511	4,17	-	0,60	4,17	59,60	142,86	85,71
4520	1,95	-	0,98	1,95	-	-	50,00
4530	3,47	-	3,08	3,08	-	-	77,78
4541	7,97	-	4,98	6,98	-	-	87,50
4617	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	-	-	-	-	-
4623	3,45	-	3,45	3,45	-	-	100,00
4631	-	-	-	-	-	-	-
4632	-	-	-	-	-	-	-
4633	-	-	-	-	-	-	-
4634	-	-	-	-	-	-	-
4635	26,89	-	19,29	25,72	-	-	65,22
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	10,64	-	1,33	10,64	-	-	75,00
4641	-	-	-	-	-	-	-
4644	2,38	-	2,38	2,38	-	-	-
4645	3,41	-	-	3,41	-	-	100,00
4646	7,81	-	-	7,81	-	-	50,00
4649	2,82	-	-	2,82	-	-	100,00
4661	8,44	-	-	8,44	-	-	100,00
4679	17,14	-	11,43	11,43	-	-	33,33
4682	30,55	-	30,55	30,55	-	-	75,00
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	6,96	-	6,96	6,96	-	-	-
4691	5,82	-	4,85	5,82	-	-	75,00
4693	5,62	-	3,75	5,62	-	-	100,00
4711	12,49	-	6,01	12,49	-	-	53,70
4712	0,64	0,32	0,32	0,64	-	-	50,00
4713	4,43	-	1,11	1,11	-	-	75,00
4721	1,20	-	-	1,20	-	-	100,00
4722	-	-	-	-	-	-	-
4723	3,47	-	-	3,47	-	-	100,00
4724	5,82	-	-	5,82	-	-	100,00
4729	-	-	-	-	-	-	-
4731	1,70	-	0,85	1,70	-	-	66,67
4741	5,89	-	-	5,89	-	-	100,00
4742	14,40	-	3,60	14,40	-	-	75,00
4743	3,70	-	3,70	3,70	-	-	100,00
4744	3,75	0,22	1,77	3,53	-	-	64,71
4751	-	-	-	-	-	-	-
4752	2,30	-	-	2,30	-	-	100,00
4753	2,74	-	-	2,74	-	-	100,00
4754	1,63	-	1,22	1,63	-	-	25,00
4755	3,13	-	-	3,13	-	-	50,00
4757	4,92	-	-	4,92	-	-	100,00
4759	-	-	-	-	-	-	-
4761	-	-	-	-	-	-	-
4763	6,00	-	4,00	6,00	-	-	100,00
4771	1,82	-	0,61	1,82	-	-	83,33
4772	2,32	-	1,16	2,32	-	-	100,00
4773	45,05	-	27,03	45,05	-	-	100,00
4774	2,54	-	-	2,54	-	-	100,00
4781	1,06	-	0,43	1,06	-	-	100,00
4782	1,08	-	0,54	1,08	-	-	50,00
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	11,84	-	10,15	11,84	-	-	57,14
4789	3,32	-	1,33	3,32	-	-	80,00
4921	16,87	-	5,43	16,87	-	-	32,20
4922	3,06	-	-	3,06	-	-	-
4923	-	-	-	-	-	-	-
4929	1,92	-	-	1,92	-	-	-
4930	8,20	-	4,87	6,91	-	-	50,00
5111	6,79	-	6,79	6,79	-	-	100,00
5212	12,17	-	7,30	9,74	-	-	60,00
5223	3,97	-	3,97	3,97	-	-	100,00
5229	6,51	-	-	6,51	-	-	100,00
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	37,21	-	31,01	37,21	-	-	50,00
5310	49,85	4,64	30,14	45,21	-	-	37,21
5320	5,20	-	5,20	5,20	-	-	-
5510	8,10	-	3,31	8,10	-	-	63,64
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	3,88	-	2,88	3,88	-	-	67,74
5620	4,81	-	2,67	4,81	-	-	44,44
5822	11,01	-	5,50	5,50	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	7,93	-	-	5,29	-	-	66,67
6110	6,92	4,62	-	4,62	-	-	33,33
6120	-	-	-	-	-	-	-
6190	-	-	-	-	-	-	-
6201	5,44	-	-	5,44	-	-	50,00
6209	10,78	-	-	10,78	-	-	66,67

## Capítulo 74 - Sergipe

## 74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6311	8,05	-	-	-	8,05	-	66,67
6319	-	-	-	-	-	-	-
6421	3,93	-	-	-	3,93	196,37	50,00
6422	17,21	4,84	4,30	-	15,59	-	12,50
6423	-	-	-	-	-	-	-
6511	4,66	-	-	-	4,66	-	-
6550	10,12	-	3,37	-	8,43	-	50,00
6613	14,77	4,22	6,33	-	12,66	-	71,43
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	15,42	-	12,34	-	15,42	-	60,00
6821	4,16	-	4,16	-	8,32	-	100,00
6822	2,65	-	-	-	2,65	-	100,00
6911	1,57	-	-	-	1,57	-	-
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	2,41	-	1,21	-	2,41	-	25,00
7020	3,73	-	-	-	-	-	100,00
7112	8,53	-	2,13	-	6,40	-	50,00
7210	11,75	-	5,88	-	11,75	-	25,00
7220	5,70	-	-	-	5,70	-	-
7311	4,36	-	4,36	-	4,36	-	100,00
7319	-	-	-	-	-	-	-
7490	-	-	-	-	-	-	-
7711	7,54	-	2,51	-	10,06	251,47	333,33
7723	-	-	-	-	-	-	-
7732	2,98	-	2,98	-	2,98	-	100,00
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	-	-	-	-	-	-	-
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	8,95	-	2,98	-	8,95	-	66,67
7830	15,53	-	9,32	-	15,53	-	-
7911	2,54	-	-	-	2,54	-	100,00
8011	3,52	-	0,88	-	3,52	22,01	62,50
8012	19,95	-	5,99	-	17,96	-	33,33
8020	8,88	-	-	-	8,88	-	-
8111	14,42	-	9,61	-	12,01	-	33,33
8112	2,96	-	1,41	-	2,82	-	52,38
8121	3,77	-	1,12	-	3,35	13,96	37,04
8129	-	-	-	-	-	-	-
8211	5,86	-	0,84	-	5,02	-	71,43
8219	3,04	-	-	-	3,04	-	100,00
8220	5,34	0,17	0,33	-	5,34	-	90,63
8230	-	-	-	-	-	-	-
8291	-	-	-	-	-	-	-
8299	11,93	-	7,95	-	11,93	-	66,67
8411	0,39	0,02	0,13	-	0,37	-	20,83
8412	1,01	-	0,67	-	1,01	-	-
8424	-	-	-	-	-	-	-
8430	13,63	-	13,63	-	13,63	-	-
8511	-	-	-	-	-	-	-
8512	-	-	-	-	-	-	-
8513	1,01	-	1,01	-	0,81	-	20,00
8520	-	-	-	-	-	-	-
8531	6,06	-	3,03	-	6,06	-	25,00
8532	3,78	-	2,40	-	3,43	-	27,27
8550	38,34	-	30,67	-	38,34	-	80,00
8593	2,29	-	-	-	2,29	-	100,00
8599	3,58	-	1,02	-	3,58	-	57,14
8610	33,65	0,50	29,54	-	11,55	-	43,79
8630	1,88	-	1,13	-	0,75	-	-
8640	6,20	-	5,31	-	1,77	-	64,29
8650	2,30	-	-	-	2,30	-	-
8660	80,84	-	71,86	-	40,42	-	22,22
8690	-	-	-	-	-	-	-
8711	-	-	-	-	-	-	-
8712	-	-	-	-	-	-	-
8800	4,71	-	3,76	-	4,71	-	20,00
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	1,13	-	-	-	1,13	-	100,00
9321	-	-	-	-	-	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	2,47	-	-	-	2,47	-	-
9430	3,33	-	1,67	-	3,33	-	33,33
9491	1,10	-	1,10	-	1,10	-	100,00
9499	16,88	-	9,65	-	16,88	-	85,71
9511	-	-	-	-	-	-	-
9521	-	-	-	-	-	-	-
9601	-	-	-	-	-	-	-
9602	-	-	-	-	-	-	-
9603	1,94	-	-	-	1,94	-	100,00
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	6,61	0,13	4,23	-	5,02	13,22	20,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
<b>TOTAL</b>	<b>8,55</b>	<b>0,38</b>	<b>3,98</b>	<b>7,18</b>	<b>4,09</b>	<b>4,79</b>	<b>42,94</b>	
0111	4,18	-	3,71	4,18	-	-	27,78	
0112	6,71	-	4,36	6,04	-	-	45,00	
0113	6,04	-	4,03	6,04	-	-	-	
0114	10,75	-	4,09	10,75	-	-	33,33	
0115	5,56	-	5,24	5,24	-	-	57,14	
0116	0,69	-	0,69	0,69	-	-	100,00	
0119	22,06	-	8,13	21,77	-	-	69,74	
0121	6,46	0,81	2,42	6,46	-	-	62,50	
0122	-	-	-	-	-	-	-	
0131	7,45	-	2,98	7,45	298,03	400,00	20,00	
0132	13,25	0,20	10,84	13,85	-	-	51,52	
0133	10,86	-	9,71	10,67	-	-	53,98	
0134	4,66	-	3,25	4,66	-	-	45,45	
0135	4,62	-	4,08	4,62	-	-	47,06	
0139	6,05	-	4,32	5,18	-	-	42,86	
0141	69,57	-	54,92	67,73	183,07	26,32	36,84	
0151	1,72	-	1,41	1,67	5,23	30,30	45,45	
0152	-	-	-	-	-	-	-	
0153	3,01	-	-	3,01	-	-	100,00	
0154	-	-	-	-	-	-	-	
0155	9,75	-	6,50	5,20	-	-	66,67	
0159	-	-	-	-	-	-	-	
0161	4,11	-	3,26	2,98	-	-	62,07	
0162	0,84	-	0,84	0,63	20,88	250,00	75,00	
0163	14,23	-	7,12	14,23	-	-	100,00	
0210	11,78	1,01	7,07	9,09	-	-	37,14	
0220	7,31	-	-	7,31	-	-	-	
0230	12,70	0,60	10,28	7,66	-	-	44,44	
0321	23,14	-	20,42	23,14	-	-	58,82	
0322	-	-	-	-	-	-	-	
0600	11,84	-	7,33	7,33	-	-	23,81	
0710	9,43	-	-	9,43	-	-	-	
0724	29,71	2,83	19,10	11,32	70,73	23,81	61,90	
0725	59,67	3,31	43,09	13,26	-	-	27,78	
0729	18,21	-	14,43	8,25	-	-	52,83	
0810	12,06	0,62	8,96	12,37	30,91	25,64	53,85	
0891	4,67	-	4,67	-	-	-	-	
0893	22,89	-	22,89	19,07	-	-	83,33	
0899	14,34	-	10,60	8,11	-	-	43,48	
0910	17,08	2,44	7,93	10,98	-	-	39,29	
0990	3,78	-	3,78	-	-	-	-	
1011	14,49	0,34	8,42	14,83	33,70	23,26	37,21	
1012	19,39	-	11,34	16,41	29,83	15,38	66,15	
1013	60,58	0,92	54,16	32,13	-	-	39,39	
1020	34,16	-	23,29	32,60	-	-	81,82	
1031	8,52	-	3,65	7,31	-	-	57,14	
1032	11,18	-	2,79	8,38	-	-	25,00	
1033	7,75	-	0,97	6,78	-	-	62,50	
1041	24,58	0,88	17,56	15,80	-	-	50,00	
1042	25,98	-	18,56	25,98	-	-	57,14	
1051	3,32	-	3,32	3,32	-	-	-	
1052	5,86	-	3,76	5,86	41,83	71,43	42,86	
1053	3,17	-	1,06	2,12	-	-	-	
1062	24,32	1,12	20,58	17,96	-	-	38,46	
1064	20,41	-	12,24	20,41	-	-	50,00	
1065	31,96	-	15,98	31,96	-	-	100,00	
1066	15,88	0,84	7,52	15,04	83,58	52,63	57,89	
1069	14,97	2,49	7,48	14,97	-	-	66,67	
1071	18,06	-	13,02	18,33	53,13	29,41	51,47	
1081	9,20	2,30	4,60	9,20	-	-	50,00	
1091	3,57	0,26	2,13	3,49	8,51	23,81	42,86	
1092	10,84	1,03	5,16	9,80	-	-	52,38	
1093	23,87	2,17	13,74	19,53	-	-	33,33	
1094	19,88	2,65	3,98	18,56	-	-	53,33	
1095	6,26	-	3,13	6,26	-	-	100,00	
1096	25,21	-	9,45	18,91	-	-	87,50	
1099	25,70	8,08	3,67	23,86	-	-	38,57	
1111	-	-	-	-	-	-	-	
1112	11,40	-	11,40	11,40	-	-	-	
1113	13,93	-	12,19	7,83	-	-	46,88	
1121	15,76	-	8,86	15,76	-	-	68,75	
1122	34,35	0,37	23,27	28,81	-	-	60,22	
1220	7,68	-	7,68	7,68	-	-	100,00	
1311	10,70	-	8,03	13,38	267,56	250,00	50,00	
1312	12,23	-	6,48	10,79	-	-	64,71	
1313	10,76	-	10,76	10,76	-	-	-	
1321	2,95	-	-	2,95	-	-	100,00	
1322	9,42	-	-	9,42	-	-	100,00	
1323	18,56	-	15,47	17,94	-	-	76,67	
1330	11,10	-	11,10	11,10	-	-	100,00	
1340	7,48	-	4,99	7,48	-	-	66,67	
1351	4,02	1,34	2,68	4,02	-	-	33,33	
1352	7,12	-	-	7,12	-	-	-	
1353	41,38	-	41,38	41,38	-	-	100,00	



**Capítulo 75 - Bahia**
**75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1354	8,05	-	2,68	8,05	-	-	50,00
1359	3,29	-	3,29	3,29	-	-	100,00
1411	2,24	1,12	-	2,24	-	-	-
1412	3,10	0,15	0,88	3,10	-	-	71,43
1413	2,58	-	0,86	2,58	-	-	-
1414	11,01	-	7,34	11,01	-	-	-
1421	5,94	0,42	2,12	5,94	-	-	71,43
1422	-	-	-	-	-	-	-
1510	19,46	4,58	9,16	19,46	-	-	88,24
1521	1,88	-	1,88	1,88	-	-	100,00
1529	7,37	-	4,09	8,19	-	-	88,89
1531	7,21	0,21	3,23	6,84	-	-	63,79
1533	0,83	-	0,83	0,83	-	-	100,00
1539	5,29	-	1,76	5,29	-	-	83,33
1540	8,13	-	5,42	8,13	-	-	66,67
1610	18,94	2,10	10,52	16,84	-	-	44,44
1622	8,14	-	5,81	8,14	-	-	71,43
1623	13,24	-	11,58	13,24	165,49	125,00	37,50
1629	5,80	-	2,90	5,80	-	-	50,00
1710	16,36	-	13,16	7,11	-	-	54,35
1721	15,88	-	14,44	15,88	-	-	18,18
1731	4,14	-	4,14	4,14	-	-	-
1732	24,56	-	8,19	24,56	-	-	66,67
1733	31,77	-	26,48	27,80	-	-	58,33
1741	6,21	-	3,10	6,21	-	-	100,00
1742	34,35	-	24,81	22,90	-	-	55,56
1749	28,50	9,50	19,00	28,50	-	-	33,33
1811	16,72	-	6,27	6,27	-	-	-
1813	2,42	-	1,81	2,42	-	-	25,00
1821	-	-	-	-	-	-	-
1822	4,70	-	2,35	4,70	-	-	100,00
1921	10,86	0,96	7,35	5,43	-	-	23,53
1931	16,30	-	11,73	16,30	-	-	64,00
1932	64,02	-	44,01	48,02	-	-	87,50
2013	15,21	0,52	12,59	8,92	-	-	34,48
2014	4,43	-	4,43	4,43	-	-	-
2019	27,85	2,79	20,89	8,36	-	-	25,00
2021	8,08	-	5,39	2,69	-	-	44,44
2022	30,89	4,88	26,01	11,38	-	-	31,58
2029	17,40	-	16,43	1,93	-	-	44,44
2031	14,20	-	10,65	5,92	-	-	33,33
2040	28,17	-	24,15	10,06	-	-	42,86
2051	12,36	-	12,36	6,18	-	-	-
2061	10,62	-	7,36	9,81	-	-	61,54
2062	12,04	-	3,61	12,04	-	-	40,00
2063	8,56	-	6,58	0,66	-	-	53,85
2071	13,80	6,90	2,30	13,80	-	-	50,00
2073	5,71	-	5,71	5,71	-	-	100,00
2091	13,45	-	13,45	13,45	-	-	50,00
2099	28,30	0,88	23,88	9,73	88,43	31,25	28,13
2121	7,57	-	5,04	7,57	-	-	16,67
2122	-	-	-	-	-	-	-
2211	48,97	8,24	19,78	33,19	-	-	49,52
2212	11,66	-	10,36	10,36	-	-	88,89
2219	19,94	3,99	9,30	18,61	-	-	70,00
2221	10,13	3,38	5,06	10,13	-	-	66,67
2222	19,76	1,20	13,97	15,97	-	-	66,67
2223	20,82	-	18,51	4,63	-	-	33,33
2229	20,64	1,07	15,05	15,91	-	-	60,42
2311	13,05	-	3,73	13,05	-	-	100,00
2319	19,94	-	9,97	19,94	-	-	90,00
2320	8,70	-	5,80	5,80	-	-	33,33
2330	12,59	0,17	8,92	11,37	-	-	58,33
2341	44,86	-	-	44,86	-	-	-
2342	10,26	0,28	6,47	10,40	-	-	56,16
2349	17,40	-	11,60	17,40	-	-	50,00
2391	3,90	0,97	2,44	4,38	48,72	125,00	75,00
2392	16,62	-	11,08	11,08	-	-	-
2399	16,26	-	10,84	13,55	-	-	66,67
2412	23,34	1,20	20,35	7,18	59,84	25,64	38,46
2424	12,87	3,68	7,35	9,19	-	-	71,43
2441	4,75	-	-	4,75	-	-	100,00
2443	33,30	5,55	21,27	11,10	-	-	52,78
2511	29,13	1,78	20,81	22,00	-	-	57,14
2512	5,18	-	3,30	4,71	-	-	45,45
2513	8,10	-	8,10	6,07	-	-	75,00
2521	26,68	-	16,01	26,68	-	-	20,00
2539	9,97	-	5,81	8,31	-	-	41,67
2542	12,02	2,40	6,41	12,02	-	-	40,00
2591	8,12	2,71	2,71	8,12	-	-	33,33
2592	11,66	-	8,74	11,66	-	-	50,00
2593	11,08	-	8,86	11,08	-	-	60,00
2599	13,59	2,55	8,49	11,89	-	-	43,75
2610	-	-	-	-	-	-	-
2621	1,95	-	1,95	1,95	-	-	-

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2622	-	-	-	-	-	-	-
2631	-	-	-	-	-	-	-
2640	-	-	-	-	-	-	-
2710	26,73	3,82	15,27	19,09	-	-	28,57
2731	40,68	-	17,43	29,06	-	-	71,43
2733	16,08	-	16,08	16,08	-	-	-
2740	9,05	-	4,52	9,05	-	-	100,00
2751	16,93	-	11,29	16,93	-	-	-
2759	1,86	-	1,86	1,86	-	-	25,00
2790	46,46	12,91	10,32	30,97	-	-	11,11
2811	73,56	11,86	54,58	45,09	-	-	61,29
2823	-	-	-	-	-	-	-
2829	7,19	-	7,19	7,19	-	-	100,00
2833	16,11	-	16,11	16,11	-	-	100,00
2840	-	-	-	-	-	-	-
2851	17,82	5,09	7,64	12,73	-	-	85,71
2869	37,68	-	37,68	28,26	-	-	75,00
2910	11,71	1,92	4,47	5,32	-	-	10,91
2930	13,50	-	11,25	13,50	-	-	66,67
2941	13,77	-	4,59	9,18	-	-	33,33
2949	39,80	8,22	18,17	20,33	-	-	36,96
2950	3,94	-	3,94	3,94	-	-	100,00
3011	28,95	-	13,16	28,95	-	-	36,36
3092	28,66	-	9,55	28,66	-	-	33,33
3101	5,31	0,29	2,06	5,01	-	-	61,11
3102	21,57	-	18,49	21,57	-	-	35,71
3103	4,64	-	4,64	4,64	-	-	50,00
3104	12,59	0,55	7,12	12,59	-	-	60,87
3212	-	-	-	-	-	-	-
3250	-	-	-	-	-	-	-
3291	-	-	-	-	-	-	-
3292	30,63	18,38	8,17	26,55	-	-	40,00
3299	2,85	-	1,90	2,85	-	-	66,67
3311	6,74	-	6,74	6,74	-	-	50,00
3312	14,90	-	9,31	3,73	-	-	62,50
3313	11,46	-	7,16	11,46	-	-	50,00
3314	6,82	0,49	2,19	5,85	48,74	71,43	57,14
3317	13,99	-	13,99	13,99	-	-	-
3319	14,48	1,45	7,24	5,79	-	-	50,00
3321	6,80	-	6,80	5,10	-	-	50,00
3329	5,09	-	5,09	5,09	-	-	50,00
3511	34,83	6,20	24,33	16,22	-	-	36,99
3512	-	-	-	-	-	-	-
3514	21,04	-	14,19	17,62	48,94	23,26	55,81
3520	4,19	-	-	4,19	-	-	-
3600	18,23	0,73	13,71	15,46	-	-	21,60
3702	12,54	-	10,75	5,38	-	-	42,86
3811	23,29	0,35	14,98	21,42	11,71	5,03	45,73
3812	-	-	-	-	-	-	-
3821	14,75	3,69	11,06	11,06	-	-	50,00
3822	21,57	-	12,33	12,33	308,17	142,86	57,14
3832	14,93	-	11,20	14,93	-	-	75,00
3839	15,09	-	6,47	15,09	-	-	71,43
3900	-	-	-	-	-	-	-
4110	9,47	-	5,68	9,34	12,62	13,33	38,67
4120	9,03	0,26	4,56	8,86	10,91	12,08	42,75
4211	13,41	0,18	8,97	8,61	18,12	13,51	42,57
4212	31,85	2,06	11,30	24,66	-	-	38,71
4213	3,99	-	1,00	3,49	-	-	37,50
4221	16,17	0,08	10,89	14,27	8,25	5,10	48,98
4222	15,08	-	10,12	13,63	20,66	13,70	49,32
4291	14,56	-	4,85	12,13	-	-	50,00
4292	12,04	-	6,84	9,30	-	-	43,18
4299	18,34	0,64	11,33	15,95	-	-	45,22
4311	-	-	-	-	-	-	-
4312	32,13	-	16,06	21,42	-	-	50,00
4313	10,06	-	6,99	9,23	27,96	27,78	41,67
4319	-	-	-	-	-	-	-
4321	15,28	0,50	8,73	11,92	33,58	21,98	45,05
4322	8,34	-	3,58	7,55	-	-	47,62
4329	8,18	0,74	5,58	5,95	-	-	40,91
4330	2,94	0,20	1,57	2,75	-	-	53,33
4391	9,76	0,98	3,90	7,81	-	-	30,00
4399	8,07	0,17	4,20	7,90	33,63	41,67	52,08
4511	4,91	0,28	3,06	4,72	-	-	49,06
4512	8,31	-	4,16	4,16	-	-	100,00
4520	3,87	0,13	2,53	3,73	13,33	34,48	68,97
4530	4,34	0,22	2,11	4,06	5,56	12,82	51,28
4541	2,63	-	0,40	2,43	-	-	69,23
4543	-	-	-	-	-	-	-
4612	24,91	-	24,91	24,91	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	-	-	-	-	-
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 75 - Bahia**
**75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4617	5,65	-	2,82	5,65	-	-	50,00
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	7,42	-	-	7,42	-	-	33,33
4621	-	-	-	-	-	-	-
4622	-	-	-	-	-	-	-
4623	3,64	-	1,82	3,64	121,48	333,33	66,67
4631	5,18	1,30	1,30	5,18	-	-	25,00
4632	7,28	-	6,76	6,24	-	-	78,57
4633	2,02	-	0,67	1,69	-	-	66,67
4634	5,56	0,46	3,70	3,24	-	-	41,67
4635	26,57	-	16,03	24,88	22,42	8,44	61,18
4636	5,33	-	2,13	5,33	-	-	20,00
4637	6,01	1,09	0,55	6,01	-	-	27,27
4639	4,84	0,16	2,22	4,43	8,21	16,95	50,85
4641	3,19	-	3,19	3,19	-	-	-
4642	3,29	-	-	3,29	-	-	100,00
4643	3,81	-	-	3,81	-	-	100,00
4644	7,46	0,36	2,49	7,11	-	-	47,62
4645	0,72	-	-	0,72	-	-	-
4646	5,91	-	0,42	5,91	-	-	64,29
4647	1,08	-	1,08	1,08	-	-	100,00
4649	9,41	0,67	5,38	9,07	-	-	39,29
4651	3,04	-	-	-	-	-	-
4652	7,45	-	3,72	7,45	-	-	75,00
4661	5,57	-	2,79	5,57	-	-	50,00
4662	8,69	-	5,79	5,79	-	-	33,33
4663	6,40	3,20	3,20	3,20	-	-	50,00
4664	7,35	-	7,35	7,35	-	-	-
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	15,23	-	8,71	13,06	-	-	57,14
4671	13,17	-	6,59	13,17	-	-	50,00
4672	8,01	-	5,10	8,01	-	-	45,45
4673	1,07	-	1,07	1,07	-	-	-
4674	3,10	3,10	-	3,10	-	-	-
4679	3,53	0,59	1,76	2,94	-	-	33,33
4681	4,23	-	2,12	3,53	-	-	50,00
4682	33,61	0,93	26,14	30,81	-	-	72,22
4683	4,65	-	3,49	4,65	-	-	75,00
4684	13,10	-	13,10	6,55	-	-	25,00
4685	18,28	9,14	9,14	18,28	-	-	-
4686	3,66	-	-	3,66	-	-	100,00
4687	8,43	-	6,56	8,43	-	-	66,67
4689	8,49	-	2,12	8,49	-	-	50,00
4691	2,96	0,33	1,32	2,63	-	-	55,56
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	12,46	0,78	6,23	12,07	-	-	65,63
4711	8,94	0,58	5,22	8,54	2,52	2,82	55,21
4712	1,63	0,12	0,95	1,54	-	-	60,38
4713	4,53	-	2,09	2,96	-	-	65,38
4721	2,43	0,09	1,53	2,25	8,99	37,04	66,67
4722	2,45	-	1,09	2,45	27,27	111,11	77,78
4723	3,76	-	1,71	3,76	-	-	54,55
4724	4,80	-	2,22	4,80	-	-	53,85
4729	2,68	-	1,93	2,68	-	-	33,33
4731	2,54	0,05	1,05	2,44	-	-	60,78
4732	2,02	-	-	2,02	-	-	100,00
4741	1,84	-	0,92	1,84	-	-	50,00
4742	6,89	-	5,17	6,89	-	-	75,00
4743	4,46	-	2,48	4,46	-	-	55,56
4744	3,13	0,25	1,62	3,10	5,59	17,86	46,43
4751	3,43	1,14	0,65	3,26	-	-	57,14
4752	3,07	0,34	1,71	3,07	-	-	66,67
4753	6,50	0,55	3,52	6,50	-	-	54,24
4754	1,81	0,14	0,70	1,81	-	-	53,85
4755	2,22	0,12	1,29	2,22	-	-	52,63
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	3,26	-	0,82	3,26	-	-	75,00
4759	2,22	-	1,11	2,22	-	-	75,00
4761	2,13	-	1,18	2,13	-	-	66,67
4763	4,01	0,62	1,23	4,01	-	-	46,15
4771	1,77	0,09	0,75	1,55	17,71	100,00	70,00
4772	1,43	-	0,36	1,43	-	-	62,50
4773	2,07	1,03	-	1,03	-	-	-
4774	1,03	-	-	1,03	-	-	100,00
4781	2,12	0,20	0,94	1,98	-	-	69,84
4782	1,01	0,25	0,51	0,93	-	-	83,33
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	4,62	-	3,34	4,62	-	-	66,67
4785	13,47	-	13,47	13,47	-	-	50,00
4789	2,22	0,13	0,78	2,15	6,52	29,41	70,59
4911	13,64	-	6,82	9,10	227,40	166,67	50,00
4912	16,76	-	14,12	13,23	-	-	57,89
4921	7,67	0,25	2,26	7,57	3,59	4,67	24,77
4922	12,84	-	4,86	12,67	-	-	32,43
4923	1,22	0,41	0,41	1,22	-	-	33,33

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	2,22	-	0,55	2,22	-	-	50,00
4930	9,82	0,18	5,68	9,19	15,02	15,29	40,37
4940	40,29	-	23,50	16,79	-	-	8,33
5022	26,29	-	23,52	22,14	138,38	52,63	47,37
5030	34,20	-	22,80	30,40	-	-	33,33
5091	3,38	-	3,38	3,38	-	-	-
5111	6,85	-	5,32	6,09	-	-	11,11
5112	-	-	-	-	-	-	-
5211	15,75	0,43	11,92	11,92	42,58	27,03	43,24
5212	8,11	0,51	4,06	6,09	50,71	62,50	31,25
5221	22,76	-	14,33	22,76	-	-	55,56
5222	1,77	1,77	-	-	-	-	-
5223	5,65	0,43	2,61	5,65	-	-	69,23
5229	8,73	-	6,35	8,73	-	-	54,55
5231	18,39	0,63	12,68	9,51	-	-	27,59
5232	14,39	-	7,19	14,39	-	-	-
5239	4,89	-	4,89	4,89	-	-	-
5240	18,48	-	12,32	17,80	-	-	44,44
5250	8,95	-	5,96	7,45	-	-	77,78
5310	69,28	7,74	37,45	43,43	17,58	2,54	27,92
5320	4,96	-	0,71	5,66	70,80	142,86	71,43
5510	6,94	0,31	4,65	5,98	3,42	4,93	52,71
5590	5,44	-	3,40	5,44	-	-	37,50
5611	3,10	0,15	1,65	3,06	-	-	55,28
5612	3,13	-	3,13	3,13	-	-	100,00
5620	10,77	0,64	5,33	9,17	-	-	39,60
5822	6,09	1,01	2,03	6,09	-	-	33,33
5829	5,83	-	1,94	5,83	-	-	66,67
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	3,80	-	1,90	3,80	-	-	100,00
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	16,39	0,61	11,53	6,07	-	-	25,93
6110	7,68	0,37	5,12	6,59	36,59	47,62	61,90
6120	9,80	-	7,35	9,80	-	-	62,50
6141	15,74	-	7,87	15,74	-	-	50,00
6190	6,43	-	1,48	6,43	-	-	46,15
6201	1,20	0,60	-	1,20	-	-	50,00
6202	-	-	-	-	-	-	-
6203	-	-	-	-	-	-	-
6204	1,38	-	-	1,38	-	-	50,00
6209	2,69	-	-	2,15	-	-	20,00
6311	2,73	-	1,82	2,73	-	-	66,67
6319	3,59	-	3,59	3,59	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	12,23	1,60	3,72	11,17	-	-	21,74
6422	52,63	14,35	4,39	52,72	8,97	1,70	23,00
6423	5,95	0,85	3,19	5,31	42,50	71,43	10,71
6424	0,98	-	-	0,98	-	-	-
6434	-	-	-	-	-	-	-
6462	2,26	-	2,26	2,26	-	-	50,00
6463	6,07	-	-	12,15	-	-	100,00
6493	6,28	-	6,28	6,28	-	-	-
6511	15,54	-	10,36	15,54	-	-	66,67
6512	7,12	-	4,75	7,12	-	-	-
6541	39,15	19,58	-	29,36	-	-	-
6550	4,28	-	3,43	2,14	-	-	30,00
6612	8,98	-	8,98	8,98	-	-	-
6619	5,79	-	1,93	5,79	-	-	66,67
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	1,75	-	-	1,75	-	-	66,67
6810	5,05	-	3,53	3,53	-	-	20,00
6821	1,03	-	-	1,03	-	-	100,00
6822	2,02	-	0,67	2,35	-	-	33,33
6911	0,58	-	0,29	0,58	-	-	50,00
6912	-	-	-	-	-	-	-
6920	1,35	0,09	0,27	1,35	-	-	46,67
7020	4,94	0,66	1,32	4,28	-	-	53,33
7111	2,69	-	-	2,69	-	-	-
7112	7,21	0,22	4,16	5,87	-	-	44,33
7119	7,71	-	5,61	4,91	-	-	45,45
7120	2,86	-	1,43	2,86	-	-	50,00
7210	3,73	-	2,80	3,73	-	-	-
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	1,06	-	-	1,06	-	-	-
7312	3,30	-	-	3,30	-	-	100,00
7319	3,52	-	0,50	3,52	-	-	71,43
7320	3,99	-	3,99	2,00	-	-	50,00
7410	8,34	-	8,34	8,34	-	-	100,00
7420	4,99	-	2,50	2,50	-	-	-
7490	11,00	-	3,67	10,39	-	-	55,56
7500	3,94	-	1,31	2,62	-	-	66,67
7711	4,99	0,55	3,05	4,71	-	-	27,78
7719	11,92	-	7,15	11,92	-	-	60,00
7721	13,20	-	6,60	13,20	-	-	-

**Capítulo 75 - Bahia**
**75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7723	-	-	-	-	-	-	-
7729	4,52	-	2,26	4,52	-	-	100,00
7731	2,29	-	2,29	2,29	-	-	-
7732	5,33	-	1,00	5,33	-	-	37,50
7733	3,63	-	-	3,63	-	-	100,00
7739	7,55	0,42	3,77	7,13	-	-	50,00
7810	4,02	-	1,48	3,17	-	-	36,84
7820	2,90	0,10	0,65	2,70	-	-	29,31
7830	5,87	0,14	2,86	5,29	-	-	31,71
7911	1,17	-	0,58	1,17	-	-	25,00
7912	-	-	-	-	-	-	-
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	2,96	-	0,69	2,62	3,44	11,63	44,19
8012	21,17	1,13	11,94	20,95	45,05	21,28	43,62
8020	6,95	-	0,87	6,95	-	-	75,00
8111	3,04	0,13	0,66	3,04	-	-	43,48
8112	2,91	0,03	1,94	2,81	-	-	42,53
8121	6,46	0,08	1,50	5,51	-	-	34,15
8122	3,25	-	-	3,25	-	-	50,00
8129	3,48	-	1,99	2,49	-	-	57,14
8130	6,29	-	5,39	6,29	-	-	28,57
8211	5,30	-	2,75	5,11	-	-	51,85
8219	2,62	0,22	1,53	2,62	-	-	41,67
8220	5,36	0,45	1,38	5,22	3,46	6,45	66,45
8230	4,50	-	2,00	4,00	-	-	66,67
8291	4,02	-	-	4,02	-	-	100,00
8292	9,12	-	-	9,12	-	-	100,00
8299	3,89	0,12	1,58	3,83	6,08	15,63	53,13
8411	1,07	0,04	0,42	0,89	0,26	2,46	17,44
8412	1,05	0,15	0,60	0,90	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8422	36,89	-	36,89	18,45	-	-	25,00
8423	1,83	-	-	1,83	-	-	33,33
8424	4,39	-	4,39	3,29	-	-	37,50
8430	9,76	-	9,76	9,76	-	-	100,00
8511	2,31	0,46	1,39	2,31	-	-	20,00
8512	2,87	0,07	0,36	2,87	-	-	27,50
8513	1,57	0,04	0,76	1,39	-	-	40,00
8520	2,95	-	1,54	2,67	-	-	42,86
8531	3,40	0,08	1,66	2,99	-	-	48,78
8532	2,74	0,14	1,73	2,74	-	-	42,11
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	1,26	0,63	-	1,26	-	-	50,00
8550	1,99	-	1,99	1,99	-	-	-
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,02	-	0,51	1,02	-	-	-
8599	4,99	0,18	1,81	4,53	9,07	18,18	49,09
8610	26,93	0,95	19,08	14,36	-	-	42,56
8621	-	-	-	-	-	-	-
8630	4,32	-	2,76	2,70	-	-	44,44
8640	6,66	-	4,00	3,91	-	-	51,25
8650	3,78	-	1,72	3,78	-	-	9,09
8660	52,93	1,02	43,37	19,46	-	-	42,58
8690	8,73	-	5,50	6,79	-	-	40,74
8711	6,03	-	5,03	7,04	-	-	33,33
8712	3,34	1,67	1,67	1,67	-	-	50,00
8720	3,76	-	1,88	3,76	-	-	50,00
8730	2,36	-	2,36	2,36	-	-	-
8800	10,25	0,23	6,76	10,25	-	-	27,27
9001	2,92	-	2,92	1,94	-	-	-
9101	3,58	-	3,58	3,58	-	-	100,00
9311	-	-	-	-	-	-	-
9312	5,90	-	3,63	5,90	45,42	76,92	46,15
9313	1,31	-	0,79	1,31	-	-	80,00
9319	-	-	-	-	-	-	-
9321	3,07	-	3,07	3,07	-	-	100,00
9329	3,07	-	1,53	3,07	-	-	-
9411	5,42	-	4,07	4,07	-	-	-
9412	5,88	-	0,98	5,88	-	-	50,00
9420	5,37	1,15	1,92	5,37	-	-	50,00
9430	8,70	0,15	6,62	5,78	-	-	52,21
9491	4,77	-	3,36	4,24	-	-	14,81
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	1,97	-	-	1,97	-	-	-
9499	31,11	-	19,91	29,25	-	-	72,00
9511	6,71	0,45	3,58	6,71	-	-	66,67
9512	4,56	-	4,56	4,56	-	-	50,00
9521	1,88	-	-	1,88	-	-	-
9529	3,57	-	-	3,57	-	-	-
9601	5,62	0,47	3,75	5,15	-	-	50,00
9602	1,34	0,15	0,15	1,34	-	-	66,67
9603	1,45	0,48	0,48	1,45	-	-	33,33
9609	0,66	-	-	0,66	-	-	100,00
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	11,72	0,47	6,80	9,61	-	-	34,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,61</b>	<b>0,30</b>	<b>4,03</b>	<b>7,32</b>	<b>5,22</b>	<b>6,06</b>	<b>41,29</b>
0111	7,24	-	6,18	7,24	-	-	41,18
0112	8,82	0,34	6,45	8,82	33,92	38,46	50,00
0113	15,81	-	9,03	6,77	-	-	71,43
0114	8,31	-	2,93	8,31	-	-	29,41
0115	7,51	0,15	6,16	7,06	15,03	20,00	56,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	12,25	-	9,53	11,57	-	-	58,33
0121	15,67	-	9,26	15,67	71,24	45,45	72,73
0122	-	-	-	-	-	-	-
0131	12,33	-	4,11	12,33	-	-	33,33
0132	8,14	-	6,78	7,95	-	-	47,62
0133	8,43	0,09	7,07	8,52	9,06	10,75	48,39
0134	3,84	-	3,27	3,84	-	-	37,04
0135	5,21	-	3,91	5,06	-	-	47,22
0139	5,50	0,39	3,54	5,50	39,30	71,43	42,86
0141	43,94	-	38,62	43,94	-	-	36,36
0151	2,54	-	1,90	2,54	5,29	20,83	43,75
0152	-	-	-	-	-	-	-
0153	-	-	-	-	-	-	-
0154	-	-	-	-	-	-	-
0155	8,22	-	6,16	4,79	34,25	41,67	58,33
0159	2,44	-	2,44	2,44	-	-	100,00
0161	5,05	-	3,56	4,90	-	-	50,00
0162	0,83	-	0,83	0,83	-	-	50,00
0163	7,60	-	3,80	7,60	379,87	500,00	-
0210	9,96	-	5,16	7,74	-	-	22,22
0220	-	-	-	-	-	-	-
0230	9,66	1,05	5,80	7,03	-	-	41,82
0321	19,36	-	15,21	19,36	-	-	64,29
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	16,04	1,15	10,88	6,30	-	-	39,29
0724	23,84	1,36	16,34	14,30	-	-	42,86
0725	44,74	3,44	34,41	6,88	-	-	15,38
0729	19,96	-	19,24	7,26	36,30	18,18	58,18
0810	15,76	0,32	11,26	15,76	64,33	40,82	44,90
0891	4,54	-	4,54	-	-	-	-
0893	36,89	9,22	27,67	18,45	-	-	50,00
0899	8,12	-	6,09	3,39	-	-	50,00
0910	14,27	-	10,27	9,13	57,08	40,00	56,00
0990	35,92	-	15,39	33,35	-	-	35,71
1011	14,50	-	10,41	14,50	-	-	45,65
1012	13,90	-	9,62	11,49	-	-	73,08
1013	31,31	0,89	26,83	13,42	-	-	48,57
1020	7,84	-	6,27	7,84	-	-	60,00
1031	5,39	-	3,24	4,31	-	-	20,00
1032	-	-	-	-	-	-	-
1033	9,25	-	6,47	10,17	-	-	50,00
1041	10,00	-	8,18	4,54	-	-	36,36
1042	44,51	-	33,38	44,51	-	-	58,33
1051	6,23	-	3,11	6,23	-	-	-
1052	5,86	-	3,35	5,86	83,68	142,86	64,29
1053	1,13	-	1,13	1,13	-	-	100,00
1062	17,24	1,50	11,99	14,99	37,47	21,74	47,83
1064	11,93	-	9,94	11,93	-	-	50,00
1065	23,90	-	19,92	23,90	-	-	66,67
1066	17,56	-	12,55	17,56	83,64	47,62	71,43
1069	4,24	-	-	4,24	-	-	50,00
1071	19,63	0,50	15,60	19,63	-	-	51,28
1072	-	-	-	-	-	-	-
1081	7,14	1,19	3,57	7,14	-	-	33,33
1091	4,35	0,25	2,01	4,26	-	-	73,08
1092	11,60	0,50	5,55	9,59	50,45	43,48	34,78
1093	32,81	3,65	19,69	19,69	-	-	31,11
1094	5,58	-	1,40	5,58	-	-	-
1095	3,07	-	-	3,07	-	-	-
1096	18,30	-	14,64	18,30	-	-	40,00
1099	27,87	9,66	4,46	26,38	-	-	42,67
1111	8,81	-	-	8,81	-	-	-
1112	-	-	-	-	-	-	-
1113	15,82	-	12,65	10,85	45,19	28,57	48,57
1121	11,48	-	8,35	11,48	104,39	90,91	100,00
1122	36,60	-	22,62	30,43	41,12	11,24	59,55
1220	4,22	-	4,22	4,22	-	-	100,00
1311	13,16	-	6,58	13,16	-	-	50,00
1312	17,32	-	12,60	14,96	-	-	40,91
1313	25,78	-	25,78	22,10	-	-	71,43
1321	-	-	-	-	-	-	-
1322	21,09	-	12,65	16,87	-	-	60,00
1323	24,29	0,52	18,60	23,26	-	-	55,32
1330	-	-	-	-	-	-	-
1340	3,25	-	-	3,25	-	-	-
1351	2,63	-	2,63	2,63	-	-	50,00
1352	10,99	-	-	10,99	-	-	-



**Capítulo 75 - Bahia**
**75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1353	19,95	-	19,95	19,95	-	-	100,00
1354	3,87	-	2,58	3,87	-	-	-
1359	6,91	-	3,46	6,91	-	-	50,00
1411	3,98	-	1,33	3,98	-	-	100,00
1412	3,84	0,32	1,92	3,84	-	-	58,33
1413	5,75	-	-	5,75	-	-	50,00
1414	4,11	4,11	-	4,11	-	-	-
1421	3,70	-	2,88	3,70	-	-	55,56
1422	-	-	-	-	-	-	-
1510	19,93	2,35	11,73	19,93	-	-	52,94
1521	6,13	-	6,13	6,13	-	-	66,67
1529	3,22	-	1,61	3,22	-	-	50,00
1531	7,64	0,20	2,63	7,52	3,98	5,21	66,15
1532	-	-	-	-	-	-	-
1533	1,85	0,62	1,23	1,85	-	-	33,33
1539	7,86	-	1,97	7,86	-	-	50,00
1540	2,05	-	2,05	2,05	-	-	100,00
1610	42,77	-	36,35	23,52	-	-	70,00
1622	11,74	-	10,43	11,74	-	-	55,56
1623	13,71	-	11,99	10,28	-	-	87,50
1629	2,88	-	2,88	2,88	-	-	-
1710	16,90	0,34	12,76	8,62	34,49	20,41	51,02
1721	5,84	-	2,92	5,84	-	-	50,00
1731	6,24	-	4,16	4,16	-	-	66,67
1732	7,19	-	-	7,19	-	-	-
1733	22,48	-	14,54	21,15	-	-	47,06
1741	3,03	-	3,03	3,03	-	-	-
1742	25,71	-	23,94	16,84	-	-	72,41
1811	3,31	-	3,31	-	-	-	-
1813	1,70	-	1,70	-	2,27	-	66,67
1821	2,69	-	-	2,69	-	-	-
1822	8,54	-	2,85	8,54	-	-	100,00
1921	12,69	2,19	9,19	6,13	-	-	31,03
1931	20,19	-	12,80	20,19	-	-	51,22
1932	54,50	-	43,60	50,86	-	-	66,67
2013	16,15	0,52	12,51	11,46	-	-	22,58
2014	3,94	-	3,94	3,94	-	-	-
2019	25,27	2,97	13,38	16,35	-	-	11,76
2021	15,46	0,91	10,91	7,27	-	-	41,18
2022	30,64	1,80	27,03	10,81	-	-	29,41
2029	18,96	1,00	15,97	6,99	-	-	47,37
2031	17,62	-	12,59	6,29	-	-	42,86
2040	37,33	4,15	33,18	-	-	-	50,00
2051	37,72	-	12,57	25,14	-	-	16,67
2061	11,60	0,77	6,19	11,60	-	-	53,33
2062	18,15	1,13	6,80	18,15	-	-	50,00
2063	7,98	-	3,32	6,65	-	-	91,67
2071	11,59	6,96	4,64	4,64	-	-	-
2073	6,39	-	6,39	6,39	-	-	-
2091	-	-	-	-	-	-	-
2099	23,11	-	19,26	11,56	-	-	45,83
2121	11,33	-	5,04	11,33	-	-	33,33
2122	-	-	-	-	-	-	-
2211	39,35	1,86	23,05	19,09	-	-	47,93
2212	2,57	-	2,57	2,57	-	-	100,00
2219	31,25	-	21,28	27,26	-	-	57,45
2221	18,80	5,13	6,83	13,67	-	-	45,45
2222	16,83	0,58	12,19	14,32	-	-	71,26
2223	19,58	3,92	7,83	15,67	-	-	60,00
2229	15,71	1,53	9,60	11,56	-	-	61,11
2311	12,47	-	5,35	10,69	-	-	57,14
2319	13,33	-	2,22	13,33	-	-	66,67
2320	6,68	3,34	3,34	3,34	-	-	50,00
2330	11,31	-	8,03	10,03	18,24	16,13	58,06
2341	17,24	-	5,75	17,24	-	-	-
2342	9,42	0,48	5,11	9,26	-	-	45,76
2349	13,57	-	13,57	13,57	-	-	25,00
2391	4,24	-	3,71	4,24	-	-	37,50
2392	-	-	-	-	-	-	-
2399	-	-	-	-	-	-	-
2412	28,14	-	25,15	5,99	-	-	51,06
2424	16,72	1,86	11,15	11,15	-	-	11,11
2441	13,58	-	13,58	13,58	-	-	50,00
2443	37,32	2,02	28,24	20,17	-	-	37,84
2511	28,32	-	23,91	20,14	62,93	22,22	64,44
2512	7,19	-	4,43	7,19	-	-	38,46
2513	12,35	-	7,06	5,29	176,50	142,86	57,14
2521	5,29	-	5,29	5,29	-	-	-
2539	8,91	-	6,69	5,57	-	-	62,50
2542	20,85	1,99	9,93	16,88	-	-	42,86
2591	14,36	2,05	10,26	12,31	-	-	-
2592	12,19	3,05	3,05	6,09	-	-	50,00
2593	-	-	-	-	-	-	-
2599	8,73	-	6,99	6,99	-	-	40,00
2621	2,71	-	-	2,71	270,64	1.000,00	100,00
2622	7,87	-	7,87	7,87	-	-	50,00

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2631	-	-	-	-	-	-	-
2640	2,95	-	2,95	2,95	-	-	100,00
2710	46,59	3,88	38,82	23,29	-	-	50,00
2731	56,60	-	35,38	42,45	-	-	25,00
2733	36,23	-	28,99	28,99	-	-	40,00
2740	-	-	-	-	-	-	-
2751	22,50	-	22,50	22,50	-	-	75,00
2759	1,86	-	0,93	1,86	-	-	50,00
2790	-	-	-	-	-	-	-
2811	12,79	-	12,79	8,53	-	-	33,33
2823	9,30	-	-	9,30	-	-	-
2829	5,81	-	5,81	5,81	-	-	-
2833	-	-	-	-	-	-	-
2851	36,94	-	24,63	30,79	-	-	41,67
2910	16,95	5,39	4,99	8,78	-	-	8,24
2930	17,49	2,50	14,99	17,49	249,79	142,86	42,86
2941	9,89	-	4,94	4,94	-	-	-
2949	31,92	8,89	12,93	18,99	-	-	32,91
2950	-	-	-	-	-	-	-
3011	41,05	-	24,63	41,05	-	-	60,00
3101	7,23	-	3,77	6,92	31,44	43,48	69,57
3102	7,68	-	6,14	7,68	-	-	40,00
3103	2,22	-	2,22	2,22	-	-	100,00
3104	7,93	-	3,40	7,93	-	-	28,57
3250	2,75	-	2,75	2,75	-	-	50,00
3291	-	-	-	-	-	-	-
3292	72,50	34,91	5,37	64,44	-	-	48,15
3299	1,97	-	1,97	1,97	-	-	50,00
3311	-	-	-	-	-	-	-
3312	14,42	-	11,22	12,82	160,24	111,11	44,44
3313	15,54	-	12,72	15,54	-	-	72,73
3314	7,63	0,31	2,75	6,11	91,60	120,00	48,00
3317	12,99	-	12,99	6,50	-	-	50,00
3319	-	-	-	-	-	-	-
3321	16,00	-	8,89	14,22	177,73	111,11	22,22
3329	13,89	-	9,92	13,89	-	-	71,43
3511	28,01	1,45	22,21	13,52	-	-	24,14
3512	3,14	-	1,57	3,14	157,03	500,00	-
3514	12,56	-	8,21	9,66	48,29	38,46	50,00
3520	12,38	-	8,25	12,38	-	-	-
3600	15,51	-	10,69	13,86	-	-	29,13
3702	15,82	-	3,51	12,30	-	-	44,44
3811	22,62	0,25	18,37	19,25	-	-	49,17
3812	4,21	-	-	4,21	-	-	100,00
3821	17,09	-	9,11	15,95	113,91	66,67	53,33
3822	3,68	-	3,68	3,68	367,99	1.000,00	100,00
3832	16,34	-	12,26	16,34	-	-	50,00
3839	8,67	-	4,34	8,67	-	-	50,00
3900	7,18	-	7,18	7,18	-	-	-
4110	10,04	-	7,02	10,04	-	-	39,73
4120	9,27	0,23	5,28	8,39	8,80	9,49	38,92
4211	16,67	-	11,02	13,56	18,83	11,30	35,59
4212	19,67	1,71	9,41	12,83	-	-	26,09
4213	7,62	0,76	3,81	5,34	-	-	30,00
4221	24,65	-	14,86	20,87	60,13	24,39	49,83
4222	18,79	0,21	12,04	18,37	21,11	11,24	49,44
4291	69,70	-	36,90	65,60	-	-	41,18
4292	10,54	0,23	5,04	8,48	-	-	45,65
4299	20,36	1,00	13,77	17,56	-	-	32,35
4311	8,88	-	8,88	8,88	-	-	100,00
4312	51,84	8,64	25,92	25,92	-	-	50,00
4313	8,57	0,30	4,43	7,38	-	-	48,28
4319	45,50	-	39,00	32,50	-	-	85,71
4321	15,40	0,16	11,51	11,51	31,11	20,20	53,54
4322	10,35	-	4,22	9,97	-	-	51,85
4329	6,93	0,33	3,96	3,96	-	-	42,86
4330	3,31	-	1,93	3,03	-	-	41,67
4391	11,71	-	5,32	9,58	-	-	63,64
4399	8,42	0,18	4,84	6,99	-	-	34,04
4511	5,69	0,30	3,09	5,19	-	-	56,14
4512	4,50	-	4,50	4,50	-	-	-
4520	3,96	-	2,19	3,83	-	-	55,17
4530	3,55	0,06	2,23	3,43	-	-	59,68
4541	0,87	-	0,22	0,87	-	-	75,00
4543	6,19	-	-	6,19	-	-	100,00
4612	6,91	-	6,91	6,91	-	-	100,00
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	7,05	-	7,05	7,05	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	6,86	-	-	6,86	-	-	100,00
4619	15,67	2,24	2,24	15,67	-	-	14,29
4621	-	-	-	-	-	-	-
4622	11,86	-	-	11,86	-	-	100,00
4623	1,76	-	1,18	1,76	-	-	33,33
4631	4,89	-	2,45	4,89	-	-	50,00

**Capítulo 75 - Bahia**
**75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4632	2,88	-	0,58	2,88	-	-	100,00
4633	3,09	0,34	0,69	3,09	-	-	66,67
4634	7,85	-	4,36	7,41	-	-	38,89
4635	23,24	0,22	11,29	22,25	-	-	58,96
4636	5,50	-	5,50	5,50	-	-	16,67
4637	8,81	-	2,20	8,81	-	-	75,00
4639	5,65	0,43	2,22	5,39	8,56	15,15	43,94
4641	6,44	-	6,44	6,44	-	-	100,00
4642	3,10	-	-	3,10	-	-	100,00
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	7,09	-	4,39	5,40	-	-	57,14
4645	1,45	-	-	1,45	-	-	50,00
4646	15,02	-	8,58	11,59	-	-	60,00
4647	4,23	-	2,11	3,17	-	-	50,00
4649	0,90	-	0,45	0,90	-	-	-
4651	6,13	-	-	6,13	-	-	50,00
4652	5,47	-	3,65	5,47	-	-	66,67
4661	9,52	0,95	7,62	9,52	-	-	50,00
4662	12,75	-	9,56	9,56	-	-	50,00
4663	-	-	-	-	-	-	-
4664	7,32	-	-	-	-	-	-
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	19,83	-	15,43	17,63	-	-	33,33
4671	13,17	-	13,17	13,17	-	-	-
4672	8,66	-	3,94	8,66	78,70	90,91	36,36
4673	4,86	-	4,86	4,86	-	-	60,00
4674	3,47	-	-	3,47	-	-	-
4679	2,66	-	0,67	1,33	-	-	75,00
4681	6,48	-	2,88	5,76	72,04	111,11	22,22
4682	37,10	0,93	29,68	31,54	-	-	70,00
4683	11,07	-	5,54	11,07	-	-	90,00
4684	10,18	-	10,18	-	-	-	66,67
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	13,06	0,77	6,91	12,29	-	-	23,53
4689	2,46	-	-	2,46	-	-	100,00
4691	7,43	-	4,20	7,11	-	-	60,87
4692	-	-	-	-	-	-	-
4693	9,43	-	5,57	9,00	-	-	54,55
4711	8,72	0,20	5,09	8,44	2,52	2,89	53,47
4712	1,02	-	0,71	0,93	-	-	42,42
4713	4,78	-	2,48	2,48	-	-	81,48
4721	3,17	-	1,99	3,08	-	-	54,29
4722	3,45	0,25	1,73	3,21	-	-	21,43
4723	2,84	-	1,07	2,84	-	-	62,50
4724	2,48	-	0,71	2,48	-	-	71,43
4729	1,35	-	0,75	1,20	-	-	77,78
4731	2,53	0,10	0,69	2,43	9,91	39,22	43,14
4732	3,97	-	-	3,97	-	-	100,00
4741	1,80	-	0,90	1,80	-	-	100,00
4742	1,85	-	0,62	1,85	-	-	66,67
4743	3,17	-	2,12	3,17	-	-	83,33
4744	3,30	0,09	1,80	3,12	9,00	27,27	51,82
4751	3,06	0,54	1,08	3,24	18,00	58,82	52,94
4752	1,79	-	-	1,79	-	-	60,00
4753	4,09	0,37	1,98	3,97	-	-	48,48
4754	1,86	-	0,70	1,86	-	-	37,50
4755	1,57	-	0,85	1,69	-	-	38,46
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	4,21	0,84	3,37	3,37	-	-	100,00
4759	3,20	0,58	0,29	3,20	-	-	72,73
4761	1,00	-	0,75	1,00	-	-	100,00
4763	0,94	0,31	0,31	0,94	-	-	66,67
4771	1,68	-	0,91	1,64	4,31	25,64	56,41
4772	1,62	-	1,08	1,44	-	-	44,44
4773	2,19	1,09	-	2,19	-	-	-
4774	1,08	-	0,43	1,08	-	-	40,00
4781	1,80	0,11	0,85	1,80	3,53	19,61	72,55
4782	2,40	0,09	0,94	2,40	-	-	75,00
4783	3,21	-	3,21	3,21	-	-	33,33
4784	6,49	-	2,25	5,99	-	-	69,23
4785	-	-	-	-	-	-	-
4789	1,69	0,07	0,54	1,69	6,75	40,00	44,00
4911	13,80	9,20	4,60	6,90	-	-	16,67
4912	18,50	-	14,39	14,39	-	-	59,26
4921	7,08	0,30	1,89	7,01	3,79	5,35	29,95
4922	7,44	0,18	3,09	7,26	18,15	24,39	31,71
4923	2,60	-	1,04	2,60	-	-	40,00
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	1,11	-	0,56	0,56	-	-	-
4930	9,02	0,06	5,24	7,85	33,74	37,41	34,35
4940	33,71	-	23,60	10,11	-	-	10,00
5022	21,20	-	18,37	16,96	-	-	13,33
5030	36,93	-	11,08	36,93	-	-	10,00
5091	7,00	-	7,00	7,00	-	-	100,00
5111	12,04	-	7,08	10,62	-	-	47,06
5112	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 75 - Bahia

## 75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5211	14,39	0,50	9,93	12,90	-	-	44,83
5212	11,02	-	7,78	8,43	64,83	58,82	52,94
5221	16,99	3,58	9,84	13,42	89,45	52,63	63,16
5222	1,85	-	-	1,85	-	-	-
5223	4,51	-	1,35	4,51	-	-	60,00
5229	9,89	-	3,30	9,89	-	-	50,00
5231	10,45	-	5,23	5,88	-	-	31,25
5232	-	-	-	-	-	-	-
5239	15,81	-	15,81	10,54	-	-	-
5240	17,91	-	14,18	17,17	-	-	45,83
5250	6,77	-	3,16	6,77	-	-	60,00
5310	59,05	4,78	44,15	49,66	-	-	20,56
5320	3,46	-	1,39	3,46	-	-	40,00
5510	6,53	0,10	3,93	5,79	6,77	10,36	46,11
5590	2,79	-	2,79	3,49	-	-	25,00
5611	2,60	0,12	1,40	2,50	-	-	59,09
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	8,47	0,54	4,13	6,08	-	-	41,03
5811	8,90	-	8,90	8,90	-	-	-
5822	5,87	-	2,93	5,87	-	-	-
5829	2,24	-	-	2,24	-	-	100,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	1,86	-	1,86	1,86	-	-	100,00
6010	1,42	-	0,71	1,42	-	-	50,00
6021	8,01	-	4,93	2,46	-	-	30,77
6110	4,66	0,67	2,66	4,66	33,28	71,43	21,43
6120	2,47	-	1,23	2,47	-	-	50,00
6141	-	-	-	-	-	-	-
6190	9,09	-	2,16	8,66	43,29	47,62	38,10
6201	4,80	-	0,69	4,80	-	-	57,14
6202	-	-	-	-	-	-	-
6203	3,16	-	3,16	3,16	-	-	100,00
6204	1,92	-	-	1,92	-	-	66,67
6209	4,58	-	1,72	4,58	-	-	-
6311	5,95	-	1,98	5,95	-	-	50,00
6319	3,07	-	-	3,07	-	-	-
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	11,91	1,25	3,76	10,66	-	-	10,53
6422	49,90	9,04	2,64	49,15	-	-	16,79
6423	5,20	1,13	1,13	4,07	-	-	21,74
6424	0,95	-	0,95	0,95	-	-	-
6434	4,48	-	4,48	4,48	-	-	100,00
6462	4,29	1,43	2,86	4,29	-	-	33,33
6463	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	9,54	-	4,77	4,77	-	-	-
6512	4,87	-	2,43	4,87	-	-	-
6541	9,47	9,47	-	9,47	-	-	-
6550	8,02	-	2,96	5,91	-	-	57,89
6619	7,10	-	7,10	7,10	-	-	50,00
6622	1,16	-	-	1,16	-	-	100,00
6810	2,90	-	1,94	2,90	-	-	33,33
6821	3,24	-	1,08	3,24	-	-	-
6822	3,25	-	2,17	2,89	72,29	222,22	22,22
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	2,23	-	1,12	2,23	-	-	-
6920	2,13	0,09	0,55	2,13	-	-	47,83
7020	4,58	0,70	2,11	3,52	-	-	23,08
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	7,46	0,07	3,81	6,29	21,95	29,41	42,16
7119	12,76	-	5,47	5,47	-	-	50,00
7120	1,59	-	1,59	1,59	-	-	-
7210	24,94	5,76	15,35	12,47	-	-	19,23
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	1,16	-	1,16	1,16	-	-	100,00
7312	7,00	-	7,00	7,00	-	-	50,00
7319	2,12	-	-	2,12	-	-	50,00
7320	15,65	-	7,83	15,65	-	-	87,50
7410	33,61	-	25,21	33,61	-	-	75,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	11,08	-	6,93	10,39	-	-	62,50
7500	3,75	-	2,50	3,75	-	-	33,33
7711	4,32	0,25	1,52	3,81	-	-	35,29
7719	13,13	2,63	5,25	13,13	-	-	80,00
7721	-	-	-	-	-	-	-
7723	2,41	-	2,41	2,41	-	-	-
7729	5,40	-	1,80	5,40	-	-	100,00
7731	2,89	-	2,89	2,89	-	-	-
7732	8,55	0,78	5,83	7,77	38,87	45,45	36,36
7733	2,24	-	-	-	-	-	-
7739	9,98	-	4,99	6,35	-	-	68,18
7810	5,27	-	1,05	4,22	-	-	50,00
7820	2,61	0,15	0,25	2,51	-	-	34,62
7830	4,82	-	2,35	4,56	-	-	43,24
7911	1,86	-	0,74	1,86	-	-	40,00
7912	-	-	-	-	-	-	-

**Capítulo 75 - Bahia**
**75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7990	5,52	5,52	-	5,52	-	-	-
8011	3,87	0,04	0,65	3,63	-	-	48,42
8012	18,94	0,21	10,64	18,30	21,28	11,24	40,45
8020	6,83	-	4,27	6,83	-	-	37,50
8111	1,48	-	1,06	1,48	-	-	28,57
8112	2,99	-	1,67	2,82	-	-	30,77
8121	5,67	0,17	0,59	5,58	-	-	34,33
8122	10,69	-	3,56	10,69	-	-	33,33
8129	6,21	-	3,73	4,56	-	-	40,00
8130	2,12	-	-	2,12	-	-	-
8211	4,14	0,19	1,13	3,38	-	-	54,55
8219	4,63	-	3,71	3,71	-	-	60,00
8220	5,71	0,30	1,28	5,48	-	-	63,53
8230	4,88	-	4,34	3,79	-	-	11,11
8291	2,70	-	1,08	2,16	-	-	20,00
8292	16,17	-	-	16,17	-	-	75,00
8299	3,54	0,07	1,54	3,21	13,37	37,74	39,62
8411	1,12	0,02	0,40	0,92	0,62	5,52	18,51
8412	1,63	0,20	0,61	1,42	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8422	45,94	-	45,94	36,75	-	-	40,00
8423	3,62	-	0,52	3,62	-	-	42,86
8424	13,76	1,45	11,58	8,69	-	-	36,84
8511	3,45	-	2,16	2,59	-	-	62,50
8512	2,73	0,07	0,77	2,73	-	-	23,08
8513	1,75	0,09	1,17	1,71	-	-	30,77
8520	2,02	-	1,44	2,02	-	-	14,29
8531	2,84	-	1,72	2,15	-	-	27,27
8532	2,34	0,13	1,56	2,34	-	-	27,78
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	1,40	-	0,70	1,40	-	-	-
8550	3,06	-	3,06	3,06	-	-	-
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,53	-	0,51	1,53	-	-	33,33
8599	4,25	-	2,34	3,90	8,67	20,41	36,73
8610	25,05	0,92	17,83	14,67	-	-	37,56
8621	-	-	-	-	-	-	-
8630	4,86	0,12	3,22	3,34	-	-	40,96
8640	7,11	0,08	5,15	4,09	-	-	49,43
8650	2,98	-	2,32	2,65	-	-	55,56
8660	47,63	4,70	34,47	20,05	-	-	40,79
8690	4,64	-	1,79	4,64	-	-	38,46
8711	5,95	-	3,96	4,96	-	-	50,00
8712	1,53	-	-	1,53	-	-	100,00
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	6,58	-	6,58	6,58	-	-	33,33
8800	10,61	0,49	5,43	10,12	-	-	20,93
9001	-	-	-	-	-	-	-
9101	22,99	-	15,33	22,99	-	-	66,67
9311	9,86	-	9,86	9,86	-	-	-
9312	5,11	-	3,72	3,25	-	-	36,36
9313	0,27	-	0,27	0,27	-	-	100,00
9319	5,95	-	5,95	5,95	-	-	100,00
9321	6,13	-	3,06	-	-	-	50,00
9329	-	-	-	-	-	-	-
9411	2,74	-	1,37	2,74	-	-	-
9412	4,91	-	1,96	4,91	-	-	40,00
9420	7,07	0,79	3,14	5,89	-	-	38,89
9430	8,81	0,17	6,81	4,90	-	-	50,00
9491	3,19	-	2,48	3,19	-	-	11,11
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	13,80	4,60	4,60	13,80	-	-	-
9499	26,94	-	15,23	26,94	-	-	86,96
9511	6,50	-	4,00	6,50	-	-	53,85
9512	7,94	-	7,94	7,94	-	-	33,33
9521	4,13	-	3,10	4,13	-	-	75,00
9529	1,19	-	-	1,19	-	-	100,00
9601	1,99	-	1,00	1,99	-	-	25,00
9602	0,71	-	0,36	0,71	-	-	25,00
9603	5,54	-	3,23	5,08	46,17	83,33	66,67
9609	0,53	-	-	0,53	-	-	100,00
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	10,10	0,43	6,66	7,74	-	-	42,55

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>13,20</b>	<b>0,25</b>	<b>8,18</b>	<b>10,78</b>	<b>6,36</b>	<b>4,82</b>	<b>46,60</b>
0111	5,07	0,08	4,54	4,84	-	-	35,82
0112	5,21	-	5,21	5,21	173,64	333,33	66,67
0113	15,00	0,19	11,59	14,43	-	-	40,51
0114	-	-	-	-	-	-	-
0115	10,17	-	9,36	10,17	20,34	20,00	36,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	11,48	-	8,61	11,22	52,18	45,45	45,45
0121	8,34	0,20	6,56	7,95	19,87	23,81	54,76
0122	4,12	-	3,29	3,29	-	-	60,00
0131	16,34	-	12,46	13,01	-	-	54,24
0132	409,99	1,49	375,70	396,57	745,43	18,18	40,73
0133	12,27	-	9,00	11,04	20,45	16,67	45,00
0134	6,28	-	5,57	6,24	1,86	2,97	40,65
0139	7,98	-	7,28	7,98	-	-	47,83
0141	57,04	0,22	52,16	54,16	66,59	11,67	31,52
0142	21,81	-	18,45	21,81	-	-	53,85
0151	4,69	-	4,21	4,67	5,82	12,40	33,06
0152	5,60	-	4,48	5,60	-	-	40,00
0153	-	-	-	-	-	-	-
0154	7,95	-	7,05	7,41	-	-	40,91
0155	11,98	-	8,86	11,41	-	-	42,52
0159	1,09	-	1,09	1,09	-	-	-
0161	4,21	0,05	3,01	4,05	10,39	24,69	41,98
0162	1,70	-	1,49	1,68	-	-	38,10
0163	13,84	-	9,77	12,21	-	-	58,82
0210	13,77	-	9,18	11,78	6,85	4,98	37,81
0220	15,69	-	11,77	15,69	-	-	43,75
0230	22,16	-	18,49	17,46	-	-	41,06
0311	9,20	-	9,20	9,20	-	-	-
0322	1,68	-	-	1,68	-	-	100,00
0710	10,84	1,52	7,52	4,81	3,23	2,98	44,94
0721	12,50	2,08	6,25	10,42	-	-	16,67
0723	9,23	-	9,23	9,23	-	-	-
0724	18,95	1,28	15,42	7,39	-	-	58,47
0725	47,87	5,32	37,23	21,28	-	-	22,22
0729	6,06	0,55	4,96	4,96	55,13	90,91	36,36
0810	19,97	0,60	15,34	18,08	8,57	4,29	31,76
0891	11,60	0,93	8,35	5,11	-	-	40,00
0893	24,10	-	22,09	24,10	-	-	50,00
0899	13,48	0,33	10,85	10,85	32,88	24,39	41,46
0990	11,67	-	7,00	11,67	-	-	60,00
1011	45,53	0,77	35,05	35,75	6,98	1,53	58,13
1012	44,51	0,67	37,55	18,31	11,16	2,51	61,04
1013	35,96	0,23	28,67	27,54	22,76	6,33	56,96
1020	6,62	-	3,31	6,62	-	-	-
1031	27,11	-	22,00	25,15	-	-	60,87
1032	14,66	-	12,57	14,66	-	-	57,14
1033	30,55	-	23,36	26,06	-	-	44,12
1042	16,02	-	9,61	9,61	-	-	40,00
1043	46,74	8,50	38,24	-	-	-	27,27
1051	19,18	-	13,13	18,85	-	-	61,40
1052	22,51	0,21	17,04	18,66	12,53	5,57	55,29
1053	10,46	-	7,95	10,46	-	-	64,00
1061	16,94	-	13,03	16,94	-	-	38,46
1062	24,11	-	20,61	23,72	-	-	64,52
1063	8,20	-	8,20	8,20	-	-	66,67
1064	4,03	-	4,03	6,05	-	-	50,00
1065	21,65	-	10,83	14,44	-	-	60,00
1066	27,25	0,11	21,33	23,68	11,17	4,10	53,69
1069	31,75	0,91	24,49	19,50	-	-	54,29
1071	30,43	-	27,28	18,39	14,99	4,93	52,22
1081	23,33	-	15,83	21,11	-	-	61,90
1091	7,76	0,09	4,69	7,50	5,68	7,33	56,04
1092	11,73	-	8,84	10,54	-	-	52,17
1093	21,51	-	18,25	19,23	-	-	65,15
1094	21,24	-	12,64	17,45	-	-	54,76
1095	5,50	-	4,59	5,50	91,73	166,67	83,33
1096	12,23	0,47	8,00	10,82	-	-	42,31
1099	18,51	-	14,46	15,47	16,91	9,13	54,79
1111	4,53	-	3,02	4,53	-	-	100,00
1112	20,50	-	10,25	20,50	-	-	50,00
1113	31,37	-	25,83	21,22	46,13	14,71	64,71
1121	15,23	-	9,27	13,24	-	-	52,17
1122	22,28	0,27	14,77	15,30	-	-	61,45
1220	8,11	-	4,05	4,86	-	-	70,00
1311	34,31	-	19,52	31,35	59,15	17,24	48,28
1312	22,86	-	20,32	22,86	-	-	55,56
1313	7,45	-	-	7,45	-	-	100,00
1314	5,13	-	-	5,13	-	-	100,00
1321	19,06	0,14	12,51	18,77	-	-	55,22
1322	6,99	-	6,99	6,99	-	-	100,00
1323	7,27	-	7,27	7,27	-	-	-



**Capítulo 76 - Minas Gerais**
**76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1330	23,17	-	19,60	23,17	-	-	69,23
1340	10,55	-	7,70	10,55	-	-	37,84
1351	11,53	0,18	7,39	10,99	-	-	60,94
1352	10,73	-	1,79	10,73	-	-	66,67
1354	16,89	-	11,26	16,09	-	-	61,90
1359	23,87	0,15	17,29	22,19	-	-	61,54
1411	4,21	0,53	1,47	3,89	-	-	40,00
1412	4,04	0,15	2,03	3,55	-	-	45,99
1413	5,23	0,52	1,31	4,18	-	-	70,00
1414	33,59	1,98	17,78	33,59	-	-	29,41
1421	9,59	3,20	3,20	9,59	-	-	-
1422	2,25	-	1,35	2,25	-	-	50,00
1510	30,25	-	19,60	18,32	-	-	50,70
1521	9,85	-	6,56	9,85	-	-	50,00
1529	6,80	-	3,78	6,04	-	-	22,22
1531	10,38	0,13	5,32	10,24	-	-	55,13
1532	8,12	-	4,33	7,17	-	-	68,33
1533	4,98	-	2,68	4,98	-	-	65,38
1539	10,12	-	4,60	8,90	-	-	75,76
1540	5,45	-	1,82	5,20	-	-	66,67
1610	49,18	-	38,73	48,67	25,48	5,18	45,08
1621	42,04	-	34,53	18,02	150,13	35,71	50,00
1622	17,10	-	13,68	17,10	-	-	45,00
1623	29,02	-	29,02	27,64	-	-	52,38
1629	31,86	0,39	19,81	26,03	-	-	58,54
1710	20,11	-	19,27	8,38	-	-	45,83
1721	38,56	-	28,92	38,56	-	-	41,67
1731	26,29	-	20,31	25,69	-	-	79,55
1733	22,64	0,85	16,13	21,23	-	-	47,50
1741	5,71	-	2,45	5,71	-	-	85,71
1742	24,80	-	21,82	21,82	-	-	80,00
1749	27,17	-	14,72	27,17	113,21	41,67	75,00
1811	14,58	0,42	8,75	14,17	-	-	51,43
1812	12,60	-	7,20	12,60	-	-	28,57
1813	6,50	0,24	3,61	6,26	-	-	37,04
1821	4,46	0,74	3,71	3,71	-	-	66,67
1822	8,74	-	7,65	8,74	-	-	87,50
1921	11,76	-	8,23	3,53	-	-	50,00
1922	25,86	-	20,69	24,57	-	-	50,00
1931	45,53	0,16	39,83	37,50	40,15	8,82	58,02
2012	14,62	-	10,29	13,54	-	-	55,56
2013	28,96	0,41	25,65	16,76	20,69	7,14	54,29
2014	9,00	-	4,50	9,00	-	-	50,00
2019	40,02	-	36,78	40,02	-	-	45,95
2029	12,73	-	4,24	12,73	-	-	66,67
2031	14,25	-	4,75	14,25	-	-	100,00
2040	42,59	-	39,04	14,20	-	-	25,00
2051	13,77	-	13,77	9,83	-	-	28,57
2061	14,17	-	10,90	14,17	-	-	53,85
2062	10,85	0,35	7,00	10,85	-	-	74,19
2063	17,07	-	11,45	15,50	-	-	69,74
2071	19,13	1,20	11,96	19,13	119,58	62,50	50,00
2073	42,77	-	34,21	34,21	-	-	80,00
2091	5,68	-	5,68	5,68	-	-	-
2092	7,52	-	4,51	7,15	37,61	50,00	35,00
2093	18,31	-	11,44	13,73	-	-	87,50
2099	23,28	-	16,12	17,91	-	-	41,03
2110	34,81	-	8,70	34,81	-	-	25,00
2121	16,90	0,91	10,66	15,83	-	-	54,05
2122	15,30	-	10,20	10,84	-	-	66,67
2123	11,54	-	1,92	11,54	-	-	50,00
2212	21,05	0,39	15,59	18,71	38,97	18,52	53,70
2219	18,51	0,23	13,42	15,04	-	-	47,50
2221	20,54	-	19,17	19,17	-	-	33,33
2222	31,95	0,26	26,09	30,26	-	-	59,18
2223	36,95	-	28,74	20,53	205,27	55,56	33,33
2229	17,29	0,09	13,41	16,37	-	-	58,82
2311	44,78	0,49	37,89	44,78	-	-	73,63
2319	8,36	-	4,56	8,36	-	-	54,55
2320	50,33	11,12	34,48	22,25	27,81	5,52	37,02
2330	16,19	0,62	12,57	15,19	7,71	4,76	56,19
2341	10,47	-	8,20	5,94	-	-	45,95
2342	13,48	-	9,71	12,25	9,42	6,99	43,36
2349	27,38	0,58	14,86	17,19	29,13	10,64	50,00
2391	18,74	-	13,42	18,44	-	-	44,88
2392	34,20	-	31,39	20,92	-	-	41,18
2399	33,42	-	29,87	23,66	-	-	47,79
2411	44,70	11,27	27,26	28,71	18,17	4,07	28,86
2412	17,07	-	13,50	13,34	-	-	50,91
2422	11,09	0,52	6,07	6,69	41,84	37,74	45,28
2423	15,25	1,39	10,65	6,20	36,47	23,92	44,02
2424	22,44	1,32	16,28	11,44	-	-	54,90
2431	42,53	-	36,46	27,34	-	-	45,24

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2441	24,84	-	16,99	20,26	-	-	44,74
2449	22,66	0,77	18,44	14,98	38,41	16,95	55,93
2451	29,28	1,81	22,95	18,54	11,30	3,86	38,22
2452	20,23	0,49	18,26	12,33	-	-	51,22
2511	30,83	0,12	22,97	29,48	12,28	3,98	51,00
2512	14,60	-	10,72	13,86	-	-	58,23
2513	19,02	0,53	14,00	16,91	-	-	62,50
2521	28,80	-	24,25	25,76	-	-	42,11
2522	25,43	-	20,35	25,43	-	-	100,00
2531	36,14	-	20,65	29,26	172,12	47,62	42,86
2532	32,09	0,51	28,01	29,54	-	-	55,56
2539	15,58	0,51	11,30	14,04	-	-	49,45
2541	19,74	-	13,16	19,74	-	-	-
2542	11,99	0,72	9,11	11,99	-	-	62,00
2543	20,23	-	18,21	17,20	-	-	45,00
2550	26,86	1,79	22,38	24,17	-	-	20,00
2591	42,84	14,80	19,47	29,60	-	-	36,36
2592	24,93	1,12	19,35	19,72	37,21	14,93	53,73
2593	20,17	-	16,56	19,45	-	-	57,14
2599	23,76	0,39	19,62	21,95	-	-	57,07
2610	5,37	-	2,51	4,30	35,83	66,67	66,67
2621	10,26	-	2,57	6,41	-	-	68,75
2622	6,75	-	3,99	6,44	-	-	72,73
2631	14,81	-	5,92	13,33	-	-	40,00
2632	18,15	-	12,57	13,96	-	-	69,23
2640	15,40	-	9,80	15,40	-	-	54,55
2651	17,67	-	9,39	15,46	-	-	62,50
2652	14,99	-	14,99	14,99	-	-	50,00
2660	11,41	-	9,98	7,13	-	-	25,00
2710	19,45	0,61	13,07	16,72	-	-	45,31
2722	45,13	7,85	19,62	43,17	-	-	39,13
2731	12,26	-	11,28	9,32	-	-	60,00
2732	46,75	-	23,38	28,30	-	-	52,63
2733	39,05	-	35,11	29,98	-	-	52,53
2740	6,89	-	4,92	6,89	-	-	85,71
2751	21,89	-	18,76	16,42	-	-	67,86
2759	8,33	-	7,64	4,17	-	-	50,00
2790	12,56	0,30	8,37	10,47	-	-	57,14
2812	21,69	-	20,14	21,69	-	-	35,71
2813	-	-	-	-	-	-	-
2815	23,06	-	12,58	23,06	-	-	9,09
2821	44,05	2,20	29,73	40,75	-	-	55,00
2822	38,06	0,89	30,98	36,29	-	-	53,49
2823	22,93	-	18,76	18,76	-	-	45,45
2825	15,23	-	15,23	15,23	-	-	100,00
2829	20,43	0,27	17,48	15,06	-	-	55,26
2832	10,03	-	10,03	10,03	-	-	50,00
2833	104,63	-	94,38	103,95	-	-	67,32
2840	33,03	-	25,85	24,41	-	-	47,83
2852	30,72	-	27,40	24,08	83,03	27,03	43,24
2854	28,15	0,70	17,60	21,12	-	-	52,50
2861	10,52	-	9,02	7,51	-	-	71,43
2862	21,34	1,12	14,60	20,22	-	-	47,37
2864	9,42	-	-	9,42	-	-	-
2869	20,56	0,31	13,50	19,33	-	-	43,28
2910	9,04	0,22	6,03	6,36	-	-	43,83
2920	18,77	1,56	3,13	17,21	-	-	16,67
2930	29,12	0,42	21,53	24,48	42,21	14,49	47,83
2941	16,71	4,50	6,43	15,42	-	-	57,69
2942	22,11	-	17,69	22,11	-	-	60,00
2943	16,07	1,24	11,13	16,07	-	-	38,46
2944	27,14	0,75	18,85	22,62	-	-	61,11
2945	8,44	-	6,00	8,25	-	-	82,22
2949	26,13	0,87	21,85	20,98	-	-	57,10
2950	12,22	0,68	8,83	12,22	-	-	50,00
3012	37,77	-	37,77	37,77	-	-	50,00
3031	28,62	-	25,04	10,73	-	-	41,67
3041	9,01	1,50	3,00	9,01	-	-	16,67
3042	-	-	-	-	-	-	-
3092	-	-	-	-	-	-	-
3099	22,03	-	22,03	22,03	-	-	-
3101	16,26	0,49	10,72	15,69	4,07	2,51	45,61
3102	25,40	0,55	16,29	20,98	27,61	10,87	61,96
3103	13,20	1,76	6,16	12,32	-	-	53,33
3104	24,14	0,38	16,48	22,99	-	-	44,44
3211	2,52	-	-	2,52	-	-	50,00
3212	3,17	-	1,58	3,17	-	-	50,00
3230	3,74	-	3,74	3,74	-	-	100,00
3240	20,06	-	12,67	11,61	-	-	73,68
3250	12,55	0,32	8,05	12,39	-	-	46,15
3291	9,35	-	7,01	9,35	-	-	50,00
3292	9,75	-	6,09	9,75	-	-	68,75
3299	6,96	0,28	4,73	7,24	-	-	64,00

**Capítulo 76 - Minas Gerais**
**76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3311	3,29	1,65	1,65	1,65	-	-	50,00
3312	17,13	-	10,28	13,70	-	-	73,33
3313	13,02	-	10,51	11,52	-	-	53,85
3314	10,02	0,10	7,36	8,58	-	-	57,14
3315	10,82	-	10,82	10,82	-	-	50,00
3316	20,88	-	17,90	20,88	-	-	61,90
3319	9,24	-	7,92	5,28	-	-	71,43
3321	8,77	-	4,39	8,15	-	-	42,86
3329	9,56	-	7,97	9,56	-	-	16,67
3511	17,50	-	13,67	15,31	82,01	46,88	35,94
3514	12,75	0,15	9,19	10,38	-	-	24,42
3520	24,95	-	19,96	19,96	-	-	20,00
3600	29,84	-	20,60	29,07	-	-	30,32
3702	1,96	-	-	1,96	-	-	100,00
3811	32,45	0,31	27,66	25,19	15,45	4,76	61,43
3812	23,71	-	23,71	13,55	-	-	28,57
3821	31,93	-	25,55	28,10	-	-	36,00
3822	55,75	-	49,19	39,36	-	-	32,35
3831	13,45	-	11,61	8,56	-	-	50,00
3832	21,63	1,14	12,52	17,07	-	-	42,11
3839	18,42	-	16,26	16,26	108,38	58,82	47,06
4110	15,51	0,09	11,42	15,24	13,48	8,70	48,41
4120	12,04	0,22	8,66	11,25	10,29	8,55	40,75
4211	18,17	0,43	13,18	14,92	13,01	7,16	45,11
4212	18,12	0,16	14,66	15,32	-	-	60,00
4213	19,95	-	13,90	18,83	-	-	32,58
4221	19,70	0,25	14,51	15,07	20,36	10,34	50,13
4222	16,46	0,21	10,70	15,63	41,14	25,00	33,75
4292	10,61	0,08	6,75	7,08	32,16	30,30	53,03
4299	15,24	0,55	10,27	13,36	33,14	21,74	38,41
4311	-	-	-	-	-	-	-
4312	10,98	0,37	9,15	8,05	-	-	50,00
4313	18,59	0,10	15,14	16,00	9,58	5,15	51,55
4319	4,83	-	4,83	4,83	-	-	33,33
4321	9,74	0,08	6,60	7,46	-	-	61,29
4322	10,26	-	6,54	9,73	-	-	62,07
4329	12,88	0,59	8,00	8,59	-	-	64,37
4330	7,06	0,08	4,76	6,42	-	-	56,18
4391	21,57	-	16,46	21,01	-	-	34,21
4399	10,39	0,14	7,49	9,69	21,21	20,41	46,94
4511	8,61	-	5,57	7,96	-	-	66,67
4512	4,79	-	3,19	4,79	-	-	66,67
4520	7,42	0,28	4,76	7,02	3,97	5,35	56,15
4530	7,90	0,15	4,89	7,66	6,46	8,17	61,31
4541	7,63	0,14	3,13	7,09	-	-	75,00
4543	14,01	-	3,50	14,01	-	-	50,00
4611	13,98	-	13,98	6,99	698,89	500,00	50,00
4612	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	10,40	-	10,40	10,40	-	-	50,00
4615	19,23	-	-	19,23	-	-	100,00
4616	5,78	-	-	5,78	288,88	500,00	50,00
4617	14,85	-	4,45	14,85	-	-	60,00
4618	1,22	-	1,22	1,22	-	-	-
4619	2,71	-	2,03	2,71	-	-	50,00
4621	35,28	-	25,64	34,40	21,91	6,21	57,14
4622	14,43	-	4,81	9,62	-	-	66,67
4623	10,07	-	6,80	9,53	-	-	54,05
4631	11,71	-	7,02	10,14	39,02	33,33	66,67
4632	12,04	-	6,97	12,04	-	-	47,37
4633	10,36	0,12	6,95	10,36	24,38	23,53	52,94
4634	13,98	0,30	9,42	13,68	60,79	43,48	45,65
4635	29,11	0,21	19,64	23,64	7,01	2,41	62,65
4636	11,29	-	3,76	11,29	-	-	66,67
4637	10,58	0,42	6,56	9,95	-	-	48,00
4639	11,03	0,21	6,26	10,74	7,12	6,45	58,06
4641	5,48	0,32	2,26	5,48	-	-	58,82
4642	5,64	-	4,13	5,26	-	-	66,67
4643	7,04	-	4,69	7,04	-	-	100,00
4644	8,80	0,16	5,54	8,63	16,29	18,52	68,52
4645	7,58	-	3,93	6,74	-	-	51,85
4646	11,05	-	4,96	10,15	-	-	55,10
4647	5,41	-	2,46	5,41	49,23	90,91	81,82
4649	6,54	-	4,14	6,54	-	-	56,67
4651	5,62	-	1,69	6,18	-	-	80,00
4652	-	-	-	-	-	-	-
4661	13,39	-	9,74	12,48	-	-	61,36
4662	10,84	0,45	6,32	6,32	-	-	58,33
4663	6,15	-	3,08	5,64	51,26	83,33	66,67
4664	7,72	-	5,79	7,72	-	-	75,00
4665	5,54	-	1,85	5,54	-	-	66,67
4669	9,57	-	9,01	6,76	-	-	47,06
4671	18,01	-	12,97	15,85	-	-	28,00

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4672	5,72	-	3,43	5,72	-	-	53,33
4673	6,63	-	4,08	6,63	-	-	46,15
4674	10,69	-	3,56	10,69	178,20	166,67	16,67
4679	18,82	0,23	14,63	18,58	-	-	48,15
4681	10,00	-	7,70	9,24	-	-	46,15
4682	30,42	-	20,64	27,71	-	-	53,57
4683	14,48	-	11,77	13,40	-	-	62,50
4684	12,64	-	8,43	10,54	-	-	50,00
4685	22,95	-	18,36	21,11	91,79	40,00	44,00
4686	5,32	-	3,19	5,32	-	-	50,00
4687	20,39	0,24	15,65	18,96	23,71	11,63	40,70
4689	11,11	-	5,82	9,78	-	-	52,38
4691	13,87	0,58	9,49	13,58	-	-	61,05
4692	12,37	-	3,09	13,40	-	-	50,00
4693	11,65	0,09	7,54	11,48	-	-	58,82
4711	14,08	0,13	9,86	13,39	2,82	2,00	63,53
4712	3,61	0,05	2,10	3,50	5,46	15,15	62,88
4713	7,77	0,10	4,09	7,98	-	-	57,89
4721	4,49	0,06	2,86	4,37	3,02	6,71	54,36
4722	6,94	-	4,60	6,86	-	-	67,42
4723	6,86	0,16	4,79	6,54	-	-	65,12
4724	3,85	0,19	1,93	3,66	-	-	57,50
4729	4,75	0,11	3,24	4,53	-	-	79,55
4731	5,01	0,02	2,61	4,86	4,96	9,90	60,89
4732	9,68	-	4,40	9,68	-	-	63,64
4741	4,11	-	2,31	3,85	25,70	62,50	81,25
4742	4,85	-	2,24	4,66	-	-	73,08
4743	16,16	0,19	11,22	15,97	-	-	70,59
4744	7,42	0,05	5,25	7,19	7,58	10,22	48,26
4751	4,44	0,11	0,98	4,34	-	-	78,05
4752	3,32	0,13	0,93	3,19	-	-	88,00
4753	9,18	0,26	5,22	9,18	-	-	62,50
4754	3,33	0,10	1,54	3,33	5,12	15,38	53,85
4755	2,06	-	0,74	2,06	-	-	60,71
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	6,46	-	3,04	5,32	-	-	70,59
4759	6,31	0,43	3,87	6,02	-	-	63,64
4761	1,91	0,17	0,87	1,82	-	-	86,36
4762	8,18	-	2,05	8,18	-	-	75,00
4763	4,31	0,14	1,87	4,31	-	-	70,00
4771	5,05	0,02	2,86	4,51	3,60	7,12	67,62
4772	2,06	-	1,03	1,65	-	-	65,00
4773	2,18	-	1,09	2,18	-	-	100,00
4774	1,62	-	0,48	1,62	-	-	60,00
4781	2,11	0,06	1,06	2,02	-	-	69,93
4782	2,67	0,05	1,63	2,62	4,94	18,52	72,22
4783	0,91	-	0,30	0,91	-	-	66,67
4784	10,94	-	8,25	10,40	-	-	59,02
4785	3,50	-	-	3,50	-	-	-
4789	5,02	0,12	2,65	4,74	3,08	6,13	63,19
4911	15,73	1,10	8,41	8,28	13,79	8,77	55,26
4912	22,00	-	17,60	21,12	-	-	12,00
4921	12,00	0,95	4,22	11,37	6,77	5,64	30,45
4922	13,70	1,41	7,37	12,58	-	-	31,85
4923	1,61	-	0,54	1,07	-	-	66,67
4924	2,60	-	2,08	2,60	-	-	40,00
4929	6,92	0,10	3,25	5,66	20,96	30,30	28,79
4930	16,15	0,16	10,95	14,84	49,09	30,40	44,73
5111	10,92	-	4,80	10,92	-	-	56,00
5112	-	-	-	-	-	-	-
5211	22,53	0,13	17,47	18,80	26,66	11,83	54,44
5212	14,57	0,24	10,51	9,56	23,89	16,39	45,90
5221	27,86	1,31	22,28	27,20	-	-	54,12
5222	18,53	-	9,27	18,53	463,32	250,00	-
5223	11,52	0,34	8,13	10,85	16,95	14,71	72,06
5229	13,02	-	7,38	11,72	-	-	43,33
5240	29,34	9,06	16,40	21,57	-	-	48,53
5250	18,33	1,15	8,02	15,66	38,19	20,83	72,92
5310	84,49	2,07	63,61	63,68	7,38	0,87	32,14
5320	16,74	0,29	9,81	15,59	28,87	17,24	58,62
5510	7,07	0,34	4,78	5,92	-	-	38,57
5590	4,22	0,47	1,87	4,22	-	-	44,44
5611	5,74	0,14	3,60	5,54	5,71	9,94	57,95
5612	3,46	-	3,46	3,46	-	-	100,00
5620	16,40	0,20	10,44	14,06	-	-	33,94
5811	10,24	-	7,31	8,78	-	-	57,14
5812	1,43	-	1,43	1,43	-	-	-
5813	10,22	-	5,11	10,22	-	-	50,00
5819	-	-	-	-	-	-	-
5821	-	-	-	-	-	-	-
5822	13,00	-	6,26	13,00	-	-	25,93
5829	3,85	-	1,93	3,85	-	-	100,00
5911	2,65	-	2,65	2,65	-	-	-

**Capítulo 76 - Minas Gerais**
**76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5912	-	-	-	-	-	-	-
5914	0,82	-	0,82	0,82	-	-	100,00
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	0,80	-	-	0,80	-	-	-
6021	6,08	-	3,65	5,67	-	-	40,00
6022	-	-	-	-	-	-	-
6110	8,81	-	5,78	8,02	-	-	53,73
6120	7,92	0,26	4,22	7,92	-	-	53,33
6130	-	-	-	-	-	-	-
6141	23,94	-	22,34	22,34	-	-	46,67
6190	11,68	-	7,17	11,47	-	-	84,21
6201	2,97	-	0,52	2,62	-	-	82,35
6202	2,58	-	0,57	2,30	-	-	55,56
6203	3,80	-	0,51	3,80	-	-	73,33
6204	2,98	-	1,04	2,68	-	-	60,00
6209	3,72	-	1,28	2,95	-	-	55,17
6311	5,48	-	2,40	5,48	-	-	18,75
6319	3,63	-	-	3,63	-	-	100,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	4,80	-	1,20	6,00	120,10	250,00	100,00
6421	6,61	0,66	4,29	3,47	-	-	22,50
6422	12,46	5,18	1,47	12,93	-	-	31,30
6423	3,79	0,20	1,95	3,79	-	-	24,32
6424	3,04	0,10	1,01	2,84	10,13	33,33	50,00
6431	1,86	-	1,86	1,86	-	-	100,00
6433	5,96	-	-	5,96	-	-	50,00
6436	-	-	-	-	-	-	-
6462	9,28	0,69	5,15	8,24	-	-	51,85
6463	9,02	-	9,02	9,02	-	-	50,00
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	8,77	-	1,75	8,77	-	-	80,00
6512	3,58	-	-	1,19	-	-	33,33
6541	16,56	-	2,37	4,73	-	-	71,43
6550	12,91	-	7,20	8,56	-	-	54,81
6612	1,89	-	-	1,89	-	-	-
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	3,18	-	1,59	3,18	-	-	100,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,16	0,27	0,81	2,16	-	-	50,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6630	8,38	-	5,59	8,38	-	-	50,00
6810	9,03	0,15	6,58	8,72	-	-	37,29
6821	2,97	0,20	1,39	2,97	-	-	66,67
6822	6,18	-	4,12	5,89	-	-	66,67
6911	1,89	-	0,81	1,89	-	-	64,29
6912	1,12	-	0,56	1,12	-	-	83,33
6920	3,38	-	1,10	3,29	6,10	18,02	57,66
7020	7,17	-	1,97	6,71	-	-	61,29
7111	3,87	-	3,87	2,90	-	-	50,00
7112	8,93	0,19	6,28	8,04	4,65	5,21	54,69
7119	5,55	-	2,64	4,76	-	-	61,90
7120	6,64	-	4,09	5,62	-	-	84,62
7210	13,64	-	9,45	12,24	34,99	25,64	23,08
7220	5,31	-	3,19	5,31	-	-	60,00
7311	1,88	-	0,63	1,88	-	-	66,67
7312	6,16	-	4,11	6,16	-	-	66,67
7319	7,15	-	1,39	7,15	-	-	80,56
7320	8,04	-	-	8,04	-	-	100,00
7410	4,33	-	4,33	4,33	-	-	-
7420	2,89	-	1,73	2,89	-	-	60,00
7490	4,83	-	2,26	3,77	-	-	37,50
7500	2,60	-	1,73	2,60	-	-	66,67
7711	5,79	-	2,67	5,65	-	-	35,90
7719	8,70	-	5,80	7,25	-	-	83,33
7721	5,10	-	2,55	5,10	-	-	-
7722	-	-	-	-	-	-	-
7723	2,64	-	2,12	2,64	-	-	-
7729	7,52	0,68	2,73	6,83	-	-	45,45
7731	12,46	0,96	8,63	11,50	-	-	46,15
7732	14,22	0,14	9,94	12,01	-	-	57,28
7733	6,37	-	2,12	6,37	-	-	66,67
7739	12,55	0,47	8,00	11,61	31,39	25,00	50,00
7740	4,41	-	4,41	4,41	-	-	100,00
7810	7,85	-	3,36	7,10	-	-	66,67
7820	8,95	0,10	2,02	8,47	-	-	52,69
7830	5,78	0,19	1,41	5,14	-	-	33,33
7911	2,29	0,29	0,57	2,29	-	-	37,50
7912	-	-	-	-	-	-	-
7990	4,34	-	-	4,34	-	-	100,00
8011	7,31	0,07	1,71	6,84	10,69	14,63	41,95
8012	20,77	3,99	7,04	15,49	35,20	16,95	35,59
8020	17,75	-	14,20	17,27	23,66	13,33	69,33



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8111	6,18	0,12	1,48	6,05	12,36	20,00	52,00
8112	6,56	0,17	4,35	5,87	2,38	3,62	30,80
8121	10,43	0,16	2,83	9,65	6,85	6,56	25,16
8122	8,67	-	3,94	7,09	-	-	81,82
8129	18,73	0,42	14,67	16,21	-	-	44,78
8130	13,73	-	10,84	12,28	-	-	44,74
8211	4,90	0,13	2,25	3,98	2,50	5,10	51,53
8219	5,25	-	2,79	4,91	11,16	21,28	65,96
8220	9,16	0,64	2,71	8,34	-	-	80,15
8230	6,69	-	5,95	6,45	-	-	44,44
8291	4,16	-	0,83	3,74	13,85	33,33	63,33
8292	8,78	-	2,20	8,78	-	-	75,00
8299	7,07	0,07	3,81	5,59	3,43	4,85	52,91
8411	6,09	0,06	3,21	5,14	1,12	1,84	26,34
8412	7,58	-	3,03	7,58	-	-	20,00
8413	9,25	-	6,17	9,25	-	-	33,33
8423	6,32	-	5,90	2,53	-	-	26,67
8424	5,19	-	1,73	4,04	-	-	22,22
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	3,88	-	1,55	3,33	-	-	22,86
8512	2,09	0,06	1,02	2,16	-	-	36,36
8513	4,25	-	3,03	3,68	-	-	35,29
8520	2,71	-	1,47	2,56	-	-	31,43
8531	6,61	0,04	4,65	5,51	-	-	28,40
8532	7,21	0,04	5,76	5,06	-	-	46,55
8533	13,49	0,64	7,71	8,99	-	-	33,33
8541	3,00	-	2,18	3,00	-	-	27,27
8542	31,01	-	19,94	31,01	-	-	28,57
8550	7,87	0,13	5,48	7,43	-	-	26,40
8591	3,17	-	1,06	3,17	-	-	33,33
8592	1,24	-	-	1,24	-	-	100,00
8593	0,93	0,13	0,27	0,93	-	-	100,00
8599	5,49	0,06	3,39	5,37	-	-	39,89
8610	53,30	0,47	42,51	20,59	4,61	0,86	48,82
8621	29,40	-	17,78	20,51	-	-	60,47
8622	-	-	-	-	-	-	-
8630	7,92	-	6,42	3,88	-	-	48,95
8640	19,41	0,11	13,85	11,61	-	-	62,12
8650	3,93	0,10	2,40	1,92	-	-	51,22
8660	94,72	-	83,46	35,21	-	-	51,30
8690	20,02	-	16,69	10,75	18,54	9,26	48,15
8711	7,01	-	5,02	6,31	-	-	25,00
8712	7,86	-	2,62	6,55	-	-	66,67
8720	2,41	-	0,80	2,41	-	-	66,67
8730	11,61	-	8,88	10,70	22,77	19,61	39,22
8800	9,43	-	6,03	7,99	-	-	45,05
9001	9,76	0,81	8,13	8,94	-	-	41,67
9003	6,30	-	6,30	6,30	-	-	100,00
9102	1,41	-	1,41	1,41	-	-	-
9103	19,43	-	12,95	19,43	-	-	-
9311	15,32	-	5,11	15,32	-	-	83,33
9312	10,06	-	6,02	9,71	-	-	29,06
9313	1,78	-	0,89	1,58	-	-	66,67
9319	6,09	1,02	3,05	6,09	-	-	50,00
9321	8,31	-	6,23	6,23	-	-	100,00
9329	2,88	0,41	2,05	2,47	-	-	42,86
9411	7,40	-	4,93	6,34	-	-	47,62
9412	6,34	-	2,44	5,85	-	-	38,46
9420	3,75	0,42	1,67	3,75	-	-	48,15
9430	8,01	0,18	5,18	6,80	2,28	2,85	37,32
9491	5,60	-	4,06	5,31	-	-	19,74
9492	1,86	-	1,86	1,86	-	-	-
9493	1,54	-	1,54	1,54	-	-	-
9499	8,99	0,15	4,80	7,49	14,99	16,67	45,00
9511	5,03	0,31	2,20	5,03	-	-	56,25
9512	14,57	-	9,37	13,53	-	-	78,57
9521	3,78	-	2,36	3,31	-	-	50,00
9529	3,70	-	3,17	3,70	-	-	71,43
9601	15,60	-	11,14	14,04	-	-	48,57
9602	2,88	0,30	1,51	2,72	-	-	52,63
9603	7,97	-	4,59	6,04	-	-	57,58
9609	2,11	0,15	1,05	1,96	-	-	78,57
9700	12,00	-	12,00	12,00	-	-	12,50
Outros (1)	28,14	-	16,68	26,06	34,74	12,35	46,91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



Capítulo 76 - Minas Gerais

76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,66</b>	<b>0,20</b>	<b>7,93</b>	<b>10,26</b>	<b>5,91</b>	<b>4,67</b>	<b>45,16</b>
0111	3,85	-	3,19	3,85	14,52	37,74	41,51
0112	10,68	-	10,68	10,68	-	-	-
0113	9,76	0,18	7,95	9,03	-	-	48,15
0114	-	-	-	-	-	-	-
0115	8,32	-	7,75	8,32	-	-	40,91
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	15,48	-	14,71	14,96	25,80	16,67	48,33
0121	8,58	-	7,02	8,58	-	-	50,00
0122	6,37	-	5,57	5,97	-	-	31,25
0131	14,95	-	11,91	14,44	-	-	32,20
0132	349,22	-	323,03	347,76	873,04	25,00	27,50
0133	13,89	-	9,65	13,51	-	-	55,56
0134	6,72	0,02	6,22	6,39	1,93	2,87	35,82
0139	6,78	-	5,89	7,07	-	-	39,13
0141	54,07	0,75	45,43	50,31	93,87	17,36	37,85
0142	11,23	-	6,42	11,23	-	-	14,29
0151	4,95	0,02	4,11	4,85	5,87	11,86	28,06
0152	9,69	-	9,69	9,69	-	-	22,22
0153	-	-	-	-	-	-	-
0154	7,82	-	6,63	7,48	-	-	45,65
0155	11,34	-	8,41	10,26	19,55	17,24	52,59
0159	3,30	-	3,30	3,30	-	-	100,00
0161	3,68	0,05	3,09	3,58	10,37	28,17	36,62
0162	1,30	-	1,22	1,28	-	-	37,50
0163	12,15	-	10,41	8,68	-	-	50,00
0210	13,24	0,13	10,58	11,24	6,65	5,03	41,71
0220	1,85	-	0,93	0,93	-	-	-
0230	17,82	-	14,07	15,63	-	-	42,11
0311	-	-	-	-	-	-	-
0322	3,08	-	3,08	3,08	-	-	-
0710	9,84	1,21	6,81	4,76	6,19	6,29	41,19
0721	4,43	-	4,43	4,43	-	-	50,00
0723	4,93	-	-	4,93	-	-	-
0724	24,99	10,45	12,57	4,54	-	-	36,36
0725	5,25	-	5,25	-	-	-	-
0729	13,77	3,71	5,83	6,36	-	-	34,62
0810	16,61	0,54	12,07	14,88	36,30	21,86	36,07
0891	13,15	1,95	9,26	6,82	-	-	48,15
0893	42,93	6,13	30,66	34,75	-	-	19,05
0899	18,49	5,82	12,32	14,04	34,24	18,52	25,93
0990	17,51	2,50	10,00	17,51	-	-	57,14
1011	50,74	1,07	40,65	35,18	14,21	2,80	59,80
1012	52,78	0,45	44,36	19,36	-	-	62,75
1013	28,93	-	20,57	21,47	22,60	7,81	54,69
1020	4,85	-	2,42	4,85	-	-	100,00
1031	72,53	1,06	61,41	72,00	-	-	57,66
1032	4,34	-	4,34	4,34	-	-	-
1033	22,98	-	18,98	18,98	-	-	60,87
1042	25,16	-	22,02	15,73	-	-	62,50
1043	86,60	-	75,78	5,41	-	-	31,25
1051	18,34	-	13,40	18,34	-	-	51,92
1052	18,52	0,16	13,12	15,13	8,18	4,42	55,63
1053	5,92	-	4,55	5,46	-	-	61,54
1061	8,92	-	7,65	7,65	-	-	42,86
1062	21,67	0,39	16,64	20,90	38,69	17,86	42,86
1063	5,66	-	5,66	5,66	-	-	50,00
1064	5,80	-	3,87	5,80	-	-	66,67
1065	15,36	-	8,04	7,31	-	-	47,62
1066	22,18	-	17,85	19,96	22,18	10,00	52,00
1069	19,37	-	14,61	11,21	-	-	66,67
1071	24,90	-	22,95	12,68	5,13	2,06	48,45
1081	16,39	-	11,67	15,84	-	-	40,68
1091	6,97	0,03	4,51	6,69	-	-	59,04
1092	13,39	0,69	9,10	12,02	-	-	62,82
1093	18,94	-	15,01	14,30	-	-	45,28
1094	18,98	0,26	12,48	16,64	26,00	13,70	57,53
1095	4,21	-	1,68	3,37	-	-	80,00
1096	8,68	-	6,40	6,40	-	-	47,37
1099	18,69	0,50	13,68	15,93	-	-	55,80
1111	15,30	-	10,71	13,77	-	-	50,00
1112	42,25	-	26,41	36,97	528,17	125,00	50,00
1113	18,35	-	13,46	15,09	-	-	48,89
1121	9,49	-	6,10	9,49	-	-	64,29
1122	15,40	0,30	10,37	10,96	-	-	46,15
1220	15,83	-	6,33	12,67	-	-	45,00
1311	23,15	-	19,07	21,79	-	-	64,71
1312	14,52	-	14,52	12,10	-	-	50,00
1313	28,67	-	14,34	28,67	-	-	25,00
1314	-	-	-	-	-	-	-
1321	18,64	0,14	11,90	18,06	14,34	7,69	41,54
1322	12,59	-	6,29	12,59	-	-	100,00
1323	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1330	13,17	-	11,52	13,17	-	-	50,00
1340	9,21	-	6,62	9,21	-	-	59,38
1351	7,01	-	5,21	6,47	-	-	41,03
1352	3,23	-	1,61	3,23	-	-	50,00
1354	12,32	-	10,56	11,44	-	-	85,71
1359	27,76	0,74	19,15	25,23	-	-	50,80
1411	2,71	0,11	1,30	2,60	-	-	52,00
1412	3,65	0,07	1,88	3,25	-	-	44,85
1413	5,85	-	3,62	5,85	27,84	47,62	47,62
1414	6,54	-	2,18	4,36	-	-	33,33
1421	3,15	-	1,58	3,15	-	-	-
1422	1,69	-	0,42	1,69	-	-	75,00
1510	29,57	-	25,02	19,11	-	-	55,38
1521	7,16	-	2,68	7,16	-	-	50,00
1529	8,14	-	4,44	8,14	-	-	63,64
1531	6,89	-	1,79	6,89	-	-	52,00
1532	4,58	0,12	2,53	4,21	-	-	68,42
1533	3,77	0,18	1,98	3,59	-	-	76,19
1539	5,99	-	2,90	5,19	9,98	16,67	68,33
1540	6,18	0,25	2,47	5,69	-	-	56,00
1610	40,32	-	30,82	39,55	51,36	12,74	45,22
1621	38,76	-	26,36	23,26	-	-	44,00
1622	13,40	-	13,40	13,40	-	-	57,14
1623	43,14	-	33,40	41,74	-	-	70,97
1629	35,72	-	25,68	24,08	-	-	62,92
1710	22,69	0,84	20,17	10,93	-	-	55,56
1721	51,90	-	41,85	50,22	-	-	35,48
1731	19,22	1,20	16,82	18,62	-	-	53,13
1733	21,10	0,57	15,39	19,10	28,51	13,51	47,30
1741	8,79	-	4,79	8,79	-	-	45,45
1742	20,35	-	15,26	19,33	-	-	60,00
1749	12,28	-	9,83	11,06	-	-	70,00
1811	10,71	-	7,14	10,71	-	-	54,17
1812	7,26	-	1,81	7,26	-	-	50,00
1813	9,30	0,24	6,61	9,30	-	-	55,26
1821	9,23	-	6,72	9,23	-	-	54,55
1822	7,85	-	5,60	7,85	-	-	28,57
1921	20,00	-	16,25	6,25	-	-	25,00
1922	17,97	-	14,37	13,18	-	-	60,00
1931	33,66	-	30,44	27,29	7,87	2,34	59,35
2012	16,56	1,14	13,13	10,28	-	-	41,38
2013	23,63	0,60	19,86	18,27	-	-	47,06
2014	2,28	-	-	2,28	-	-	-
2019	61,32	28,93	28,93	21,98	-	-	18,87
2029	23,02	-	13,81	23,02	-	-	40,00
2031	18,81	-	14,11	18,81	-	-	75,00
2040	35,56	-	28,44	14,22	-	-	40,00
2051	16,25	-	12,64	9,03	-	-	44,44
2061	15,37	-	5,12	12,81	-	-	58,33
2062	12,10	-	8,40	11,09	-	-	47,22
2063	19,58	0,22	12,54	19,14	22,00	11,24	61,80
2071	18,97	-	10,84	17,61	-	-	57,14
2073	44,44	8,89	26,67	35,56	-	-	60,00
2091	11,09	-	11,09	11,09	-	-	50,00
2092	7,50	-	5,83	7,92	291,74	388,89	22,22
2093	15,28	-	11,46	15,28	-	-	62,50
2099	21,84	-	19,27	16,06	-	-	50,00
2110	59,11	-	50,67	59,11	1.688,95	285,71	57,14
2121	16,13	0,30	9,26	15,09	-	-	47,22
2122	10,93	0,64	7,07	8,36	-	-	52,94
2123	28,40	-	26,51	15,15	-	-	53,33
2212	12,22	0,39	9,85	11,82	-	-	38,71
2219	12,47	-	9,30	12,02	-	-	52,73
2221	33,70	1,40	28,08	30,89	-	-	45,83
2222	28,91	0,37	23,25	26,94	12,30	4,26	58,72
2223	28,41	-	21,31	18,94	-	-	25,00
2229	17,01	0,29	13,02	15,87	-	-	54,75
2311	42,65	0,52	33,81	41,61	-	-	58,54
2319	28,29	0,79	26,72	25,93	-	-	63,89
2320	39,17	5,46	26,65	17,66	32,10	8,20	29,51
2330	14,75	1,13	10,54	13,29	16,21	10,99	37,36
2341	9,93	-	8,23	4,83	-	-	37,14
2342	14,59	-	8,86	13,76	62,54	42,86	42,86
2349	19,21	0,30	15,01	11,11	-	-	51,56
2391	16,23	0,31	12,06	15,77	-	-	46,67
2392	38,90	-	35,72	26,59	39,69	10,20	45,92
2399	30,18	-	27,99	19,21	-	-	47,27
2411	42,13	3,79	31,27	32,58	49,37	11,72	30,08
2412	17,09	-	13,48	12,98	-	-	46,15
2422	8,10	0,11	4,42	5,47	-	-	38,96
2423	14,85	2,61	9,48	5,90	37,31	25,13	40,70
2424	17,99	-	15,74	11,69	-	-	55,00
2431	33,24	-	26,40	21,51	-	-	47,06

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2441	17,55	0,65	11,05	13,65	-	-	62,96	
2449	24,42	1,14	15,64	19,08	38,15	15,63	51,56	
2451	29,14	1,57	23,74	16,20	11,25	3,86	45,95	
2452	23,84	-	20,79	18,26	-	-	36,17	
2511	27,18	-	21,26	25,43	13,45	4,95	51,98	
2512	11,55	0,21	8,25	11,75	20,62	17,86	57,14	
2513	21,86	-	19,91	19,52	-	-	44,64	
2521	27,32	-	20,04	27,32	-	-	53,33	
2522	12,89	-	6,44	12,89	-	-	50,00	
2531	24,50	-	13,07	21,24	-	-	33,33	
2532	26,66	0,53	21,86	23,99	-	-	52,00	
2539	17,86	0,17	13,61	14,80	-	-	55,24	
2541	6,44	-	6,44	6,44	-	-	100,00	
2542	15,39	0,50	11,61	14,63	-	-	55,74	
2543	9,70	-	6,79	9,70	-	-	40,00	
2550	22,51	-	17,82	18,76	-	-	33,33	
2591	23,43	-	17,96	18,74	-	-	46,67	
2592	21,80	-	18,04	12,78	-	-	56,90	
2593	9,49	-	7,30	9,49	-	-	23,08	
2599	22,75	-	18,89	21,37	-	-	52,12	
2610	6,80	-	4,30	5,01	-	-	68,42	
2621	3,65	-	2,19	3,65	-	-	80,00	
2622	6,30	-	3,98	5,97	-	-	52,63	
2631	12,21	-	9,16	12,21	-	-	25,00	
2632	17,45	-	11,63	13,09	-	-	58,33	
2640	4,50	-	4,50	4,50	-	-	33,33	
2651	11,17	-	6,47	11,17	-	-	42,11	
2652	6,97	-	6,97	6,97	-	-	-	
2660	1,56	-	-	1,56	-	-	-	
2710	17,65	0,32	10,59	14,44	32,09	18,18	47,27	
2722	13,57	-	7,76	13,57	-	-	57,14	
2731	14,90	-	11,18	12,42	-	-	66,67	
2732	27,03	1,35	9,46	24,33	-	-	65,00	
2733	42,24	-	36,50	32,40	-	-	43,69	
2740	11,03	-	7,02	10,02	-	-	63,64	
2751	20,64	-	17,69	14,74	-	-	53,57	
2759	7,97	-	3,62	5,80	-	-	27,27	
2790	9,46	-	6,41	8,24	-	-	54,84	
2812	18,05	-	13,89	18,05	-	-	23,08	
2813	4,61	-	-	4,61	-	-	-	
2815	38,70	-	32,25	32,25	-	-	44,44	
2821	66,67	2,30	52,87	59,77	-	-	75,86	
2822	19,31	-	13,27	19,31	-	-	25,00	
2823	21,90	-	19,04	20,95	-	-	30,43	
2825	16,74	-	8,37	25,10	-	-	50,00	
2829	17,14	0,28	12,72	14,10	-	-	54,84	
2832	20,60	-	13,73	18,31	-	-	66,67	
2833	87,65	-	80,56	81,20	-	-	63,24	
2840	45,02	-	37,76	34,85	-	-	35,48	
2852	38,89	-	36,11	33,33	-	-	45,24	
2854	21,39	-	16,36	16,99	-	-	47,06	
2861	11,06	-	11,06	11,06	-	-	42,86	
2862	16,02	-	8,01	16,02	-	-	35,71	
2864	19,58	-	19,58	19,58	-	-	50,00	
2869	16,54	-	10,79	14,74	-	-	69,57	
2910	9,54	0,21	5,16	6,90	-	-	45,26	
2920	36,55	4,77	15,89	25,43	-	-	13,04	
2930	28,80	0,46	23,22	21,83	92,89	32,26	56,45	
2941	24,65	0,91	17,35	20,09	-	-	55,56	
2942	13,12	-	8,75	13,12	437,48	333,33	33,33	
2943	25,97	-	19,48	25,97	-	-	30,00	
2944	27,87	-	20,49	23,77	-	-	55,88	
2945	7,42	0,21	3,39	7,42	-	-	85,71	
2949	24,75	1,21	19,86	18,96	8,97	3,62	49,46	
2950	7,25	0,73	5,08	6,53	-	-	40,00	
3012	19,25	9,62	9,62	19,25	-	-	100,00	
3031	19,29	-	6,89	13,78	137,82	71,43	57,14	
3041	3,28	1,64	1,64	3,28	-	-	100,00	
3042	-	-	-	-	-	-	-	
3092	6,48	-	-	6,48	-	-	100,00	
3099	29,09	-	29,09	4,85	-	-	33,33	
3101	15,58	0,34	9,78	15,16	8,40	5,39	43,94	
3102	31,09	-	21,91	21,61	-	-	60,95	
3103	11,23	-	7,49	11,23	-	-	75,00	
3104	23,92	0,42	16,36	23,50	-	-	40,35	
3211	1,38	-	-	1,38	-	-	-	
3212	-	-	-	-	-	-	-	
3230	3,83	-	3,83	3,83	-	-	100,00	
3240	21,17	-	14,49	21,17	-	-	89,47	
3250	12,04	0,32	7,13	9,82	-	-	44,74	
3291	5,07	-	2,53	5,07	-	-	100,00	
3292	14,86	-	7,43	14,24	-	-	66,67	
3299	9,00	-	8,16	8,72	-	-	68,75	

## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3311	8,81	1,47	5,87	7,34	-	-	50,00
3312	5,02	-	3,01	3,01	-	-	40,00
3313	11,68	-	9,02	11,15	-	-	63,64
3314	9,63	-	7,28	7,60	10,70	11,11	45,56
3315	24,57	-	24,57	24,57	-	-	40,00
3316	37,04	-	29,24	35,09	-	-	42,11
3319	1,51	-	1,51	1,51	-	-	100,00
3321	7,73	0,37	2,58	6,63	-	-	42,86
3329	16,01	1,60	6,40	16,01	-	-	20,00
3511	13,53	0,60	8,12	12,02	30,06	22,22	26,67
3513	8,81	-	8,81	8,81	-	-	-
3514	11,05	0,17	8,04	7,53	-	-	21,21
3520	25,50	-	20,40	20,40	-	-	40,00
3530	8,89	-	8,89	8,89	-	-	-
3600	27,85	0,06	19,42	26,96	6,39	2,29	22,71
3702	8,11	-	8,11	2,03	-	-	75,00
3811	43,50	0,16	36,97	36,65	-	-	56,78
3812	30,50	-	30,50	3,39	-	-	55,56
3821	44,98	-	37,69	40,12	-	-	45,95
3822	62,62	-	52,47	37,24	-	-	35,14
3831	15,86	-	9,40	11,75	-	-	44,44
3832	12,98	-	6,49	11,89	-	-	25,00
3839	25,40	-	17,99	25,40	105,85	41,67	41,67
4110	17,46	0,25	12,97	16,35	15,14	8,67	40,75
4120	12,19	0,17	8,59	11,30	16,68	13,69	44,25
4211	15,06	0,04	11,30	12,35	30,65	20,35	41,28
4212	17,14	-	12,76	15,32	-	-	65,96
4213	18,76	0,27	12,33	17,15	26,80	14,29	38,57
4221	20,97	0,21	15,64	15,54	31,07	14,81	54,32
4222	21,05	0,39	15,26	19,89	-	-	37,61
4292	8,43	-	5,47	6,43	-	-	49,48
4299	13,57	0,24	9,17	12,14	-	-	35,09
4311	1,18	-	1,18	1,18	-	-	100,00
4312	9,42	0,36	9,06	5,80	-	-	61,54
4313	12,37	0,24	8,92	9,87	11,89	9,62	46,15
4319	9,92	-	5,95	7,94	-	-	70,00
4321	8,52	-	5,45	6,76	7,68	9,01	51,35
4322	7,11	0,40	3,16	6,12	-	-	55,56
4329	10,42	-	7,37	7,37	-	-	61,54
4330	6,60	0,19	4,59	6,41	9,57	14,49	50,72
4391	24,12	5,08	13,96	17,14	-	-	42,11
4399	10,57	0,16	7,45	9,53	8,01	7,58	46,21
4511	7,98	0,05	4,85	7,37	-	-	56,73
4512	1,63	-	1,63	1,63	-	-	-
4520	8,11	0,20	5,29	7,83	3,98	4,90	57,35
4530	7,34	0,07	4,77	7,12	4,35	5,93	59,64
4541	7,91	-	3,02	7,04	-	-	76,36
4543	5,04	1,68	-	5,04	-	-	100,00
4611	-	-	-	-	-	-	-
4612	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	11,67	-	11,67	11,67	-	-	100,00
4615	9,00	-	-	9,00	-	-	100,00
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	6,35	-	3,17	6,35	-	-	75,00
4618	4,75	-	1,58	4,75	-	-	33,33
4619	4,37	-	2,92	4,37	-	-	50,00
4621	30,92	-	25,28	29,87	-	-	58,78
4622	8,76	-	8,76	2,92	-	-	33,33
4623	5,62	-	4,81	5,35	-	-	61,90
4631	11,16	-	8,27	9,51	-	-	40,74
4632	12,06	-	6,35	12,06	-	-	36,84
4633	7,12	-	4,79	6,87	12,27	17,24	43,10
4634	16,21	0,29	10,13	14,18	28,95	17,86	48,21
4635	27,12	-	19,03	22,82	7,29	2,69	60,22
4636	17,65	-	10,59	17,65	-	-	30,00
4637	10,57	0,43	4,53	10,36	-	-	61,22
4639	11,88	-	6,90	11,57	15,32	12,90	53,55
4641	2,64	-	1,32	2,96	-	-	62,50
4642	5,46	-	3,90	5,07	-	-	64,29
4643	4,61	-	2,30	4,61	-	-	100,00
4644	7,54	0,15	3,92	6,94	-	-	74,00
4645	5,63	-	3,22	4,56	-	-	71,43
4646	6,80	-	4,17	4,83	-	-	54,84
4647	6,06	-	1,51	6,06	-	-	83,33
4649	6,04	0,22	3,58	4,70	-	-	37,04
4651	6,59	-	3,30	6,59	-	-	60,00
4652	5,50	-	1,83	5,50	-	-	33,33
4661	18,22	-	14,34	17,03	-	-	59,02
4662	11,93	-	9,72	7,07	-	-	22,22
4663	6,04	-	4,94	4,94	-	-	27,27
4664	7,59	-	5,69	7,59	-	-	75,00
4665	7,78	-	3,89	7,78	-	-	25,00

Capítulo 76 - Minas Gerais

76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4669	10,58	-	8,91	6,68	55,69	52,63	57,89
4671	9,00	-	8,25	9,00	-	-	41,67
4672	6,54	-	3,27	6,54	-	-	66,67
4673	4,92	-	2,19	4,37	-	-	44,44
4674	9,65	-	5,79	7,72	-	-	20,00
4679	12,41	0,25	10,43	12,41	-	-	56,00
4681	8,29	-	5,92	7,90	-	-	38,10
4682	36,67	1,64	25,72	27,91	-	-	46,27
4683	11,51	-	7,45	10,67	-	-	63,24
4684	8,71	-	-	8,71	-	-	25,00
4685	25,30	-	23,28	22,26	-	-	44,00
4686	6,06	-	2,53	5,56	-	-	50,00
4687	17,68	-	13,38	17,44	-	-	41,89
4689	8,92	-	4,20	8,66	-	-	61,76
4691	16,94	0,28	12,94	16,39	-	-	60,16
4692	7,94	-	4,96	7,94	-	-	62,50
4693	10,17	0,09	5,40	9,99	-	-	52,21
4711	13,51	0,07	9,14	12,67	1,38	1,02	62,26
4712	3,26	-	2,21	3,20	2,76	8,47	58,47
4713	7,63	0,20	4,06	7,23	-	-	59,74
4721	4,91	0,15	3,12	4,79	3,00	6,10	57,93
4722	7,78	0,15	5,04	7,71	-	-	61,76
4723	7,54	-	4,49	7,54	-	-	70,21
4724	2,71	-	1,31	2,71	-	-	75,86
4729	5,67	0,10	3,71	5,16	-	-	69,09
4731	5,15	0,35	2,32	4,62	12,49	24,27	50,97
4732	4,96	-	2,48	4,96	-	-	33,33
4741	6,17	-	2,31	6,17	-	-	66,67
4742	5,70	-	2,94	5,33	36,76	64,52	70,97
4743	10,64	-	6,88	10,43	-	-	49,02
4744	8,38	0,09	5,96	8,03	1,58	1,88	49,91
4751	4,49	0,10	2,61	4,39	-	-	65,12
4752	3,38	-	1,35	3,11	-	-	84,00
4753	7,63	0,11	3,84	7,52	-	-	60,28
4754	4,35	0,05	2,34	4,35	10,62	24,39	53,66
4755	2,19	-	0,68	2,19	-	-	51,72
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	6,09	-	3,42	6,47	-	-	81,25
4759	3,54	-	1,41	3,11	-	-	56,00
4761	3,35	0,18	1,63	3,17	-	-	67,57
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	2,78	-	1,32	2,78	-	-	73,68
4771	4,40	0,04	2,22	3,65	1,77	4,03	69,35
4772	3,32	-	1,91	2,82	-	-	72,73
4773	3,09	-	2,06	3,09	-	-	50,00
4774	2,43	-	0,81	2,43	-	-	86,67
4781	1,99	0,03	1,03	1,88	1,53	7,69	72,31
4782	2,87	-	1,59	2,61	-	-	78,57
4783	2,20	-	0,63	2,20	-	-	42,86
4784	10,38	0,18	7,39	10,38	-	-	69,49
4785	6,96	-	6,96	6,96	-	-	25,00
4789	5,24	-	2,99	4,89	6,23	11,90	55,95
4911	14,40	1,30	8,43	7,13	25,94	18,02	51,35
4912	25,44	-	18,17	23,98	-	-	20,00
4921	11,75	0,21	3,80	11,47	4,78	4,07	28,25
4922	12,86	0,20	6,48	12,60	5,10	3,97	29,76
4923	5,46	-	4,91	4,91	-	-	60,00
4924	2,59	-	2,07	2,59	-	-	40,00
4929	4,72	-	3,11	4,37	-	-	29,27
4930	16,14	0,13	11,15	14,89	43,65	27,04	40,94
5111	9,23	-	5,71	9,23	-	-	66,67
5112	11,41	-	2,85	11,41	-	-	50,00
5211	20,01	-	15,11	17,82	-	-	60,65
5212	13,74	0,25	8,65	11,71	-	-	59,26
5221	18,32	-	14,78	16,25	-	-	56,45
5222	18,76	-	7,50	18,76	-	-	60,00
5223	11,33	0,18	7,61	10,98	-	-	79,69
5229	15,43	0,23	10,21	14,30	22,69	14,71	27,94
5240	34,78	13,72	15,68	21,06	-	-	35,21
5250	10,36	-	5,18	7,57	-	-	65,38
5310	77,93	1,08	69,38	58,89	-	-	28,68
5320	20,36	-	13,01	19,51	-	-	48,61
5510	6,43	0,10	4,32	5,61	3,40	5,29	38,10
5590	7,69	-	6,79	6,79	-	-	23,53
5611	5,96	0,07	4,13	5,71	1,64	2,75	58,93
5612	3,32	-	1,66	3,32	-	-	100,00
5620	18,91	0,15	12,13	16,76	-	-	37,63
5811	6,20	-	4,65	6,20	-	-	25,00
5812	1,63	-	1,63	1,63	-	-	100,00
5813	5,93	-	-	5,93	-	-	100,00
5819	-	-	-	-	-	-	-
5821	8,55	-	-	8,55	-	-	100,00
5822	5,80	-	4,06	5,80	-	-	30,00



## Capítulo 76 - Minas Gerais

## 76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5829	9,10	-	6,06	9,10	-	-	77,78
5911	-	-	-	-	-	-	-
5912	-	-	-	-	-	-	-
5914	3,36	-	1,68	3,36	-	-	100,00
5920	18,63	-	-	18,63	-	-	-
6010	1,41	0,28	0,28	1,13	-	-	60,00
6021	5,19	-	1,73	5,19	-	-	25,00
6022	-	-	-	-	-	-	-
6110	7,60	0,12	5,03	6,78	-	-	70,77
6120	9,97	0,28	5,41	9,97	-	-	42,86
6130	-	-	-	-	-	-	-
6141	13,59	-	6,80	11,89	-	-	75,00
6190	12,60	-	8,59	10,50	-	-	74,24
6201	2,45	-	0,70	2,10	-	-	71,43
6202	3,85	-	0,82	3,57	-	-	71,43
6203	3,36	-	0,45	3,14	-	-	53,33
6204	2,58	-	0,48	2,41	-	-	37,50
6209	3,53	-	0,97	3,41	-	-	55,17
6311	10,28	-	6,30	10,28	-	-	80,65
6319	6,02	-	2,41	4,82	-	-	100,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	2,49	-	1,25	2,49	-	-	-
6421	4,17	0,57	2,85	3,23	-	-	18,18
6422	11,75	3,74	1,52	11,75	4,92	4,18	35,15
6423	3,98	0,32	0,97	3,76	-	-	18,92
6424	2,37	-	1,42	1,99	-	-	64,00
6431	4,03	-	2,01	4,03	-	-	50,00
6433	6,18	-	-	3,09	-	-	50,00
6436	4,17	-	-	4,17	-	-	100,00
6462	6,14	-	4,29	4,91	-	-	55,00
6463	2,94	-	2,94	1,47	-	-	50,00
6491	2,08	-	-	2,08	-	-	100,00
6493	2,62	-	1,31	2,62	-	-	50,00
6511	-	-	-	-	-	-	-
6512	1,20	-	1,20	1,20	-	-	-
6541	2,36	-	2,36	2,36	-	-	-
6550	13,37	0,11	8,36	10,92	-	-	54,17
6612	1,80	-	1,80	1,80	-	-	-
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	4,84	-	3,23	4,84	-	-	50,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,10	-	0,52	1,84	-	-	75,00
6629	9,31	-	2,33	9,31	-	-	75,00
6630	11,90	-	7,27	11,90	-	-	27,78
6810	12,94	0,51	9,70	12,26	17,03	13,16	35,53
6821	2,59	-	1,20	2,59	-	-	15,38
6822	7,06	-	2,83	6,78	28,25	40,00	48,00
6911	1,13	-	0,25	1,13	-	-	77,78
6912	0,73	-	-	0,54	-	-	75,00
6920	2,43	-	1,02	2,10	-	-	70,89
7020	6,75	-	2,17	5,95	-	-	52,54
7111	3,10	-	1,03	3,10	-	-	66,67
7112	8,76	0,21	5,85	7,84	10,74	12,27	53,99
7119	2,99	-	1,90	2,99	-	-	72,73
7120	6,51	-	5,51	6,51	-	-	46,15
7210	16,06	0,37	12,70	13,45	-	-	16,28
7220	7,13	-	5,35	3,57	-	-	25,00
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	9,04	-	9,04	9,04	-	-	75,00
7319	6,83	0,38	1,71	6,83	-	-	61,11
7320	5,57	-	-	5,57	-	-	50,00
7410	4,78	-	4,78	4,78	-	-	-
7420	2,02	-	-	1,35	-	-	100,00
7490	5,41	-	2,34	4,38	14,61	27,03	56,76
7500	4,65	-	4,65	4,65	-	-	66,67
7711	5,36	-	3,04	4,93	-	-	32,43
7719	20,69	-	17,73	16,26	-	-	57,14
7721	10,17	-	2,54	7,63	-	-	25,00
7722	7,70	-	7,70	7,70	-	-	100,00
7723	3,12	0,52	2,08	3,12	-	-	16,67
7729	4,28	-	2,85	4,28	-	-	83,33
7731	20,94	-	16,11	20,94	80,54	38,46	42,31
7732	12,06	-	9,45	11,05	-	-	50,60
7733	11,46	-	4,59	9,17	-	-	40,00
7739	11,06	-	7,62	9,42	-	-	45,95
7740	3,58	-	-	3,58	-	-	50,00
7810	7,22	-	2,75	5,84	-	-	52,38
7820	7,48	0,16	2,89	7,07	-	-	43,01
7830	5,47	0,07	1,80	5,26	-	-	45,57
7911	1,19	-	-	1,19	-	-	50,00
7912	5,84	-	-	5,84	-	-	100,00
7990	3,97	-	3,97	3,97	-	-	-
8011	6,46	0,04	1,55	6,18	10,60	16,39	37,70



**Capítulo 76 - Minas Gerais**
**76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8012	13,52	0,14	5,21	12,67	-	-	42,71
8020	20,96	0,49	14,14	20,96	24,37	11,63	65,12
8111	4,39	-	1,35	3,60	-	-	43,59
8112	6,53	0,07	4,55	5,91	4,89	7,49	33,71
8121	9,76	0,20	2,36	9,24	2,48	2,54	20,87
8122	12,54	0,78	7,05	9,40	-	-	56,25
8129	19,32	-	12,45	17,31	14,31	7,41	40,74
8130	10,81	-	6,42	10,13	-	-	46,88
8211	4,28	0,02	2,27	3,51	2,34	5,46	43,17
8219	3,96	0,11	1,54	3,41	-	-	58,33
8220	9,69	0,51	2,87	9,13	-	-	79,91
8230	4,40	0,28	2,48	4,13	-	-	50,00
8291	3,88	0,13	1,16	3,88	-	-	63,33
8292	9,34	-	7,78	9,34	-	-	66,67
8299	6,34	0,03	4,08	5,16	-	-	47,25
8411	6,32	0,05	3,31	5,32	1,59	2,51	24,25
8412	14,17	1,18	5,90	10,63	-	-	58,33
8413	21,73	-	10,87	21,73	-	-	-
8423	8,39	-	6,52	7,92	-	-	38,89
8424	9,32	-	7,58	7,58	-	-	25,00
8430	2,79	-	2,79	2,79	-	-	-
8511	5,60	-	3,49	4,65	10,57	18,87	30,19
8512	1,94	0,06	1,25	1,81	-	-	38,71
8513	3,92	0,04	2,75	3,50	3,57	9,09	28,18
8520	3,72	-	2,48	3,49	-	-	41,67
8531	6,57	-	4,82	6,00	12,16	18,52	35,19
8532	9,59	-	6,84	6,42	-	-	42,61
8533	11,35	-	8,68	10,69	-	-	41,18
8541	4,48	0,30	2,39	3,88	-	-	53,33
8542	15,53	-	15,53	15,53	-	-	14,29
8550	9,66	-	6,24	8,76	-	-	28,57
8591	4,33	-	4,33	4,33	-	-	75,00
8592	2,45	-	-	2,45	-	-	-
8593	0,79	0,26	-	0,66	-	-	66,67
8599	5,16	0,09	2,83	4,97	-	-	41,46
8610	50,89	0,25	41,05	19,58	0,91	0,18	46,05
8621	23,22	1,16	12,77	22,06	-	-	40,00
8622	2,97	-	-	2,97	-	-	-
8630	6,00	-	4,06	3,86	-	-	59,06
8640	17,21	0,19	12,28	9,67	-	-	60,30
8650	3,96	0,09	2,45	2,92	-	-	38,10
8660	102,00	0,66	85,93	30,50	32,80	3,22	41,80
8690	11,28	-	8,17	7,20	-	-	51,72
8711	6,42	0,23	4,84	5,86	-	-	26,32
8712	2,19	-	1,09	1,09	-	-	50,00
8720	7,65	-	2,55	5,95	-	-	33,33
8730	11,40	0,24	9,03	8,31	-	-	35,42
8800	10,05	-	7,08	8,81	-	-	47,54
9001	12,64	2,71	4,52	12,64	-	-	78,57
9003	7,45	-	7,45	7,45	-	-	100,00
9102	3,02	-	1,51	3,02	-	-	50,00
9103	20,32	-	12,19	20,32	-	-	-
9311	2,66	-	2,66	2,66	-	-	-
9312	12,04	-	7,20	11,42	-	-	40,15
9313	1,66	-	1,46	1,36	-	-	64,71
9319	10,26	-	7,19	10,26	-	-	30,00
9321	13,99	-	11,99	11,99	-	-	14,29
9329	5,68	-	3,50	5,68	-	-	46,15
9411	6,74	-	3,55	6,03	-	-	68,42
9412	6,78	-	4,36	7,27	48,45	71,43	21,43
9420	4,53	-	2,69	4,24	-	-	37,50
9430	7,81	0,14	4,87	6,27	2,37	3,03	35,15
9491	5,80	-	3,89	5,50	7,34	12,66	25,32
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	3,77	-	-	3,77	-	-	50,00
9499	9,14	0,15	5,90	7,67	-	-	53,23
9511	5,39	-	1,35	4,38	-	-	68,75
9512	13,79	-	10,61	13,79	-	-	76,92
9521	6,95	-	5,96	6,95	-	-	57,14
9529	4,81	-	3,74	4,81	-	-	66,67
9601	12,53	0,95	8,51	9,93	-	-	45,28
9602	2,51	-	0,94	2,20	-	-	87,50
9603	9,25	-	5,78	8,32	-	-	47,50
9609	2,67	-	0,89	2,37	-	-	50,00
9700	8,57	-	8,57	8,86	-	-	20,00
Outros (1)	23,11	0,37	17,15	19,01	-	-	54,84

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,46</b>	<b>0,17</b>	<b>10,15</b>	<b>11,38</b>	<b>7,20</b>	<b>4,98</b>	<b>50,60</b>
0111	6,67	-	5,00	6,67	-	-	100,00
0113	14,36	0,57	13,79	14,94	-	-	56,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0121	2,32	-	1,16	2,32	115,83	500,00	-
0122	-	-	-	-	-	-	-
0133	25,87	-	23,28	24,76	36,95	14,29	50,00
0134	2,92	-	2,64	2,92	-	-	38,10
0135	6,35	-	4,76	6,35	-	-	50,00
0139	11,04	-	9,93	11,04	-	-	50,00
0151	2,22	-	1,81	2,22	40,31	181,82	45,45
0152	17,38	-	17,38	17,38	-	-	-
0154	7,77	-	7,77	7,77	-	-	66,67
0155	6,11	-	5,64	5,17	-	-	69,23
0161	4,12	-	2,74	3,84	27,44	66,67	40,00
0162	0,36	-	-	0,36	-	-	-
0210	18,61	1,03	14,47	14,47	-	-	33,33
0220	8,94	-	8,94	8,94	-	-	-
0230	20,04	-	17,11	3,91	-	-	41,46
0311	-	-	-	-	-	-	-
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	18,46	-	16,32	3,43	-	-	53,49
0710	18,27	0,30	15,53	4,87	-	-	40,00
0810	24,76	0,88	18,39	23,17	17,69	7,14	37,14
0899	38,81	-	30,49	33,26	277,20	71,43	50,00
0910	61,03	-	52,70	33,29	-	-	54,55
1011	67,80	0,39	63,95	67,80	-	-	60,23
1012	42,33	-	33,58	41,63	34,98	8,26	59,50
1013	20,45	1,36	15,00	20,45	136,36	66,67	20,00
1020	88,30	-	78,84	85,15	-	-	42,86
1031	4,36	-	2,18	4,36	-	-	100,00
1033	11,09	0,85	7,68	5,12	-	-	69,23
1051	6,81	-	3,40	6,81	-	-	-
1052	27,69	-	22,87	25,88	-	-	71,74
1053	15,40	-	10,27	13,69	-	-	55,56
1062	13,53	-	13,53	13,53	-	-	33,33
1066	16,30	-	10,55	14,38	-	-	52,94
1071	49,61	-	47,36	49,61	-	-	77,27
1081	4,36	-	4,36	4,36	-	-	50,00
1082	25,88	-	23,29	25,88	-	-	50,00
1091	7,14	0,61	5,01	7,14	-	-	55,32
1092	18,31	-	9,15	13,73	-	-	50,00
1093	17,29	4,32	5,94	14,05	-	-	25,00
1094	16,62	1,51	12,09	16,62	-	-	72,73
1095	10,88	-	3,63	10,88	362,76	333,33	66,67
1096	15,52	-	12,42	15,52	-	-	60,00
1099	10,30	1,29	9,01	7,72	-	-	75,00
1111	13,25	-	6,62	13,25	-	-	50,00
1121	18,44	-	7,38	18,44	-	-	80,00
1122	27,47	-	17,48	24,97	-	-	63,64
1314	5,96	-	5,96	5,96	-	-	100,00
1340	6,52	-	4,35	6,52	-	-	33,33
1351	-	-	-	-	-	-	-
1359	-	-	-	-	-	-	-
1411	17,53	1,59	7,97	15,93	-	-	27,27
1412	5,23	-	2,56	5,23	-	-	35,29
1413	-	-	-	-	-	-	-
1414	28,88	3,61	-	21,66	-	-	62,50
1510	88,53	-	80,48	88,53	-	-	45,45
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	-	-	-	-	-	-	-
1539	16,29	-	8,15	16,29	-	-	60,00
1540	3,99	-	-	3,99	-	-	-
1610	21,26	-	17,46	21,26	-	-	60,71
1622	15,65	-	13,70	15,65	-	-	18,75
1623	38,86	-	28,40	38,86	-	-	53,85
1629	31,17	-	31,17	31,17	-	-	50,00
1710	130,22	1,63	128,59	9,77	162,78	12,50	57,50
1721	61,58	-	61,58	61,58	-	-	75,00
1731	-	-	-	-	-	-	-
1733	27,81	-	27,81	27,81	-	-	100,00
1741	21,13	-	-	21,13	-	-	-
1812	12,47	-	8,90	12,47	-	-	42,86
1813	8,57	-	8,57	8,57	-	-	88,89
1910	25,27	3,61	21,66	-	-	-	42,86
1931	28,43	-	26,06	26,85	-	-	47,22
2013	61,28	-	55,71	55,71	-	-	45,45
2019	-	-	-	-	-	-	-
2032	71,67	-	55,74	63,70	-	-	66,67
2062	-	-	-	-	-	-	-
2063	20,78	-	19,05	19,05	-	-	58,33

**Capítulo 77 - Espírito Santo**
**77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2071	13,17	-	13,17	13,17	-	-	75,00
2099	25,67	-	25,67	15,40	-	-	40,00
2121	82,65	5,17	51,66	56,82	-	-	56,25
2212	29,65	-	20,93	26,16	174,42	58,82	70,59
2219	32,00	-	32,00	21,33	-	-	100,00
2222	22,66	-	17,89	20,27	-	-	52,63
2229	20,72	-	17,53	12,35	-	-	61,54
2319	17,94	-	16,31	14,68	-	-	54,55
2320	50,30	-	41,91	47,50	-	-	41,67
2330	27,58	-	23,76	26,30	42,43	15,38	41,54
2342	20,89	-	17,61	13,11	-	-	45,10
2349	22,52	3,00	12,01	19,52	-	-	60,00
2391	26,75	0,14	21,24	26,07	47,64	17,81	55,98
2399	27,29	0,91	23,65	20,92	-	-	56,67
2411	76,97	-	76,97	64,94	-	-	28,13
2422	8,95	-	8,02	2,05	-	-	52,08
2423	57,67	-	57,67	19,22	-	-	57,14
2431	32,57	-	32,57	17,54	-	-	84,62
2441	53,12	-	49,03	53,12	-	-	53,85
2511	46,96	0,45	43,34	41,99	45,15	9,62	67,31
2512	13,05	-	10,04	12,04	-	-	61,54
2513	46,90	-	44,29	39,08	-	-	55,56
2532	28,38	-	22,70	22,70	-	-	30,00
2539	15,23	-	11,71	14,06	-	-	69,23
2542	18,39	-	18,39	15,77	-	-	42,86
2599	36,58	-	30,95	36,58	-	-	64,10
2710	11,63	-	7,37	11,63	-	-	80,00
2733	15,48	-	15,48	7,74	-	-	100,00
2822	-	-	-	-	-	-	-
2829	12,10	1,73	8,64	5,18	-	-	57,14
2833	14,17	-	14,17	11,34	-	-	80,00
2852	6,67	-	6,67	6,67	-	-	100,00
2861	52,17	-	43,48	52,17	-	-	83,33
2869	21,95	-	15,68	21,95	-	-	85,71
2920	62,18	-	62,18	53,29	-	-	85,71
2930	26,09	-	26,09	23,92	-	-	41,67
2950	3,40	-	-	3,40	-	-	100,00
3011	17,85	-	16,00	9,85	-	-	72,41
3032	48,17	-	41,28	48,17	-	-	57,14
3101	20,43	-	16,92	18,68	-	-	64,52
3102	22,61	-	22,61	22,61	-	-	77,78
3104	21,13	-	21,13	21,13	-	-	66,67
3250	2,81	-	2,81	2,81	-	-	-
3291	-	-	-	-	-	-	-
3299	27,54	-	12,24	27,54	-	-	88,89
3311	4,94	-	4,94	4,94	-	-	100,00
3312	7,95	0,88	4,41	7,06	-	-	44,44
3313	6,78	-	6,78	-	-	-	100,00
3314	11,60	-	8,70	7,09	-	-	52,78
3317	44,10	-	24,50	44,10	-	-	22,22
3321	10,06	-	7,18	10,06	-	-	57,14
3329	39,60	-	15,84	39,60	-	-	60,00
3511	19,11	-	4,78	14,33	-	-	75,00
3514	6,37	-	6,37	3,98	-	-	37,50
3520	17,39	-	8,70	17,39	-	-	100,00
3600	15,98	-	9,20	13,55	-	-	15,15
3701	27,24	-	18,16	27,24	-	-	77,78
3702	49,42	1,83	38,44	47,59	-	-	74,07
3811	73,80	-	61,38	70,52	-	-	78,71
3821	168,24	5,26	134,06	147,21	-	-	75,00
3822	187,46	2,26	176,17	131,00	-	-	83,13
3831	27,39	-	17,12	10,27	-	-	12,50
3832	25,55	-	25,55	25,55	-	-	66,67
3839	7,14	-	-	7,14	-	-	100,00
4110	35,00	-	30,55	34,70	29,66	8,47	46,61
4120	14,35	0,15	10,25	13,13	7,59	5,29	40,74
4211	11,10	0,55	8,00	10,19	18,19	16,39	47,54
4212	16,10	-	16,10	16,10	-	-	14,29
4213	13,01	-	9,54	13,01	-	-	20,00
4221	18,66	-	13,10	15,48	-	-	63,83
4222	55,69	-	40,95	55,69	-	-	44,12
4292	12,00	-	8,73	6,91	-	-	45,45
4299	23,19	-	15,12	22,18	-	-	39,13
4311	2,89	-	2,89	2,89	-	-	100,00
4313	11,30	-	8,48	11,30	70,64	62,50	43,75
4321	34,51	0,45	23,16	21,80	-	-	61,84
4322	9,72	0,81	5,67	8,10	-	-	75,00
4329	13,93	-	10,06	10,83	-	-	55,56
4330	12,37	-	10,31	11,96	-	-	43,33
4391	19,56	-	16,30	16,30	-	-	33,33
4399	11,90	0,46	8,70	9,84	22,89	19,23	44,23

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4511	11,72	-	6,26	11,32	-	-	50,00
4520	10,68	0,17	8,35	10,52	-	-	50,00
4530	11,17	-	7,26	10,95	11,17	10,00	68,00
4541	9,33	-	3,11	9,33	-	-	61,11
4543	7,70	-	-	7,70	-	-	100,00
4617	2,68	-	2,68	-	-	-	100,00
4619	7,09	2,36	2,36	7,09	-	-	-
4621	21,08	-	9,66	20,20	-	-	50,00
4623	4,87	-	4,87	4,87	-	-	-
4631	3,77	-	3,77	-	-	-	-
4632	30,37	-	27,84	27,84	-	-	50,00
4633	13,52	-	8,88	13,13	-	-	65,71
4634	24,69	-	18,52	24,69	-	-	56,25
4635	26,06	-	16,42	23,56	-	-	64,38
4637	6,02	-	2,01	6,02	-	-	66,67
4639	15,47	-	10,80	14,30	-	-	66,04
4641	3,58	-	1,79	1,79	-	-	100,00
4642	6,48	-	2,16	6,48	-	-	100,00
4643	8,32	-	4,16	8,32	-	-	-
4644	7,84	-	4,71	7,06	-	-	50,00
4645	13,81	-	12,28	13,81	-	-	33,33
4646	6,15	-	4,10	5,13	-	-	50,00
4647	3,86	-	1,93	3,86	-	-	50,00
4649	6,06	-	5,20	6,06	-	-	85,71
4651	3,49	-	-	6,98	348,84	1.000,00	-
4652	-	-	-	-	-	-	-
4661	18,75	-	18,75	18,75	-	-	33,33
4662	27,44	-	24,01	17,15	-	-	87,50
4663	13,43	-	8,06	10,74	-	-	20,00
4664	3,76	-	3,76	3,76	-	-	100,00
4665	19,79	-	9,90	16,49	-	-	66,67
4669	29,42	-	25,22	25,22	-	-	71,43
4671	13,89	-	13,89	13,89	-	-	50,00
4672	18,87	-	15,09	18,87	-	-	53,33
4673	4,60	2,30	-	4,60	-	-	-
4679	17,73	0,47	14,93	16,80	-	-	57,89
4681	30,09	-	21,06	30,09	-	-	30,00
4682	86,52	2,62	78,65	83,90	-	-	75,76
4683	6,71	-	3,35	5,03	-	-	25,00
4684	-	-	-	-	-	-	-
4685	64,36	2,68	50,95	45,59	-	-	54,17
4686	8,34	-	4,17	8,34	-	-	100,00
4687	42,09	-	36,28	42,09	-	-	48,28
4689	11,17	-	6,98	11,17	-	-	75,00
4691	23,08	-	16,86	22,19	-	-	53,85
4692	22,68	-	22,68	22,68	-	-	100,00
4693	20,14	-	12,31	19,58	-	-	73,61
4711	18,42	0,23	14,60	16,51	-	-	64,48
4712	3,10	0,16	1,96	3,10	-	-	57,89
4713	9,27	-	5,74	9,27	-	-	71,43
4721	5,12	0,16	3,68	4,48	-	-	62,50
4722	1,00	-	-	1,00	-	-	-
4723	7,56	-	3,78	7,56	-	-	60,00
4724	10,38	-	5,66	10,38	-	-	63,64
4729	4,38	-	3,29	4,38	-	-	50,00
4731	7,70	-	3,93	7,07	47,15	61,22	65,31
4741	9,34	-	2,33	9,34	-	-	75,00
4742	18,09	-	15,73	12,58	-	-	78,26
4743	5,62	-	4,50	5,62	-	-	60,00
4744	8,87	0,17	6,11	8,79	-	-	42,45
4751	3,97	-	0,99	3,97	-	-	100,00
4752	5,37	-	2,30	5,37	-	-	71,43
4753	6,23	-	4,77	5,87	-	-	64,71
4754	9,12	0,16	4,89	8,31	-	-	71,43
4755	3,31	-	2,07	3,72	-	-	50,00
4756	4,76	-	4,76	4,76	-	-	100,00
4757	1,65	-	1,65	1,65	-	-	100,00
4759	9,72	0,81	3,24	8,10	-	-	66,67
4761	2,87	0,48	0,96	2,87	-	-	50,00
4763	7,93	-	3,31	7,27	-	-	91,67
4771	4,85	-	2,80	4,21	-	-	71,11
4772	3,47	-	1,16	3,47	-	-	83,33
4773	6,13	-	3,07	6,13	-	-	100,00
4774	3,60	-	2,16	3,60	-	-	100,00
4781	5,23	0,06	2,27	4,91	6,30	12,05	74,70
4782	6,02	-	4,02	6,02	-	-	79,17
4783	3,33	-	-	3,33	-	-	-
4784	17,93	-	11,96	16,94	-	-	61,11
4789	7,52	-	3,58	7,34	35,82	47,62	59,52
4911	12,07	0,56	9,29	4,27	-	-	44,62
4921	6,25	-	3,12	6,03	7,26	11,63	38,37

**Capítulo 77 - Espírito Santo**
**77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4922	7,38	-	4,74	6,59	-	-	35,71
4923	-	-	-	-	-	-	-
4924	2,65	1,33	-	2,65	-	-	50,00
4929	2,89	-	1,45	3,61	72,27	250,00	-
4930	16,23	0,86	10,76	12,78	17,22	10,61	45,09
4940	9,37	-	9,37	-	-	-	-
5011	32,82	-	32,82	10,94	-	-	33,33
5030	21,38	1,02	16,29	13,24	-	-	23,81
5111	34,64	-	13,32	31,97	-	-	53,85
5211	15,01	-	9,75	15,01	-	-	55,00
5212	29,41	-	21,67	23,22	77,40	26,32	39,47
5221	25,73	-	21,44	25,73	-	-	66,67
5222	-	-	-	-	-	-	-
5223	20,95	-	11,42	20,95	-	-	45,45
5229	12,82	-	10,99	12,82	183,15	142,86	28,57
5231	25,38	0,32	21,52	8,67	-	-	29,11
5232	7,76	-	7,76	7,76	-	-	-
5239	38,01	-	19,01	38,01	-	-	50,00
5240	30,21	-	21,97	27,47	-	-	18,18
5250	18,14	-	15,03	17,10	-	-	62,86
5310	48,29	4,31	29,32	43,98	-	-	26,79
5320	26,10	-	19,24	26,10	-	-	52,63
5510	5,28	-	3,59	4,85	-	-	32,00
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	7,50	0,04	5,31	7,13	4,22	5,62	69,66
5612	13,64	-	6,82	13,64	-	-	-
5620	17,12	-	11,85	14,30	-	-	32,97
5812	21,45	-	14,30	21,45	-	-	66,67
5822	12,82	-	6,84	12,82	-	-	40,00
5829	10,86	-	10,86	10,86	-	-	-
5914	6,64	-	6,64	3,32	-	-	50,00
6010	3,44	-	1,72	3,44	-	-	-
6021	17,11	-	8,56	14,67	-	-	35,71
6110	11,50	-	7,32	11,50	-	-	54,55
6120	13,57	-	5,09	13,57	-	-	75,00
6141	-	-	-	-	-	-	-
6190	14,21	-	5,17	14,21	-	-	90,91
6201	6,51	-	-	6,51	-	-	71,43
6202	6,25	-	-	6,25	-	-	66,67
6203	9,42	-	-	4,71	-	-	50,00
6204	14,40	-	1,60	12,80	-	-	33,33
6209	5,94	-	3,71	5,20	-	-	87,50
6311	11,64	-	1,94	9,70	-	-	50,00
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	15,85	-	-	15,85	-	-	100,00
6421	4,20	1,05	1,05	3,15	-	-	-
6422	5,95	0,66	2,64	6,17	-	-	33,33
6423	4,97	-	0,99	4,47	-	-	10,00
6424	2,19	-	1,46	1,46	-	-	66,67
6433	-	-	-	-	-	-	-
6436	5,41	2,71	-	5,41	-	-	50,00
6462	8,15	-	6,79	6,79	-	-	33,33
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	3,81	-	3,81	3,81	-	-	100,00
6512	8,28	-	4,14	8,28	-	-	-
6550	11,94	-	6,21	10,51	-	-	60,00
6622	1,28	-	-	1,28	-	-	100,00
6810	17,33	-	15,40	17,33	-	-	33,33
6821	1,55	-	1,55	1,55	-	-	100,00
6822	5,58	-	3,98	5,58	-	-	14,29
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	4,26	-	0,85	4,26	-	-	80,00
6920	4,06	-	1,35	3,61	-	-	70,37
7020	4,52	-	3,01	-	-	-	33,33
7112	16,24	-	11,27	12,60	33,15	20,41	51,02
7119	10,28	-	6,42	5,14	-	-	87,50
7120	17,48	-	7,77	17,48	-	-	88,89
7210	7,99	-	-	7,99	-	-	50,00
7311	3,05	-	3,05	3,05	-	-	-
7319	8,28	-	4,73	8,28	-	-	71,43
7420	5,79	-	-	5,79	-	-	100,00
7490	4,58	-	3,44	2,29	-	-	75,00
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	18,18	-	12,12	17,17	-	-	44,44
7719	10,02	-	10,02	13,36	-	-	66,67
7723	5,14	-	-	5,14	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	18,56	-	13,26	15,91	-	-	57,14
7733	9,35	-	9,35	9,35	-	-	100,00
7739	14,39	-	11,30	13,36	-	-	64,29
7810	17,65	0,84	10,09	17,65	-	-	38,10



## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7820	5,91	0,31	1,56	5,29	-	-	42,11
7830	2,44	-	0,16	2,28	-	-	53,33
7911	2,92	-	1,46	2,92	-	-	50,00
8011	11,53	0,10	2,73	10,17	41,94	36,36	45,45
8012	14,07	-	4,87	12,98	-	-	50,00
8020	22,93	-	16,27	17,01	-	-	38,71
8111	11,53	-	5,54	9,69	-	-	44,00
8112	10,18	0,16	7,85	9,71	7,77	7,63	42,75
8121	8,22	0,10	3,54	7,36	-	-	34,88
8122	10,93	-	-	10,93	-	-	25,00
8129	13,77	-	10,12	10,93	-	-	44,12
8130	11,42	-	11,42	15,22	380,59	333,33	66,67
8211	8,34	-	5,19	7,39	-	-	47,17
8219	4,32	-	2,88	4,80	-	-	100,00
8220	6,73	0,43	1,30	6,30	-	-	83,87
8230	7,95	-	4,54	6,82	-	-	28,57
8291	6,30	-	2,42	5,81	-	-	92,31
8299	7,61	-	2,85	6,90	-	-	56,25
8411	5,63	0,02	3,13	4,78	2,12	3,77	29,06
8412	14,13	0,23	8,80	12,04	-	-	50,82
8423	1,61	-	1,61	1,61	-	-	100,00
8424	3,77	-	0,63	3,77	-	-	16,67
8430	15,81	-	7,91	15,81	-	-	-
8511	4,13	-	3,10	3,62	-	-	25,00
8512	6,13	-	4,77	6,13	-	-	-
8513	3,75	0,36	2,14	3,93	-	-	19,05
8520	3,00	-	0,60	2,40	-	-	20,00
8531	4,77	-	3,81	4,13	-	-	26,67
8532	5,21	-	2,02	4,92	-	-	22,22
8533	5,81	-	1,66	4,98	-	-	28,57
8541	1,04	-	1,04	1,04	-	-	-
8550	19,32	-	9,66	19,32	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,69	-	0,84	1,69	-	-	50,00
8599	7,52	0,33	3,76	5,56	-	-	56,52
8610	69,14	0,09	57,52	23,36	4,29	0,62	45,07
8621	16,84	-	5,61	16,84	-	-	50,00
8630	17,39	0,15	13,97	7,73	-	-	58,12
8640	21,95	0,19	16,27	9,84	-	-	60,34
8650	1,37	-	0,68	1,37	-	-	50,00
8660	16,36	0,62	10,49	8,95	-	-	45,28
8690	6,61	-	4,58	2,54	-	-	76,92
8711	10,05	-	6,70	9,21	-	-	25,00
8712	18,81	-	10,58	14,11	-	-	43,75
8720	28,15	-	21,11	16,42	-	-	33,33
8730	16,02	-	16,02	16,02	-	-	60,00
8800	24,79	0,52	15,49	14,46	-	-	29,17
9001	13,07	-	8,71	8,71	-	-	66,67
9312	25,21	1,15	21,77	26,36	-	-	54,55
9313	1,46	0,49	0,49	1,46	-	-	66,67
9319	10,82	-	10,82	8,11	-	-	75,00
9321	10,58	-	10,58	10,58	-	-	50,00
9329	19,52	-	12,42	19,52	-	-	27,27
9411	4,88	-	2,44	4,88	-	-	-
9412	11,56	-	-	5,78	144,44	125,00	62,50
9420	5,98	0,66	2,66	4,65	-	-	22,22
9430	6,96	0,21	3,80	6,33	-	-	30,30
9491	3,88	-	2,98	3,88	-	-	46,15
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	20,32	-	14,26	16,40	-	-	40,35
9511	12,37	-	9,28	12,37	-	-	62,50
9521	2,13	-	2,13	2,13	-	-	-
9529	11,34	-	8,51	11,34	-	-	75,00
9601	10,89	-	8,17	9,98	-	-	41,67
9602	3,97	-	1,32	3,97	-	-	83,33
9603	8,70	-	5,22	8,70	-	-	40,00
9609	3,09	-	1,03	3,09	-	-	33,33
Outros (1)	18,13	0,14	13,42	17,13	42,84	23,62	41,73

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 77 - Espírito Santo**

**77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>14,53</b>	<b>0,11</b>	<b>10,23</b>	<b>11,13</b>	<b>6,99</b>	<b>4,81</b>	<b>48,68</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	4,11	-	4,11	4,11	-	-	50,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0121	3,08	-	2,06	3,08	-	-	66,67
0122	-	-	-	-	-	-	-
0133	29,31	0,36	26,09	28,59	35,74	12,20	54,88
0134	4,20	-	3,62	4,49	14,50	34,48	51,72
0135	6,72	-	5,04	6,72	-	-	25,00
0139	10,21	-	10,21	9,19	-	-	30,00
0151	3,29	-	3,29	3,49	-	-	43,75
0152	24,06	-	24,06	24,06	-	-	33,33
0154	2,74	-	2,74	2,74	-	-	-
0155	4,38	-	4,38	4,38	-	-	60,00
0161	1,57	-	0,52	1,57	-	-	50,00
0162	0,70	-	0,70	0,70	-	-	50,00
0210	15,13	-	12,97	15,13	216,14	142,86	35,71
0230	16,63	-	14,56	1,66	-	-	52,50
0311	-	-	-	-	-	-	-
0600	14,96	-	10,75	3,27	-	-	25,00
0710	16,33	0,33	13,72	3,59	-	-	44,00
0810	25,74	1,00	17,76	25,34	39,90	15,50	39,53
0899	9,32	-	6,22	9,32	-	-	-
0910	29,48	-	26,21	9,83	-	-	11,11
1011	66,47	-	56,06	67,27	-	-	51,20
1012	39,28	-	32,97	38,58	-	-	56,25
1013	20,00	-	16,25	20,00	-	-	37,50
1020	62,71	-	51,31	59,86	-	-	31,82
1031	6,94	-	6,94	4,63	-	-	100,00
1033	9,77	0,89	5,33	3,55	-	-	72,73
1051	3,22	-	3,22	3,22	-	-	100,00
1052	18,81	-	14,92	18,17	-	-	48,28
1053	8,70	-	5,22	8,70	-	-	40,00
1062	11,26	-	9,01	11,26	-	-	60,00
1066	15,56	-	14,65	15,56	-	-	47,06
1071	10,32	-	10,32	10,32	-	-	25,00
1081	2,48	-	-	-	-	-	100,00
1082	21,15	-	18,50	21,15	-	-	25,00
1091	6,57	0,30	4,48	6,57	-	-	68,18
1092	13,49	-	4,50	13,49	-	-	100,00
1093	12,07	0,55	6,03	9,87	-	-	22,73
1094	18,01	1,50	16,51	19,51	-	-	58,33
1095	7,31	-	3,65	3,65	-	-	50,00
1096	11,26	-	11,26	11,26	-	-	33,33
1099	9,67	-	8,46	6,04	-	-	50,00
1111	7,43	-	7,43	7,43	-	-	-
1121	-	-	-	-	-	-	-
1122	15,75	-	13,50	9,00	-	-	85,71
1314	11,95	-	5,98	11,95	-	-	-
1340	4,40	-	2,20	4,40	-	-	50,00
1351	5,02	-	5,02	5,02	-	-	100,00
1359	-	-	-	-	-	-	-
1411	3,70	-	1,85	3,70	-	-	100,00
1412	5,00	0,20	2,45	4,69	-	-	55,10
1413	4,36	-	2,18	4,36	-	-	-
1414	11,66	-	3,89	11,66	-	-	66,67
1510	85,99	15,64	70,36	85,99	-	-	72,73
1529	5,96	-	-	5,96	-	-	100,00
1531	3,07	-	3,07	3,07	-	-	100,00
1539	8,76	-	7,01	8,76	-	-	60,00
1540	4,34	-	-	4,34	-	-	100,00
1610	22,81	-	20,27	22,81	-	-	59,26
1622	21,99	-	20,83	21,99	-	-	21,05
1623	37,19	-	30,31	37,19	137,76	37,04	59,26
1629	30,51	-	22,89	30,51	-	-	25,00
1710	89,27	-	87,67	12,75	-	-	48,21
1721	32,13	-	32,13	16,06	-	-	25,00
1731	28,35	-	18,90	-	-	-	33,33
1733	45,53	-	39,02	45,53	-	-	71,43
1741	14,81	-	14,81	7,40	-	-	-
1812	7,63	-	5,72	7,63	-	-	25,00
1813	4,97	-	3,98	3,98	-	-	60,00
1910	43,73	-	43,73	7,29	-	-	50,00
1931	45,90	-	34,43	45,90	81,97	17,86	48,21
2013	92,67	-	84,73	90,03	-	-	60,00
2014	9,21	-	9,21	9,21	-	-	-
2019	27,74	-	22,19	11,10	-	-	40,00
2032	56,07	-	56,07	48,06	-	-	85,71
2063	15,38	-	6,15	13,84	-	-	50,00
2071	22,46	-	18,71	18,71	-	-	66,67
2099	4,79	-	-	4,79	-	-	-
2121	17,99	-	14,39	17,99	-	-	40,00

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2212	16,83	-	13,09	14,96	-	-	66,67
2219	29,46	-	29,46	9,82	-	-	50,00
2222	17,90	-	16,70	17,90	-	-	46,67
2229	19,74	-	14,36	10,32	-	-	54,55
2319	20,68	-	14,32	19,09	-	-	61,54
2320	29,80	-	24,21	20,49	-	-	56,25
2330	32,61	-	28,93	29,85	45,93	14,08	43,66
2342	22,89	-	18,40	16,15	-	-	49,02
2349	13,38	2,23	6,69	11,15	-	-	75,00
2391	26,65	0,14	20,96	25,64	21,61	8,11	53,78
2399	25,64	-	22,89	23,80	-	-	42,86
2411	64,51	-	62,49	60,47	201,58	31,25	40,63
2422	11,98	-	11,01	1,93	-	-	51,61
2423	41,93	-	35,31	19,86	-	-	31,58
2431	22,20	-	22,20	18,50	-	-	33,33
2441	74,44	-	66,60	74,44	-	-	84,21
2511	38,65	-	33,32	35,99	44,43	11,49	59,77
2512	4,94	-	2,47	4,94	-	-	75,00
2513	19,90	-	15,92	17,91	-	-	40,00
2532	23,87	-	20,89	20,89	298,43	125,00	12,50
2539	24,85	-	17,95	23,47	-	-	55,56
2542	11,25	-	8,43	11,25	-	-	50,00
2599	34,22	-	29,33	31,28	-	-	54,29
2710	7,04	-	5,80	7,04	-	-	64,71
2822	15,84	-	15,84	15,84	-	-	50,00
2829	12,91	-	12,91	1,61	-	-	75,00
2833	7,82	-	5,22	5,22	-	-	66,67
2851	30,44	-	22,83	30,44	-	-	75,00
2852	6,74	-	-	6,74	-	-	100,00
2861	27,91	-	27,91	27,91	-	-	66,67
2869	6,35	-	6,35	6,35	-	-	100,00
2920	21,38	-	21,38	14,25	-	-	100,00
2930	20,33	-	15,25	17,79	-	-	50,00
2950	-	-	-	-	-	-	-
3011	47,48	-	47,48	15,83	-	-	68,25
3032	14,89	-	14,89	14,89	-	-	50,00
3101	23,35	0,25	19,34	20,34	-	-	51,61
3102	23,81	-	23,81	23,81	-	-	62,50
3250	-	-	-	-	-	-	-
3291	8,94	-	8,94	8,94	-	-	-
3299	31,50	-	15,75	31,50	-	-	81,25
3311	4,92	-	-	4,92	-	-	100,00
3312	4,99	-	1,66	1,66	-	-	50,00
3313	19,56	-	16,30	19,56	-	-	83,33
3314	6,65	-	5,12	4,09	-	-	51,28
3317	55,63	5,56	38,94	55,63	-	-	50,00
3321	7,15	-	4,29	5,72	-	-	40,00
3329	17,96	-	11,97	17,96	-	-	100,00
3511	18,13	-	13,60	18,13	-	-	-
3514	5,68	-	4,05	2,43	-	-	28,57
3520	-	-	-	-	-	-	-
3600	15,96	-	12,96	11,97	-	-	25,00
3701	23,35	-	20,02	23,35	-	-	14,29
3702	14,64	-	14,64	4,88	-	-	100,00
3811	81,86	0,64	70,71	71,66	-	-	80,16
3821	118,89	-	92,47	95,11	-	-	66,67
3822	148,84	2,33	132,56	118,60	-	-	85,94
3831	28,41	-	28,41	28,41	-	-	22,22
3832	7,12	-	7,12	7,12	-	-	-
3839	-	-	-	-	-	-	-
4110	24,85	-	19,66	23,37	37,09	14,93	31,34
4120	15,26	-	11,97	13,34	9,14	5,99	38,32
4211	9,45	-	7,14	8,82	-	-	40,00
4212	33,26	-	28,14	33,26	-	-	38,46
4213	18,51	-	14,81	18,51	-	-	33,33
4221	25,19	0,40	17,99	21,19	119,94	47,62	55,56
4222	28,42	-	15,99	28,42	-	-	37,50
4292	10,58	-	5,10	7,84	-	-	44,44
4299	28,05	-	26,57	26,57	-	-	26,32
4313	3,50	-	2,62	3,50	-	-	50,00
4321	27,63	-	23,24	15,35	43,85	15,87	50,79
4322	7,01	-	5,26	5,26	-	-	75,00
4329	13,77	1,15	5,74	9,18	-	-	50,00
4330	11,28	-	5,64	10,15	-	-	45,00
4391	25,20	-	25,20	21,00	-	-	16,67
4399	9,80	0,22	8,06	7,40	21,78	22,22	46,67
4511	11,09	-	7,10	10,42	22,17	20,00	62,00
4520	11,31	-	6,98	10,97	-	-	73,53
4530	10,25	-	7,17	9,91	11,39	11,11	66,67
4541	15,55	-	5,56	15,55	-	-	57,14
4543	14,44	-	14,44	14,44	-	-	100,00
4617	3,89	-	-	3,89	-	-	100,00

**Capítulo 77 - Espírito Santo**

**77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4619	5,75	-	2,87	2,87	-	-	50,00
4621	9,58	-	7,66	9,58	-	-	20,00
4623	15,70	-	7,85	15,70	-	-	33,33
4631	12,57	-	4,19	12,57	-	-	66,67
4632	19,33	-	13,81	19,33	-	-	14,29
4633	13,47	-	9,73	12,34	-	-	75,00
4634	6,06	-	3,03	1,51	-	-	50,00
4635	29,55	0,38	20,34	24,95	38,38	12,99	70,13
4637	5,37	-	4,29	2,15	-	-	-
4639	19,92	-	14,41	19,39	-	-	64,47
4641	8,78	-	3,51	7,02	-	-	60,00
4642	4,83	-	2,42	4,83	-	-	100,00
4643	17,61	-	4,40	13,21	-	-	75,00
4644	9,05	-	3,77	7,54	-	-	66,67
4645	6,43	-	3,21	6,43	160,71	250,00	75,00
4646	4,95	-	4,95	3,96	-	-	60,00
4647	6,11	-	4,07	4,07	-	-	33,33
4649	4,86	-	3,89	4,86	-	-	60,00
4651	4,28	-	-	4,28	-	-	100,00
4661	34,78	-	22,13	34,78	-	-	54,55
4662	31,94	-	27,38	18,25	-	-	42,86
4663	2,71	-	2,71	2,71	-	-	100,00
4664	11,28	-	3,76	3,76	-	-	66,67
4665	27,09	-	13,54	27,09	-	-	75,00
4669	29,23	-	25,05	25,05	-	-	42,86
4671	7,15	-	7,15	7,15	-	-	-
4672	27,87	-	25,45	27,87	-	-	47,83
4673	15,89	-	11,35	13,62	-	-	57,14
4679	16,11	-	10,90	16,11	-	-	55,88
4681	6,26	-	6,26	3,13	-	-	50,00
4682	46,89	-	39,07	41,68	-	-	61,11
4683	1,74	-	-	1,74	173,61	1.000,00	-
4684	7,11	-	7,11	3,55	-	-	50,00
4685	41,01	-	38,28	27,34	-	-	53,33
4686	12,58	-	12,58	12,58	-	-	66,67
4687	24,54	-	20,21	24,54	-	-	47,06
4689	9,06	-	7,55	9,06	-	-	33,33
4691	17,58	-	13,67	16,60	-	-	61,11
4692	54,90	-	47,06	54,90	-	-	57,14
4693	14,85	0,30	9,21	13,67	-	-	48,00
4711	18,82	0,03	13,99	17,18	3,42	1,82	63,64
4712	4,86	-	2,59	4,86	16,19	33,33	76,67
4713	9,64	-	5,07	9,64	-	-	68,42
4721	5,04	-	2,99	4,57	15,74	31,25	65,63
4722	8,20	-	5,13	8,20	-	-	87,50
4723	4,97	-	4,26	4,97	-	-	100,00
4724	6,25	-	5,36	5,36	-	-	71,43
4729	3,61	-	1,55	3,61	-	-	85,71
4731	5,71	-	2,28	5,55	16,32	28,57	62,86
4741	13,15	-	5,98	13,15	119,58	90,91	27,27
4742	11,34	-	10,46	6,10	-	-	92,31
4743	13,07	-	9,15	11,77	-	-	80,00
4744	6,16	0,17	4,43	5,90	8,68	14,08	46,48
4751	4,54	-	2,52	4,54	-	-	66,67
4752	7,57	0,76	3,79	7,57	-	-	70,00
4753	6,10	-	4,79	6,10	-	-	78,57
4754	7,30	-	3,73	5,26	-	-	51,16
4755	1,25	-	0,42	1,25	-	-	66,67
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	4,95	-	4,95	4,95	-	-	100,00
4759	3,25	0,81	0,81	3,25	-	-	75,00
4761	5,03	-	3,02	5,03	-	-	60,00
4763	5,48	-	1,37	5,48	-	-	100,00
4771	2,61	-	0,73	2,30	-	-	60,00
4772	1,68	-	0,56	1,68	-	-	100,00
4773	3,31	-	-	3,31	-	-	100,00
4774	2,82	-	1,41	2,82	-	-	75,00
4781	4,68	-	2,24	4,41	-	-	71,83
4782	4,37	-	2,18	4,09	-	-	68,75
4783	2,46	-	1,23	2,46	-	-	100,00
4784	17,31	-	12,98	17,31	-	-	56,25
4789	6,73	-	4,00	6,19	-	-	83,78
4911	10,89	0,40	9,28	3,03	-	-	31,48
4921	5,94	-	2,97	5,79	7,62	12,82	24,36
4922	6,72	-	2,69	6,18	-	-	20,00
4923	7,22	-	-	7,22	-	-	-
4924	2,50	-	1,25	2,50	-	-	-
4929	4,53	-	4,53	3,02	-	-	33,33
4930	16,29	0,04	10,45	13,96	26,34	16,17	45,28
4940	28,73	-	19,15	9,58	-	-	33,33
5011	21,90	-	16,42	16,42	-	-	-
5030	12,99	-	5,99	9,99	-	-	46,15

## Capítulo 77 - Espírito Santo

## 77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5111	45,54	-	16,07	45,54	-	-	58,82
5211	20,29	-	13,26	18,73	-	-	30,77
5212	28,71	-	18,27	20,88	-	-	36,36
5221	29,00	-	18,32	29,00	-	-	73,68
5222	-	-	-	-	-	-	-
5223	13,06	-	5,60	13,06	-	-	71,43
5229	3,85	-	1,93	3,85	-	-	-
5231	23,55	0,68	19,12	11,61	34,13	14,49	33,33
5232	13,24	-	8,82	8,82	-	-	-
5239	31,53	-	6,31	31,53	-	-	80,00
5240	11,56	-	5,78	11,56	-	-	50,00
5250	26,48	-	18,83	22,36	-	-	62,22
5310	187,78	4,65	168,72	72,51	46,48	2,48	26,98
5320	30,13	-	24,11	30,13	-	-	70,00
5510	6,55	0,23	4,07	6,10	-	-	48,28
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	8,78	0,13	5,83	8,35	-	-	62,87
5612	7,35	-	7,35	7,35	-	-	-
5620	20,24	0,39	15,37	17,12	-	-	38,46
5812	21,58	-	14,39	21,58	-	-	66,67
5822	21,54	-	15,66	21,54	-	-	40,91
5829	24,35	6,09	6,09	24,35	-	-	25,00
5914	3,27	-	-	3,27	-	-	100,00
6010	1,92	-	1,92	1,92	-	-	100,00
6021	11,34	-	6,30	11,34	-	-	55,56
6110	8,70	-	6,76	8,70	-	-	33,33
6120	6,97	-	3,49	6,97	-	-	50,00
6141	5,96	-	5,96	5,96	-	-	100,00
6190	25,43	1,11	14,37	25,43	-	-	73,91
6201	6,01	-	0,67	6,01	-	-	44,44
6202	2,13	-	2,13	2,13	-	-	100,00
6203	-	-	-	-	-	-	-
6204	3,76	-	1,88	1,88	-	-	100,00
6209	3,33	-	1,43	2,38	-	-	42,86
6311	5,74	-	-	5,74	-	-	-
6319	13,53	-	-	6,76	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	8,43	1,20	2,41	8,43	-	-	-
6422	6,39	0,68	2,97	5,25	22,83	35,71	14,29
6423	3,78	1,08	2,16	3,78	-	-	28,57
6424	-	-	-	-	-	-	-
6433	11,17	-	-	11,17	-	-	50,00
6436	-	-	-	-	-	-	-
6462	13,84	-	7,69	13,84	-	-	55,56
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6512	8,66	4,33	-	8,66	-	-	50,00
6550	7,52	-	2,82	6,11	-	-	43,75
6622	1,23	-	1,23	1,23	-	-	100,00
6810	7,94	-	3,97	7,94	-	-	50,00
6821	3,23	-	1,62	3,23	-	-	100,00
6822	5,64	-	4,23	5,64	-	-	62,50
6911	0,76	-	-	0,76	-	-	-
6912	3,62	-	1,81	3,62	-	-	75,00
6920	3,88	-	1,40	3,72	-	-	52,00
7020	3,22	-	3,22	3,22	-	-	50,00
7112	10,82	-	8,19	9,83	-	-	45,45
7119	3,96	-	1,32	1,32	-	-	66,67
7120	13,06	-	11,20	13,06	-	-	85,71
7210	3,35	-	3,35	-	-	-	100,00
7311	3,42	-	3,42	3,42	-	-	100,00
7319	9,19	1,31	3,94	9,19	-	-	57,14
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	8,12	-	3,05	6,09	-	-	62,50
7500	-	-	-	-	-	-	-
7711	7,49	-	3,74	7,49	-	-	62,50
7719	7,46	-	3,73	7,46	-	-	50,00
7723	-	-	-	-	-	-	-
7732	14,05	-	10,93	11,71	-	-	44,44
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	13,91	-	9,63	13,91	214,06	153,85	30,77
7810	9,76	-	6,83	9,76	-	-	40,00
7820	10,56	0,36	5,10	6,92	-	-	48,28
7830	3,52	-	0,27	3,52	-	-	46,15
7911	-	-	-	-	-	-	-
8011	8,80	-	1,41	8,47	-	-	30,86
8012	12,21	-	5,23	10,47	-	-	23,81
8020	13,03	-	-	10,73	-	-	41,18
8111	6,64	-	2,80	6,29	-	-	21,05
8112	8,39	0,08	6,18	8,08	-	-	33,02
8121	5,75	-	1,54	5,44	-	-	39,29
8122	25,95	-	10,38	18,16	259,46	100,00	80,00

**Capítulo 77 - Espírito Santo**
**77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8129	13,65	-	12,19	12,19	-	-	42,86
8130	3,98	-	-	3,98	-	-	-
8211	8,12	-	5,41	7,61	-	-	58,33
8219	5,88	-	2,94	5,29	-	-	50,00
8220	7,29	-	1,77	6,63	-	-	81,82
8230	6,96	-	6,96	6,96	-	-	40,00
8291	5,30	-	1,77	5,30	-	-	55,56
8292	9,42	-	9,42	9,42	-	-	100,00
8299	7,53	-	3,26	7,03	-	-	46,67
8411	6,55	0,08	3,71	5,60	2,28	3,47	25,00
8412	14,37	-	8,38	12,94	-	-	40,00
8423	9,83	-	6,55	8,19	-	-	33,33
8424	10,41	-	4,05	8,68	-	-	16,67
8430	23,17	-	23,17	15,44	-	-	66,67
8511	5,66	-	4,12	3,60	-	-	36,36
8512	2,07	-	0,69	1,38	-	-	-
8513	3,73	-	3,02	3,20	-	-	33,33
8520	3,11	-	1,87	3,74	62,26	200,00	-
8531	5,57	-	2,95	5,24	-	-	41,18
8532	5,86	-	4,98	5,56	-	-	30,00
8533	3,56	-	0,89	3,56	-	-	100,00
8541	2,16	-	1,08	2,16	-	-	50,00
8550	23,89	-	23,89	23,89	-	-	33,33
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	4,26	-	-	4,26	-	-	60,00
8599	7,94	0,18	4,94	6,53	17,64	22,22	40,00
8610	67,35	-	57,05	22,24	-	-	47,64
8621	43,51	-	29,01	31,91	-	-	53,33
8630	16,72	-	12,07	6,11	-	-	45,22
8640	19,79	-	16,52	10,17	-	-	68,81
8650	1,33	-	0,67	1,33	-	-	100,00
8660	18,47	0,29	14,95	10,56	29,32	15,87	42,86
8690	6,34	-	3,17	6,03	-	-	25,00
8711	9,06	-	7,41	6,59	-	-	27,27
8712	19,67	-	6,94	16,20	-	-	41,18
8720	32,61	-	17,39	13,04	-	-	40,00
8730	3,43	-	3,43	3,43	-	-	-
8800	12,45	0,52	8,30	7,26	-	-	29,17
9001	15,96	-	10,64	15,96	-	-	33,33
9101	-	-	-	-	-	-	-
9312	9,89	-	8,65	9,89	-	-	87,50
9313	1,43	-	1,43	1,43	-	-	66,67
9319	18,22	-	15,19	12,15	303,72	166,67	16,67
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	22,05	-	7,35	20,21	-	-	25,00
9411	2,57	-	2,57	2,57	-	-	-
9412	11,32	1,42	4,25	9,91	-	-	12,50
9420	4,14	0,69	2,07	4,14	-	-	33,33
9430	6,43	-	4,05	5,00	-	-	37,04
9491	3,74	-	2,81	3,74	-	-	41,67
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	11,99	0,77	7,74	9,28	-	-	38,71
9511	16,13	-	4,84	14,52	-	-	60,00
9512	8,86	-	-	8,86	-	-	100,00
9521	7,15	-	7,15	7,15	-	-	100,00
9529	-	-	-	-	-	-	-
9601	12,91	0,92	9,22	11,98	-	-	57,14
9602	4,39	-	1,46	3,66	-	-	100,00
9603	7,07	-	5,30	7,07	176,65	250,00	50,00
9609	0,97	-	-	0,97	96,91	1.000,00	-
Outros (1)	21,19	0,15	17,80	19,13	-	-	49,31

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,88</b>	<b>0,40</b>	<b>7,76</b>	<b>9,46</b>	<b>4,39</b>	<b>3,70</b>	<b>41,81</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	6,84	-	3,73	6,84	-	-	36,36
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	5,13	-	5,13	5,13	-	-	100,00
0121	3,91	-	3,13	4,69	-	-	20,00
0122	3,01	-	3,01	3,01	-	-	-
0133	-	-	-	-	-	-	-
0134	-	-	-	-	-	-	-
0139	9,68	-	6,46	9,68	-	-	33,33
0151	1,64	-	1,51	1,64	-	-	38,46
0152	9,82	-	6,55	9,82	-	-	33,33
0155	3,81	0,95	1,91	3,81	-	-	25,00
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	1,00	0,20	0,40	0,80	20,07	200,00	40,00
0162	3,45	-	3,45	3,45	-	-	20,00
0210	12,49	4,16	8,32	8,32	-	-	33,33
0230	9,32	-	9,32	9,32	-	-	50,00
0311	2,99	-	2,99	2,99	-	-	-
0322	7,01	-	7,01	7,01	-	-	-
0600	24,57	0,35	20,13	6,53	-	-	35,88
0710	19,28	-	8,90	5,56	-	-	32,69
0810	20,44	0,54	17,48	19,36	-	-	32,89
0892	8,65	-	8,65	8,65	-	-	50,00
0899	-	-	-	-	-	-	-
0910	21,13	0,31	17,96	4,83	-	-	53,07
1011	19,63	-	13,74	16,69	-	-	65,00
1012	14,62	0,40	11,46	14,23	-	-	43,24
1013	13,60	0,20	9,46	13,21	-	-	44,93
1020	16,34	-	6,40	16,34	71,06	43,48	47,83
1031	9,71	-	7,28	7,28	-	-	50,00
1032	4,65	-	4,65	4,65	-	-	-
1033	4,80	-	4,80	4,80	-	-	50,00
1051	7,29	-	5,83	7,29	-	-	20,00
1052	17,30	-	12,36	16,81	-	-	40,00
1053	5,96	0,66	3,97	5,30	-	-	44,44
1061	33,09	-	33,09	28,96	-	-	50,00
1062	22,56	1,50	19,55	22,56	-	-	33,33
1066	21,77	-	9,07	21,77	-	-	41,67
1069	21,82	2,57	15,40	19,25	-	-	47,06
1071	10,14	-	8,11	10,14	-	-	-
1081	12,43	-	4,97	12,43	-	-	60,00
1091	11,63	0,08	8,26	10,99	8,02	6,90	32,41
1092	8,39	-	5,59	8,39	-	-	44,44
1093	4,23	-	2,11	4,23	-	-	100,00
1094	8,34	-	4,35	7,61	-	-	54,35
1095	17,25	3,83	13,41	15,33	-	-	44,44
1096	10,98	-	6,10	10,98	-	-	33,33
1099	21,86	0,23	17,44	21,16	23,26	10,64	56,38
1111	4,25	-	4,25	4,25	-	-	-
1112	12,40	-	8,27	12,40	-	-	-
1113	14,42	0,90	9,24	10,14	22,54	15,63	59,38
1121	7,43	-	4,13	7,43	-	-	55,56
1122	26,96	-	19,80	23,38	-	-	48,25
1220	15,65	-	14,09	15,65	-	-	40,00
1321	-	-	-	-	-	-	-
1323	16,52	-	10,32	14,45	-	-	62,50
1330	12,21	-	12,21	12,21	-	-	38,46
1340	9,00	-	7,20	9,00	-	-	60,00
1351	9,63	-	7,22	9,63	-	-	75,00
1352	13,07	-	13,07	13,07	-	-	50,00
1353	112,27	6,24	93,56	112,27	-	-	55,56
1354	2,30	-	2,30	2,30	-	-	-
1359	15,41	-	12,41	14,98	-	-	55,56
1411	13,51	0,06	10,33	13,45	-	-	71,90
1412	2,93	-	1,72	2,84	-	-	46,03
1413	3,86	0,55	1,10	3,86	-	-	28,57
1414	-	-	-	-	-	-	-
1422	12,54	5,02	5,02	12,54	-	-	20,00
1521	4,38	0,55	1,09	4,38	-	-	12,50
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	5,44	-	5,44	2,72	-	-	50,00
1540	33,12	-	24,08	24,08	-	-	54,55
1610	21,29	-	21,29	21,29	-	-	-
1622	8,89	-	7,41	8,89	-	-	-
1623	6,94	-	6,94	6,94	-	-	50,00
1629	-	-	-	-	-	-	-
1721	18,75	-	14,59	13,02	-	-	44,44
1731	17,21	-	12,29	17,21	245,85	142,86	85,71
1733	11,79	-	10,10	11,79	-	-	57,14



**Capítulo 78 - Rio de Janeiro**
**78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1741	16,55	-	12,82	15,49	53,40	32,26	58,06	
1742	10,09	-	10,09	10,09	-	-	60,00	
1749	10,70	-	8,03	10,70	-	-	50,00	
1811	7,82	-	6,95	7,82	-	-	22,22	
1812	47,32	0,86	38,14	15,20	-	-	24,85	
1813	4,82	-	2,07	4,82	-	-	42,86	
1821	2,84	-	1,42	2,84	-	-	-	
1822	8,11	1,35	6,76	8,11	-	-	33,33	
1830	4,72	-	-	4,72	-	-	-	
1921	30,05	0,33	17,70	12,94	13,21	4,40	32,09	
1922	15,85	-	15,19	11,89	-	-	41,67	
1931	6,93	-	6,93	6,93	-	-	20,00	
1932	22,22	-	-	22,22	-	-	100,00	
2014	20,55	-	20,55	14,68	-	-	42,86	
2019	17,48	-	12,49	9,16	-	-	42,86	
2021	16,82	4,21	8,41	7,01	-	-	33,33	
2029	10,72	-	8,04	8,04	-	-	25,00	
2031	19,98	-	15,98	15,98	-	-	40,00	
2033	14,11	-	14,11	9,40	-	-	33,33	
2051	5,79	-	5,79	2,89	-	-	-	
2052	47,12	-	39,75	29,45	-	-	34,38	
2061	7,28	-	5,46	3,64	-	-	25,00	
2062	27,92	-	26,12	27,02	-	-	51,61	
2063	15,81	0,90	10,24	13,65	-	-	43,18	
2071	7,55	-	6,38	5,80	-	-	53,85	
2073	7,45	7,45	-	7,45	-	-	-	
2091	-	-	-	-	-	-	-	
2092	21,46	-	20,12	24,14	268,28	125,00	18,75	
2093	30,12	-	24,80	19,49	-	-	29,41	
2094	13,67	-	6,83	13,67	-	-	75,00	
2099	16,85	-	13,76	16,51	-	-	38,78	
2110	8,67	-	7,43	8,67	-	-	28,57	
2121	25,75	0,15	19,80	14,29	14,89	5,78	44,51	
2122	4,26	-	4,26	4,26	-	-	50,00	
2123	20,54	-	5,87	20,54	-	-	14,29	
2211	15,64	0,40	13,23	9,02	20,05	12,82	50,00	
2212	9,38	-	7,82	6,25	-	-	16,67	
2219	42,84	2,30	35,19	35,96	-	-	71,43	
2221	63,12	27,21	30,47	27,21	-	-	20,69	
2222	19,64	-	15,21	17,52	19,25	9,80	51,96	
2223	-	-	-	-	-	-	-	
2229	16,46	-	11,56	12,49	11,67	7,09	62,41	
2311	26,58	-	16,91	19,33	-	-	50,00	
2312	35,42	2,66	30,11	22,14	-	-	45,00	
2319	13,31	-	8,87	13,31	-	-	44,44	
2320	6,60	-	5,28	2,64	-	-	20,00	
2330	18,06	1,14	14,26	13,88	-	-	33,68	
2342	7,98	-	4,21	7,98	22,16	27,78	36,11	
2349	18,05	-	16,55	18,05	-	-	58,33	
2391	13,97	-	4,66	13,97	-	-	30,77	
2392	17,83	-	-	17,83	-	-	100,00	
2399	15,21	-	12,39	14,64	56,32	37,04	62,96	
2421	10,68	-	9,66	4,32	-	-	47,62	
2422	20,45	1,93	14,46	10,41	27,64	13,51	53,60	
2423	22,14	-	15,68	11,99	30,75	13,89	50,00	
2431	18,07	1,29	12,91	12,91	-	-	42,86	
2439	13,11	-	13,11	5,83	-	-	55,56	
2441	19,81	-	19,81	19,81	-	-	42,86	
2449	34,06	-	28,38	34,06	-	-	50,00	
2451	16,32	-	8,16	16,32	-	-	33,33	
2452	4,85	-	4,85	4,85	-	-	50,00	
2511	17,15	-	13,72	13,72	-	-	50,00	
2512	7,08	-	6,46	6,77	-	-	47,83	
2513	25,02	1,11	20,57	22,24	-	-	60,00	
2521	8,80	-	7,04	7,04	-	-	20,00	
2522	28,06	5,61	22,45	22,45	-	-	60,00	
2532	8,84	-	5,52	8,84	-	-	37,50	
2539	8,15	0,78	6,59	6,59	-	-	57,14	
2542	13,69	0,26	9,30	13,43	-	-	50,94	
2543	12,00	-	8,00	12,00	-	-	-	
2591	31,06	0,35	26,58	25,54	-	-	55,56	
2592	9,97	-	7,12	9,97	-	-	57,14	
2593	3,25	-	3,25	3,25	-	-	-	
2599	16,59	-	14,46	11,70	21,27	12,82	62,82	
2610	11,47	-	8,60	11,47	-	-	50,00	
2621	-	-	-	-	-	-	-	
2631	15,92	-	12,73	15,92	-	-	20,00	
2651	4,17	-	4,17	4,17	-	-	-	
2670	3,54	-	-	3,54	-	-	-	
2710	5,70	5,70	-	-	-	-	-	

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2731	3,15	-	2,10	2,10	-	-	66,67
2732	-	-	-	-	-	-	-
2733	29,34	-	27,50	11,00	-	-	43,75
2740	14,01	-	14,01	14,01	-	-	40,00
2759	22,90	-	22,90	22,90	-	-	62,50
2790	7,99	-	2,66	7,99	-	-	16,67
2812	36,91	-	27,20	36,91	-	-	36,84
2813	9,37	0,85	5,11	9,37	-	-	63,64
2821	8,04	-	4,02	8,04	-	-	50,00
2822	27,62	-	10,36	26,46	-	-	45,83
2823	9,36	-	9,36	9,36	-	-	83,33
2825	-	-	-	-	-	-	-
2829	9,94	0,55	6,63	8,28	-	-	55,56
2840	6,79	-	6,79	6,79	-	-	50,00
2851	16,41	-	11,91	8,47	-	-	43,55
2852	11,59	-	5,79	11,59	-	-	100,00
2854	51,22	9,31	41,91	25,61	-	-	59,09
2861	-	-	-	-	-	-	-
2862	23,23	-	23,23	23,23	-	-	66,67
2869	25,78	-	16,76	25,78	-	-	55,00
2910	16,52	0,27	14,08	6,77	-	-	65,57
2920	9,22	0,77	7,69	6,92	-	-	16,67
2930	18,72	0,35	14,22	17,68	34,68	18,52	42,59
2944	10,86	-	8,14	10,86	-	-	37,50
2945	10,51	-	10,51	3,50	-	-	66,67
2949	19,67	0,53	16,48	17,01	-	-	59,46
2950	4,50	-	2,25	4,50	-	-	50,00
3011	23,02	1,16	17,47	13,62	8,96	3,89	45,91
3012	3,84	3,84	-	3,84	-	-	-
3031	15,93	1,99	13,94	11,95	-	-	37,50
3032	13,57	-	13,57	13,57	-	-	50,00
3092	2,98	-	-	2,98	-	-	-
3099	-	-	-	-	-	-	-
3101	9,28	-	7,19	9,05	-	-	57,50
3102	11,58	1,45	10,14	11,58	-	-	50,00
3103	15,75	-	9,00	13,50	-	-	85,71
3104	3,69	-	2,96	3,69	-	-	100,00
3211	6,75	-	-	6,75	-	-	50,00
3212	3,65	-	1,82	3,65	-	-	-
3230	16,08	-	16,08	16,08	-	-	100,00
3240	-	-	-	-	-	-	-
3250	7,56	0,17	4,20	7,22	-	-	42,22
3291	13,65	2,73	10,92	13,65	-	-	80,00
3292	8,84	-	8,84	8,84	-	-	50,00
3299	10,67	-	8,82	9,28	-	-	39,13
3311	35,19	1,47	29,32	35,19	-	-	45,83
3312	5,79	-	4,34	4,34	-	-	25,00
3313	13,45	0,71	8,50	11,33	-	-	36,84
3314	10,36	0,26	7,29	5,88	-	-	50,85
3315	6,85	-	6,85	6,85	-	-	-
3316	31,90	0,34	24,10	25,79	-	-	31,91
3317	15,06	0,64	11,53	13,46	-	-	46,81
3319	34,33	1,91	19,07	24,79	-	-	50,00
3321	8,45	-	5,64	5,99	-	-	33,33
3329	3,15	-	3,15	3,15	-	-	33,33
3511	7,76	0,58	5,43	5,62	-	-	30,00
3512	8,38	-	5,33	6,86	-	-	40,91
3513	109,33	-	62,47	88,50	-	-	14,29
3514	27,83	0,24	17,22	19,81	-	-	44,92
3520	17,82	-	11,34	14,58	-	-	54,55
3600	34,97	4,07	22,87	17,59	30,49	8,72	25,29
3701	18,59	-	15,94	15,94	88,53	47,62	52,38
3702	21,13	-	18,31	14,09	-	-	53,33
3811	55,72	0,52	43,22	52,99	-	-	35,75
3812	11,88	-	7,43	8,91	-	-	37,50
3821	17,61	0,54	10,37	16,48	9,78	5,56	31,94
3822	58,95	-	56,00	16,21	-	-	40,00
3831	16,15	-	12,69	15,00	-	-	42,86
3832	35,06	1,95	33,11	31,16	-	-	50,00
3839	14,24	-	12,46	14,24	-	-	62,50
3900	59,05	-	22,71	27,25	-	-	76,92
4110	30,84	0,19	27,51	29,03	9,52	3,09	49,07
4120	14,57	0,08	11,37	13,25	5,82	3,99	44,34
4211	18,14	-	14,39	16,69	-	-	47,33
4212	19,86	1,82	15,37	13,15	6,51	3,28	50,16
4213	14,17	0,42	8,33	13,54	20,83	14,71	33,82
4221	25,36	0,38	19,48	22,04	9,48	3,74	50,09
4222	12,84	-	7,96	11,30	25,69	20,00	36,00
4291	14,42	-	9,01	9,01	-	-	37,50
4292	12,47	-	6,79	8,18	20,79	16,67	43,33

**Capítulo 78 - Rio de Janeiro**
**78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4299	15,19	0,14	11,14	12,12	4,66	3,07	39,88	
4311	20,45	-	14,31	20,45	-	-	50,00	
4312	15,06	-	10,04	15,06	-	-	66,67	
4313	15,57	-	12,08	13,71	23,24	14,93	34,33	
4321	12,09	0,07	8,08	11,21	21,85	18,07	47,59	
4322	7,29	-	4,36	6,60	-	-	46,15	
4329	12,39	-	8,40	7,76	10,77	8,70	40,00	
4330	8,80	0,08	6,21	7,86	23,57	26,79	51,79	
4391	16,64	1,11	12,20	15,53	-	-	53,33	
4399	17,02	0,36	12,75	15,86	14,49	8,51	47,66	
4511	6,48	-	4,07	6,14	-	-	46,90	
4512	4,69	-	4,69	4,69	-	-	100,00	
4520	4,92	-	3,26	4,77	-	-	38,46	
4530	4,38	0,09	2,77	4,24	9,23	21,05	49,47	
4541	6,52	-	1,63	6,52	-	-	50,00	
4543	14,37	-	7,19	14,37	-	-	50,00	
4613	-	-	-	-	-	-	-	
4614	3,31	3,31	-	3,31	-	-	100,00	
4615	-	-	-	-	-	-	-	
4616	6,84	-	6,84	-	-	-	100,00	
4617	4,76	-	1,59	4,76	-	-	100,00	
4618	3,80	-	1,90	3,80	-	-	100,00	
4619	0,53	-	0,53	0,53	-	-	-	
4623	6,59	-	5,76	6,18	-	-	43,75	
4631	7,34	-	5,14	7,34	-	-	50,00	
4632	11,90	-	9,25	11,90	-	-	72,22	
4633	4,42	0,44	2,50	4,27	14,72	33,33	43,33	
4634	8,26	-	5,42	7,74	-	-	43,75	
4635	16,33	0,25	9,90	14,68	8,25	5,05	50,00	
4636	25,17	1,09	14,23	26,26	-	-	52,17	
4637	9,73	0,34	6,04	9,73	16,77	17,24	39,66	
4639	9,25	0,07	6,57	8,63	6,85	7,41	46,67	
4641	5,00	-	4,16	5,00	-	-	66,67	
4642	3,84	-	1,18	3,84	-	-	38,46	
4643	-	-	-	-	-	-	-	
4644	7,87	0,15	5,35	8,02	-	-	56,60	
4645	4,65	0,16	2,56	3,85	-	-	48,28	
4646	5,07	0,36	2,05	5,07	-	-	47,62	
4647	3,50	-	2,25	3,50	-	-	57,14	
4649	5,79	0,14	2,89	5,37	-	-	50,00	
4651	7,29	0,29	2,63	5,25	-	-	40,00	
4652	8,93	-	7,14	7,14	-	-	30,00	
4661	-	-	-	-	-	-	-	
4662	13,28	-	11,06	13,28	-	-	33,33	
4663	6,19	-	4,64	4,64	-	-	50,00	
4664	4,53	-	1,51	3,02	-	-	100,00	
4665	3,15	-	3,15	3,15	-	-	-	
4669	8,49	-	5,66	8,02	-	-	38,89	
4671	13,27	-	8,29	13,27	-	-	37,50	
4672	7,08	-	5,15	5,79	-	-	54,55	
4673	10,15	-	9,47	10,15	-	-	33,33	
4674	27,77	-	15,87	27,77	-	-	28,57	
4679	8,16	0,19	6,22	7,00	-	-	52,38	
4681	10,10	0,27	6,38	6,12	-	-	15,79	
4682	47,19	0,52	40,90	39,85	-	-	72,22	
4683	4,43	-	-	4,43	-	-	100,00	
4684	13,90	-	10,74	6,95	-	-	59,09	
4685	24,17	2,30	17,26	17,26	115,09	47,62	52,38	
4686	6,13	0,56	3,90	6,13	-	-	45,45	
4687	9,78	0,36	6,52	10,15	36,24	37,04	51,85	
4689	6,26	-	4,07	5,32	-	-	55,00	
4691	11,38	0,21	9,27	10,96	-	-	55,56	
4693	14,65	-	9,23	13,30	-	-	46,30	
4711	17,04	0,14	13,51	16,80	1,78	1,04	50,52	
4712	4,23	0,06	2,95	4,13	2,05	4,83	57,97	
4713	7,10	0,08	5,31	6,55	15,60	21,98	65,93	
4721	3,74	0,10	2,25	3,71	3,17	8,47	58,47	
4722	3,35	-	2,56	3,35	-	-	29,41	
4723	5,16	-	3,14	4,94	-	-	52,17	
4724	12,34	0,09	9,71	11,61	-	-	63,24	
4729	4,82	-	2,91	4,76	6,61	13,70	42,47	
4731	4,72	0,07	2,71	4,54	7,32	15,50	53,49	
4732	-	-	-	-	-	-	-	
4741	3,47	-	1,54	2,31	-	-	66,67	
4742	2,86	-	1,72	2,57	-	-	60,00	
4743	6,68	-	4,08	5,57	-	-	61,11	
4744	7,22	0,13	5,15	7,07	8,35	11,56	47,40	
4751	3,87	0,12	1,62	3,74	-	-	41,94	
4752	3,71	-	1,93	3,56	-	-	76,00	
4753	11,23	0,20	6,41	11,33	5,01	4,46	45,54	

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4754	4,39	-	2,43	4,52	-	-	53,73
4755	3,01	-	1,91	3,01	-	-	63,33
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	5,66	-	1,89	5,66	-	-	58,33
4759	2,64	-	1,13	2,64	-	-	64,29
4761	2,50	-	1,33	2,41	-	-	63,33
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	3,65	-	2,39	3,65	-	-	46,15
4771	4,60	0,02	2,50	4,36	1,81	3,94	61,42
4772	2,74	-	1,53	2,08	-	-	72,00
4773	6,62	-	3,86	6,07	-	-	58,33
4774	1,36	-	0,34	1,36	-	-	87,50
4781	2,88	0,09	1,81	2,76	-	-	74,74
4782	3,70	0,10	2,19	3,70	-	-	76,06
4783	2,46	-	1,72	1,97	-	-	40,00
4784	9,97	-	6,35	9,06	-	-	72,73
4785	4,30	-	4,30	4,30	-	-	100,00
4789	3,73	0,03	2,27	3,56	2,87	7,69	63,08
4911	12,62	-	7,97	7,97	-	-	57,89
4912	20,79	0,13	12,01	18,49	26,99	12,99	35,71
4921	8,34	0,10	3,38	8,22	6,81	8,16	31,29
4922	8,88	0,09	5,10	8,88	8,79	9,90	27,72
4923	3,26	-	1,36	2,71	27,15	83,33	16,67
4924	1,36	-	0,68	0,68	-	-	-
4929	8,27	-	4,22	7,96	-	-	26,42
4930	12,59	0,21	8,73	11,43	16,67	13,24	35,86
4940	23,18	0,26	16,23	8,76	-	-	33,33
4950	8,88	-	-	8,88	-	-	100,00
5011	18,96	-	16,54	17,35	-	-	19,15
5012	26,84	-	26,84	21,81	-	-	43,75
5021	6,53	-	6,53	6,53	-	-	-
5030	18,87	0,59	16,90	8,34	14,63	7,75	41,47
5091	9,54	-	7,16	7,16	-	-	50,00
5111	11,66	0,18	5,65	10,38	-	-	40,63
5112	6,56	-	4,49	4,83	34,51	52,63	36,84
5211	10,68	0,18	8,47	9,02	-	-	56,90
5212	15,90	0,20	10,87	10,87	20,13	12,66	53,16
5221	24,90	-	22,01	21,29	-	-	52,17
5222	11,78	-	5,89	11,78	-	-	58,33
5223	5,06	-	3,46	4,94	24,70	48,78	43,90
5229	20,31	0,44	15,94	18,35	-	-	38,71
5231	17,83	-	12,34	13,71	-	-	47,25
5232	11,71	-	7,58	6,20	-	-	58,82
5239	22,64	-	17,25	20,48	-	-	28,57
5240	12,53	0,25	8,48	10,13	-	-	41,41
5250	12,09	-	7,53	10,72	-	-	39,62
5310	213,56	1,56	188,83	175,50	-	-	19,22
5320	16,42	-	8,32	16,42	-	-	68,00
5510	10,18	0,32	6,77	9,17	-	-	39,76
5590	5,95	-	4,83	5,95	-	-	37,50
5611	4,87	0,08	3,20	4,74	3,63	7,45	66,96
5612	3,61	-	-	3,61	-	-	100,00
5620	11,99	0,09	7,39	9,21	-	-	42,72
5811	3,86	-	1,10	3,86	-	-	71,43
5812	3,79	-	3,25	2,71	-	-	28,57
5813	7,21	-	-	7,21	-	-	100,00
5819	4,91	-	-	4,91	-	-	50,00
5821	13,16	-	10,39	13,16	-	-	36,84
5822	6,77	-	5,93	6,77	-	-	50,00
5823	2,95	-	2,95	2,95	-	-	-
5829	4,63	-	4,63	4,63	-	-	12,50
5911	4,15	-	1,78	4,15	-	-	28,57
5912	3,71	-	-	3,71	-	-	100,00
5913	-	-	-	-	-	-	-
5914	14,77	0,46	10,61	14,30	-	-	62,50
5920	5,13	-	2,57	2,57	-	-	50,00
6010	2,69	-	1,62	2,69	-	-	20,00
6021	17,07	0,08	11,64	12,99	8,49	4,98	42,29
6022	5,47	0,46	4,10	5,02	45,60	83,33	33,33
6110	7,06	0,59	3,76	6,82	-	-	55,00
6120	8,06	0,08	3,69	7,72	-	-	46,88
6130	2,43	-	2,43	2,43	-	-	100,00
6141	13,32	1,48	8,88	11,84	-	-	44,44
6143	-	-	-	-	-	-	-
6190	11,48	0,29	7,50	11,03	-	-	51,28
6201	4,77	0,16	0,32	4,36	8,08	16,95	52,54
6202	1,36	-	-	1,36	-	-	100,00
6203	3,03	-	0,43	2,16	-	-	57,14
6204	6,88	0,09	1,47	5,69	-	-	38,67
6209	3,49	-	0,70	3,21	-	-	44,00

**Capítulo 78 - Rio de Janeiro**
**78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6311	8,17	0,20	2,39	8,17	-	-	41,46
6319	2,95	0,98	0,49	2,95	-	-	50,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	3,16	-	-	3,16	-	-	50,00
6421	7,64	0,41	3,72	6,61	-	-	18,92
6422	47,43	29,62	4,13	50,14	3,82	0,81	25,38
6423	5,17	0,30	1,67	4,41	15,21	29,41	17,65
6424	1,17	-	-	1,17	-	-	100,00
6431	16,61	2,37	-	16,61	-	-	14,29
6433	20,32	-	3,07	11,88	-	-	41,51
6434	11,81	-	-	11,81	-	-	-
6436	-	-	-	-	-	-	-
6450	9,50	-	5,70	9,50	-	-	20,00
6462	8,99	0,16	5,36	7,57	31,55	35,09	47,37
6463	16,15	0,70	7,72	15,45	-	-	43,48
6491	2,11	-	-	2,11	-	-	100,00
6493	24,28	-	13,88	24,28	346,92	142,86	42,86
6499	9,83	-	3,02	6,05	-	-	-
6511	7,15	-	2,26	7,15	-	-	52,63
6512	5,56	0,16	0,98	5,56	-	-	23,53
6520	5,84	-	1,95	5,84	-	-	44,44
6530	4,95	-	-	2,48	-	-	-
6541	11,51	-	3,97	6,75	-	-	20,69
6542	6,31	-	2,10	6,31	-	-	-
6550	12,85	0,09	5,29	9,64	-	-	43,38
6611	17,65	-	8,82	17,65	-	-	-
6612	1,54	-	1,54	2,05	-	-	33,33
6613	2,17	-	2,17	2,17	-	-	100,00
6619	10,45	0,34	5,39	9,44	-	-	41,94
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,96	-	0,79	2,76	-	-	60,00
6629	4,45	1,48	-	4,45	-	-	66,67
6630	-	-	-	-	-	-	-
6810	10,37	-	9,66	8,96	23,57	22,73	43,18
6821	3,50	-	1,23	3,33	-	-	35,00
6822	9,96	0,31	6,90	8,73	-	-	47,69
6911	2,41	-	1,00	2,41	-	-	51,72
6912	1,81	0,26	0,78	1,81	-	-	28,57
6920	2,92	0,16	0,77	2,68	4,06	13,89	59,72
7020	4,96	-	1,38	4,27	-	-	54,43
7111	6,69	-	4,86	6,69	-	-	45,45
7112	11,15	0,10	7,03	8,53	9,95	8,93	47,32
7119	7,74	-	5,38	6,24	-	-	55,56
7120	9,34	-	4,33	7,06	-	-	68,29
7210	26,73	0,82	19,63	20,13	-	-	27,16
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	3,80	-	2,85	3,33	-	-	50,00
7312	8,33	-	6,66	8,33	-	-	60,00
7319	7,40	-	2,96	7,16	-	-	63,33
7320	2,86	-	0,95	2,86	-	-	66,67
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	1,57	-	0,78	1,57	-	-	50,00
7490	10,80	0,35	7,79	4,25	-	-	50,82
7500	5,51	-	3,45	4,14	-	-	37,50
7711	8,84	0,59	5,50	8,06	19,65	22,22	37,78
7719	9,95	-	5,53	9,95	-	-	11,11
7721	-	-	-	-	-	-	-
7722	6,73	-	3,85	4,81	-	-	85,71
7723	5,05	-	3,93	5,05	-	-	22,22
7729	6,28	-	5,38	6,28	-	-	42,86
7732	11,57	-	8,51	11,13	-	-	54,72
7733	10,05	-	0,77	10,05	-	-	46,15
7739	12,16	-	9,12	10,48	-	-	45,00
7740	2,76	1,38	-	2,76	-	-	-
7810	7,25	0,07	1,71	6,39	3,42	4,72	39,15
7820	6,67	0,14	2,48	6,02	10,32	15,46	46,91
7830	20,53	0,40	9,91	14,78	-	-	34,63
7911	2,62	-	0,69	2,35	-	-	57,89
7912	-	-	-	-	-	-	-
7990	2,38	-	-	2,38	-	-	100,00
8011	4,79	0,04	1,33	4,51	6,04	12,61	38,66
8012	15,70	0,13	8,95	15,70	38,92	24,79	22,31
8020	4,46	-	0,41	4,87	40,55	90,91	36,36
8111	4,99	0,09	1,41	4,90	9,42	18,87	39,62
8112	4,27	0,04	2,96	3,98	3,54	8,28	37,06
8121	7,04	0,16	2,48	6,25	3,45	4,90	31,62
8122	8,98	-	4,66	8,65	-	-	40,74
8129	9,15	-	4,40	6,51	-	-	34,62
8130	7,82	-	6,12	7,14	-	-	30,43
8211	6,97	0,23	3,88	5,65	3,77	5,41	45,95



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8219	2,68	-	1,44	2,47	-	-	38,46
8220	7,20	0,35	2,06	6,85	-	-	62,11
8230	5,49	0,17	3,26	5,32	-	-	68,75
8291	2,78	0,16	0,82	2,78	-	-	64,71
8292	7,77	-	5,83	7,77	-	-	50,00
8299	7,33	0,07	3,92	6,06	-	-	49,49
8411	3,71	0,03	2,52	2,64	-	-	27,54
8412	22,35	0,57	20,06	9,74	-	-	42,31
8413	2,07	-	2,07	2,07	-	-	100,00
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	3,94	-	3,94	3,94	-	-	20,00
8425	-	-	-	-	-	-	-
8430	1,70	-	-	1,70	-	-	-
8511	4,59	0,11	2,90	3,99	-	-	40,48
8512	2,06	0,04	1,50	1,94	-	-	31,37
8513	2,93	0,07	1,79	2,58	-	-	26,19
8520	2,35	-	1,61	2,23	-	-	15,79
8531	6,98	-	5,35	5,82	-	-	44,67
8532	3,06	-	1,96	2,71	-	-	41,51
8533	1,05	-	1,05	1,05	-	-	-
8541	3,85	-	2,23	3,85	-	-	31,58
8542	11,34	2,84	8,51	11,34	-	-	50,00
8550	13,65	-	8,83	11,24	-	-	17,65
8591	1,85	-	-	1,85	-	-	50,00
8592	6,98	-	3,49	6,98	-	-	16,67
8593	1,43	0,08	0,48	1,43	-	-	44,44
8599	8,52	0,12	4,61	7,44	-	-	36,82
8610	44,93	0,43	35,67	22,20	2,73	0,61	44,55
8621	7,63	-	5,55	5,55	-	-	36,36
8622	5,98	-	5,98	-	-	-	100,00
8630	12,45	0,27	7,90	7,66	-	-	44,36
8640	16,76	-	11,17	10,49	-	-	51,83
8650	2,35	-	0,74	2,47	-	-	57,89
8660	23,83	0,29	19,12	9,71	-	-	45,68
8690	19,14	0,15	14,10	10,54	-	-	53,49
8711	4,22	-	2,60	4,22	-	-	23,08
8712	6,49	-	1,95	6,49	64,87	100,00	60,00
8720	16,95	-	13,56	3,39	-	-	66,67
8730	12,66	-	11,96	10,55	-	-	11,11
8800	6,79	0,08	4,15	5,59	-	-	43,53
9001	6,49	-	5,68	6,49	-	-	43,75
9003	6,94	-	6,94	6,94	-	-	33,33
9101	37,91	-	18,96	37,91	-	-	25,00
9102	2,48	-	2,48	2,48	-	-	100,00
9200	14,86	-	11,56	13,21	-	-	22,22
9311	15,73	-	7,86	15,73	-	-	50,00
9312	7,90	0,10	5,56	7,31	-	-	33,33
9313	1,87	0,07	0,94	1,87	-	-	46,43
9319	9,31	0,20	6,14	8,71	-	-	42,55
9321	8,57	1,07	6,42	8,57	-	-	62,50
9329	6,28	-	4,79	6,28	-	-	57,14
9411	8,41	0,42	4,21	7,57	-	-	35,00
9412	11,65	-	6,99	8,54	-	-	33,33
9420	3,83	0,50	0,67	3,83	-	-	8,70
9430	16,24	0,18	11,93	9,67	1,95	1,20	36,13
9491	4,92	-	3,52	4,77	-	-	23,88
9493	5,27	-	4,22	5,27	-	-	40,00
9499	18,66	0,85	13,57	17,53	-	-	43,94
9511	5,70	0,27	3,26	5,43	-	-	38,10
9512	3,67	-	2,75	2,75	-	-	25,00
9521	6,54	-	4,36	6,54	31,14	47,62	52,38
9529	3,42	-	0,98	2,93	-	-	28,57
9601	6,21	0,22	4,66	5,99	-	-	39,29
9602	1,96	0,09	1,02	1,91	-	-	54,35
9603	8,67	0,33	5,67	7,67	-	-	42,31
9609	0,85	-	0,71	0,85	-	-	66,67
9700	11,29	-	7,52	11,29	-	-	-
9900	4,75	-	2,37	2,37	-	-	100,00
Outros (1)	49,92	1,64	41,19	30,82	109,11	21,86	46,99

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>11,33</b>	<b>0,33</b>	<b>7,32</b>	<b>8,95</b>	<b>3,99</b>	<b>3,52</b>	<b>39,79</b>
0111	-	-	-	-	-	-	-
0113	7,61	-	3,80	7,61	-	-	50,00
0116	4,61	-	4,61	4,61	-	-	-
0119	23,86	-	17,89	23,86	-	-	50,00
0121	2,32	-	2,32	2,32	-	-	33,33
0122	-	-	-	-	-	-	-
0133	3,65	-	3,65	3,65	-	-	-
0134	-	-	-	-	-	-	-
0139	-	-	-	-	-	-	-
0151	2,16	0,13	1,91	2,16	-	-	29,41
0152	4,86	-	3,24	4,86	-	-	66,67
0155	9,33	-	5,83	9,33	-	-	62,50
0159	4,95	-	4,95	-	-	-	-
0161	1,93	-	1,71	1,93	-	-	22,22
0162	0,69	-	-	0,69	-	-	-
0210	18,91	-	18,91	18,91	-	-	25,00
0230	-	-	-	-	-	-	-
0311	0,97	-	0,97	1,94	97,10	1.000,00	100,00
0322	-	-	-	-	-	-	-
0600	22,39	0,16	19,42	6,18	-	-	29,03
0710	16,99	-	8,70	5,80	-	-	34,15
0810	14,04	0,62	9,98	12,17	-	-	31,11
0892	22,21	-	15,55	19,99	-	-	60,00
0899	12,71	-	4,24	12,71	-	-	66,67
0910	17,71	0,59	13,99	5,73	23,61	13,33	51,33
1011	37,75	-	28,31	36,40	-	-	35,71
1012	15,13	0,44	9,34	14,68	-	-	52,94
1013	11,41	0,40	8,01	9,21	-	-	43,86
1020	11,56	-	6,12	11,56	-	-	47,06
1031	6,18	-	3,09	6,18	-	-	100,00
1032	13,24	-	13,24	13,24	-	-	66,67
1033	12,55	-	5,02	12,55	251,05	200,00	20,00
1051	7,84	-	4,70	7,84	-	-	80,00
1052	9,64	-	6,75	9,64	-	-	30,00
1053	6,70	-	6,03	6,03	-	-	40,00
1061	24,15	-	20,13	24,15	-	-	66,67
1062	14,38	-	11,50	14,38	-	-	80,00
1066	8,65	-	8,65	10,38	-	-	20,00
1069	20,24	-	17,35	20,24	-	-	42,86
1071	15,97	-	10,17	15,97	-	-	36,36
1081	5,38	-	5,38	5,38	-	-	100,00
1091	6,87	0,08	4,25	6,78	-	-	52,38
1092	9,75	0,97	4,87	8,77	-	-	70,00
1093	11,13	-	6,68	8,90	-	-	20,00
1094	8,62	0,20	5,61	8,42	-	-	37,21
1095	8,76	3,50	5,25	8,76	-	-	-
1096	13,46	-	11,02	11,02	-	-	63,64
1099	17,36	-	13,33	16,60	-	-	42,03
1111	12,31	-	10,26	8,21	-	-	50,00
1112	15,98	-	15,98	15,98	-	-	50,00
1113	8,03	-	5,64	6,30	-	-	45,95
1121	9,27	-	8,43	8,43	-	-	63,64
1122	19,32	-	14,29	15,49	20,12	10,42	36,46
1220	6,05	-	4,54	6,05	-	-	50,00
1323	9,09	-	6,82	9,09	-	-	50,00
1330	26,58	11,00	11,91	15,58	-	-	17,24
1340	4,76	1,90	1,90	1,90	-	-	40,00
1351	11,92	-	9,54	11,92	-	-	80,00
1353	66,74	-	53,39	60,07	-	-	70,00
1354	13,13	-	7,88	10,50	-	-	60,00
1359	11,22	0,42	8,31	10,80	-	-	48,15
1411	13,43	-	9,73	13,37	-	-	70,69
1412	3,51	0,10	2,05	3,41	-	-	45,71
1413	4,32	-	1,62	4,32	-	-	12,50
1414	5,93	-	5,93	5,93	-	-	66,67
1422	18,70	-	13,35	18,70	-	-	85,71
1521	4,59	-	2,30	4,02	-	-	12,50
1529	-	-	-	-	-	-	-
1531	5,04	-	2,52	5,04	-	-	-
1540	39,34	-	35,77	32,19	-	-	63,64
1610	28,37	-	14,18	28,37	709,22	250,00	50,00
1622	14,56	-	9,10	14,56	-	-	87,50
1623	3,98	-	3,98	3,98	-	-	100,00
1629	8,99	-	8,99	8,99	-	-	75,00
1721	23,61	-	20,02	20,02	-	-	41,30
1731	2,64	-	2,64	2,64	-	-	100,00
1732	22,76	-	7,59	22,76	-	-	100,00
1733	18,75	-	16,20	17,90	-	-	63,64
1741	17,13	-	16,58	17,13	-	-	48,39
1742	4,01	-	2,00	4,01	-	-	50,00

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1749	16,45	-	16,45	16,45	-	-	40,00
1811	12,36	-	8,56	12,36	-	-	46,15
1812	42,76	0,29	31,55	15,63	-	-	15,17
1813	6,47	1,90	3,81	4,57	-	-	35,29
1821	1,63	-	1,63	1,63	-	-	-
1822	3,01	-	3,01	3,01	-	-	50,00
1830	4,01	-	4,01	4,01	-	-	100,00
1921	22,89	0,21	13,52	10,37	-	-	25,94
1922	18,37	-	15,54	9,19	-	-	46,15
1931	6,75	-	6,75	5,40	-	-	40,00
1932	6,28	-	6,28	6,28	-	-	100,00
2014	8,92	-	5,95	8,92	-	-	33,33
2019	25,72	-	19,29	11,02	91,84	35,71	25,00
2021	18,17	-	14,53	3,63	-	-	50,00
2029	21,14	-	13,21	15,86	-	-	50,00
2031	20,01	-	16,01	12,01	-	-	40,00
2033	16,08	-	16,08	4,02	-	-	25,00
2051	8,66	-	2,89	5,77	-	-	33,33
2052	33,33	-	33,33	12,28	-	-	31,58
2061	13,28	-	9,49	11,39	-	-	42,86
2062	22,49	-	18,74	22,49	-	-	33,33
2063	15,76	0,41	10,64	11,46	-	-	50,65
2071	5,60	-	4,20	4,90	-	-	37,50
2073	-	-	-	-	-	-	-
2092	20,83	-	16,20	19,68	-	-	33,33
2093	37,03	-	33,33	18,52	-	-	40,00
2094	18,02	-	18,02	10,81	-	-	60,00
2099	15,21	-	12,08	14,31	-	-	32,35
2110	11,24	-	7,50	8,74	-	-	33,33
2121	18,64	0,78	13,31	13,00	-	-	31,93
2122	8,75	-	6,56	8,75	-	-	-
2123	2,85	-	2,85	2,85	-	-	100,00
2211	16,09	0,60	10,72	8,54	-	-	43,21
2212	24,57	-	14,04	24,57	-	-	57,14
2219	28,46	-	23,60	27,07	-	-	46,34
2221	25,42	1,21	18,16	24,21	-	-	33,33
2222	21,22	0,21	16,43	20,18	-	-	41,18
2223	-	-	-	-	-	-	-
2229	10,49	0,25	7,28	8,52	12,35	11,76	61,18
2311	30,74	-	21,38	20,05	-	-	30,43
2312	18,94	2,99	13,95	10,96	-	-	63,16
2319	18,92	-	17,46	18,92	-	-	30,77
2320	12,39	1,24	8,67	6,19	-	-	60,00
2330	13,19	0,48	11,52	9,84	-	-	47,27
2342	8,77	-	6,58	8,77	24,36	27,78	22,22
2349	8,47	-	1,69	10,16	169,35	200,00	20,00
2391	11,05	-	6,31	11,45	-	-	35,71
2392	-	-	-	-	-	-	-
2399	6,19	-	4,81	6,19	-	-	55,56
2421	6,72	0,48	5,52	2,88	-	-	46,43
2422	13,66	0,59	9,53	7,93	8,43	6,17	53,70
2423	19,15	1,32	13,87	7,92	66,04	34,48	43,10
2431	19,22	-	16,27	10,35	-	-	30,77
2439	12,30	-	7,69	4,61	-	-	25,00
2441	30,36	-	30,36	26,99	-	-	44,44
2449	70,46	3,71	59,33	70,46	370,83	52,63	36,84
2451	14,07	-	7,03	14,07	-	-	25,00
2452	20,14	-	17,62	17,62	-	-	37,50
2511	16,55	-	11,82	15,37	-	-	64,29
2512	8,79	-	7,33	8,79	-	-	37,50
2513	33,21	0,61	24,60	25,83	-	-	61,11
2521	8,56	-	4,28	8,56	-	-	50,00
2522	19,06	-	12,71	19,06	-	-	33,33
2532	24,39	-	21,68	23,04	-	-	66,67
2539	10,09	-	5,96	7,80	-	-	40,91
2542	9,85	0,27	7,39	9,58	-	-	50,00
2543	3,62	-	3,62	3,62	-	-	100,00
2591	29,17	2,19	24,43	23,70	-	-	42,50
2592	11,23	-	9,63	11,23	-	-	71,43
2593	10,03	-	6,68	10,03	-	-	66,67
2599	13,65	-	10,96	12,67	-	-	53,57
2610	4,12	-	2,75	4,12	-	-	66,67
2621	-	-	-	-	-	-	-
2631	10,56	-	4,52	10,56	-	-	28,57
2651	18,20	-	13,65	18,20	-	-	50,00
2670	-	-	-	-	-	-	-
2710	13,74	-	13,74	13,74	-	-	50,00
2731	2,62	-	0,87	2,62	-	-	33,33
2732	4,98	-	4,98	4,98	-	-	-
2733	84,55	1,97	62,92	35,39	-	-	51,16
2740	15,43	-	11,57	11,57	-	-	25,00

**Capítulo 78 - Rio de Janeiro**
**78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2759	11,49	-	11,49	7,18	-	-	75,00
2790	7,00	-	4,67	7,00	-	-	-
2812	14,86	-	12,74	14,86	-	-	14,29
2813	10,33	-	5,17	9,47	-	-	8,33
2821	-	-	-	-	-	-	-
2822	10,16	-	7,62	3,81	-	-	25,00
2823	9,03	-	5,42	5,42	-	-	60,00
2829	11,66	-	11,66	11,01	-	-	27,78
2840	7,78	3,89	-	7,78	-	-	-
2851	17,46	-	12,94	9,33	-	-	62,07
2852	12,38	-	6,19	12,38	-	-	50,00
2854	60,02	-	60,02	45,90	-	-	64,71
2861	-	-	-	-	-	-	-
2862	35,11	-	26,34	35,11	-	-	-
2869	15,53	-	4,23	15,53	-	-	18,18
2910	16,54	-	12,58	7,22	-	-	67,61
2920	14,49	-	14,49	7,24	-	-	55,56
2930	16,17	0,40	13,34	14,55	-	-	22,50
2944	18,30	1,31	13,07	18,30	-	-	35,71
2945	10,77	-	3,59	7,18	-	-	33,33
2949	19,81	-	16,80	15,51	86,15	43,48	58,70
2950	4,57	-	2,29	4,57	-	-	50,00
3011	21,19	2,30	12,11	14,65	24,21	11,43	38,29
3012	6,02	-	6,02	6,02	-	-	-
3031	15,97	-	10,65	10,65	-	-	-
3032	7,76	-	-	7,76	-	-	100,00
3042	7,59	-	7,59	-	-	-	100,00
3092	3,01	-	3,01	3,01	-	-	100,00
3099	-	-	-	-	-	-	-
3101	11,01	0,27	8,32	10,47	-	-	43,90
3102	9,73	-	4,86	9,73	-	-	66,67
3103	10,52	-	10,52	10,52	-	-	50,00
3104	1,40	-	0,70	1,40	-	-	50,00
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	-	-	-	-	-	-
3230	-	-	-	-	-	-	-
3240	9,45	-	9,45	9,45	-	-	-
3250	10,82	0,18	7,62	10,11	-	-	45,90
3291	17,35	-	8,67	14,45	-	-	16,67
3292	19,04	-	11,90	19,04	-	-	25,00
3299	7,44	-	5,46	7,94	49,62	66,67	40,00
3311	17,24	-	12,07	15,52	-	-	60,00
3312	8,92	-	2,97	5,95	-	-	66,67
3313	7,63	-	5,94	7,63	84,82	111,11	33,33
3314	11,11	1,81	7,13	7,86	-	-	43,90
3315	76,00	-	59,11	76,00	-	-	55,56
3316	18,69	-	11,07	12,46	-	-	50,00
3317	10,88	-	8,42	7,37	-	-	58,06
3319	27,92	1,99	13,96	21,93	-	-	28,57
3321	8,67	-	4,86	7,29	-	-	40,00
3329	8,42	-	3,37	8,42	-	-	90,00
3511	12,65	-	8,62	8,62	19,17	15,15	22,73
3512	9,44	-	6,30	8,40	34,98	37,04	51,85
3513	81,49	-	56,03	66,21	-	-	6,25
3514	20,22	-	11,07	12,52	24,07	11,90	45,24
3520	13,25	-	8,28	9,94	-	-	37,50
3600	30,76	6,20	17,93	13,17	11,07	3,60	15,11
3701	21,07	-	13,74	17,40	-	-	78,26
3702	10,98	-	10,98	9,15	-	-	66,67
3811	38,66	0,39	30,56	37,10	13,06	3,38	34,12
3812	28,60	-	24,09	21,08	-	-	68,42
3821	24,62	0,44	14,49	23,64	14,68	5,96	29,22
3822	70,03	-	66,25	37,85	-	-	32,43
3831	19,14	-	17,02	18,08	-	-	44,44
3832	23,49	-	21,53	21,53	-	-	50,00
3839	17,12	-	7,61	15,22	-	-	22,22
3900	37,18	-	23,24	27,89	-	-	37,50
4110	23,65	-	19,56	22,52	-	-	44,05
4120	13,09	0,13	9,37	12,06	2,70	2,06	42,68
4211	15,93	-	13,48	13,48	35,02	21,98	36,26
4212	17,37	2,77	12,33	12,08	-	-	36,23
4213	9,47	-	5,64	9,02	-	-	30,95
4221	18,81	0,19	14,89	15,81	14,51	7,71	44,73
4222	8,53	-	4,69	7,67	-	-	35,00
4291	6,84	2,28	4,56	4,56	-	-	66,67
4292	8,63	0,29	3,20	5,72	9,69	11,24	41,57
4299	11,89	0,21	6,98	10,17	13,83	11,63	37,79
4311	30,70	-	19,19	30,70	-	-	25,00
4312	-	-	-	-	-	-	-
4313	17,99	0,37	14,24	16,11	-	-	41,67
4319	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4321	12,03	-	7,44	10,75	-	-	39,38
4322	7,98	0,14	4,27	7,49	7,00	8,77	38,60
4329	11,59	-	6,77	8,20	-	-	49,44
4330	6,64	-	4,08	5,71	-	-	33,33
4391	20,91	-	16,08	14,48	-	-	42,31
4399	12,45	0,09	9,34	11,17	9,16	7,35	42,65
4511	7,24	0,19	3,65	6,99	-	-	40,17
4512	-	-	-	-	-	-	-
4520	3,67	-	2,48	3,36	-	-	47,83
4530	3,86	0,05	2,45	3,72	-	-	50,00
4541	8,50	0,45	4,03	8,05	-	-	63,16
4543	-	-	-	-	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	3,47	-	3,47	3,47	-	-	-
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	2,13	-	2,13	2,13	-	-	-
4618	4,18	-	2,09	4,18	-	-	50,00
4619	1,13	-	1,13	0,56	-	-	-
4623	10,53	-	9,66	10,09	-	-	54,17
4631	14,69	0,70	7,70	14,69	-	-	57,14
4632	4,97	-	1,42	4,97	-	-	42,86
4633	4,66	-	3,35	4,37	14,55	31,25	43,75
4634	7,24	-	5,24	7,24	-	-	58,62
4635	19,49	-	11,59	16,80	8,98	4,61	47,93
4636	52,51	1,09	36,10	21,88	109,39	20,83	37,50
4637	9,37	0,17	4,16	9,37	-	-	61,11
4639	9,54	-	7,01	8,91	-	-	48,53
4641	3,31	-	2,48	3,31	-	-	75,00
4642	2,95	-	0,98	2,95	-	-	55,56
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	8,49	0,29	5,32	8,05	-	-	59,32
4645	4,04	-	2,02	3,54	-	-	29,17
4646	6,43	-	2,06	6,31	-	-	50,94
4647	4,55	-	1,61	4,55	-	-	35,29
4649	4,35	-	1,65	3,90	-	-	51,72
4651	6,57	-	3,28	4,38	-	-	66,67
4652	7,16	-	2,39	6,37	-	-	55,56
4661	13,71	-	13,71	13,71	-	-	-
4662	10,64	-	5,32	10,64	-	-	50,00
4663	5,08	-	5,08	4,51	-	-	55,56
4664	6,29	-	-	4,71	-	-	75,00
4665	5,27	-	-	5,27	175,82	333,33	33,33
4669	12,20	-	6,61	11,69	-	-	37,50
4671	23,01	1,92	21,10	23,01	-	-	33,33
4672	11,40	-	8,55	11,40	-	-	31,25
4673	8,82	-	5,29	8,82	-	-	40,00
4674	15,66	-	11,74	11,74	391,39	250,00	25,00
4679	7,63	0,45	5,16	6,74	-	-	64,71
4681	10,17	-	6,69	6,96	-	-	34,21
4682	50,05	0,52	39,62	43,27	52,13	10,42	63,54
4683	-	-	-	-	-	-	-
4684	9,69	-	7,62	9,00	-	-	28,57
4685	17,65	1,47	10,29	17,65	-	-	75,00
4686	4,66	-	2,91	4,66	-	-	62,50
4687	18,01	0,37	12,87	17,65	36,76	20,41	48,98
4689	5,53	0,35	3,45	5,53	-	-	50,00
4691	20,15	-	17,43	19,73	20,99	10,42	46,88
4693	9,48	-	6,01	9,17	-	-	60,00
4711	16,16	0,07	11,82	15,81	3,62	2,24	50,90
4712	5,09	0,10	3,73	4,94	-	-	55,38
4713	7,16	0,08	4,70	7,00	7,96	11,11	70,00
4721	4,06	0,03	3,02	3,96	-	-	56,59
4722	3,53	-	1,76	3,33	-	-	50,00
4723	5,11	-	2,32	5,11	-	-	68,18
4724	12,42	0,09	9,38	12,16	8,68	6,99	60,14
4729	6,02	0,07	3,84	5,69	-	-	59,34
4731	4,76	-	2,83	4,65	-	-	54,96
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	4,28	-	1,94	3,89	-	-	54,55
4742	3,60	0,30	2,40	3,30	-	-	58,33
4743	4,52	-	3,29	4,52	-	-	45,45
4744	6,89	0,04	4,81	6,37	2,23	3,24	40,45
4751	4,45	0,27	2,02	4,32	-	-	51,52
4752	3,43	-	1,04	3,28	-	-	69,57
4753	12,12	0,33	6,39	11,67	5,56	4,59	44,50
4754	3,24	-	2,13	3,09	-	-	50,00
4755	1,82	0,11	1,60	1,92	-	-	58,82
4756	3,82	-	3,82	3,82	-	-	50,00
4757	3,79	-	2,37	3,32	-	-	75,00
4759	3,40	0,19	1,70	3,40	-	-	61,11

## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4761	2,33	-	1,30	2,25	-	-	77,78
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	2,00	-	1,72	1,72	-	-	71,43
4771	5,09	-	2,68	4,82	-	-	69,40
4772	3,20	-	1,43	2,65	-	-	72,41
4773	6,35	-	3,18	6,35	-	-	20,00
4774	1,32	-	0,66	1,32	-	-	50,00
4781	2,82	0,06	1,71	2,51	3,17	11,24	71,35
4782	2,67	-	1,73	2,62	5,57	20,83	68,75
4783	1,32	-	0,79	1,32	-	-	20,00
4784	8,76	-	5,44	8,76	-	-	65,52
4785	10,68	-	8,54	10,68	-	-	40,00
4789	4,28	0,03	2,99	4,03	3,08	7,19	63,31
4911	6,76	-	6,08	4,73	-	-	50,00
4912	21,71	-	14,01	19,78	-	-	50,63
4921	9,12	0,10	4,17	8,97	3,64	3,99	28,06
4922	10,17	-	5,44	10,37	10,27	10,10	19,19
4923	5,80	-	3,26	3,62	-	-	25,00
4924	1,34	-	0,67	1,34	-	-	-
4929	9,06	0,17	4,27	8,03	17,10	18,87	24,53
4930	13,46	0,22	9,02	12,28	6,83	5,08	34,39
4940	16,96	-	12,26	7,83	-	-	18,46
5011	12,19	-	11,74	10,38	45,14	37,04	29,63
5012	11,24	-	9,36	5,62	-	-	50,00
5021	4,43	-	2,96	1,48	-	-	33,33
5030	16,83	0,50	14,14	7,66	-	-	36,00
5091	17,00	1,31	6,54	17,00	-	-	30,77
5111	14,48	0,37	8,91	12,63	-	-	42,31
5112	8,27	-	4,72	5,51	39,36	47,62	33,33
5211	12,28	-	8,13	10,39	-	-	50,77
5212	14,49	0,43	11,72	12,14	21,31	14,71	33,82
5221	27,72	-	21,75	25,96	35,08	12,66	54,43
5222	11,87	-	7,55	10,79	-	-	18,18
5223	3,69	-	2,15	3,34	-	-	51,61
5229	21,15	0,26	17,19	19,30	26,44	12,50	31,25
5231	25,28	-	18,91	18,50	20,55	8,13	32,52
5232	13,25	0,83	9,94	9,94	-	-	31,25
5239	24,33	-	19,69	23,17	-	-	23,81
5240	12,65	1,87	7,19	9,37	15,62	12,35	35,80
5250	12,82	-	9,26	8,55	-	-	33,33
5310	228,05	1,43	205,89	149,69	-	-	17,02
5320	15,65	-	6,17	15,18	23,72	15,15	50,00
5510	9,05	0,03	6,18	8,26	2,63	2,91	47,67
5590	6,35	-	5,16	6,35	-	-	31,25
5611	5,14	0,03	3,67	5,02	5,00	9,72	62,58
5612	1,89	-	-	1,89	-	-	100,00
5620	12,22	-	7,11	9,52	2,60	2,12	39,07
5811	9,39	-	2,93	9,39	58,67	62,50	43,75
5812	0,58	-	-	0,58	-	-	-
5813	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	-	-	-	-	-
5821	9,04	0,75	4,52	9,04	-	-	33,33
5822	3,47	-	2,89	1,16	-	-	66,67
5823	19,13	-	12,76	6,38	-	-	100,00
5829	6,27	-	6,27	6,27	-	-	50,00
5911	2,01	-	-	2,01	-	-	-
5912	8,08	-	4,04	8,08	-	-	100,00
5913	-	-	-	-	-	-	-
5914	15,96	-	11,74	15,50	-	-	67,65
5920	2,84	-	-	2,84	-	-	-
6010	4,97	-	2,49	4,97	-	-	50,00
6021	15,40	0,17	11,27	13,25	17,21	11,17	29,61
6022	5,23	-	2,18	5,23	-	-	16,67
6110	8,28	0,23	4,60	8,28	11,50	13,89	48,61
6120	6,30	-	2,80	6,04	-	-	41,67
6130	7,01	-	4,67	7,01	-	-	33,33
6141	10,62	-	7,58	10,62	-	-	28,57
6143	4,73	-	4,73	4,73	-	-	100,00
6190	7,20	0,14	4,47	7,06	14,41	20,00	48,00
6201	3,56	-	0,51	3,56	8,48	23,81	61,90
6202	3,71	-	0,74	2,97	-	-	60,00
6203	2,95	-	0,98	2,95	-	-	50,00
6204	5,46	0,10	1,07	4,78	-	-	41,07
6209	5,64	-	2,19	5,02	-	-	44,44
6311	3,06	0,22	0,66	3,06	-	-	42,86
6319	1,73	-	0,43	1,73	-	-	100,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	1,85	-	-	1,85	-	-	100,00
6421	5,93	0,64	3,39	4,66	-	-	28,57
6422	39,34	22,78	3,00	39,47	16,24	4,13	20,12
6423	5,82	1,07	1,68	5,51	-	-	13,16



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6424	9,54	1,06	1,06	9,54	-	-	44,44
6431	15,78	7,89	-	15,78	-	-	33,33
6433	15,84	-	4,71	8,14	-	-	13,51
6434	6,20	-	6,20	6,20	-	-	100,00
6436	6,18	-	6,18	6,18	-	-	-
6450	5,18	-	1,73	3,45	-	-	33,33
6462	8,13	0,34	6,10	6,78	16,94	20,83	50,00
6463	9,61	0,80	5,60	8,81	-	-	50,00
6491	2,16	-	-	2,16	-	-	-
6493	4,38	4,38	-	-	-	-	100,00
6499	7,30	-	3,25	4,06	-	-	33,33
6511	6,43	-	1,14	5,68	-	-	35,29
6512	4,71	-	1,09	4,53	-	-	46,15
6520	5,60	-	0,62	5,60	-	-	33,33
6530	7,05	-	4,70	4,70	-	-	33,33
6541	10,86	-	2,41	6,84	-	-	33,33
6542	2,58	-	-	2,58	-	-	-
6550	13,47	-	6,54	10,58	-	-	43,57
6612	2,13	-	1,60	2,13	-	-	25,00
6613	2,11	-	1,05	2,11	-	-	100,00
6619	6,85	-	3,65	6,85	-	-	53,33
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,15	-	0,98	2,15	-	-	45,45
6629	1,49	-	-	1,49	-	-	100,00
6630	-	-	-	-	-	-	-
6810	11,63	-	9,74	10,28	-	-	55,81
6821	1,46	-	0,55	1,28	-	-	37,50
6822	5,65	-	2,58	5,65	-	-	45,71
6911	1,45	-	0,43	1,19	-	-	58,82
6912	1,91	-	0,82	1,91	-	-	28,57
6920	2,35	0,13	0,38	2,26	4,19	17,86	69,64
7020	4,57	-	1,84	3,88	6,35	13,89	44,44
7111	9,17	-	6,88	9,17	76,42	83,33	41,67
7112	12,43	0,32	7,76	9,42	8,12	6,54	48,04
7119	9,59	-	4,91	7,25	-	-	56,10
7120	6,41	0,22	1,99	5,75	-	-	68,97
7210	30,97	-	25,84	21,47	-	-	30,06
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	0,54	-	0,54	0,54	-	-	100,00
7312	12,01	-	8,01	14,01	-	-	16,67
7319	5,78	-	2,36	5,78	-	-	50,00
7320	7,59	1,08	3,25	6,50	-	-	42,86
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	4,49	0,90	3,59	4,49	-	-	20,00
7490	11,05	0,16	7,80	6,50	-	-	45,59
7500	3,20	-	1,28	2,56	-	-	40,00
7711	11,57	0,47	7,09	11,10	23,62	20,41	34,69
7719	5,83	1,17	2,33	5,83	-	-	20,00
7721	-	-	-	-	-	-	-
7722	4,97	-	4,97	4,97	-	-	80,00
7723	3,53	-	1,76	2,35	-	-	50,00
7729	0,94	-	-	0,94	-	-	-
7732	9,86	-	7,53	8,56	-	-	39,47
7733	2,52	-	2,52	1,68	-	-	-
7739	15,09	-	11,59	12,88	-	-	57,32
7740	5,32	-	-	6,65	-	-	-
7810	6,46	-	1,15	5,96	-	-	43,26
7820	8,68	0,05	2,70	7,16	4,74	5,46	44,26
7830	14,12	0,47	7,18	10,77	-	-	36,46
7911	1,96	0,15	0,90	1,96	-	-	30,77
7912	-	-	-	-	-	-	-
7990	2,76	-	-	2,76	-	-	100,00
8011	4,34	0,09	1,17	4,12	13,02	30,00	36,50
8012	16,92	0,15	8,60	15,46	14,58	8,62	24,14
8020	7,26	0,43	4,27	6,83	-	-	76,47
8111	3,86	0,30	1,09	3,46	9,90	25,64	38,46
8112	4,09	0,09	2,66	3,96	1,78	4,35	31,09
8121	6,98	0,04	2,57	6,28	3,90	5,59	32,12
8122	16,72	0,32	10,29	14,79	-	-	53,85
8129	13,24	-	8,67	11,28	16,35	12,35	30,86
8130	8,67	-	4,52	5,65	-	-	34,78
8211	4,80	0,16	2,52	3,58	-	-	47,46
8219	2,63	-	0,48	2,39	-	-	63,64
8220	7,28	0,28	2,13	7,14	3,50	4,81	59,62
8230	4,95	0,20	2,57	4,75	-	-	64,00
8291	2,14	-	0,80	2,41	-	-	68,75
8292	10,24	-	5,85	8,77	-	-	71,43
8299	6,24	0,08	3,53	5,03	4,16	6,67	46,00
8411	3,89	0,06	2,50	2,78	-	-	28,18
8412	29,30	0,40	24,95	10,30	-	-	50,00
8413	2,06	-	2,06	-	-	-	-



## Capítulo 78 - Rio de Janeiro

## 78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8424	5,88	-	5,04	5,88	-	-	42,86
8430	2,19	-	2,19	-	-	-	100,00
8511	3,21	-	2,09	2,84	-	-	40,00
8512	2,21	-	1,73	2,13	-	-	29,09
8513	3,10	0,03	2,26	2,87	-	-	31,64
8520	2,44	-	1,50	2,07	-	-	33,33
8531	8,23	0,09	6,34	7,08	4,62	5,62	35,39
8532	3,24	-	1,85	2,95	-	-	50,00
8533	2,52	-	1,26	2,52	-	-	50,00
8541	4,02	-	2,84	3,79	-	-	23,53
8542	11,29	-	7,52	11,29	-	-	33,33
8550	4,63	-	2,32	3,86	-	-	50,00
8591	1,85	-	0,93	1,85	-	-	50,00
8592	3,64	-	2,43	3,64	-	-	33,33
8593	1,35	-	0,68	1,35	-	-	37,50
8599	7,97	0,37	4,29	7,03	-	-	28,72
8610	40,98	0,25	32,66	20,81	3,78	0,92	42,23
8621	4,50	-	1,50	4,00	-	-	33,33
8622	15,51	-	7,76	15,51	-	-	50,00
8630	11,55	0,06	7,94	6,95	-	-	47,14
8640	16,24	0,15	9,86	10,71	-	-	51,37
8650	3,31	-	1,15	2,80	-	-	38,46
8660	27,93	0,34	20,69	15,17	-	-	38,27
8690	19,06	-	15,18	10,46	-	-	44,25
8711	4,79	-	2,55	4,15	-	-	13,33
8712	9,68	-	6,22	8,30	-	-	7,14
8720	38,25	-	33,67	6,86	-	-	41,88
8730	4,68	-	3,90	4,68	-	-	-
8800	7,50	0,17	4,53	6,10	8,72	11,63	36,05
9001	6,16	-	5,28	5,72	44,01	71,43	64,29
9003	10,72	-	2,68	10,72	-	-	-
9101	9,16	-	9,16	9,16	-	-	-
9102	2,92	-	2,92	2,92	-	-	-
9200	33,51	1,68	20,11	33,51	-	-	35,00
9311	-	-	-	-	-	-	-
9312	7,21	0,10	5,71	6,91	-	-	34,72
9313	2,25	-	0,93	2,18	-	-	35,29
9319	6,58	-	5,06	5,57	-	-	38,46
9321	12,87	0,99	7,92	11,88	-	-	23,08
9329	3,85	-	2,89	4,18	32,12	83,33	33,33
9411	8,25	-	2,61	7,38	-	-	10,53
9412	6,88	-	5,84	3,34	-	-	36,36
9420	4,43	0,53	1,95	3,90	-	-	32,00
9430	17,83	0,08	13,30	9,56	-	-	35,71
9491	5,04	-	3,21	4,81	-	-	12,12
9493	4,37	-	2,18	3,28	-	-	25,00
9499	15,76	0,29	12,61	11,18	-	-	45,45
9511	2,02	0,29	0,87	2,02	-	-	42,86
9512	3,78	-	3,03	3,03	-	-	80,00
9521	6,17	-	2,90	6,17	-	-	35,29
9529	3,43	-	0,98	3,43	-	-	57,14
9601	8,61	-	5,66	7,87	-	-	28,57
9602	2,00	-	0,83	1,95	-	-	48,78
9603	10,88	0,64	8,32	10,88	-	-	52,94
9609	1,02	-	0,44	1,02	-	-	42,86
9700	8,57	-	4,29	8,57	-	-	50,00
9900	12,64	-	10,11	12,64	-	-	60,00
Outros (1)	31,63	0,27	27,88	25,73	26,80	8,47	34,75

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,48</b>	<b>0,40</b>	<b>10,66</b>	<b>13,75</b>	<b>4,47</b>	<b>2,71</b>	<b>48,01</b>
0111	4,67	-	4,36	4,43	7,78	16,67	51,67
0112	4,15	-	4,15	4,15	-	-	66,67
0113	17,81	-	15,67	14,72	13,66	7,67	49,08
0115	12,21	-	9,99	12,95	37,01	30,30	48,48
0116	1,24	-	1,24	0,99	-	-	50,00
0119	8,79	0,14	7,44	8,39	13,53	15,38	53,85
0121	5,74	0,08	4,71	5,59	-	-	58,33
0122	5,72	-	4,66	5,19	10,59	18,52	44,44
0131	20,31	0,08	18,69	16,22	5,50	2,71	42,63
0132	61,41	1,01	57,39	61,41	-	-	32,79
0133	4,30	-	3,61	3,89	6,82	15,87	49,21
0134	6,73	0,07	5,83	6,52	6,93	10,31	37,11
0135	-	-	-	-	-	-	-
0139	6,91	0,19	4,67	7,10	-	-	43,24
0141	98,90	0,60	95,28	94,08	60,30	6,10	35,37
0142	19,31	-	16,73	18,66	64,36	33,33	50,00
0151	6,61	0,02	6,04	6,46	-	-	34,96
0152	4,92	-	4,92	4,92	-	-	41,67
0153	8,42	1,68	3,37	8,42	-	-	20,00
0154	7,76	-	7,76	7,76	-	-	57,14
0155	14,21	0,10	12,23	12,13	4,95	3,48	51,22
0159	5,24	-	2,82	5,24	-	-	61,54
0161	9,02	0,04	7,96	7,06	6,73	7,46	36,32
0162	3,48	-	2,80	3,38	-	-	27,78
0163	19,43	-	13,35	19,43	121,41	62,50	68,75
0210	17,60	0,20	15,00	14,20	39,99	22,73	50,00
0220	8,31	-	6,53	7,72	-	-	71,43
0230	17,06	-	14,40	11,73	26,66	15,63	51,56
0311	-	-	-	-	-	-	-
0322	26,71	-	22,10	25,79	-	-	58,62
0600	16,31	-	3,76	8,16	-	-	38,46
0729	107,38	-	71,59	107,38	-	-	16,67
0810	23,51	0,16	18,24	22,29	40,53	17,24	40,00
0891	32,48	-	23,20	32,48	-	-	42,86
0892	8,97	-	-	8,97	-	-	100,00
0899	28,54	4,28	19,26	24,97	-	-	15,00
0910	58,05	5,18	45,61	20,73	-	-	42,86
0990	6,83	-	4,55	2,28	-	-	-
1011	58,81	1,01	46,11	48,14	15,58	2,65	54,97
1012	36,53	1,51	26,13	30,76	17,78	4,87	59,12
1013	36,95	1,04	29,88	28,80	-	-	56,13
1020	62,15	-	43,30	60,76	69,84	11,24	61,80
1031	27,35	-	18,71	24,47	-	-	47,37
1032	15,53	0,41	11,04	14,71	-	-	50,00
1033	24,22	-	16,30	18,40	-	-	62,02
1041	36,78	0,50	11,76	27,27	-	-	38,78
1042	30,44	-	24,80	22,93	-	-	48,15
1043	23,13	-	13,88	21,28	-	-	68,00
1051	34,95	-	22,68	34,21	-	-	63,83
1052	31,35	0,09	23,28	23,75	18,77	5,99	62,28
1053	20,95	0,19	15,52	19,64	-	-	69,64
1061	21,33	-	11,90	21,33	-	-	55,81
1062	23,72	0,59	17,20	23,13	29,65	12,50	50,00
1063	16,99	-	14,73	19,26	-	-	46,67
1064	25,10	1,05	16,73	24,05	-	-	58,33
1065	26,02	-	20,49	19,38	-	-	59,57
1066	27,74	0,32	21,93	24,24	7,95	2,87	54,44
1069	20,68	-	11,72	18,61	22,98	11,11	40,00
1071	28,14	0,10	24,60	17,06	8,71	3,09	50,09
1072	40,94	-	38,89	38,89	-	-	70,00
1081	16,15	-	9,87	14,65	-	-	48,15
1082	37,03	-	32,09	41,97	-	-	53,33
1091	15,97	0,38	10,84	14,97	7,55	4,73	56,50
1092	26,38	0,84	15,53	21,55	7,00	2,65	45,09
1093	25,69	0,93	17,74	20,39	19,86	7,73	51,03
1094	26,42	0,60	19,85	22,33	-	-	56,13
1095	19,22	-	13,99	17,75	-	-	59,78
1096	16,49	-	8,95	15,55	-	-	51,43
1099	19,47	0,11	13,99	17,52	2,83	1,45	57,76
1111	24,83	-	19,59	22,63	-	-	45,56
1112	33,07	-	30,62	30,62	-	-	55,56
1113	18,19	0,41	14,00	13,17	32,93	18,10	56,56
1121	15,70	1,00	11,96	12,96	-	-	55,56
1122	25,36	0,23	17,55	18,70	-	-	52,94
1220	25,06	-	16,71	12,53	-	-	33,33
1311	38,73	0,28	31,61	34,74	-	-	51,47
1312	9,80	-	7,35	9,80	-	-	25,00
1313	20,08	-	15,16	17,51	-	-	53,19
1314	12,26	-	10,68	11,86	-	-	35,48
1321	31,54	0,14	23,20	27,51	13,90	4,41	43,17

**Capítulo 79 - São Paulo**
**79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1322	20,24	-	20,24	20,24	-	-	66,67
1323	25,39	-	18,96	24,37	-	-	49,80
1330	12,11	-	8,87	11,13	-	-	58,14
1340	20,63	0,40	14,78	19,64	-	-	39,42
1351	15,93	0,22	10,33	14,26	-	-	48,86
1352	17,68	-	13,89	17,05	-	-	51,79
1353	37,07	-	28,29	36,09	-	-	63,16
1354	29,73	0,27	23,59	28,37	-	-	50,46
1359	21,40	0,47	14,99	20,35	-	-	60,76
1411	9,15	0,31	4,65	8,46	-	-	49,17
1412	6,91	0,20	3,54	6,59	2,58	3,74	50,06
1413	8,85	0,59	5,31	7,67	-	-	53,33
1414	5,86	-	2,77	4,93	-	-	42,11
1421	18,19	-	10,42	15,55	-	-	56,45
1422	6,82	-	1,95	5,84	-	-	57,14
1510	43,28	2,45	29,57	37,37	-	-	54,67
1521	8,29	0,59	5,33	8,29	-	-	50,00
1529	31,18	0,62	23,77	29,64	-	-	61,39
1531	8,19	0,08	3,34	7,93	-	-	58,72
1532	9,19	-	4,60	8,43	-	-	41,67
1533	9,85	0,11	4,87	9,41	-	-	55,06
1539	7,46	-	4,48	6,34	-	-	57,50
1540	18,44	-	11,65	17,72	-	-	61,84
1610	55,64	-	51,33	53,37	22,71	4,08	49,39
1621	23,18	0,50	18,65	15,88	-	-	51,09
1622	24,30	1,06	18,66	23,24	-	-	39,13
1623	49,39	-	41,04	47,40	-	-	62,50
1629	31,78	0,68	25,83	30,76	-	-	51,87
1710	45,73	0,50	40,70	13,07	50,25	10,99	47,25
1721	30,06	0,08	25,34	20,21	-	-	44,26
1722	31,04	-	25,10	28,40	-	-	21,28
1731	21,28	-	16,37	19,41	-	-	60,44
1732	16,71	0,17	10,62	16,19	-	-	56,25
1733	30,99	0,31	23,66	25,69	6,16	1,99	54,08
1741	15,40	-	12,59	14,86	-	-	52,17
1742	26,46	-	22,49	20,33	-	-	60,00
1749	31,48	0,35	25,71	27,63	-	-	56,11
1811	19,97	0,33	15,53	18,20	-	-	42,78
1812	27,87	-	15,97	26,85	-	-	60,98
1813	17,21	0,31	12,00	16,90	-	-	53,02
1821	12,33	0,54	7,99	11,65	-	-	62,64
1822	9,45	-	7,09	8,86	-	-	47,92
1830	20,83	-	13,89	20,83	-	-	33,33
1921	18,95	0,90	12,41	10,60	22,56	11,90	33,33
1922	18,71	0,31	13,41	12,78	31,18	16,67	48,33
1931	36,97	0,05	32,26	24,33	9,97	2,70	52,60
1932	20,26	-	20,26	13,51	-	-	33,33
2011	29,52	-	25,59	11,81	-	-	73,33
2012	17,35	-	10,41	9,54	-	-	55,00
2013	27,69	0,14	21,95	22,95	-	-	60,10
2014	17,76	0,52	12,54	15,15	-	-	29,41
2019	23,36	1,15	17,01	17,30	28,84	12,35	39,51
2021	8,11	0,54	5,95	4,32	-	-	60,00
2022	39,65	-	30,13	20,62	-	-	44,00
2029	25,36	0,32	20,62	13,26	-	-	52,28
2031	13,93	0,72	10,33	10,81	24,02	17,24	44,83
2032	20,94	0,58	12,80	18,61	-	-	55,56
2033	8,55	-	2,85	8,55	-	-	66,67
2040	49,35	0,54	42,30	35,79	-	-	61,54
2051	13,27	0,59	9,31	8,12	-	-	52,24
2052	5,02	-	5,02	3,34	-	-	33,33
2061	18,02	0,10	13,27	13,96	-	-	55,49
2062	24,29	-	18,50	18,99	-	-	47,72
2063	18,38	1,46	11,65	15,22	-	-	50,33
2071	17,44	1,10	11,29	14,73	7,33	4,20	51,68
2072	13,63	0,68	10,22	13,63	-	-	55,00
2073	22,27	1,31	17,03	20,96	-	-	44,12
2091	21,38	0,58	16,18	19,93	-	-	52,70
2092	57,69	-	48,95	13,98	87,41	15,15	46,97
2093	18,85	0,16	13,98	17,91	-	-	42,50
2094	26,51	-	17,67	13,25	-	-	33,33
2099	20,40	0,44	16,10	16,64	9,88	4,84	51,57
2110	30,81	1,11	22,28	27,47	-	-	43,37
2121	12,82	0,30	8,41	10,45	2,12	1,65	47,93
2122	17,04	0,51	11,42	13,29	-	-	65,00
2123	11,00	-	5,50	11,00	-	-	100,00
2211	28,80	4,03	16,22	17,35	-	-	45,94
2212	26,63	-	19,97	25,80	-	-	48,96
2219	20,25	0,20	14,17	18,30	-	-	47,84
2221	30,59	0,63	24,20	26,83	-	-	58,61
2222	30,45	0,44	22,88	28,02	6,35	2,08	57,19

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2223	52,16	5,93	34,61	35,85	-	-	54,98
2229	22,84	0,65	16,78	20,90	8,77	3,84	55,57
2311	41,60	1,34	33,21	34,54	-	-	59,65
2312	26,87	0,53	21,39	24,04	53,03	19,74	44,08
2319	26,73	0,13	20,05	23,39	-	-	59,62
2320	12,45	0,48	10,06	7,66	-	-	38,46
2330	26,45	1,04	19,03	23,32	12,49	4,72	45,67
2341	15,10	0,46	11,44	15,10	45,77	30,30	21,21
2342	30,80	0,50	21,18	29,35	7,63	2,48	46,47
2349	14,74	1,09	9,16	11,64	31,04	21,05	35,79
2391	23,35	0,29	18,39	21,74	14,59	6,25	52,50
2392	18,52	-	14,82	14,82	-	-	60,00
2399	21,51	0,10	16,26	19,83	9,91	4,61	57,60
2412	24,96	-	20,80	19,41	-	-	44,44
2422	10,76	0,75	7,01	9,76	25,03	23,26	30,23
2423	40,55	7,59	25,59	22,98	21,68	5,35	39,57
2424	41,62	1,25	28,93	37,69	-	-	47,21
2431	33,60	5,41	16,22	30,12	-	-	37,93
2439	23,85	-	18,12	19,08	-	-	52,00
2441	21,03	2,73	11,50	18,48	18,86	8,97	45,29
2442	9,85	-	7,04	8,44	-	-	14,29
2443	45,83	4,39	32,96	39,87	-	-	34,93
2449	23,06	0,63	18,00	20,85	-	-	53,42
2451	61,43	1,75	49,00	55,37	30,82	5,02	45,48
2452	46,21	1,87	34,97	43,92	20,82	4,50	45,95
2511	32,09	0,67	25,64	29,59	28,91	9,01	54,05
2512	26,49	0,16	21,15	25,63	-	-	58,27
2513	21,66	1,88	16,25	20,72	-	-	45,65
2521	36,96	-	29,26	36,04	-	-	46,67
2522	29,12	-	20,58	23,09	50,20	17,24	56,90
2531	23,89	0,48	17,68	22,46	-	-	34,00
2532	29,39	1,05	23,51	27,65	7,54	2,56	44,87
2539	25,74	0,66	18,84	24,39	8,74	3,40	51,44
2541	20,70	-	18,63	20,70	-	-	60,00
2542	26,72	0,32	20,14	25,68	-	-	48,35
2543	18,54	1,05	12,88	17,49	-	-	48,02
2550	44,64	4,28	31,19	32,11	-	-	52,74
2591	24,66	0,88	18,50	22,02	12,58	5,10	48,47
2592	25,09	0,54	20,30	23,32	-	-	50,15
2593	29,25	1,23	21,38	26,79	-	-	42,44
2599	33,25	0,68	26,45	31,49	-	-	53,86
2610	10,91	0,65	6,55	10,37	-	-	59,00
2621	15,20	2,20	5,74	13,00	-	-	57,78
2622	12,77	1,22	7,65	6,27	-	-	55,09
2631	10,88	0,35	8,07	8,42	-	-	48,39
2632	8,99	0,52	5,71	6,40	-	-	55,77
2640	10,81	-	4,63	9,26	38,60	35,71	60,71
2651	10,14	0,10	6,59	8,78	-	-	58,76
2652	-	-	-	-	-	-	-
2660	14,38	-	8,18	12,97	-	-	62,75
2670	3,26	-	1,63	3,26	-	-	100,00
2710	18,48	1,38	11,35	14,87	-	-	52,56
2721	34,46	-	21,21	31,81	-	-	42,31
2722	15,53	0,36	10,47	13,36	-	-	67,44
2731	15,44	0,58	9,23	13,60	9,71	6,29	65,41
2732	16,35	0,40	10,09	15,74	-	-	50,62
2733	29,54	3,02	15,44	27,61	-	-	49,72
2740	13,83	0,59	10,41	13,09	-	-	51,61
2751	26,87	4,20	10,65	25,70	-	-	50,91
2759	14,40	0,44	9,16	13,64	-	-	51,52
2790	13,60	0,14	10,35	12,81	-	-	59,04
2811	26,53	1,33	21,03	13,27	-	-	43,57
2812	26,45	-	19,22	23,83	15,38	5,81	45,35
2813	20,91	0,44	14,86	20,25	-	-	49,47
2814	13,92	-	9,44	13,92	-	-	47,46
2815	31,40	1,86	21,65	27,24	-	-	51,60
2821	22,12	0,35	17,28	21,43	-	-	57,81
2822	24,57	0,12	17,52	22,92	-	-	49,76
2823	24,93	1,29	18,34	23,64	-	-	48,85
2824	22,27	1,01	19,23	18,22	-	-	59,09
2825	27,57	-	20,98	17,98	-	-	67,39
2829	21,92	0,39	16,62	19,71	10,67	4,87	45,29
2831	33,57	1,14	18,78	26,18	-	-	57,63
2832	22,26	-	17,80	19,29	-	-	66,67
2833	36,72	0,84	27,76	33,62	12,05	3,28	55,69
2840	22,93	0,37	18,61	19,97	-	-	42,47
2851	9,74	-	7,58	9,74	-	-	55,56
2852	34,56	0,55	27,98	30,72	-	-	31,75
2853	26,10	1,30	7,50	21,53	-	-	33,75
2854	40,36	0,95	32,29	28,96	-	-	47,06
2861	33,92	-	23,71	32,29	-	-	57,83

**Capítulo 79 - São Paulo**
**79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2862	32,42	0,12	25,31	29,93	-	-	55,00
2863	22,74	-	17,06	19,90	-	-	31,25
2864	19,68	3,69	11,07	17,22	-	-	62,50
2865	11,70	-	9,51	8,05	-	-	56,25
2866	18,39	-	9,60	16,79	-	-	65,22
2869	23,72	0,40	17,83	21,77	4,99	2,11	49,05
2910	41,78	7,92	15,37	29,14	-	-	31,32
2920	32,50	12,05	11,52	20,79	-	-	26,88
2930	63,05	0,48	55,35	52,40	-	-	50,98
2941	23,75	2,86	12,83	19,28	4,33	1,82	40,88
2942	32,86	3,13	21,73	21,90	-	-	33,86
2943	21,09	1,09	14,68	18,12	-	-	45,19
2944	27,72	1,35	17,91	20,73	-	-	46,02
2945	14,31	1,12	7,42	12,52	-	-	42,93
2949	26,96	1,90	18,28	21,98	12,96	4,81	47,62
2950	17,95	-	13,37	17,57	-	-	59,57
3011	34,48	-	24,23	27,03	-	-	51,35
3012	16,24	-	9,47	16,24	-	-	33,33
3031	40,78	9,46	19,58	32,95	-	-	54,40
3032	24,38	1,57	10,22	23,59	78,63	32,26	58,06
3041	18,29	1,90	11,41	9,39	-	-	38,26
3042	27,54	3,83	18,36	21,42	-	-	55,56
3091	16,44	-	11,38	15,81	-	-	38,46
3092	22,58	-	18,38	18,06	-	-	48,57
3099	23,55	0,81	20,31	24,37	-	-	48,28
3101	28,39	0,29	21,13	26,98	-	-	50,60
3102	23,11	0,28	17,54	22,35	-	-	51,43
3103	22,14	-	15,33	22,14	-	-	53,85
3104	30,78	0,84	22,98	26,77	-	-	59,59
3211	8,12	-	2,90	7,73	-	-	71,43
3212	12,87	-	4,93	11,58	-	-	65,00
3220	18,28	-	14,90	15,57	-	-	55,56
3230	11,80	-	8,99	11,24	-	-	66,67
3240	17,16	0,33	12,18	16,72	-	-	70,32
3250	15,21	0,38	8,96	13,45	3,81	2,51	57,39
3291	25,25	0,53	17,88	24,72	-	-	64,58
3292	13,97	0,59	9,84	13,58	-	-	52,11
3299	21,89	0,53	14,95	18,19	-	-	56,90
3311	13,68	-	10,38	12,74	-	-	65,52
3312	8,89	-	6,39	8,33	-	-	34,38
3313	17,44	-	10,60	16,56	-	-	49,37
3314	20,18	0,24	13,58	17,53	-	-	52,03
3315	34,48	1,97	22,66	29,55	-	-	48,57
3316	16,43	0,48	8,34	11,91	-	-	40,58
3317	22,53	-	15,60	19,07	-	-	61,54
3319	16,18	0,34	12,74	15,84	68,87	42,55	42,55
3321	11,04	0,16	6,22	10,41	-	-	64,79
3329	18,51	-	12,41	16,62	-	-	50,00
3511	22,08	0,23	15,94	12,75	22,77	10,31	41,24
3512	16,16	0,44	10,92	9,39	-	-	35,14
3513	5,17	1,29	2,59	5,17	-	-	25,00
3514	22,06	0,68	11,43	12,92	12,43	5,63	50,70
3520	5,56	0,69	3,47	3,47	-	-	37,50
3530	12,94	-	9,71	12,94	-	-	25,00
3600	27,29	0,18	18,99	23,49	9,17	3,36	22,86
3701	30,09	-	19,27	26,33	-	-	46,88
3702	51,90	0,58	39,21	49,01	-	-	43,33
3811	54,17	0,16	45,13	45,46	11,74	2,17	56,33
3812	54,70	-	46,66	37,00	-	-	55,88
3821	47,28	-	33,51	32,13	-	-	33,98
3822	68,98	-	56,80	49,70	-	-	60,29
3831	19,67	-	13,49	17,42	-	-	45,71
3832	43,96	1,58	36,43	42,37	-	-	63,06
3839	37,44	-	29,56	33,83	-	-	55,26
3900	23,35	-	10,62	12,74	-	-	90,91
4110	39,42	0,30	34,47	37,09	30,24	7,67	50,70
4120	15,72	0,16	11,55	14,74	7,56	4,81	44,38
4211	37,38	0,11	24,83	34,01	13,46	3,60	43,44
4212	19,27	-	13,98	15,54	15,54	8,06	48,39
4213	22,72	0,23	15,73	20,58	17,35	7,63	40,46
4221	27,49	0,10	21,64	22,23	19,94	7,26	53,81
4222	25,64	0,24	19,53	21,06	24,12	9,40	43,57
4223	10,95	-	9,13	4,87	121,70	111,11	55,56
4291	17,76	-	15,45	16,99	-	-	43,48
4292	13,55	0,13	9,29	10,81	-	-	48,68
4299	19,23	0,08	14,59	17,57	19,87	10,33	42,77
4311	9,35	-	6,47	9,35	143,88	153,85	53,85
4312	19,51	-	18,06	18,06	-	-	66,67
4313	14,78	0,19	10,75	12,80	12,80	8,66	37,23
4319	11,14	-	11,14	11,14	-	-	66,67
4321	10,46	0,09	6,33	9,40	1,87	1,79	56,25



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4322	10,94	0,07	6,65	10,20	-	-	61,04
4329	16,22	0,44	9,65	14,16	9,80	6,04	47,73
4330	9,12	0,24	5,78	8,87	6,82	7,48	47,10
4391	19,57	0,33	15,15	16,81	11,06	5,65	50,85
4399	13,07	0,23	9,66	12,26	8,47	6,48	45,38
4511	9,49	0,10	5,23	8,86	3,20	3,37	58,35
4512	18,50	-	11,97	18,50	-	-	35,29
4520	13,63	0,39	8,64	12,89	2,17	1,59	59,14
4530	12,64	0,17	8,14	12,06	7,06	5,59	59,65
4541	13,00	0,08	5,37	11,75	-	-	68,26
4543	17,36	-	14,69	17,36	-	-	84,62
4611	29,63	-	22,57	26,81	-	-	80,95
4612	-	-	-	-	-	-	-
4613	6,80	-	3,40	6,80	-	-	-
4614	9,46	-	4,73	9,46	-	-	50,00
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	1,08	-	1,08	1,08	-	-	-
4617	8,44	0,50	3,97	6,95	-	-	58,82
4618	3,93	0,39	1,97	3,54	-	-	20,00
4619	4,83	-	2,79	4,83	-	-	73,68
4621	12,85	-	8,90	11,87	-	-	46,15
4622	26,15	-	20,60	25,36	-	-	57,58
4623	10,15	0,09	6,92	9,41	-	-	59,09
4631	11,03	-	5,46	10,93	-	-	45,63
4632	13,90	0,24	8,24	14,13	-	-	52,54
4633	10,64	0,20	7,66	10,20	4,03	3,79	61,74
4634	14,74	0,08	9,58	13,83	-	-	55,37
4635	22,66	0,15	14,25	18,70	7,68	3,39	60,17
4636	10,98	-	3,99	8,98	-	-	72,73
4637	13,80	0,30	8,09	13,31	6,08	4,41	51,10
4639	16,28	0,19	10,81	15,17	5,52	3,39	66,27
4641	5,37	0,28	2,62	4,82	-	-	69,23
4642	3,62	0,08	2,02	3,37	-	-	60,47
4643	4,72	0,30	3,25	4,43	-	-	62,50
4644	8,38	0,16	4,24	7,35	-	-	58,44
4645	6,25	0,12	2,56	5,47	-	-	56,19
4646	7,08	0,25	3,51	5,98	-	-	61,50
4647	10,19	0,33	5,30	9,87	-	-	64,80
4649	8,52	0,19	5,22	7,95	-	-	58,67
4651	4,72	0,07	1,99	4,43	-	-	62,50
4652	4,17	-	1,48	4,44	-	-	58,06
4661	21,76	0,61	15,22	19,63	30,44	13,99	65,03
4662	18,96	0,47	9,95	17,53	47,39	25,00	35,00
4663	8,07	0,11	5,45	7,16	-	-	56,29
4664	4,65	-	2,79	4,28	-	-	56,00
4665	8,08	-	3,29	7,48	29,93	37,04	59,26
4669	10,04	0,20	5,91	9,06	-	-	58,82
4671	23,79	-	18,50	23,13	33,04	13,89	37,50
4672	16,03	-	11,88	14,76	-	-	58,99
4673	7,19	0,18	4,98	7,01	18,44	25,64	53,85
4674	31,52	0,70	22,41	30,82	-	-	42,22
4679	15,71	0,41	11,57	14,30	-	-	61,05
4681	11,54	0,44	7,25	9,47	-	-	33,33
4682	25,06	0,37	17,75	21,22	-	-	57,66
4683	13,56	0,17	7,38	11,16	-	-	50,63
4684	10,87	-	7,20	8,88	-	-	53,52
4685	25,56	0,26	20,17	24,67	-	-	55,28
4686	18,89	-	14,90	18,25	10,80	5,71	61,14
4687	27,74	0,11	23,17	26,14	-	-	44,03
4689	11,21	0,41	7,00	10,05	5,07	4,52	52,94
4691	19,83	0,27	13,37	18,70	6,65	3,36	64,43
4692	14,09	-	8,35	12,53	52,20	37,04	66,67
4693	9,47	0,22	5,76	9,25	-	-	58,99
4711	21,64	0,26	15,52	20,87	1,84	0,85	65,64
4712	8,84	0,34	6,15	8,44	1,41	1,60	61,76
4713	10,26	0,40	5,16	9,75	2,10	2,04	67,48
4721	7,54	0,18	4,68	7,33	2,27	3,00	55,71
4722	22,40	0,21	17,93	22,19	3,46	1,55	63,37
4723	11,05	0,46	5,87	10,74	-	-	65,73
4724	8,89	0,12	6,27	8,83	5,81	6,54	64,05
4729	11,61	0,12	7,30	10,65	2,48	2,13	64,61
4731	8,60	0,10	4,08	8,15	2,30	2,67	57,62
4732	13,36	-	8,91	12,37	-	-	70,37
4741	8,83	0,09	5,09	8,39	-	-	61,62
4742	8,98	0,05	5,29	8,92	5,34	5,95	61,31
4743	20,68	0,19	15,91	19,82	-	-	62,21
4744	13,71	0,17	9,91	13,18	5,82	4,24	52,50
4751	6,28	0,08	3,42	5,89	4,05	6,45	69,35
4752	5,56	0,05	2,23	5,28	-	-	64,75
4753	10,11	0,28	5,51	9,57	3,72	3,68	56,54
4754	8,56	0,14	5,81	8,08	4,02	4,69	57,98



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
4755	4,81	0,14	2,13	4,58	4,54	9,43	64,15	
4756	5,08	-	0,56	5,08	-	-	66,67	
4757	9,72	0,12	6,59	9,60	-	-	59,52	
4759	7,47	0,18	4,77	7,28	3,70	4,95	52,97	
4761	6,28	0,11	3,08	5,99	-	-	67,57	
4762	0,99	-	-	0,99	-	-	100,00	
4763	6,72	0,15	3,49	6,50	3,71	5,52	71,27	
4771	8,07	0,08	4,40	6,34	1,88	2,33	73,37	
4772	5,34	0,03	2,33	5,11	-	-	75,96	
4773	6,42	0,19	2,45	6,04	-	-	55,88	
4774	3,27	-	1,00	3,17	-	-	67,74	
4781	5,08	0,11	2,61	4,80	2,68	5,27	73,13	
4782	6,47	0,16	3,21	6,11	1,82	2,82	78,31	
4783	2,13	0,16	1,15	2,13	-	-	53,85	
4784	21,15	0,28	15,58	19,57	27,83	13,16	56,58	
4785	14,91	0,55	11,04	13,80	-	-	40,74	
4789	9,34	0,26	5,42	8,93	2,13	2,28	62,28	
4911	15,42	0,39	11,57	7,90	-	-	62,50	
4912	53,29	0,36	39,55	51,88	-	-	29,59	
4921	12,55	0,20	6,10	12,30	12,79	10,19	31,06	
4922	12,18	0,36	7,06	12,14	31,47	25,83	32,10	
4923	3,63	-	2,33	3,89	51,84	142,86	35,71	
4924	2,56	-	1,87	2,39	-	-	6,67	
4929	9,70	0,08	5,37	9,25	20,20	20,83	30,83	
4930	16,04	0,21	10,50	14,73	21,64	13,49	42,46	
4940	22,53	-	14,08	11,26	-	-	50,00	
4950	-	-	-	-	-	-	-	
5011	4,58	-	1,53	4,58	-	-	66,67	
5012	18,60	-	11,16	18,60	-	-	80,00	
5021	-	-	-	-	-	-	-	
5030	13,93	-	6,63	11,28	-	-	33,33	
5091	9,49	-	-	-	-	-	-	
5111	12,91	0,62	6,55	10,49	-	-	51,52	
5112	12,50	-	3,91	11,72	-	-	31,25	
5120	9,46	-	4,21	8,41	-	-	77,78	
5211	21,60	0,24	14,44	18,06	9,06	4,20	59,02	
5212	15,45	0,19	9,58	13,58	-	-	66,87	
5221	21,82	0,08	16,81	20,54	25,47	11,67	56,03	
5222	50,89	1,21	30,29	48,06	-	-	30,16	
5223	8,71	0,03	3,09	8,40	2,60	2,99	64,48	
5229	19,79	0,63	13,15	17,41	25,05	12,66	36,08	
5231	26,89	0,33	15,21	22,37	-	-	39,45	
5232	6,31	-	0,90	6,31	-	-	75,00	
5239	12,67	1,15	4,61	12,67	-	-	36,36	
5240	23,89	0,14	16,85	20,82	-	-	46,06	
5250	9,63	0,24	4,53	8,43	11,93	12,40	64,46	
5310	114,84	10,39	93,45	63,53	2,64	0,23	20,53	
5320	29,44	0,13	16,14	28,99	12,86	4,37	57,21	
5510	12,23	0,21	8,13	11,52	5,94	4,85	43,93	
5590	6,82	-	4,83	6,25	-	-	41,67	
5611	11,63	0,17	7,98	11,18	2,23	1,92	69,26	
5612	7,31	0,32	4,45	7,31	-	-	60,87	
5620	18,88	0,24	12,14	15,89	0,97	0,51	39,58	
5811	4,93	0,12	3,08	4,31	-	-	57,50	
5812	6,74	-	3,37	6,74	-	-	44,44	
5813	0,83	-	0,42	0,83	-	-	100,00	
5819	6,55	-	1,64	6,55	-	-	75,00	
5821	9,55	-	5,48	9,19	-	-	48,15	
5822	8,74	0,31	4,37	8,27	-	-	39,29	
5823	6,00	-	4,00	6,00	-	-	73,33	
5829	14,65	-	11,69	14,49	-	-	59,55	
5911	4,31	0,21	1,44	3,69	20,51	47,62	42,86	
5912	2,55	-	1,27	2,55	-	-	50,00	
5913	3,46	-	-	3,46	-	-	50,00	
5914	6,80	-	5,15	6,25	-	-	70,27	
5920	-	-	-	-	-	-	-	
6010	3,29	0,16	0,47	2,98	-	-	47,62	
6021	13,21	0,61	6,61	10,01	-	-	37,63	
6022	1,31	1,31	-	2,62	130,82	1.000,00	-	
6110	11,46	0,32	6,25	10,88	-	-	55,62	
6120	13,26	0,27	6,05	13,26	3,85	2,91	64,24	
6130	7,36	-	1,84	7,36	-	-	75,00	
6141	15,79	-	11,28	13,54	-	-	71,43	
6143	10,31	0,61	2,43	9,71	-	-	47,06	
6190	15,68	0,10	12,01	14,45	4,77	3,04	54,71	
6201	3,71	0,06	1,02	3,53	1,99	5,38	61,29	
6202	3,20	-	0,63	2,91	-	-	67,86	
6203	3,36	0,11	0,74	3,14	-	-	72,88	
6204	4,16	0,03	0,92	3,93	5,73	13,79	59,31	
6209	4,80	0,09	2,05	4,58	3,16	6,58	56,58	
6311	5,29	0,13	2,16	4,76	-	-	45,00	

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6319	3,53	-	0,88	3,29	-	-	75,00
6391	2,60	-	2,60	2,60	-	-	100,00
6399	7,24	0,40	2,41	6,84	-	-	50,00
6421	8,78	0,15	6,88	4,75	-	-	19,17
6422	12,18	4,50	2,94	11,99	1,23	1,01	38,42
6423	6,26	0,39	1,84	6,00	-	-	26,57
6424	6,30	-	1,82	5,97	-	-	76,32
6431	4,19	0,38	1,14	4,19	-	-	36,36
6432	3,14	-	-	1,57	-	-	-
6434	31,93	-	-	31,93	-	-	20,00
6436	6,00	2,10	1,50	6,00	-	-	40,00
6437	11,18	-	5,59	11,18	-	-	100,00
6438	-	-	-	-	-	-	-
6440	-	-	-	-	-	-	-
6450	10,63	3,54	3,54	10,63	-	-	33,33
6461	-	-	-	-	-	-	-
6462	5,74	-	3,57	5,11	7,00	12,20	40,24
6463	17,32	-	15,46	17,32	-	-	32,14
6491	4,62	-	0,42	5,03	-	-	27,27
6492	-	-	-	-	-	-	-
6493	6,98	-	1,78	6,43	-	-	74,51
6499	4,93	-	1,23	3,70	-	-	25,00
6511	7,15	-	2,13	6,57	-	-	59,46
6512	5,21	0,08	1,58	4,93	-	-	59,69
6520	3,02	-	0,50	3,02	-	-	33,33
6530	-	-	-	-	-	-	-
6541	9,81	0,75	2,26	9,81	-	-	30,77
6542	7,96	-	0,80	7,96	-	-	30,00
6550	21,48	0,27	13,80	12,47	-	-	52,68
6611	1,74	-	1,74	1,74	-	-	33,33
6612	3,77	0,29	1,89	3,63	14,51	38,46	50,00
6613	2,40	-	0,53	2,13	-	-	44,44
6619	5,16	0,57	2,15	5,16	-	-	61,11
6621	5,73	-	2,45	4,91	-	-	57,14
6622	3,12	0,12	0,81	2,83	4,05	12,99	67,53
6629	3,71	-	-	3,18	-	-	71,43
6630	4,39	-	3,51	4,39	-	-	30,00
6810	16,35	0,27	12,96	15,42	19,94	12,20	38,21
6821	5,93	0,05	2,78	5,83	5,35	9,01	62,16
6822	8,95	0,35	4,86	8,60	-	-	47,24
6911	3,05	0,08	0,92	2,92	-	-	58,62
6912	3,26	-	1,02	3,16	-	-	59,38
6920	5,69	0,06	1,59	5,34	-	-	66,61
7020	5,53	0,07	1,90	4,59	-	-	64,78
7111	5,86	-	4,96	5,86	-	-	53,85
7112	12,11	0,15	7,56	10,56	1,67	1,38	42,23
7119	7,36	0,21	3,73	7,05	-	-	50,70
7120	11,83	0,41	6,07	10,19	10,29	8,70	66,09
7210	9,24	0,16	5,01	7,28	-	-	29,66
7220	2,38	-	2,38	2,38	-	-	33,33
7311	2,65	-	0,60	2,38	-	-	67,50
7312	12,66	-	9,21	12,09	-	-	45,45
7319	5,87	-	2,41	5,50	-	-	67,81
7320	2,09	-	0,35	1,91	17,38	83,33	33,33
7410	16,88	-	13,66	16,07	-	-	71,43
7420	7,29	0,34	4,07	6,62	-	-	67,44
7490	8,71	0,12	5,31	8,39	7,99	9,17	66,06
7500	6,54	0,25	3,27	6,54	-	-	50,00
7711	7,61	0,06	3,71	6,37	-	-	37,98
7719	9,96	0,95	8,06	7,59	-	-	38,10
7721	3,16	1,58	-	3,16	-	-	50,00
7722	5,54	-	3,17	6,33	79,17	142,86	71,43
7723	3,36	0,37	0,75	2,98	-	-	-
7729	12,19	0,61	7,93	11,89	60,97	50,00	50,00
7731	6,59	-	4,12	6,59	-	-	62,50
7732	23,68	0,07	18,03	21,32	7,15	3,02	53,17
7733	8,77	-	4,50	8,10	-	-	69,23
7739	16,78	0,12	10,57	15,00	6,15	3,66	49,82
7740	6,67	0,28	1,39	6,39	-	-	62,50
7810	9,67	0,28	3,29	9,04	7,01	7,25	43,48
7820	6,03	0,07	2,12	5,72	2,49	4,12	60,30
7830	4,76	0,20	1,35	4,40	2,55	5,35	47,06
7911	3,27	-	0,94	3,19	-	-	61,04
7912	3,77	-	1,88	3,77	-	-	100,00
7990	6,22	-	3,11	6,22	-	-	66,67
8011	7,16	0,10	1,37	6,78	7,44	10,39	37,75
8012	25,58	0,12	11,55	24,18	12,15	4,75	35,39
8020	9,60	0,10	3,41	8,93	5,16	5,38	61,83
8111	6,75	0,12	2,45	6,30	1,71	2,53	39,24
8112	8,42	0,18	5,55	7,82	3,51	4,17	34,03
8121	10,66	0,17	4,26	9,60	0,88	0,82	29,03

**Capítulo 79 - São Paulo**
**79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8122	11,71	0,54	4,29	11,17	-	-	46,56
8129	18,75	0,21	12,97	14,79	2,64	1,41	33,10
8130	16,26	0,11	12,92	14,15	-	-	41,78
8211	5,00	0,12	2,40	4,55	0,90	1,81	52,44
8219	5,85	0,11	2,25	5,34	5,29	9,05	66,97
8220	4,95	0,18	1,09	4,71	-	-	66,60
8230	6,51	0,06	3,53	6,21	-	-	52,34
8291	3,81	0,16	1,04	3,70	-	-	59,71
8292	16,30	0,42	10,17	13,94	-	-	66,67
8299	7,65	0,10	3,93	6,80	2,41	3,15	61,49
8411	14,80	0,15	10,03	12,49	2,45	1,66	23,03
8412	19,57	0,62	14,29	14,29	-	-	23,81
8413	35,08	-	22,55	32,07	-	-	2,86
8423	10,45	-	10,45	8,85	-	-	30,77
8424	41,92	-	36,99	32,06	-	-	35,29
8430	26,08	-	16,30	11,95	-	-	33,33
8511	12,80	0,14	6,36	11,95	-	-	36,62
8512	4,98	0,09	3,41	4,65	-	-	43,49
8513	3,88	0,07	2,58	3,59	1,99	5,12	34,98
8520	6,05	0,22	4,12	5,39	-	-	30,45
8531	6,64	0,10	4,24	5,73	1,63	2,46	36,12
8532	12,67	0,38	9,18	8,28	-	-	26,86
8533	6,84	-	4,63	6,24	-	-	38,24
8541	4,94	0,16	2,75	4,37	-	-	37,70
8542	3,06	0,38	1,53	2,68	-	-	37,50
8550	12,33	-	7,45	5,14	-	-	28,13
8591	5,48	0,30	3,65	5,48	-	-	27,78
8592	3,61	0,23	1,80	3,61	-	-	62,50
8593	2,82	0,09	1,43	2,54	-	-	44,26
8599	9,20	0,04	4,84	8,60	2,78	3,02	39,58
8610	53,84	0,41	39,51	29,42	2,13	0,40	44,32
8621	23,34	-	14,26	19,19	-	-	50,00
8622	19,13	1,37	9,57	16,40	-	-	7,14
8630	24,94	0,13	16,53	15,14	0,98	0,39	44,31
8640	26,24	0,09	17,39	15,96	1,56	0,59	56,97
8650	9,06	0,04	3,77	6,36	-	-	42,98
8660	19,31	-	13,47	10,79	8,11	4,20	48,32
8690	45,76	0,13	34,90	24,55	5,35	1,17	39,74
8711	13,47	0,17	8,95	11,41	-	-	34,50
8712	9,62	-	2,55	8,84	-	-	46,94
8720	42,79	0,17	34,75	23,23	-	-	33,47
8730	20,41	0,28	15,14	15,14	-	-	41,47
8800	12,75	0,18	7,68	11,71	-	-	48,44
9001	6,47	0,27	4,04	6,20	-	-	58,33
9002	-	-	-	-	-	-	-
9003	9,72	-	7,77	9,72	-	-	20,00
9101	-	-	-	-	-	-	-
9102	7,53	1,88	5,65	7,53	-	-	50,00
9103	32,10	-	26,08	31,10	100,32	31,25	37,50
9311	6,19	-	4,42	5,31	-	-	71,43
9312	13,70	0,13	9,81	12,81	-	-	36,06
9313	4,13	-	2,38	3,99	7,31	17,70	68,14
9319	9,05	-	5,21	8,60	-	-	65,00
9321	20,00	-	17,09	17,42	-	-	70,97
9329	9,15	0,12	5,69	9,15	12,36	13,51	39,19
9411	6,25	0,35	2,78	5,79	-	-	40,74
9412	8,55	-	2,70	7,43	-	-	23,68
9420	7,81	0,49	3,91	7,22	4,94	6,33	37,34
9430	9,11	0,18	5,94	8,16	-	-	41,41
9491	9,23	0,23	6,48	8,78	-	-	30,85
9492	2,91	-	1,46	2,91	-	-	-
9493	13,62	0,30	5,15	12,41	-	-	62,22
9499	19,81	0,14	13,86	16,37	9,30	4,69	41,78
9511	5,39	0,08	2,98	5,07	-	-	62,69
9512	15,44	0,64	8,79	13,73	-	-	68,06
9521	10,49	-	7,15	9,86	15,90	15,15	71,21
9529	11,78	0,43	7,53	11,64	-	-	57,83
9601	17,37	0,40	12,64	14,48	-	-	45,85
9602	3,27	0,30	1,22	2,97	3,81	11,63	62,79
9603	13,59	0,14	8,42	12,37	-	-	42,00
9609	3,65	0,07	1,97	3,16	-	-	61,54
9700	26,52	-	18,79	25,42	-	-	8,33
9900	4,55	-	1,52	4,55	-	-	33,33
Outros (1)	42,17	-	35,97	34,73	-	-	50,00

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>15,75</b>	<b>0,26</b>	<b>10,44</b>	<b>13,15</b>	<b>3,97</b>	<b>2,52</b>	<b>47,11</b>
0111	4,30	0,15	3,92	3,92	15,08	35,09	40,35
0112	10,09	-	10,09	10,09	-	-	28,57
0113	15,56	0,01	13,68	12,91	2,85	1,83	43,77
0115	12,85	-	12,85	11,78	-	-	36,11
0116	2,04	-	1,92	2,04	-	-	47,06
0119	8,53	-	6,51	8,53	43,37	50,85	49,15
0121	6,48	-	4,70	6,15	32,39	50,00	61,25
0122	5,87	0,10	4,82	5,77	10,48	17,86	44,64
0131	20,32	0,03	18,40	16,34	5,48	2,70	40,35
0132	70,83	-	59,37	68,74	-	-	32,35
0133	3,59	-	3,15	3,40	12,59	35,09	47,37
0134	7,38	-	6,88	7,17	-	-	39,81
0135	-	-	-	-	-	-	-
0139	7,51	-	7,14	6,39	-	-	25,00
0141	142,32	3,71	127,49	136,39	74,12	5,21	36,46
0142	16,24	-	14,44	16,24	-	-	48,15
0151	5,56	-	5,21	5,33	2,50	4,50	40,09
0152	8,71	-	7,88	8,71	-	-	33,33
0153	5,04	-	3,36	5,04	-	-	33,33
0154	1,67	-	1,67	1,67	-	-	33,33
0155	15,07	0,25	12,40	12,81	5,04	3,34	53,18
0159	4,44	-	2,42	4,84	-	-	36,36
0161	10,47	-	9,60	6,07	6,53	6,24	43,66
0162	3,68	0,19	2,81	3,68	-	-	36,84
0163	11,72	-	5,86	10,55	-	-	60,00
0210	18,19	-	15,08	14,69	19,46	10,70	51,34
0220	12,45	-	8,52	11,79	-	-	57,89
0230	15,24	-	14,69	9,42	-	-	49,09
0311	1,30	-	-	1,30	-	-	100,00
0322	41,59	0,80	38,39	38,39	-	-	61,54
0600	10,57	-	5,54	5,54	-	-	28,57
0729	37,50	-	28,13	37,50	-	-	25,00
0810	23,41	-	19,17	21,82	17,67	7,55	36,98
0891	31,78	-	22,70	31,78	-	-	42,86
0892	9,75	-	9,75	9,75	-	-	100,00
0899	22,77	-	21,20	19,63	-	-	44,83
0910	40,22	1,49	31,28	11,92	-	-	51,85
0990	30,32	-	18,19	24,25	-	-	60,00
1011	60,01	0,44	49,49	50,58	7,26	1,21	56,47
1012	39,29	0,84	29,40	36,45	8,87	2,26	56,77
1013	37,50	1,05	29,88	24,81	8,75	2,33	48,54
1020	44,93	0,68	28,59	41,53	-	-	71,21
1031	25,95	-	19,08	24,93	-	-	52,94
1032	19,92	-	15,62	19,53	-	-	64,71
1033	26,33	-	20,33	22,10	-	-	51,79
1041	29,84	-	8,56	26,99	-	-	36,52
1042	19,89	-	16,91	13,59	-	-	53,33
1043	22,73	-	17,27	19,09	-	-	52,00
1051	27,60	-	22,61	26,45	-	-	55,56
1052	23,23	0,09	16,18	18,80	18,08	7,78	52,53
1053	15,22	-	11,71	13,66	-	-	69,23
1061	24,96	-	16,32	24,48	-	-	44,23
1062	31,08	-	22,94	29,88	-	-	52,43
1063	24,71	-	23,58	24,71	-	-	31,82
1064	12,75	-	10,63	11,69	-	-	41,67
1065	30,58	-	25,02	20,57	-	-	49,09
1066	25,03	0,31	19,33	22,18	-	-	57,85
1069	25,62	-	19,05	24,09	-	-	46,15
1071	24,58	0,05	21,39	15,19	6,92	2,81	47,77
1072	24,19	-	16,75	24,19	-	-	53,85
1081	15,05	0,31	10,34	10,97	-	-	66,67
1082	61,50	-	49,20	59,04	-	-	32,00
1091	15,23	0,32	10,83	14,05	-	-	59,78
1092	19,44	0,30	11,83	14,71	-	-	47,53
1093	22,61	0,34	16,40	18,40	-	-	52,74
1094	22,96	0,17	18,61	18,52	-	-	52,42
1095	21,87	-	15,89	18,15	-	-	55,66
1096	23,92	0,49	17,57	23,43	-	-	57,14
1099	18,47	0,29	13,24	15,80	-	-	56,07
1111	28,63	-	24,09	24,37	-	-	42,57
1112	31,53	-	27,42	27,42	-	-	43,48
1113	14,02	0,63	10,70	11,41	7,92	5,65	58,19
1121	17,44	-	13,34	15,39	25,65	14,71	58,82
1122	21,78	-	12,76	18,41	-	-	49,72
1220	20,58	-	17,15	13,72	-	-	50,00
1311	36,73	-	27,18	35,57	28,92	7,87	37,80
1312	10,34	-	9,55	9,55	-	-	38,46
1313	25,36	0,21	21,13	23,03	-	-	55,83
1314	16,69	-	11,92	15,10	-	-	38,10
1321	36,64	-	24,74	30,35	-	-	45,26

**Capítulo 79 - São Paulo**
**79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1322	26,42	-	23,12	19,81	-	-	37,50
1323	28,78	0,10	22,28	25,27	-	-	56,27
1330	13,19	-	10,45	12,23	-	-	62,50
1340	23,96	0,10	18,41	22,70	-	-	51,22
1351	14,70	-	9,85	13,08	7,35	5,00	51,00
1352	14,74	-	12,93	14,13	-	-	61,22
1353	20,46	-	16,90	20,46	-	-	60,87
1354	24,54	0,54	17,80	21,84	-	-	47,25
1359	19,99	0,17	14,44	18,74	-	-	56,37
1411	8,23	0,15	4,08	7,77	-	-	44,86
1412	6,74	0,10	3,65	6,37	1,74	2,58	49,16
1413	11,91	-	8,78	11,28	-	-	40,35
1414	5,28	-	2,97	4,95	-	-	50,00
1421	18,99	0,15	9,80	16,54	-	-	55,65
1422	4,91	-	1,96	4,91	-	-	40,00
1510	27,58	0,15	20,20	25,66	-	-	47,06
1521	7,50	-	4,37	7,18	-	-	70,83
1529	7,00	-	6,37	7,00	-	-	68,18
1531	6,61	0,04	2,85	6,57	3,96	5,99	50,30
1532	10,64	-	2,84	10,64	-	-	60,00
1533	8,92	-	3,92	8,81	-	-	50,00
1539	8,89	-	4,25	8,11	-	-	60,87
1540	15,91	-	12,05	14,95	-	-	56,06
1610	56,67	-	50,93	55,71	-	-	40,51
1621	23,42	-	18,95	15,00	52,63	22,47	51,69
1622	33,03	0,40	27,06	31,84	-	-	42,17
1623	55,82	0,18	46,07	50,94	-	-	65,70
1629	31,56	0,17	26,73	29,15	-	-	65,03
1710	68,28	3,96	59,87	16,82	-	-	55,80
1721	25,37	0,08	19,87	19,79	-	-	49,00
1722	23,65	-	18,09	20,87	-	-	41,18
1731	19,59	-	15,25	18,22	12,40	6,33	58,23
1732	12,01	-	8,53	11,83	-	-	57,97
1733	30,28	0,06	21,36	27,27	18,85	6,22	53,53
1741	15,76	-	11,92	15,21	41,10	26,09	55,65
1742	23,04	-	19,49	17,72	-	-	53,85
1749	27,12	-	20,95	22,01	-	-	59,09
1811	19,40	0,24	13,84	19,04	-	-	44,51
1812	24,82	0,37	14,97	23,00	-	-	42,65
1813	15,86	-	12,01	15,11	6,32	3,98	52,99
1821	12,84	0,15	9,77	12,26	-	-	57,95
1822	12,13	0,63	7,53	11,30	-	-	46,55
1830	-	-	-	-	-	-	-
1921	17,79	1,50	10,78	11,28	-	-	30,99
1922	19,22	-	14,01	13,03	32,58	16,95	62,71
1931	27,38	0,07	24,45	18,62	9,93	3,63	48,78
1932	7,73	-	-	7,73	-	-	100,00
2011	30,46	-	20,94	9,52	-	-	43,75
2012	15,42	-	11,13	7,71	-	-	22,22
2013	21,68	0,28	18,30	16,75	-	-	53,90
2014	6,17	-	3,09	6,69	-	-	-
2019	26,48	1,38	19,59	22,34	27,59	10,42	40,63
2021	10,63	-	7,98	7,44	-	-	45,00
2022	43,76	-	38,72	23,57	-	-	46,15
2029	22,47	0,32	18,02	14,20	10,60	4,72	43,87
2031	17,00	0,26	13,08	11,25	-	-	47,69
2032	21,80	0,61	15,75	18,17	-	-	72,22
2033	17,94	-	11,96	17,94	-	-	66,67
2040	46,75	-	39,99	31,54	-	-	49,40
2051	9,77	0,19	7,70	5,82	-	-	53,85
2052	11,33	-	6,47	9,71	-	-	42,86
2061	14,45	0,21	9,42	12,25	-	-	56,52
2062	24,91	0,12	19,39	19,51	-	-	47,78
2063	18,67	0,60	12,86	15,93	4,03	2,16	52,92
2071	15,95	0,45	12,09	13,76	-	-	50,24
2072	17,56	0,68	12,83	16,88	67,53	38,46	61,54
2073	19,03	0,66	15,09	17,72	-	-	51,72
2091	20,46	-	17,27	18,33	-	-	51,95
2092	38,08	-	27,34	20,50	-	-	38,46
2093	20,84	0,31	16,30	18,02	-	-	50,38
2094	4,52	-	4,52	-	-	-	-
2099	16,82	0,25	12,22	14,04	5,05	3,00	51,05
2110	15,33	-	10,00	13,67	-	-	45,65
2121	11,23	0,11	7,70	9,40	4,31	3,84	45,30
2122	14,80	0,17	10,97	10,81	-	-	52,81
2123	5,49	-	-	5,49	-	-	100,00
2211	28,01	2,06	18,40	15,27	-	-	47,68
2212	27,38	0,28	21,17	25,69	-	-	52,58
2219	19,70	0,16	13,78	18,11	-	-	44,35
2221	28,09	0,26	21,96	25,79	-	-	55,91
2222	28,78	0,21	21,88	26,59	6,36	2,21	55,05



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2223	47,63	5,62	31,31	33,71	26,76	5,62	37,64	
2229	24,41	0,38	17,79	22,55	6,50	2,66	54,50	
2311	34,07	0,36	28,47	28,83	12,17	3,57	56,07	
2312	13,47	-	11,47	12,38	-	-	41,89	
2319	25,02	0,26	17,84	20,79	-	-	57,44	
2320	14,85	-	12,20	10,60	53,02	35,71	42,86	
2330	24,91	2,06	17,57	21,73	17,92	7,19	43,71	
2341	16,42	-	13,93	15,92	-	-	30,30	
2342	26,37	0,28	17,78	25,21	8,03	3,04	44,90	
2349	13,76	0,77	8,04	10,67	15,46	11,24	52,81	
2391	21,57	0,15	14,99	20,35	-	-	49,65	
2392	14,79	-	11,10	12,94	-	-	37,50	
2399	23,41	0,31	18,12	21,02	-	-	53,54	
2412	21,42	-	17,40	20,08	133,85	62,50	43,75	
2422	11,13	0,60	7,52	9,93	-	-	40,54	
2423	35,65	4,80	24,02	25,03	-	-	41,13	
2424	37,01	0,74	31,11	31,48	18,41	4,98	47,26	
2431	36,26	2,22	23,68	27,01	-	-	46,94	
2439	34,69	-	27,33	34,69	-	-	48,48	
2441	19,03	1,60	13,94	15,82	-	-	48,02	
2442	14,54	-	10,18	7,27	-	-	40,00	
2443	34,19	3,14	24,47	29,49	-	-	37,61	
2449	21,23	-	17,81	18,57	37,90	17,86	50,00	
2451	53,72	2,70	40,88	48,88	-	-	49,69	
2452	40,71	0,42	36,32	38,41	-	-	46,15	
2511	31,87	0,24	25,71	28,20	11,85	3,72	50,19	
2512	24,11	0,12	19,28	22,45	-	-	54,65	
2513	25,27	0,55	18,68	22,80	-	-	42,39	
2521	29,82	-	26,25	28,20	-	-	50,00	
2522	31,29	-	24,80	27,16	-	-	56,60	
2531	23,85	0,42	17,99	20,92	41,84	17,54	47,37	
2532	30,30	0,40	24,33	29,41	8,06	2,66	56,65	
2539	23,32	0,18	18,02	22,33	4,49	1,93	50,67	
2541	17,76	-	15,79	17,76	-	-	55,56	
2542	26,53	0,26	19,60	25,33	8,56	3,23	48,39	
2543	20,68	0,86	14,97	17,99	-	-	45,83	
2550	39,43	2,48	26,08	28,56	-	-	36,22	
2591	23,03	0,62	16,87	19,21	-	-	50,27	
2592	22,55	0,32	18,10	20,56	7,94	3,52	48,24	
2593	28,16	0,64	19,62	26,37	-	-	56,56	
2599	28,04	0,27	22,70	25,99	-	-	50,52	
2610	11,12	0,32	7,02	9,72	-	-	49,51	
2621	10,67	0,37	4,60	9,38	-	-	46,55	
2622	16,54	0,53	10,27	7,78	-	-	56,16	
2631	12,38	-	9,20	9,91	-	-	34,29	
2632	11,82	-	7,13	7,88	-	-	68,25	
2640	9,74	-	6,90	8,93	-	-	58,33	
2651	10,57	-	6,28	9,58	-	-	54,17	
2652	5,28	-	5,28	5,28	-	-	50,00	
2660	19,00	-	11,52	18,14	-	-	60,61	
2670	19,18	-	17,26	19,18	-	-	50,00	
2710	15,76	1,49	9,60	11,65	-	-	47,93	
2721	29,22	1,17	25,71	30,39	-	-	20,00	
2722	17,31	-	14,83	12,01	-	-	51,02	
2731	19,11	0,22	11,46	16,41	11,24	5,88	50,59	
2732	19,00	0,23	12,21	18,32	-	-	50,00	
2733	30,09	2,66	15,67	27,61	-	-	46,76	
2740	15,11	-	10,79	14,28	-	-	52,75	
2751	22,35	2,22	9,20	20,12	10,11	4,52	48,87	
2759	11,81	0,24	7,27	10,61	11,93	10,10	47,47	
2790	13,05	0,07	9,12	12,16	-	-	54,55	
2811	26,77	1,06	20,18	17,00	-	-	38,10	
2812	29,67	-	21,24	24,99	-	-	44,74	
2813	18,26	0,24	13,20	16,49	-	-	41,29	
2814	11,31	-	7,94	10,83	24,06	21,28	42,55	
2815	28,54	0,59	21,22	24,00	-	-	46,15	
2821	23,44	0,33	18,82	23,44	-	-	53,52	
2822	23,58	0,13	16,75	20,23	-	-	49,73	
2823	26,46	1,32	19,55	24,55	-	-	50,56	
2824	16,70	-	14,73	15,71	-	-	47,06	
2825	24,95	1,39	21,48	11,78	-	-	55,56	
2829	22,68	0,27	17,86	20,25	-	-	42,86	
2831	47,51	2,29	32,63	40,64	57,25	12,05	55,42	
2832	19,99	0,71	14,28	18,56	71,39	35,71	28,57	
2833	35,06	0,24	26,36	31,64	8,06	2,30	53,10	
2840	24,18	0,14	19,92	22,40	-	-	39,77	
2851	17,49	1,09	9,84	12,02	-	-	37,50	
2852	37,46	-	32,77	35,12	-	-	35,94	
2853	22,31	0,28	8,37	14,50	-	-	43,75	
2854	35,13	-	27,73	24,50	-	-	39,47	
2861	32,16	0,44	25,11	30,39	-	-	56,16	



## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2862	27,34	0,13	20,22	25,18	-	-	47,44
2863	17,27	-	9,42	17,27	-	-	54,55
2864	28,51	1,24	17,35	27,27	-	-	56,52
2865	14,44	-	12,92	9,88	-	-	52,63
2866	21,91	-	17,04	21,10	-	-	62,96
2869	22,68	0,32	17,31	21,55	21,50	9,48	45,26
2910	32,78	3,16	15,31	22,75	-	-	33,50
2920	20,79	2,57	9,43	17,93	-	-	27,84
2930	57,85	0,40	50,67	48,38	-	-	52,41
2941	22,76	1,89	12,30	16,72	4,29	1,88	40,68
2942	32,75	2,59	22,76	23,50	-	-	33,90
2943	24,37	1,31	17,37	20,29	-	-	39,52
2944	24,81	0,84	17,82	17,58	-	-	36,41
2945	15,14	0,49	7,57	13,43	8,14	5,38	52,15
2949	26,15	1,06	18,70	21,47	4,67	1,79	47,19
2950	15,84	-	12,67	15,05	-	-	42,50
3011	9,07	-	3,63	3,63	-	-	80,00
3012	16,27	-	10,35	16,27	-	-	45,45
3031	43,80	10,48	16,85	38,56	-	-	44,44
3032	17,23	2,87	11,49	16,27	-	-	38,89
3041	11,50	0,74	7,60	6,39	-	-	39,18
3042	26,88	1,49	17,17	22,78	-	-	59,72
3091	17,37	-	11,33	15,10	-	-	56,52
3092	24,45	0,31	18,57	21,67	30,95	12,66	53,16
3099	18,84	-	17,05	17,94	-	-	47,62
3101	30,63	0,33	23,02	29,00	2,73	0,89	52,27
3102	25,44	0,31	19,39	24,00	-	-	47,58
3103	15,01	0,88	6,18	15,01	88,28	58,82	58,82
3104	30,00	0,42	22,24	26,65	-	-	49,65
3211	7,83	0,20	3,61	7,02	-	-	51,28
3212	9,39	-	4,92	8,94	-	-	61,90
3220	16,87	-	11,50	15,33	-	-	54,55
3230	12,93	-	9,85	11,09	-	-	61,90
3240	18,86	0,11	13,54	17,86	-	-	55,29
3250	14,72	0,27	8,77	13,31	11,44	7,77	58,29
3291	26,42	0,53	21,13	24,30	-	-	42,00
3292	18,79	0,65	13,39	17,71	64,80	34,48	45,98
3299	21,96	0,40	15,39	18,67	-	-	55,47
3311	16,47	0,47	14,58	15,06	-	-	60,00
3312	9,99	-	6,05	9,20	26,29	26,32	52,63
3313	17,86	-	12,06	16,93	-	-	59,74
3314	15,00	0,32	11,03	13,48	9,23	6,15	57,54
3315	30,12	-	24,64	18,26	-	-	39,39
3316	9,19	-	4,60	6,49	-	-	32,35
3317	15,29	-	8,74	13,10	-	-	28,57
3319	19,77	0,73	15,38	16,11	-	-	51,85
3321	9,73	-	6,64	9,14	-	-	54,55
3329	16,16	-	10,36	15,54	-	-	51,28
3511	28,10	-	22,95	18,05	-	-	41,28
3512	16,72	0,43	10,42	9,55	-	-	37,66
3513	5,28	-	2,11	3,17	-	-	40,00
3514	19,87	0,50	8,85	12,93	12,38	6,23	51,71
3520	11,70	-	7,31	8,77	-	-	25,00
3530	19,03	-	12,69	15,86	-	-	33,33
3600	25,99	0,23	18,69	23,54	4,62	1,78	19,72
3701	27,92	-	20,14	23,34	-	-	47,54
3702	45,65	0,59	33,36	42,13	-	-	50,00
3811	59,86	0,18	50,67	50,59	12,95	2,16	58,07
3812	61,35	-	56,86	34,42	-	-	65,85
3821	59,00	-	41,34	39,49	-	-	40,94
3822	53,95	-	47,55	47,55	91,44	16,95	52,54
3831	29,69	1,12	21,85	26,33	-	-	54,72
3832	44,32	0,41	37,82	42,69	-	-	57,80
3839	26,46	-	23,11	23,78	-	-	53,16
3900	15,56	-	13,61	11,67	-	-	50,00
4110	30,73	0,31	26,64	28,90	18,89	6,15	48,36
4120	14,63	0,12	10,81	13,75	3,23	2,21	43,35
4211	31,92	0,06	24,66	28,64	26,58	8,33	43,66
4212	21,86	-	17,76	16,59	-	-	48,21
4213	24,05	0,14	16,52	20,70	6,97	2,90	38,55
4221	28,50	0,13	23,22	22,44	12,97	4,55	52,79
4222	21,45	-	17,69	19,24	33,17	15,46	48,45
4223	13,34	-	10,38	8,89	-	-	55,56
4291	22,96	-	15,01	22,08	-	-	38,46
4292	12,30	0,16	8,33	10,48	10,75	8,73	49,78
4299	19,02	0,19	13,86	17,02	9,73	5,12	42,71
4311	9,12	-	6,84	9,12	76,02	83,33	58,33
4312	12,04	-	11,24	12,04	-	-	53,33
4313	14,69	0,23	10,10	13,47	7,65	5,21	35,94
4319	13,79	-	9,19	13,79	-	-	66,67
4321	11,81	0,08	7,27	10,66	2,03	1,72	53,52

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4322	9,30	0,04	6,00	8,66	3,97	4,27	55,13
4329	13,10	0,16	8,75	11,56	5,30	4,05	51,01
4330	9,14	0,21	6,19	8,70	4,15	4,55	44,77
4391	20,40	0,15	16,17	18,94	-	-	42,14
4399	13,87	0,15	10,14	12,86	10,09	7,27	44,00
4511	9,88	0,17	5,23	9,27	5,01	5,08	60,07
4512	6,09	1,52	-	6,09	-	-	50,00
4520	12,65	0,19	8,13	11,73	4,27	3,37	54,13
4530	12,06	0,10	7,70	11,47	9,57	7,93	61,00
4541	11,78	0,24	5,49	11,22	15,92	13,51	61,49
4543	19,14	-	6,38	19,14	127,58	66,67	53,33
4611	20,67	-	16,54	20,67	-	-	60,00
4612	-	-	-	-	-	-	-
4613	6,26	-	4,18	4,18	-	-	33,33
4614	5,26	-	1,05	5,26	-	-	80,00
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	1,30	-	1,30	1,30	-	-	-
4617	10,10	-	6,73	10,10	-	-	76,19
4618	3,31	-	1,42	3,31	-	-	42,86
4619	3,92	-	2,24	3,92	-	-	64,29
4621	15,10	-	8,49	11,32	-	-	43,75
4622	19,97	-	14,14	18,30	-	-	58,33
4623	9,04	0,19	4,66	8,48	-	-	60,82
4631	16,78	-	9,80	16,42	-	-	39,42
4632	13,24	-	9,75	13,00	23,22	17,54	47,37
4633	11,44	0,12	8,12	10,65	7,92	6,92	52,94
4634	14,00	0,26	9,94	11,92	-	-	53,09
4635	21,30	0,32	11,97	18,17	12,17	5,71	58,67
4636	42,27	-	37,58	9,39	-	-	47,62
4637	12,57	0,18	7,52	11,93	-	-	51,40
4639	15,92	0,14	9,39	15,29	5,44	3,42	58,29
4641	5,16	-	2,71	4,75	-	-	55,26
4642	6,39	0,17	3,03	5,97	-	-	63,16
4643	4,52	-	2,58	4,19	-	-	71,43
4644	8,47	0,05	4,29	7,32	5,23	6,17	62,35
4645	5,28	0,12	2,09	4,64	-	-	56,04
4646	7,30	0,14	3,72	6,19	-	-	63,33
4647	9,23	0,26	4,91	8,02	8,62	9,35	68,22
4649	7,59	0,09	4,74	7,21	3,16	4,17	55,00
4651	4,57	0,08	1,52	4,48	-	-	44,44
4652	3,20	-	1,39	2,93	-	-	52,17
4661	21,59	0,15	15,36	18,09	15,20	7,04	61,27
4662	16,22	-	9,73	12,44	-	-	63,33
4663	8,68	0,29	5,16	8,04	5,87	6,76	52,70
4664	4,43	-	2,03	3,87	-	-	62,50
4665	6,48	-	3,54	5,60	-	-	68,18
4669	8,28	0,13	4,87	7,61	-	-	58,87
4671	31,84	0,66	26,92	30,86	-	-	45,36
4672	15,55	0,28	10,52	13,97	9,31	5,99	46,71
4673	9,71	0,19	5,60	9,15	-	-	55,77
4674	29,23	0,70	23,66	25,05	-	-	52,38
4679	16,44	0,17	12,44	15,05	-	-	58,20
4681	10,92	-	6,79	9,00	-	-	44,59
4682	24,21	-	17,34	18,79	-	-	58,96
4683	10,17	-	5,25	7,29	16,94	16,67	68,33
4684	12,54	-	6,97	11,61	-	-	48,15
4685	26,24	0,14	20,85	25,55	-	-	51,58
4686	19,17	0,32	15,35	18,00	-	-	59,67
4687	31,38	0,29	26,01	29,89	5,72	1,82	41,89
4689	12,04	0,26	8,15	11,26	-	-	55,02
4691	21,44	0,23	14,81	19,78	5,72	2,67	65,33
4692	12,54	-	8,52	12,54	-	-	44,00
4693	8,95	0,22	5,85	8,15	-	-	59,41
4711	20,80	0,15	14,91	20,13	1,57	0,76	63,37
4712	8,87	0,14	6,55	8,54	2,78	3,13	62,85
4713	10,38	0,11	6,00	9,58	2,12	2,04	71,63
4721	7,70	0,16	4,94	7,42	1,12	1,46	57,29
4722	21,70	0,20	17,96	21,24	-	-	67,07
4723	11,61	-	8,27	11,22	-	-	65,07
4724	9,66	0,12	7,10	9,48	11,64	12,05	67,47
4729	10,15	0,19	6,33	9,56	2,37	2,34	61,68
4731	8,24	0,08	3,83	7,82	4,69	5,70	51,99
4732	11,26	-	5,16	10,79	-	-	70,83
4741	10,07	0,09	4,90	9,54	-	-	62,83
4742	7,25	0,11	3,68	6,98	5,49	7,58	62,12
4743	21,37	0,10	16,78	20,17	19,97	9,35	59,35
4744	13,47	0,21	9,59	12,98	4,98	3,70	51,27
4751	5,54	0,07	2,19	5,07	6,70	12,10	70,56
4752	5,99	0,05	3,02	5,54	4,50	7,52	66,17
4753	9,97	0,25	5,40	9,64	3,80	3,82	56,30
4754	8,54	0,15	5,31	8,19	6,22	7,28	58,25

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4755	4,28	-	2,52	4,05	4,50	10,53	49,47
4756	3,08	-	0,62	2,47	-	-	60,00
4757	8,45	0,11	5,14	8,22	-	-	81,08
4759	9,09	0,11	5,74	8,54	3,68	4,05	57,49
4761	5,42	0,03	2,80	5,01	-	-	65,93
4762	3,42	1,14	1,14	3,42	-	-	66,67
4763	6,43	0,04	3,38	6,01	3,80	5,92	70,41
4771	8,09	0,07	4,38	6,51	1,82	2,25	75,82
4772	5,16	0,11	2,33	4,68	-	-	71,43
4773	5,12	-	2,01	4,94	-	-	46,43
4774	4,37	0,05	1,95	4,27	-	-	61,18
4781	5,05	0,09	2,72	4,67	1,67	3,30	70,85
4782	5,68	0,06	3,15	5,27	-	-	72,46
4783	2,62	-	1,10	2,45	-	-	58,06
4784	15,76	0,28	11,89	14,65	18,43	11,70	52,63
4785	9,36	-	7,71	8,81	-	-	35,29
4789	8,57	0,09	5,20	8,06	3,67	4,28	62,16
4911	13,23	0,19	6,71	9,21	38,36	28,99	47,83
4912	50,99	0,71	37,88	50,54	5,06	0,99	25,22
4921	11,38	0,18	5,78	11,13	3,82	3,36	27,65
4922	10,18	0,33	5,30	10,13	9,55	9,39	28,17
4923	5,80	-	2,90	5,43	-	-	18,75
4924	4,22	-	1,74	3,78	-	-	37,93
4929	9,70	0,17	5,83	9,00	4,16	4,29	26,61
4930	15,74	0,17	10,47	14,35	18,85	11,98	41,84
4940	18,56	-	14,28	8,57	-	-	38,46
4950	18,39	-	9,20	18,39	-	-	-
5011	9,26	-	9,26	4,63	-	-	50,00
5021	26,11	-	18,28	26,11	-	-	70,00
5030	15,38	-	8,02	12,70	-	-	34,78
5091	-	-	-	-	-	-	-
5111	15,06	0,38	7,65	12,59	6,96	4,62	47,58
5112	14,44	-	8,36	14,44	76,01	52,63	42,11
5120	14,52	-	14,52	12,10	-	-	58,33
5211	20,54	0,19	14,00	16,49	6,38	3,11	59,01
5212	14,59	0,17	10,39	12,75	8,73	5,99	56,29
5221	26,14	0,08	19,80	23,86	25,38	9,71	53,40
5222	41,65	0,43	27,63	37,83	-	-	32,65
5223	7,41	0,13	2,54	7,31	2,68	3,61	60,29
5229	17,67	-	11,70	16,40	12,71	7,19	40,29
5231	24,84	0,17	16,42	19,45	-	-	42,03
5232	7,93	-	2,10	5,83	-	-	58,82
5239	8,26	-	5,90	7,08	-	-	42,86
5240	23,57	0,30	17,21	21,10	7,48	3,17	42,22
5250	10,76	0,04	6,60	9,29	4,08	3,79	68,56
5310	99,20	6,80	77,68	64,23	-	-	17,03
5320	35,78	0,29	19,65	34,97	-	-	52,05
5510	11,91	0,18	8,17	11,22	3,04	2,55	47,77
5590	4,32	0,29	2,30	4,03	-	-	33,33
5611	12,08	0,19	8,40	11,58	3,68	3,05	68,68
5612	6,64	-	4,83	5,13	-	-	59,09
5620	19,14	0,14	12,78	15,80	1,95	1,02	39,79
5811	5,52	-	2,91	4,80	-	-	60,53
5812	7,19	-	3,15	7,19	-	-	50,00
5813	2,85	-	1,90	2,85	-	-	83,33
5819	1,84	-	1,84	1,84	-	-	-
5821	10,96	0,38	7,37	10,40	-	-	46,55
5822	10,37	-	6,18	9,82	-	-	29,82
5823	5,88	-	2,71	5,88	-	-	61,54
5829	13,55	0,36	10,16	13,01	-	-	44,74
5911	3,57	0,22	1,79	3,57	-	-	50,00
5912	3,94	-	-	1,31	-	-	-
5913	8,38	-	6,70	5,03	-	-	80,00
5914	8,47	0,18	7,05	8,11	-	-	72,92
5920	2,25	-	2,25	2,25	-	-	100,00
6010	3,02	-	1,01	2,85	-	-	22,22
6021	16,07	0,28	8,28	10,90	6,90	4,29	33,05
6022	2,76	-	2,76	1,38	-	-	50,00
6110	12,97	0,17	8,02	12,53	-	-	55,36
6120	10,88	0,12	5,10	10,88	8,09	7,43	60,59
6130	1,81	-	-	-	-	-	-
6141	12,73	-	8,49	12,73	-	-	66,67
6143	3,48	3,48	-	3,48	-	-	100,00
6190	16,12	0,09	11,13	15,09	4,49	2,79	57,38
6201	4,17	0,12	1,00	3,92	2,07	4,98	52,24
6202	3,07	0,06	0,67	2,73	5,57	18,18	72,73
6203	3,43	-	0,61	3,26	-	-	66,13
6204	3,58	0,03	1,11	3,26	-	-	59,17
6209	5,30	0,03	2,07	4,95	-	-	62,65
6311	5,62	0,05	2,84	5,22	4,98	8,85	42,48
6319	2,70	-	0,59	2,61	-	-	59,38

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	2,27	-	-	1,51	-	-	66,67
6421	16,50	0,46	12,43	7,29	-	-	21,40
6422	9,38	2,92	2,60	8,83	1,92	2,05	37,36
6423	6,12	0,23	2,18	5,93	-	-	25,76
6424	3,95	-	1,22	3,95	-	-	69,23
6431	1,49	-	0,37	1,49	-	-	50,00
6432	3,19	-	1,60	4,79	-	-	-
6434	6,51	-	6,51	6,51	-	-	100,00
6436	3,33	0,51	0,77	3,07	-	-	30,77
6437	5,36	-	-	5,36	-	-	100,00
6438	-	-	-	-	-	-	-
6440	-	-	-	-	-	-	-
6450	6,47	-	-	6,47	-	-	-
6461	1,29	-	1,29	1,29	-	-	-
6462	7,23	-	4,56	6,60	7,02	9,71	49,51
6463	6,14	0,51	3,07	6,14	-	-	66,67
6491	2,13	0,43	0,43	2,13	-	-	100,00
6492	4,82	-	2,41	4,82	-	-	50,00
6493	5,02	0,30	1,37	4,86	-	-	75,76
6499	4,13	-	2,75	1,38	-	-	33,33
6511	8,25	-	3,30	7,52	18,34	22,22	42,22
6512	5,04	0,13	1,71	4,40	-	-	66,10
6520	4,03	-	1,51	4,03	-	-	62,50
6530	-	-	-	-	-	-	-
6541	6,01	-	0,75	6,01	-	-	37,50
6542	5,57	-	0,80	5,57	-	-	28,57
6550	20,78	0,08	13,07	14,31	-	-	49,41
6611	2,29	-	0,57	2,29	-	-	100,00
6612	2,43	-	0,86	2,00	-	-	47,06
6613	2,58	-	0,37	2,58	-	-	64,29
6619	2,05	0,12	0,48	1,93	-	-	76,47
6621	4,48	-	0,75	4,48	-	-	50,00
6622	2,62	-	0,64	2,23	-	-	68,18
6629	5,35	-	0,53	4,81	-	-	70,00
6630	2,52	-	0,42	2,52	-	-	83,33
6810	17,09	-	14,75	15,92	7,34	4,29	43,35
6821	4,91	0,05	2,45	4,59	-	-	55,43
6822	9,00	0,14	4,67	8,45	-	-	55,73
6911	2,59	0,03	0,85	2,36	-	-	63,37
6912	3,34	0,31	0,42	3,24	-	-	56,25
6920	5,66	0,06	1,67	5,18	1,05	1,86	69,27
7020	5,49	0,07	2,18	4,75	-	-	65,16
7111	6,23	0,48	2,88	4,80	-	-	38,46
7112	12,85	0,07	8,87	11,24	1,84	1,43	42,14
7119	5,69	0,23	2,56	5,00	11,62	20,41	48,98
7120	15,49	0,10	7,80	12,82	-	-	74,83
7210	6,93	0,08	5,00	4,70	-	-	26,67
7220	4,43	-	4,43	2,21	-	-	50,00
7311	2,64	-	0,74	2,44	-	-	56,41
7312	14,73	-	11,19	14,14	-	-	40,00
7319	5,23	0,04	1,81	4,84	7,87	15,04	61,65
7320	2,67	-	0,19	2,67	-	-	50,00
7410	17,08	0,74	11,14	14,85	-	-	60,87
7420	9,77	-	5,07	8,87	-	-	77,78
7490	7,06	0,04	3,40	6,45	-	-	56,28
7500	9,21	-	6,21	8,29	-	-	65,00
7711	8,42	0,06	4,18	7,55	-	-	45,19
7719	14,91	-	11,19	14,91	-	-	46,43
7721	8,78	-	5,85	8,78	-	-	83,33
7722	4,20	-	4,20	4,20	-	-	80,00
7723	3,79	-	2,27	3,79	-	-	30,00
7729	9,55	0,62	6,47	9,25	-	-	48,39
7731	13,78	-	11,35	12,16	-	-	52,94
7732	19,64	0,08	14,63	17,42	8,22	4,18	49,37
7733	5,23	-	3,33	5,00	-	-	63,64
7739	19,03	0,13	12,95	16,89	6,68	3,51	49,47
7740	5,47	-	2,86	4,94	-	-	71,43
7810	8,47	-	3,51	7,96	-	-	40,52
7820	5,21	0,05	1,39	4,85	0,77	1,48	64,11
7830	5,38	0,03	1,73	5,02	5,10	9,48	44,55
7911	2,77	-	0,95	2,38	-	-	56,25
7912	4,49	-	4,49	4,49	-	-	66,67
7990	5,66	-	1,89	5,66	-	-	66,67
8011	6,52	0,06	1,23	6,27	3,94	6,04	37,16
8012	23,05	0,25	10,87	21,67	-	-	41,69
8020	7,69	0,20	3,07	6,84	-	-	57,52
8111	6,11	0,09	1,94	5,80	4,90	8,02	37,97
8112	8,06	0,14	5,42	7,54	2,96	3,67	34,85
8121	9,22	0,12	3,57	8,54	1,82	1,97	29,21
8122	8,96	-	3,41	8,36	8,53	9,52	33,33

## Capítulo 79 - São Paulo

## 79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8129	15,88	0,05	10,47	13,14	7,76	4,89	35,67	
8130	20,65	0,22	16,46	19,11	11,05	5,35	45,99	
8211	5,94	0,07	3,14	5,34	2,72	4,59	54,13	
8219	5,03	0,08	2,53	4,41	-	-	64,86	
8220	5,58	0,12	1,52	5,32	2,31	4,15	66,80	
8230	5,91	-	3,11	5,42	-	-	46,32	
8291	3,92	0,09	0,95	3,74	-	-	72,06	
8292	15,38	0,15	10,69	14,65	-	-	63,81	
8299	8,68	0,08	5,24	7,86	-	-	54,77	
8411	14,99	0,12	10,40	12,72	3,59	2,40	19,10	
8412	23,25	0,31	18,53	16,96	-	-	17,57	
8413	41,41	-	21,89	35,70	47,60	11,49	4,60	
8423	8,37	-	7,53	7,53	-	-	25,00	
8424	10,99	-	8,79	8,79	-	-	20,00	
8430	33,23	-	22,92	21,77	-	-	27,59	
8511	11,82	0,09	6,99	10,84	-	-	34,35	
8512	5,35	0,11	3,35	5,09	1,58	2,95	46,61	
8513	4,57	0,02	3,33	4,17	-	-	30,58	
8520	4,94	0,08	3,58	4,70	-	-	28,73	
8531	6,78	0,11	4,47	5,63	1,64	2,42	32,37	
8532	12,83	0,25	9,42	8,50	2,89	2,25	26,83	
8533	6,54	-	3,53	5,71	-	-	39,68	
8541	4,62	0,08	2,97	4,04	-	-	39,29	
8542	0,74	-	0,37	0,74	-	-	-	
8550	16,39	-	10,62	5,77	-	-	39,20	
8591	4,90	-	3,06	4,90	-	-	56,25	
8592	4,69	-	1,79	4,47	-	-	47,62	
8593	2,68	0,05	1,10	2,59	-	-	60,71	
8599	8,98	0,07	4,85	8,20	2,79	3,10	35,97	
8610	49,19	0,33	37,28	25,77	1,83	0,37	41,64	
8621	18,89	0,24	11,14	15,01	-	-	35,90	
8622	9,40	1,34	2,69	9,40	-	-	57,14	
8630	24,67	0,12	17,64	15,20	0,93	0,38	42,96	
8640	24,97	0,07	16,82	15,07	-	-	54,69	
8650	9,13	0,04	3,68	6,58	-	-	39,48	
8660	34,03	0,14	24,97	16,06	-	-	46,15	
8690	45,84	0,19	35,55	22,06	-	-	38,95	
8711	13,73	0,25	8,83	11,40	-	-	38,99	
8712	10,54	-	5,27	8,90	16,47	15,63	39,06	
8720	38,34	0,73	32,50	19,90	-	-	35,24	
8730	19,87	0,29	15,26	14,11	-	-	32,85	
8800	12,78	0,11	7,73	11,86	3,12	2,44	49,76	
9001	8,12	0,87	5,80	8,41	-	-	64,29	
9002	-	-	-	-	-	-	-	
9003	8,32	-	6,24	8,32	-	-	75,00	
9101	7,70	-	3,85	7,70	-	-	50,00	
9102	3,72	-	3,72	3,72	-	-	-	
9103	46,14	2,61	40,05	42,66	-	-	24,53	
9311	6,63	-	4,73	5,68	-	-	57,14	
9312	14,06	0,13	9,87	13,52	3,35	2,38	38,33	
9313	4,12	0,04	2,21	4,04	-	-	62,50	
9319	8,68	0,23	5,40	8,45	-	-	75,68	
9321	17,80	0,35	12,22	16,76	-	-	84,31	
9329	9,11	0,12	5,88	8,28	11,99	13,16	53,95	
9411	6,32	-	3,28	5,74	-	-	53,70	
9412	9,60	0,12	3,47	8,90	-	-	26,51	
9420	5,83	0,20	2,91	5,52	-	-	41,23	
9430	9,82	0,09	6,45	8,80	-	-	39,96	
9491	8,69	0,13	5,83	8,33	9,88	11,36	35,23	
9492	1,59	-	-	1,59	-	-	-	
9493	11,11	0,30	6,61	10,21	-	-	48,65	
9499	21,72	0,34	16,47	18,49	4,82	2,22	39,91	
9511	3,57	-	2,21	3,57	-	-	59,52	
9512	13,57	-	11,17	13,30	26,60	19,61	58,82	
9521	7,58	-	5,39	7,24	-	-	62,22	
9529	10,53	0,46	5,26	10,22	-	-	51,47	
9601	16,63	1,29	11,46	12,75	5,88	3,53	46,64	
9602	3,75	0,12	1,60	3,55	3,99	10,64	62,77	
9603	11,32	0,13	6,84	10,13	13,16	11,63	43,02	
9609	3,21	-	1,74	2,74	-	-	70,83	
9700	12,85	-	10,28	12,85	-	-	20,00	
9900	5,81	-	4,36	4,36	-	-	25,00	
Outros (1)	33,27	1,33	25,28	33,27	-	-	52,00	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,04</b>	<b>0,23</b>	<b>10,52</b>	<b>13,62</b>	<b>7,18</b>	<b>4,48</b>	<b>49,43</b>
0111	2,37	-	1,89	2,37	6,08	25,64	38,46
0112	10,90	-	10,90	10,90	-	-	66,67
0113	36,91	2,99	21,12	36,08	99,77	27,03	23,87
0115	9,93	-	8,51	9,79	-	-	40,00
0116	1,06	-	0,53	1,06	-	-	50,00
0119	15,75	-	13,57	15,75	-	-	62,07
0121	9,64	-	5,51	9,18	-	-	57,14
0122	16,32	-	10,88	16,32	-	-	66,67
0131	11,22	-	11,22	15,71	-	-	-
0132	9,17	-	9,17	9,17	-	-	-
0133	8,74	-	5,10	8,74	-	-	33,33
0134	0,94	-	-	0,94	-	-	-
0139	10,58	1,32	6,62	9,26	132,30	125,00	50,00
0141	47,07	0,74	36,78	46,34	-	-	53,13
0142	-	-	-	-	-	-	-
0151	4,05	-	3,76	4,05	-	-	50,00
0152	10,12	-	5,06	10,12	-	-	-
0153	8,57	-	8,57	8,57	-	-	100,00
0154	19,02	-	13,81	17,80	61,37	32,26	54,84
0155	21,10	0,29	15,13	18,21	19,27	9,13	52,51
0159	2,48	-	-	2,48	-	-	-
0161	19,31	0,06	17,60	19,18	6,09	3,15	46,37
0162	3,26	-	2,58	3,06	-	-	55,88
0163	16,99	-	9,44	15,10	-	-	77,78
0210	16,35	-	12,26	14,82	-	-	42,97
0220	1,81	-	1,81	1,81	-	-	100,00
0230	35,71	-	29,60	18,59	-	-	52,74
0322	5,49	-	2,75	5,49	-	-	100,00
0500	3,25	-	3,25	3,25	-	-	100,00
0724	18,07	-	4,52	18,07	-	-	75,00
0810	13,78	0,44	10,22	13,11	-	-	38,71
0891	37,28	-	37,28	37,28	-	-	42,86
0899	14,04	-	7,02	14,04	-	-	37,50
1011	26,03	0,61	19,78	25,22	-	-	51,16
1012	33,89	1,42	25,32	24,69	7,84	2,31	57,59
1013	33,59	1,34	25,34	33,02	-	-	54,29
1020	20,11	-	12,57	20,95	-	-	79,17
1031	24,06	1,27	16,46	21,53	-	-	63,16
1032	22,48	-	21,16	18,51	132,25	58,82	64,71
1033	21,30	-	8,87	19,52	177,49	83,33	75,00
1041	41,68	0,40	33,35	36,12	39,70	9,52	53,33
1042	18,63	-	14,90	18,63	-	-	80,00
1043	23,04	1,77	19,49	12,41	-	-	53,85
1051	30,43	-	21,25	28,49	48,30	15,87	50,79
1052	20,76	-	15,57	19,32	14,42	6,94	52,08
1053	6,16	-	3,85	6,16	-	-	50,00
1061	21,29	-	16,22	21,29	-	-	52,38
1062	27,94	-	22,41	22,70	29,10	10,42	42,71
1063	24,31	-	20,84	24,80	99,21	40,82	40,82
1064	35,63	0,73	10,91	30,54	145,41	40,82	34,69
1065	32,01	-	22,37	26,72	-	-	43,69
1066	32,56	0,27	22,70	28,24	27,02	8,30	53,53
1069	22,09	-	16,40	17,07	66,95	30,30	63,64
1071	16,78	0,11	12,20	16,85	3,81	2,27	45,91
1072	33,16	-	33,16	32,28	-	-	57,89
1081	16,52	-	6,80	16,52	-	-	64,71
1082	59,69	-	48,18	46,75	-	-	51,81
1091	12,44	-	8,95	12,04	-	-	60,00
1092	29,71	0,34	20,59	16,54	-	-	62,50
1093	17,22	2,80	5,61	16,02	20,02	11,63	43,02
1094	21,20	0,54	14,68	15,22	-	-	53,85
1095	14,32	-	11,14	11,14	-	-	88,89
1096	17,26	1,33	10,62	17,26	-	-	30,77
1099	19,62	0,22	13,71	16,27	-	-	46,59
1111	13,51	-	4,50	13,51	-	-	-
1112	11,91	-	11,91	11,91	-	-	50,00
1113	44,10	-	36,02	33,81	-	-	56,67
1121	20,68	-	14,77	20,68	-	-	50,00
1122	27,03	-	20,47	16,61	-	-	61,43
1210	3,79	-	1,26	3,79	-	-	33,33
1220	30,06	-	15,03	30,06	-	-	25,00
1311	13,56	0,85	9,32	13,56	42,38	31,25	25,00
1312	15,01	-	11,26	15,01	-	-	50,00
1313	25,10	-	20,92	25,10	-	-	83,33
1323	23,86	-	16,47	21,02	-	-	66,67
1330	2,60	-	2,60	2,60	-	-	-
1340	9,52	-	4,76	9,26	26,44	27,78	38,89
1351	7,53	-	5,02	7,53	-	-	100,00
1352	6,74	-	6,74	6,74	-	-	50,00
1353	33,48	-	14,35	33,48	-	-	71,43
1354	25,68	-	16,91	21,29	-	-	56,10
1359	10,68	-	6,91	10,05	-	-	47,06



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1411	8,59	-	5,15	8,59	-	-	48,00
1412	5,81	0,10	2,70	5,60	-	-	50,00
1413	7,20	-	3,33	6,65	-	-	76,92
1414	6,28	0,31	3,14	6,28	-	-	50,00
1422	6,39	-	4,79	6,39	-	-	25,00
1510	39,86	0,43	26,43	39,43	-	-	42,39
1521	20,07	-	14,05	18,06	-	-	70,00
1529	12,81	-	6,40	12,81	-	-	83,33
1531	11,74	-	7,47	11,39	35,58	30,30	60,61
1539	14,65	-	14,65	14,65	-	-	20,00
1610	36,97	-	30,25	32,92	30,55	8,26	58,26
1621	22,79	0,16	17,31	18,79	-	-	46,39
1622	17,12	-	13,85	17,12	-	-	40,43
1623	36,68	-	31,75	37,77	-	-	47,76
1629	29,18	0,66	21,89	28,19	-	-	38,64
1710	65,18	-	53,81	46,64	-	-	56,88
1721	23,46	0,11	18,11	14,51	10,91	4,65	50,70
1722	13,50	-	9,00	11,25	-	-	33,33
1731	23,36	-	18,33	16,17	-	-	67,69
1732	-	-	-	-	-	-	-
1733	9,99	0,83	7,49	9,99	-	-	66,67
1741	17,38	0,38	12,47	18,52	-	-	45,65
1742	17,11	-	13,37	16,58	-	-	75,00
1749	20,27	-	12,03	19,63	63,33	31,25	68,75
1811	20,89	-	12,18	19,15	-	-	75,00
1812	34,47	-	10,89	30,84	-	-	47,37
1813	8,94	-	6,31	8,94	-	-	73,53
1821	8,56	-	7,14	5,71	-	-	16,67
1822	4,78	-	2,39	3,59	-	-	75,00
1921	22,14	-	18,06	10,49	-	-	39,47
1922	-	-	-	-	-	-	-
1931	24,71	-	21,58	25,23	34,81	14,08	40,14
1932	-	-	-	-	-	-	-
2013	26,77	0,38	22,25	21,12	18,85	7,04	60,56
2014	-	-	-	-	-	-	-
2019	29,62	-	29,62	26,66	-	-	50,00
2022	73,54	-	66,85	73,54	-	-	72,73
2029	33,84	-	25,02	30,90	-	-	39,13
2032	28,62	-	26,02	26,02	-	-	36,36
2033	32,02	-	24,02	24,02	-	-	75,00
2051	15,63	-	7,21	14,42	-	-	38,46
2052	12,91	-	12,91	12,91	-	-	-
2061	14,79	-	11,09	14,79	-	-	50,00
2062	13,10	-	9,53	11,91	-	-	36,36
2063	11,84	-	9,35	10,28	-	-	44,74
2071	18,76	-	14,35	18,21	-	-	70,59
2073	16,04	-	8,02	16,04	-	-	75,00
2091	32,87	-	23,90	32,87	-	-	72,73
2092	35,85	-	31,48	27,98	87,45	24,39	31,71
2093	19,55	-	19,55	17,10	-	-	75,00
2099	27,51	0,33	22,21	23,87	33,15	12,05	48,19
2110	12,29	-	12,29	6,14	-	-	50,00
2121	16,49	-	12,31	15,39	-	-	62,67
2122	23,52	-	19,90	23,52	-	-	69,23
2123	-	-	-	-	-	-	-
2211	25,92	-	15,22	19,16	-	-	82,61
2212	23,98	1,09	16,90	23,44	-	-	59,09
2219	39,18	-	33,51	29,39	-	-	56,58
2221	14,52	-	11,29	13,71	-	-	61,11
2222	26,76	0,09	17,55	26,47	28,47	10,64	62,41
2223	20,46	-	11,94	20,46	-	-	75,00
2229	22,79	0,09	15,23	22,17	-	-	50,39
2311	52,50	0,59	45,42	43,65	-	-	75,28
2319	31,51	-	24,01	28,51	-	-	73,81
2320	18,62	-	17,01	11,34	-	-	39,13
2330	23,22	0,25	17,31	22,38	16,64	7,17	45,16
2341	9,68	-	9,68	9,68	-	-	100,00
2342	18,05	-	12,64	17,87	-	-	48,00
2349	14,88	-	8,19	14,88	-	-	40,00
2391	15,11	-	9,58	13,64	36,86	24,39	68,29
2392	15,59	-	13,51	15,59	-	-	33,33
2399	13,46	-	9,26	12,62	-	-	43,75
2424	60,37	-	47,66	57,19	-	-	52,63
2441	31,96	-	22,12	31,14	-	-	64,10
2449	10,46	-	3,49	10,46	-	-	33,33
2451	39,93	-	30,19	38,95	-	-	48,78
2452	43,57	-	37,19	43,57	-	-	53,66
2511	28,02	0,97	22,96	25,68	-	-	47,22
2512	20,99	0,18	16,10	19,36	18,09	8,62	68,10
2513	22,36	-	20,12	22,36	-	-	60,00
2521	29,24	-	25,06	28,19	-	-	67,86
2531	25,18	-	18,89	25,18	-	-	50,00
2532	34,42	-	27,66	34,42	-	-	67,86

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2539	18,89	-	15,63	17,37	-	-	59,77
2542	19,30	-	16,60	18,53	-	-	60,00
2543	29,55	-	24,45	27,51	101,88	34,48	58,62
2591	27,11	-	25,82	20,66	-	-	57,14
2592	17,92	-	13,74	17,92	-	-	60,00
2593	22,80	0,88	14,47	22,80	-	-	59,62
2599	23,36	0,14	17,14	21,43	-	-	50,30
2610	19,47	-	6,49	19,47	-	-	70,37
2621	8,36	0,52	3,66	5,74	-	-	50,00
2622	12,22	-	7,64	6,11	-	-	100,00
2631	9,14	1,02	6,09	9,14	-	-	44,44
2632	9,93	-	9,93	9,93	-	-	100,00
2640	10,81	-	4,50	10,81	-	-	66,67
2651	11,37	-	4,87	10,56	-	-	14,29
2660	3,33	-	3,33	3,33	-	-	-
2710	23,54	-	16,53	23,04	-	-	51,06
2722	35,81	-	24,62	35,25	-	-	46,88
2731	18,88	-	12,21	15,54	-	-	38,24
2732	14,97	2,99	8,98	14,97	-	-	100,00
2733	14,26	0,43	11,24	12,97	-	-	51,52
2740	18,71	-	16,04	18,71	-	-	64,29
2751	11,63	0,78	6,78	10,08	-	-	43,33
2759	8,73	-	4,99	8,73	-	-	57,14
2790	21,81	-	14,32	18,41	-	-	75,00
2812	29,90	-	20,70	25,30	-	-	76,92
2813	17,82	0,81	8,10	17,82	-	-	45,45
2814	34,23	-	26,62	34,23	-	-	44,44
2815	21,10	-	17,58	21,10	-	-	83,33
2821	16,16	-	9,70	12,93	-	-	80,00
2822	19,45	1,22	10,94	19,45	60,77	31,25	40,63
2823	20,34	1,10	14,02	20,07	27,49	13,51	62,16
2824	18,30	-	7,84	15,68	-	-	71,43
2825	21,88	-	14,59	21,88	-	-	-
2829	18,29	0,27	14,79	16,14	-	-	60,29
2831	22,43	1,07	16,02	14,96	-	-	54,76
2832	19,05	-	19,05	19,05	-	-	33,33
2833	28,16	-	20,89	27,07	18,17	6,45	56,13
2840	22,64	-	16,39	21,07	-	-	62,07
2851	19,83	-	18,50	5,82	-	-	56,00
2852	6,56	-	6,56	6,56	-	-	100,00
2853	12,45	-	6,23	6,23	-	-	66,67
2854	21,16	4,23	12,70	21,16	-	-	80,00
2861	8,26	-	2,75	8,26	-	-	33,33
2862	23,23	-	17,25	21,90	-	-	60,00
2863	22,09	-	4,42	22,09	-	-	-
2865	7,27	1,21	4,85	6,06	-	-	66,67
2866	15,62	-	7,81	15,62	390,50	250,00	50,00
2869	25,93	-	18,37	24,13	-	-	48,61
2910	28,03	2,62	23,38	7,75	-	-	59,15
2920	21,75	0,93	15,53	7,15	-	-	44,29
2930	37,52	-	32,37	35,05	-	-	55,49
2941	38,62	2,05	33,28	35,12	-	-	60,64
2942	18,58	-	18,58	18,58	-	-	100,00
2944	25,15	-	16,56	21,47	61,33	24,39	51,22
2945	10,19	0,31	1,85	9,88	-	-	57,58
2949	23,91	0,69	17,21	19,87	23,10	9,66	51,21
2950	11,52	-	9,42	10,47	-	-	18,18
3012	20,82	-	13,88	13,88	-	-	66,67
3091	10,17	-	4,62	10,17	-	-	63,64
3092	23,69	1,69	18,61	23,69	-	-	35,71
3101	17,62	0,07	11,64	17,29	7,25	4,12	50,82
3102	24,63	-	16,72	20,53	-	-	48,81
3103	9,86	-	5,55	9,86	-	-	43,75
3104	19,68	-	12,14	18,84	41,87	21,28	61,70
3211	8,49	-	4,24	8,49	-	-	50,00
3212	4,04	-	-	4,04	-	-	-
3230	16,77	-	14,37	16,77	-	-	42,86
3240	18,60	-	13,29	17,72	88,59	47,62	57,14
3250	16,02	-	10,38	14,21	-	-	59,15
3291	19,32	-	15,45	15,45	-	-	73,33
3292	8,31	-	4,40	8,31	-	-	47,06
3299	14,51	-	10,48	13,71	-	-	57,41
3311	26,74	-	24,31	26,74	-	-	72,73
3312	12,19	-	6,10	10,16	-	-	100,00
3313	10,86	-	6,79	8,14	-	-	75,00
3314	13,74	-	9,51	11,28	-	-	42,31
3315	14,89	-	12,40	12,40	-	-	66,67
3316	8,65	-	8,65	8,65	-	-	100,00
3319	17,67	-	17,67	17,67	-	-	70,00
3321	11,47	-	10,15	11,47	44,12	38,46	53,85
3329	18,68	-	7,79	17,13	-	-	75,00
3511	20,24	0,89	13,69	15,18	-	-	27,94
3512	31,88	-	25,50	28,69	-	-	10,00

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3513	-	-	-	-	-	-	-
3514	22,96	2,20	14,63	21,23	-	-	36,99
3520	17,10	-	11,40	11,40	-	-	-
3600	68,18	0,26	58,71	45,54	13,16	1,93	43,63
3701	4,63	-	4,63	4,63	-	-	-
3702	19,30	-	13,36	16,33	-	-	76,92
3811	65,07	0,59	54,88	55,07	19,60	3,01	68,98
3812	15,18	-	13,28	13,28	-	-	62,50
3821	61,67	1,26	50,35	51,60	-	-	53,06
3822	50,73	-	46,12	18,45	-	-	81,82
3831	33,11	-	22,57	31,60	-	-	54,55
3832	30,55	0,90	20,67	29,65	-	-	50,00
3839	47,27	-	29,91	37,62	-	-	36,73
3900	20,58	-	16,47	20,58	-	-	60,00
4110	25,48	0,18	20,12	22,08	8,94	3,51	41,05
4120	18,09	0,12	13,14	17,24	9,86	5,45	43,73
4211	25,04	0,22	19,90	20,93	14,68	5,87	48,68
4212	23,29	-	20,74	19,03	-	-	50,00
4213	15,09	-	12,74	15,09	33,54	22,22	33,33
4221	13,34	-	10,55	12,30	-	-	51,16
4222	13,74	-	9,70	12,94	-	-	50,00
4223	64,48	-	57,31	64,48	-	-	55,56
4291	8,36	-	8,36	8,36	-	-	50,00
4292	11,10	-	8,48	8,48	15,42	13,89	40,28
4299	18,46	-	13,74	17,60	-	-	44,19
4311	21,21	-	15,91	21,21	-	-	75,00
4312	9,12	-	4,56	9,12	-	-	-
4313	10,97	-	7,24	10,35	20,69	18,87	45,28
4319	5,07	-	5,07	1,69	-	-	33,33
4321	18,44	0,22	12,47	16,48	21,69	11,76	60,00
4322	8,20	-	4,10	8,20	-	-	76,92
4329	23,02	-	17,90	22,38	127,88	55,56	38,89
4330	11,03	0,21	7,96	10,29	-	-	50,00
4391	20,11	-	15,74	20,11	-	-	47,83
4399	15,67	0,10	10,71	15,19	-	-	48,45
4511	12,15	-	7,36	11,50	10,75	8,85	61,50
4512	6,24	-	6,24	6,24	-	-	100,00
4520	11,17	-	7,82	10,29	-	-	57,37
4530	10,04	0,16	6,34	9,68	13,60	13,55	60,98
4541	12,44	0,26	4,23	12,44	-	-	70,21
4543	12,07	-	3,02	15,09	-	-	75,00
4611	-	-	-	-	-	-	-
4612	79,10	-	71,19	79,10	-	-	60,00
4613	7,53	-	7,53	7,53	-	-	100,00
4614	6,21	-	-	6,21	-	-	-
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	17,21	-	-	17,21	-	-	33,33
4617	2,75	-	1,38	2,75	-	-	100,00
4618	2,18	-	-	2,18	-	-	-
4619	5,48	-	2,74	4,11	-	-	50,00
4622	22,62	-	15,08	21,61	-	-	46,67
4623	16,91	-	12,78	15,36	13,53	8,00	52,80
4631	8,48	-	7,42	8,48	-	-	37,50
4632	21,91	0,28	17,28	19,11	28,10	12,82	46,15
4633	10,27	-	6,99	10,05	43,69	42,55	53,19
4634	19,32	0,60	13,58	19,32	-	-	59,38
4635	30,97	0,20	22,78	22,58	-	-	73,55
4636	13,57	-	6,79	10,18	-	-	50,00
4637	10,52	0,26	5,26	10,78	26,30	25,00	50,00
4639	4,99	-	3,21	4,63	8,91	17,86	55,36
4641	7,23	-	4,82	4,82	-	-	77,78
4642	2,74	-	2,13	1,82	-	-	66,67
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	5,62	-	3,55	5,32	-	-	63,16
4645	4,78	-	1,47	4,78	-	-	84,62
4646	7,87	-	5,09	5,56	-	-	76,47
4647	3,95	-	0,99	3,95	-	-	75,00
4649	8,45	0,20	2,95	8,26	-	-	60,47
4651	8,55	-	5,70	7,41	-	-	33,33
4652	10,11	-	5,05	10,11	-	-	75,00
4661	19,42	-	15,10	14,32	-	-	66,67
4662	20,98	-	12,59	20,98	-	-	40,00
4663	14,72	-	10,93	13,88	-	-	54,29
4664	4,21	-	1,40	2,81	-	-	100,00
4665	6,16	-	4,93	4,93	-	-	100,00
4669	11,68	-	7,01	11,68	-	-	70,00
4671	21,81	-	17,27	20,91	-	-	47,92
4672	15,62	-	10,81	15,02	-	-	73,08
4673	9,83	-	6,25	8,93	-	-	45,45
4674	43,54	-	26,12	43,54	-	-	40,00
4679	31,49	-	25,94	31,49	-	-	81,18
4681	8,80	-	5,76	8,46	-	-	42,31
4682	27,07	-	22,97	22,15	-	-	66,67

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4683	14,51	0,18	11,86	13,09	-	-	53,66
4684	21,66	-	13,92	21,66	77,34	35,71	46,43
4685	29,41	-	16,23	25,35	-	-	55,17
4686	9,75	-	7,80	9,75	-	-	60,00
4687	17,64	-	12,96	16,92	-	-	40,82
4689	13,13	-	8,63	12,00	-	-	60,00
4691	16,28	0,17	10,35	16,28	-	-	59,38
4692	13,17	-	9,58	12,77	-	-	51,52
4693	16,17	-	12,68	16,17	-	-	64,86
4711	16,46	0,07	12,25	15,92	5,44	3,31	59,39
4712	4,96	0,05	3,71	4,91	-	-	59,22
4713	8,59	-	4,61	8,72	12,45	14,49	76,81
4721	7,66	0,14	4,85	7,31	-	-	64,22
4722	13,21	-	9,40	12,70	50,81	38,46	63,46
4723	9,02	0,53	5,31	8,49	-	-	58,82
4724	6,13	-	3,68	6,13	-	-	73,33
4729	7,90	0,24	4,79	7,66	7,98	10,10	66,67
4731	6,71	0,08	3,69	6,41	12,57	18,75	51,25
4732	6,09	-	4,57	6,09	-	-	75,00
4741	8,91	-	4,30	8,61	-	-	75,86
4742	10,39	0,19	6,04	9,63	37,77	36,36	63,64
4743	13,62	-	8,78	13,32	-	-	66,67
4744	9,58	0,07	6,67	9,19	2,28	2,38	54,16
4751	5,89	0,12	2,47	5,54	-	-	82,00
4752	4,94	-	2,92	4,94	22,45	45,45	81,82
4753	9,10	0,11	6,69	8,78	10,97	12,05	71,08
4754	5,85	0,05	3,13	5,55	5,05	8,62	61,21
4755	3,50	-	1,34	3,34	-	-	71,43
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	7,13	-	4,13	6,75	-	-	84,21
4759	8,70	0,17	4,95	8,70	34,13	39,22	54,90
4761	4,30	0,36	2,39	4,06	-	-	58,33
4762	5,66	-	-	5,66	-	-	100,00
4763	4,23	-	2,21	3,86	-	-	65,22
4771	6,08	0,03	3,19	5,34	6,72	11,05	65,19
4772	4,87	-	2,43	3,80	-	-	62,50
4773	3,68	-	0,61	3,68	-	-	100,00
4774	2,45	-	1,09	2,45	-	-	77,78
4781	3,36	0,04	1,79	3,25	-	-	64,47
4782	6,11	-	3,36	5,74	-	-	78,05
4783	2,62	-	0,87	2,33	-	-	55,56
4784	12,63	-	10,17	11,93	35,09	27,78	69,44
4785	13,52	-	13,52	13,52	-	-	40,00
4789	7,69	0,17	4,62	7,40	4,16	5,41	64,32
4911	17,08	-	12,24	7,12	-	-	68,33
4921	8,18	-	3,41	8,05	-	-	32,47
4922	10,54	-	5,20	10,02	39,02	37,04	37,04
4923	4,05	-	2,03	2,03	-	-	50,00
4924	4,94	-	2,75	4,94	-	-	22,22
4929	7,98	-	3,24	7,98	24,93	31,25	31,25
4930	13,81	0,08	9,74	13,11	24,34	17,63	50,63
5030	18,64	-	13,98	13,98	-	-	50,00
5091	22,51	-	15,01	22,51	-	-	33,33
5099	13,86	-	6,93	13,86	-	-	100,00
5111	10,75	0,77	3,84	10,75	-	-	50,00
5112	2,50	-	2,50	2,50	-	-	100,00
5120	12,39	-	6,20	12,39	-	-	50,00
5211	22,61	0,28	16,11	21,19	-	-	58,75
5212	9,66	-	6,33	8,99	-	-	44,83
5221	23,14	0,41	17,05	19,49	81,19	35,09	50,88
5223	8,94	-	3,47	8,94	-	-	52,78
5229	10,68	-	8,31	10,68	59,36	55,56	38,89
5231	36,83	-	25,55	28,87	-	-	62,16
5232	2,76	-	-	2,76	-	-	100,00
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	21,07	-	15,26	19,61	-	-	55,17
5250	3,21	-	1,70	3,02	-	-	52,94
5310	165,03	3,20	143,40	115,36	13,35	0,81	27,43
5320	28,91	0,34	14,79	29,58	33,61	11,63	58,14
5510	13,48	-	9,18	11,94	5,31	3,94	42,52
5590	5,93	-	4,44	4,44	-	-	50,00
5611	11,37	0,08	7,87	11,06	2,64	2,32	60,86
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	29,59	0,07	21,52	26,68	-	-	44,52
5811	4,27	-	1,83	4,27	-	-	57,14
5812	-	-	-	-	-	-	-
5813	-	-	-	-	-	-	-
5819	30,08	-	11,28	18,80	-	-	62,50
5821	12,91	-	9,12	12,15	-	-	47,06
5822	6,83	-	3,41	6,83	56,88	83,33	91,67
5829	21,01	-	15,45	20,39	-	-	50,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	9,63	-	5,50	9,63	-	-	42,86

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6010	1,59	-	0,64	1,59	-	-	80,00
6021	5,85	-	3,76	5,02	-	-	57,14
6110	11,54	-	4,82	6,98	-	-	64,03
6120	6,00	0,50	3,00	6,00	-	-	91,67
6141	12,74	-	12,74	19,11	-	-	50,00
6190	16,08	-	9,46	15,61	-	-	76,47
6201	4,32	-	0,58	3,46	-	-	60,00
6202	2,08	-	0,35	1,73	-	-	66,67
6203	5,32	-	0,48	4,35	-	-	81,82
6204	2,58	-	0,97	2,26	-	-	75,00
6209	5,02	-	1,39	5,02	17,31	34,48	68,97
6311	7,43	-	2,03	5,74	-	-	63,64
6319	-	-	-	-	-	-	-
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	2,50	-	2,50	2,50	-	-	-
6421	10,83	0,54	7,72	5,69	-	-	28,75
6422	13,75	8,20	2,65	13,93	-	-	33,33
6423	5,41	0,32	2,23	4,45	-	-	23,53
6424	1,75	-	0,94	1,75	11,70	66,67	53,33
6431	-	-	-	-	-	-	-
6433	-	-	-	-	-	-	-
6434	-	-	-	-	-	-	-
6436	13,43	3,84	-	13,43	-	-	28,57
6461	7,61	-	7,61	7,61	-	-	-
6462	9,19	-	7,87	8,31	-	-	33,33
6463	13,67	-	9,12	13,67	-	-	100,00
6491	-	-	-	-	-	-	-
6492	4,84	-	-	4,84	-	-	-
6493	0,68	-	-	0,68	-	-	100,00
6499	-	-	-	-	-	-	-
6511	6,43	-	5,51	6,43	-	-	14,29
6512	-	-	-	-	-	-	-
6541	-	-	-	-	-	-	-
6542	-	-	-	-	-	-	-
6550	12,32	-	4,39	7,76	-	-	47,95
6612	3,33	-	3,33	3,33	-	-	100,00
6619	2,28	-	-	2,28	-	-	66,67
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	1,78	-	0,36	1,78	-	-	60,00
6629	3,34	-	3,34	3,34	-	-	100,00
6810	12,78	-	10,84	12,00	77,43	60,61	42,42
6821	6,53	-	1,14	6,53	-	-	52,17
6822	9,02	-	6,25	9,02	-	-	30,77
6911	3,10	-	0,57	3,10	-	-	70,37
6912	0,84	-	0,42	0,84	-	-	25,00
6920	4,17	0,10	1,22	3,86	5,08	12,20	65,85
7020	5,73	-	1,99	5,24	-	-	60,87
7111	5,88	-	2,94	5,88	-	-	100,00
7112	13,23	-	10,24	12,94	-	-	48,91
7119	3,68	-	2,95	5,15	-	-	60,00
7120	8,76	0,80	5,18	7,17	-	-	68,18
7210	15,72	0,52	12,05	12,05	-	-	30,00
7220	7,91	-	3,96	7,91	-	-	50,00
7311	2,41	-	1,21	2,41	-	-	75,00
7312	16,11	-	12,89	16,11	-	-	50,00
7319	5,77	-	3,06	4,75	-	-	70,59
7320	14,06	-	-	14,06	-	-	100,00
7410	5,45	-	5,45	5,45	-	-	100,00
7420	1,91	-	0,95	1,91	-	-	50,00
7490	3,95	-	2,47	1,97	-	-	75,00
7500	3,99	-	2,66	3,99	-	-	66,67
7711	5,34	-	2,67	5,04	-	-	66,67
7719	6,96	-	3,48	6,96	-	-	-
7721	6,02	-	6,02	6,02	-	-	100,00
7722	-	-	-	-	-	-	-
7723	3,93	-	0,98	3,93	-	-	25,00
7729	10,95	-	8,76	10,95	-	-	40,00
7731	9,34	-	4,67	9,34	-	-	-
7732	18,98	-	15,42	17,00	-	-	60,42
7733	21,30	-	7,10	14,20	-	-	88,89
7739	14,34	-	9,56	13,98	-	-	53,85
7740	6,42	-	2,14	6,42	-	-	83,33
7810	7,10	-	2,84	7,10	-	-	55,00
7820	7,33	0,05	2,78	7,02	-	-	65,71
7830	5,37	-	2,27	5,22	7,56	14,08	38,03
7911	3,16	-	1,32	3,16	-	-	50,00
7912	5,38	-	-	5,38	-	-	100,00
7990	13,08	-	-	13,08	-	-	66,67
8011	9,67	0,09	2,78	9,49	13,25	13,70	53,88
8012	24,65	0,29	9,86	24,65	-	-	62,35
8020	16,85	-	9,11	16,39	22,77	13,51	72,97
8111	4,98	0,07	1,56	4,68	22,28	44,78	46,27
8112	8,41	0,07	5,23	8,14	3,46	4,12	26,75



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8121	7,47	0,17	3,03	6,56	8,30	11,11	22,78	
8122	8,21	-	4,10	8,21	-	-	37,50	
8129	20,19	0,50	13,21	13,96	-	-	39,51	
8130	8,45	-	5,07	8,45	-	-	60,00	
8211	5,60	-	2,84	5,02	-	-	51,59	
8219	6,71	-	2,59	6,40	-	-	59,09	
8220	5,98	-	1,19	5,87	5,93	9,90	71,29	
8230	4,25	-	3,40	4,25	-	-	70,00	
8291	4,54	-	1,23	4,29	-	-	72,97	
8292	15,58	-	8,90	15,58	-	-	42,86	
8299	7,32	0,13	2,53	7,12	6,47	8,85	63,72	
8411	6,76	0,06	4,50	5,17	3,54	5,24	25,13	
8412	17,72	-	10,74	12,89	-	-	42,42	
8413	7,12	-	4,27	7,12	-	-	30,00	
8423	2,38	-	2,38	1,90	-	-	-	
8424	14,83	-	5,46	14,05	-	-	42,11	
8430	14,35	-	10,76	7,17	-	-	25,00	
8511	8,99	0,24	7,10	8,04	-	-	44,74	
8512	3,71	-	2,45	3,57	-	-	43,40	
8513	7,75	0,05	5,28	7,04	-	-	42,94	
8520	5,46	0,03	2,53	5,17	2,64	4,83	25,60	
8531	15,09	0,22	10,68	9,18	-	-	45,32	
8532	6,85	-	4,37	5,98	-	-	50,00	
8533	5,53	-	4,43	2,21	-	-	60,00	
8541	4,34	-	2,17	3,62	-	-	50,00	
8542	15,18	-	7,59	11,38	-	-	-	
8550	6,36	-	1,27	5,73	-	-	20,00	
8591	2,07	-	2,07	2,07	-	-	-	
8592	3,83	-	3,83	3,83	-	-	-	
8593	2,42	-	0,97	2,18	-	-	70,00	
8599	5,14	0,05	2,77	4,90	-	-	35,85	
8610	57,71	0,41	46,88	25,01	7,44	1,29	46,73	
8621	18,30	-	10,59	12,52	-	-	36,84	
8630	8,63	-	5,91	6,14	-	-	59,06	
8640	22,10	-	16,07	11,09	7,54	3,41	64,51	
8650	7,93	-	6,23	5,29	-	-	40,48	
8660	34,02	-	31,41	19,63	-	-	34,62	
8690	21,47	-	14,43	12,95	-	-	29,31	
8711	11,19	-	6,40	10,79	-	-	25,00	
8712	10,16	-	3,39	6,77	-	-	-	
8720	1,57	-	1,57	1,57	-	-	100,00	
8730	8,86	-	6,13	8,18	-	-	7,69	
8800	26,33	0,14	19,32	18,74	-	-	45,11	
9001	2,39	-	1,20	2,39	-	-	50,00	
9101	51,14	-	40,91	51,14	-	-	86,67	
9103	7,17	-	7,17	7,17	-	-	-	
9311	-	-	-	-	-	-	-	
9312	12,17	0,19	7,30	11,42	18,73	15,38	35,38	
9313	2,44	-	1,02	2,44	-	-	33,33	
9319	14,74	-	9,83	14,74	122,85	83,33	91,67	
9321	20,96	-	8,06	19,35	-	-	76,92	
9329	7,77	-	6,66	7,77	-	-	35,71	
9411	13,67	0,43	7,69	13,25	-	-	75,00	
9412	44,95	-	33,01	37,92	70,23	15,63	7,81	
9420	13,71	-	8,99	13,26	-	-	49,18	
9430	10,99	0,09	8,38	9,37	-	-	31,15	
9491	6,33	0,11	4,07	6,10	11,30	17,86	37,50	
9492	-	-	-	-	-	-	-	
9493	5,05	-	-	5,05	-	-	-	
9499	17,81	-	12,06	16,66	-	-	30,65	
9511	7,31	-	3,94	7,31	-	-	84,62	
9512	6,54	-	2,18	6,54	-	-	-	
9521	11,83	-	10,44	9,74	-	-	70,59	
9529	10,14	-	5,07	8,69	-	-	28,57	
9601	10,89	0,29	8,24	10,30	-	-	45,95	
9602	1,27	-	0,95	1,27	-	-	50,00	
9603	6,79	-	4,37	5,82	-	-	35,71	
9609	3,60	-	1,96	3,60	-	-	72,73	
9700	28,57	-	17,86	25,00	-	-	25,00	
Outros (1)	18,88	0,33	12,69	15,62	-	-	46,55	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>15,61</b>	<b>0,15</b>	<b>10,32</b>	<b>13,18</b>	<b>8,29</b>	<b>5,31</b>	<b>48,97</b>
0111	2,56	-	2,32	2,50	6,10	23,81	45,24
0112	7,54	-	7,54	7,54	-	-	-
0113	24,77	-	20,04	23,86	18,22	7,35	20,59
0115	12,11	-	10,00	12,11	28,16	23,26	32,56
0116	0,50	-	-	0,50	-	-	-
0119	16,28	0,56	15,72	15,72	-	-	37,93
0121	10,05	-	6,70	9,57	95,69	95,24	57,14
0122	10,93	-	8,20	10,93	-	-	50,00
0131	15,55	-	14,44	16,66	-	-	35,71
0132	27,99	-	27,99	27,99	-	-	-
0133	7,68	-	5,97	7,68	-	-	44,44
0134	2,81	-	1,87	2,81	-	-	66,67
0139	9,61	-	7,20	9,61	-	-	62,50
0141	52,51	0,76	44,14	50,99	76,10	14,49	44,93
0142	36,42	-	27,31	36,42	-	-	75,00
0151	2,81	0,10	2,32	2,61	-	-	34,48
0152	18,66	-	13,33	18,66	-	-	57,14
0153	-	-	-	-	-	-	-
0154	15,70	-	13,09	15,41	-	-	57,41
0155	15,78	0,20	13,11	14,20	29,58	18,75	49,38
0159	5,32	-	5,32	5,32	-	-	-
0161	12,66	0,19	11,27	12,78	6,30	4,98	37,31
0162	5,15	-	3,05	5,25	28,62	55,56	55,56
0163	4,89	-	4,89	4,89	-	-	33,33
0210	19,35	0,13	13,17	17,74	26,88	13,89	40,28
0220	1,60	-	1,60	1,60	-	-	100,00
0230	34,56	-	28,13	18,59	47,67	13,79	50,34
0322	-	-	-	-	-	-	-
0500	3,39	-	3,39	3,39	-	-	100,00
0724	7,33	-	7,33	10,99	366,30	500,00	-
0810	15,80	-	12,83	15,12	22,90	14,49	52,17
0891	32,21	-	26,85	32,21	-	-	50,00
0899	10,16	-	6,09	10,16	-	-	40,00
1011	32,96	0,83	26,53	32,34	-	-	52,83
1012	33,06	1,64	24,74	23,45	8,51	2,57	59,84
1013	26,34	0,40	18,42	26,34	19,80	7,52	51,13
1020	34,55	1,92	26,23	34,55	-	-	61,11
1031	19,52	-	13,78	19,52	-	-	70,59
1032	29,81	-	22,71	28,39	-	-	76,19
1033	21,92	-	10,96	21,92	-	-	28,57
1041	40,08	-	34,58	34,97	78,58	19,61	45,10
1042	29,64	-	11,11	29,64	-	-	37,50
1043	28,89	-	16,25	19,86	-	-	56,25
1051	20,37	-	15,52	21,34	-	-	57,14
1052	22,76	-	16,26	20,78	14,14	6,21	57,14
1053	7,98	-	6,38	7,98	-	-	50,00
1061	13,34	-	10,26	13,34	-	-	46,15
1062	34,05	-	24,24	30,59	-	-	58,47
1063	29,68	-	20,63	30,18	100,61	33,90	35,59
1064	13,85	-	8,75	10,93	-	-	36,84
1065	33,36	0,31	25,80	23,60	-	-	48,11
1066	31,20	-	24,28	27,02	13,06	4,18	56,49
1069	19,20	-	13,71	15,77	-	-	48,21
1071	10,86	0,08	8,33	10,71	7,68	7,07	46,29
1072	49,83	1,99	46,84	49,83	-	-	36,00
1081	16,62	-	8,80	15,64	-	-	35,29
1082	49,10	0,73	40,30	32,98	-	-	55,22
1091	14,33	0,07	10,29	13,61	-	-	58,18
1092	22,26	-	10,60	13,78	-	-	61,90
1093	14,66	1,33	5,33	12,66	-	-	48,48
1094	16,36	-	11,80	11,54	-	-	49,18
1095	14,56	-	8,74	14,56	-	-	90,00
1096	12,57	-	10,05	12,57	-	-	40,00
1099	17,65	0,11	12,37	13,49	-	-	51,59
1111	14,10	-	4,70	14,10	-	-	33,33
1112	15,55	-	15,55	15,55	-	-	50,00
1113	31,72	-	22,94	27,67	-	-	51,06
1121	12,41	-	12,41	12,41	-	-	25,00
1122	24,83	-	17,68	13,47	-	-	61,02
1210	4,12	-	2,06	2,06	-	-	25,00
1220	7,63	-	-	7,63	-	-	-
1311	17,67	-	12,74	17,26	-	-	37,21
1312	16,33	-	7,26	16,33	-	-	66,67
1313	16,42	-	16,42	12,32	-	-	50,00
1323	20,84	-	18,65	18,10	-	-	50,00
1330	16,13	-	8,06	13,44	-	-	33,33
1340	9,14	0,28	5,26	9,14	-	-	51,52
1351	7,84	-	2,61	7,84	-	-	16,67
1352	11,01	-	7,34	11,01	-	-	66,67
1353	8,84	-	4,42	8,84	-	-	-
1354	20,68	-	14,18	18,32	-	-	42,86
1359	7,77	-	6,47	7,77	-	-	75,00

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1411	8,18	-	2,97	8,18	-	-	59,09
1412	4,97	0,06	2,26	4,70	-	-	56,07
1413	7,21	-	3,60	6,01	-	-	41,67
1414	11,16	-	4,70	10,57	-	-	65,79
1422	10,81	-	6,18	10,81	-	-	57,14
1510	35,88	-	21,22	34,72	-	-	46,24
1521	17,17	-	10,73	13,95	-	-	68,75
1529	11,05	-	8,29	11,05	-	-	75,00
1531	8,33	-	2,65	8,33	-	-	54,55
1539	7,61	-	-	7,61	-	-	66,67
1610	27,50	0,24	22,70	26,16	31,52	11,46	51,29
1621	21,90	-	16,81	19,16	8,08	3,69	46,86
1622	18,39	0,35	12,73	18,04	-	-	46,15
1623	36,79	-	31,99	36,25	-	-	52,17
1629	26,88	-	16,84	26,52	-	-	57,33
1710	31,63	-	25,55	21,29	-	-	55,77
1721	28,81	-	23,03	16,23	10,15	3,52	45,07
1722	14,08	-	12,32	14,08	-	-	37,50
1731	28,39	0,39	21,39	19,84	-	-	61,64
1732	9,55	-	9,55	9,55	-	-	100,00
1733	13,86	0,82	11,42	13,05	-	-	64,71
1741	17,50	-	12,17	16,74	38,04	21,74	52,17
1742	14,35	-	12,76	14,35	-	-	62,96
1749	17,62	-	11,75	15,66	-	-	55,56
1811	25,55	-	13,69	24,63	-	-	46,43
1812	42,11	-	9,36	42,11	233,92	55,56	61,11
1813	6,92	-	4,53	6,39	-	-	61,54
1821	4,66	-	3,10	3,10	-	-	66,67
1822	10,13	-	6,33	8,87	-	-	75,00
1921	15,92	-	14,54	5,54	-	-	21,74
1922	-	-	-	-	-	-	-
1931	26,53	-	22,90	26,08	-	-	38,46
1932	39,24	-	26,16	34,88	-	-	55,56
2013	23,55	0,19	17,38	19,63	37,38	15,87	61,90
2014	14,75	-	4,92	9,83	-	-	33,33
2019	14,63	-	14,63	11,71	-	-	80,00
2022	33,86	-	33,86	33,86	-	-	80,00
2029	31,61	-	27,30	31,61	-	-	40,91
2032	32,37	-	24,90	32,37	-	-	53,85
2033	41,52	-	34,60	34,60	-	-	50,00
2051	28,33	-	21,25	23,61	-	-	33,33
2052	15,38	-	10,26	15,38	-	-	66,67
2061	15,06	-	11,30	15,06	-	-	41,67
2062	4,72	-	3,54	4,72	-	-	50,00
2063	17,54	-	12,19	15,16	-	-	66,10
2071	20,21	-	15,01	20,21	-	-	62,86
2073	24,23	-	13,84	24,23	-	-	57,14
2091	24,11	-	21,10	24,11	-	-	50,00
2092	25,28	-	23,54	22,66	-	-	51,72
2093	24,88	-	20,35	24,88	-	-	63,64
2099	29,64	-	25,49	23,58	-	-	50,54
2110	41,58	-	29,70	35,64	-	-	85,71
2121	19,52	-	14,69	17,84	-	-	70,97
2122	8,13	-	3,25	6,50	-	-	20,00
2123	13,43	-	8,95	13,43	-	-	66,67
2211	20,03	0,57	13,16	16,02	-	-	74,29
2212	29,29	2,17	17,90	29,29	-	-	42,59
2219	47,50	-	39,50	27,50	-	-	48,42
2221	20,10	-	15,08	19,26	-	-	54,17
2222	27,37	-	18,80	26,90	9,31	3,40	60,20
2223	13,15	-	13,15	13,15	-	-	100,00
2229	20,76	-	16,33	19,93	-	-	58,67
2311	50,93	-	41,45	48,56	-	-	67,44
2319	22,82	-	17,98	21,44	-	-	84,85
2320	15,00	-	9,17	10,00	-	-	50,00
2330	18,78	0,09	13,44	17,40	-	-	48,04
2342	13,15	-	10,01	13,15	-	-	50,75
2349	21,04	-	16,13	18,24	-	-	40,00
2391	13,99	-	10,49	13,60	-	-	44,44
2392	25,10	2,39	16,74	21,52	119,55	47,62	38,10
2399	8,24	-	6,59	8,24	-	-	30,00
2424	46,60	-	36,62	43,27	665,74	142,86	35,71
2441	22,18	-	19,80	21,39	-	-	50,00
2449	31,31	3,48	17,40	31,31	-	-	44,44
2451	25,20	0,93	22,40	24,26	-	-	55,56
2452	48,36	-	32,24	47,42	94,83	19,61	66,67
2511	31,38	-	26,25	27,82	-	-	50,31
2512	16,68	-	12,56	15,90	19,63	11,76	48,24
2513	25,39	-	21,16	23,70	-	-	66,67
2521	23,50	-	18,60	22,52	-	-	58,33
2531	25,09	-	12,55	25,09	-	-	75,00
2532	27,02	-	19,11	27,02	-	-	63,41

**Capítulo 80 - Paraná**
**80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
2539	18,85	0,21	13,41	18,43	20,95	11,11	57,78	
2542	21,72	0,42	16,29	21,30	-	-	57,69	
2543	25,93	-	23,93	24,93	-	-	69,23	
2591	24,74	-	20,83	18,23	-	-	63,16	
2592	29,43	-	21,46	29,43	-	-	37,50	
2593	17,53	0,46	10,61	17,07	-	-	52,63	
2599	25,54	0,28	19,30	23,69	14,19	5,56	63,33	
2610	11,10	-	8,14	11,10	-	-	40,00	
2621	15,35	-	7,34	10,68	-	-	52,17	
2622	8,66	-	3,71	3,71	-	-	85,71	
2631	6,89	-	4,30	6,89	-	-	62,50	
2632	7,81	-	-	7,81	-	-	-	
2640	13,76	0,98	7,86	13,76	-	-	50,00	
2651	10,95	-	7,58	8,43	-	-	53,85	
2660	6,30	-	-	6,30	-	-	100,00	
2710	28,97	-	21,46	27,36	-	-	51,85	
2722	26,95	-	21,45	26,40	-	-	46,94	
2731	23,99	-	17,99	20,39	-	-	42,50	
2732	2,99	-	2,99	2,99	-	-	-	
2733	14,98	-	9,71	12,95	-	-	59,46	
2740	21,00	-	9,00	21,00	-	-	42,86	
2751	6,91	0,19	3,36	6,53	18,67	27,03	51,35	
2759	5,57	1,39	2,78	5,57	-	-	50,00	
2790	12,86	-	12,19	11,51	-	-	78,95	
2812	19,64	-	14,73	12,27	-	-	62,50	
2813	11,91	-	9,16	11,91	-	-	84,62	
2814	18,50	-	11,10	18,50	-	-	80,00	
2815	13,20	-	13,20	9,90	-	-	75,00	
2821	24,66	-	8,22	24,66	410,96	166,67	50,00	
2822	25,62	0,64	15,37	23,70	-	-	37,50	
2823	21,44	-	16,23	21,44	-	-	52,70	
2824	5,81	-	5,81	-	-	-	50,00	
2825	39,74	-	31,79	31,79	-	-	80,00	
2829	18,33	-	13,68	17,46	-	-	42,86	
2831	18,83	0,50	14,37	6,44	-	-	36,84	
2832	15,56	-	15,56	15,56	-	-	66,67	
2833	33,87	0,18	27,71	31,88	54,34	16,04	50,80	
2840	19,72	-	14,57	17,15	-	-	56,52	
2851	11,43	0,29	10,29	2,00	-	-	42,50	
2852	46,55	-	18,62	46,55	-	-	40,00	
2853	29,57	-	14,78	9,86	-	-	50,00	
2854	47,89	-	43,10	43,10	-	-	50,00	
2861	2,90	-	-	2,90	-	-	-	
2862	15,19	-	11,58	15,19	-	-	42,86	
2863	14,73	-	9,82	14,73	-	-	66,67	
2865	9,84	1,23	3,69	3,69	-	-	87,50	
2866	17,71	-	11,81	17,71	-	-	66,67	
2869	24,93	-	17,64	24,16	-	-	56,92	
2910	30,07	0,58	19,66	12,03	-	-	50,77	
2920	23,22	0,35	15,60	5,89	-	-	31,34	
2930	44,81	-	40,42	39,49	-	-	61,86	
2941	46,07	0,88	39,05	40,59	-	-	57,14	
2942	34,07	-	34,07	25,55	-	-	50,00	
2944	23,94	-	17,10	21,66	-	-	52,38	
2945	8,51	-	1,76	7,92	-	-	68,97	
2949	20,99	0,23	16,66	16,43	22,82	10,87	48,91	
2950	15,89	-	6,35	15,89	105,91	66,67	26,67	
3012	-	-	-	-	-	-	-	
3091	14,46	-	7,71	14,46	-	-	60,00	
3092	18,97	-	10,35	18,97	-	-	63,64	
3101	19,01	0,07	11,29	18,60	7,43	3,91	51,37	
3102	28,01	0,31	23,08	20,62	-	-	50,55	
3103	11,60	-	5,49	10,99	-	-	52,63	
3104	19,16	-	10,90	18,79	-	-	56,86	
3211	-	-	-	-	-	-	-	
3212	-	-	-	-	-	-	-	
3230	11,01	-	5,51	11,01	-	-	75,00	
3240	10,22	-	8,36	10,22	-	-	72,73	
3250	14,93	-	10,76	12,95	-	-	48,53	
3291	13,57	-	9,50	10,85	-	-	60,00	
3292	11,28	-	7,67	11,28	-	-	44,00	
3299	17,59	-	12,49	17,03	28,38	16,13	70,97	
3311	28,58	-	23,38	28,58	-	-	45,45	
3312	4,47	-	4,47	2,23	-	-	-	
3313	17,46	-	7,48	16,22	249,48	142,86	78,57	
3314	13,77	-	9,76	12,20	17,43	12,66	59,49	
3315	6,23	-	3,11	6,23	-	-	50,00	
3316	-	-	-	-	-	-	-	
3319	35,11	-	24,58	29,84	-	-	70,00	
3321	10,72	0,47	8,86	9,79	-	-	39,13	
3329	18,98	1,46	7,30	18,98	-	-	61,54	
3511	19,85	0,29	15,47	12,84	-	-	27,94	
3512	18,80	-	18,80	15,67	-	-	-	

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3513	7,39	-	7,39	7,39	-	-	-
3514	18,33	0,97	12,17	16,06	-	-	24,78
3520	-	-	-	-	-	-	-
3600	60,27	0,13	49,66	40,23	-	-	42,17
3701	4,60	-	4,60	4,60	-	-	-
3702	30,17	-	22,23	26,99	-	-	89,47
3811	70,96	0,97	56,18	59,49	19,44	2,74	69,59
3812	30,95	-	20,64	28,89	-	-	53,33
3821	73,46	-	64,55	70,12	-	-	60,61
3822	36,52	-	18,26	22,82	-	-	75,00
3831	40,15	-	26,25	40,15	-	-	50,00
3832	27,38	0,94	21,72	26,44	-	-	44,83
3839	28,80	1,07	17,07	25,60	-	-	37,04
3900	46,64	-	46,64	46,64	-	-	54,55
4110	26,15	0,10	21,00	23,78	10,29	3,94	38,98
4120	16,73	0,10	11,95	15,90	-	-	33,86
4211	26,05	0,22	21,43	22,66	79,38	30,47	40,17
4212	38,04	0,92	34,05	22,70	-	-	55,65
4213	15,64	0,35	11,47	15,30	-	-	37,78
4221	17,44	-	15,24	16,50	31,32	17,96	47,31
4222	16,37	-	10,49	15,53	-	-	25,64
4223	31,51	-	29,54	9,85	-	-	62,50
4291	7,03	-	7,03	7,03	-	-	-
4292	14,74	0,22	11,44	12,54	22,00	14,93	64,18
4299	21,63	-	17,39	19,94	42,42	19,61	33,33
4311	24,12	-	6,03	24,12	-	-	75,00
4312	-	-	-	-	-	-	-
4313	8,79	-	6,83	8,79	24,41	27,78	36,11
4319	12,47	-	5,34	8,91	-	-	57,14
4321	20,77	0,12	14,70	18,83	12,15	5,85	57,31
4322	11,23	-	8,07	10,87	-	-	59,38
4329	12,47	-	11,09	11,78	-	-	66,67
4330	12,18	0,13	8,16	12,18	12,56	10,31	47,42
4391	21,41	-	15,83	19,55	-	-	60,87
4399	13,28	0,11	9,08	13,05	22,70	17,09	39,32
4511	10,51	-	5,67	9,95	-	-	65,08
4512	14,62	-	7,31	14,62	-	-	100,00
4520	10,11	0,06	6,79	9,81	-	-	51,72
4530	9,62	0,05	6,65	9,24	8,25	8,57	60,29
4541	9,23	-	3,53	8,96	-	-	70,59
4543	18,15	-	3,02	18,15	-	-	83,33
4611	-	-	-	-	-	-	-
4612	15,19	-	15,19	7,59	-	-	50,00
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	6,66	-	-	6,66	-	-	100,00
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	6,24	-	6,24	6,24	-	-	-
4617	8,15	-	6,80	8,15	-	-	66,67
4618	2,51	-	2,51	-	-	-	100,00
4619	-	-	-	-	-	-	-
4621	9,94	-	-	9,94	-	-	-
4622	27,51	-	22,01	25,31	-	-	58,00
4623	16,96	0,28	12,65	15,48	42,41	25,00	47,08
4631	8,10	-	2,02	8,10	-	-	75,00
4632	23,55	-	18,11	19,37	27,87	11,83	54,44
4633	7,55	0,22	4,96	7,33	43,12	57,14	54,29
4634	20,47	-	12,28	20,18	29,25	14,29	55,71
4635	21,86	-	15,58	17,81	20,24	9,26	67,59
4636	16,67	-	3,33	13,33	333,33	200,00	40,00
4637	13,31	-	9,13	12,79	-	-	50,98
4639	6,59	0,13	3,17	6,20	13,19	20,00	70,00
4641	4,65	-	1,55	4,65	-	-	66,67
4642	4,67	-	2,63	4,67	-	-	50,00
4643	6,70	-	-	6,70	-	-	100,00
4644	5,44	-	1,81	4,23	-	-	72,22
4645	2,84	-	1,06	2,84	-	-	87,50
4646	4,78	-	3,48	4,78	-	-	45,45
4647	7,32	-	5,23	7,32	-	-	100,00
4649	9,64	-	6,35	9,42	-	-	52,27
4651	7,74	-	4,17	5,96	-	-	53,85
4652	8,00	1,14	5,72	6,86	-	-	71,43
4661	15,25	-	12,47	11,09	-	-	66,23
4662	14,86	-	14,86	14,86	-	-	33,33
4663	12,38	-	9,39	11,52	-	-	82,76
4664	7,05	-	2,82	7,05	-	-	60,00
4665	10,18	-	6,36	11,45	127,24	125,00	50,00
4669	8,51	-	6,55	7,20	65,47	76,92	38,46
4671	14,87	-	9,29	15,34	-	-	40,63
4672	13,73	1,19	9,55	11,34	59,69	43,48	73,91
4673	5,37	-	2,69	5,37	-	-	50,00
4674	7,68	-	-	7,68	767,75	1.000,00	100,00
4679	31,51	-	27,80	29,66	-	-	68,24
4681	8,30	-	6,31	8,30	33,19	40,00	36,00

## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4682	26,75	-	21,08	23,51	-	-	66,67
4683	7,98	-	5,03	8,15	17,34	21,74	43,48
4684	20,94	-	20,07	18,32	-	-	33,33
4685	28,39	-	22,22	28,39	-	-	56,52
4686	18,81	-	13,35	18,20	-	-	70,97
4687	24,00	-	19,48	23,65	-	-	36,23
4689	11,78	-	9,88	11,78	-	-	58,06
4691	21,19	-	14,13	20,71	16,05	7,58	53,79
4692	14,85	-	12,50	14,07	-	-	39,47
4693	12,83	-	8,91	12,12	-	-	50,00
4711	18,46	0,03	13,31	17,88	7,50	4,06	59,86
4712	7,62	0,10	5,54	7,38	-	-	61,39
4713	9,30	-	5,35	9,30	-	-	74,24
4721	7,37	-	5,19	7,30	7,02	9,52	58,10
4722	13,09	0,25	8,15	12,84	-	-	50,94
4723	8,85	0,80	3,22	8,05	-	-	60,61
4724	10,10	1,21	5,25	9,70	-	-	52,00
4729	5,08	-	2,81	4,92	7,81	15,38	50,77
4731	6,23	0,08	2,72	6,06	12,54	20,13	53,02
4732	6,85	-	5,48	5,48	-	-	60,00
4741	6,75	-	3,07	6,14	-	-	72,73
4742	11,12	-	7,00	10,29	20,59	18,52	62,96
4743	14,03	-	11,36	12,69	33,40	23,81	64,29
4744	10,60	0,12	7,40	9,93	11,68	11,01	49,12
4751	4,42	-	1,84	4,30	-	-	75,00
4752	5,36	0,21	3,00	5,15	-	-	76,00
4753	6,35	-	2,95	6,24	45,36	71,43	55,36
4754	4,12	-	2,12	4,07	-	-	55,26
4755	3,69	-	0,84	3,69	-	-	54,55
4756	12,26	-	4,09	10,22	-	-	50,00
4757	9,10	-	6,44	8,72	-	-	50,00
4759	6,18	-	3,43	6,18	-	-	61,11
4761	5,46	-	3,48	5,22	-	-	70,45
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	5,24	-	2,43	5,24	-	-	67,86
4771	5,70	-	3,16	4,95	3,26	5,71	69,14
4772	4,85	-	2,43	4,28	14,28	29,41	58,82
4773	6,64	-	2,41	6,03	-	-	54,55
4774	3,41	-	1,31	3,41	-	-	46,15
4781	3,68	0,02	2,16	3,48	-	-	69,09
4782	5,00	-	3,18	4,77	-	-	75,76
4783	3,02	-	1,21	2,41	-	-	70,00
4784	13,17	-	12,13	12,82	-	-	50,00
4785	11,25	-	5,63	11,25	-	-	25,00
4789	7,50	0,04	4,70	7,03	-	-	61,58
4911	13,79	-	9,89	6,89	-	-	54,35
4921	10,04	-	4,18	9,91	12,93	12,88	28,33
4922	8,40	-	4,27	8,27	13,34	15,87	25,40
4923	-	-	-	-	-	-	-
4924	7,53	-	2,90	7,53	-	-	38,46
4929	6,43	0,26	3,86	6,17	25,71	40,00	32,00
4930	15,10	0,11	10,77	14,03	43,49	28,79	49,96
5030	26,82	-	13,41	26,82	-	-	16,67
5091	62,06	-	46,54	62,06	-	-	75,00
5099	59,00	-	35,40	59,00	-	-	60,00
5111	16,04	0,76	4,58	14,51	-	-	47,62
5112	2,44	-	2,44	2,44	-	-	-
5120	-	-	-	-	-	-	-
5211	22,59	-	14,92	21,47	13,94	6,17	53,09
5212	12,91	-	9,04	11,36	25,82	20,00	52,00
5221	20,44	-	16,84	19,64	40,09	19,61	41,18
5223	7,49	-	3,49	6,99	-	-	56,67
5229	13,45	-	7,04	12,81	64,03	47,62	47,62
5231	39,78	-	30,26	33,32	-	-	64,96
5232	-	-	-	-	-	-	-
5239	28,79	7,20	-	28,79	-	-	50,00
5240	16,46	-	11,35	15,89	-	-	20,69
5250	6,14	-	4,65	5,39	-	-	51,52
5310	117,23	1,81	105,25	81,03	13,92	1,19	23,75
5320	19,79	-	9,89	19,08	35,34	17,86	48,21
5510	12,46	0,11	8,34	11,27	-	-	47,83
5590	13,47	-	10,48	13,47	-	-	55,56
5611	10,66	0,04	7,51	9,76	-	-	63,72
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	26,03	0,19	18,30	23,26	-	-	40,35
5811	5,92	-	2,69	4,30	-	-	72,73
5812	8,94	-	4,47	8,94	-	-	100,00
5813	4,77	-	-	4,77	-	-	100,00
5819	23,48	-	19,57	23,48	-	-	33,33
5821	19,71	-	18,07	18,07	-	-	45,83
5822	11,69	-	8,25	10,31	68,75	58,82	41,18
5829	16,26	-	9,19	16,26	-	-	60,87
5911	-	-	-	-	-	-	-



## Capítulo 80 - Paraná

## 80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5914	10,42	-	9,11	10,42	-	-	50,00
6010	1,01	-	0,67	1,01	-	-	33,33
6021	7,87	0,44	4,37	6,12	-	-	61,11
6110	11,79	0,08	5,50	8,13	7,97	6,76	67,57
6120	4,18	-	1,05	3,66	-	-	62,50
6141	11,21	-	-	11,21	-	-	50,00
6190	11,19	-	8,06	10,30	-	-	72,00
6201	2,66	-	0,89	2,07	-	-	55,56
6202	4,90	-	1,96	4,90	-	-	53,33
6203	2,58	-	0,47	1,87	-	-	81,82
6204	3,68	-	1,64	2,04	-	-	100,00
6209	3,83	-	1,33	3,33	-	-	52,17
6311	4,81	-	0,96	4,81	-	-	46,67
6319	2,01	-	1,00	2,01	-	-	50,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	5,22	0,34	2,70	3,03	-	-	22,58
6422	8,17	1,73	2,99	6,84	-	-	30,08
6423	5,77	-	4,41	5,26	-	-	20,59
6424	1,62	-	0,76	1,62	-	-	73,33
6431	3,57	-	-	3,57	-	-	100,00
6433	-	-	-	-	-	-	-
6434	9,43	-	-	9,43	-	-	-
6436	-	-	-	-	-	-	-
6461	-	-	-	-	-	-	-
6462	7,38	0,41	4,51	6,56	-	-	50,00
6463	5,22	-	5,22	5,22	-	-	100,00
6491	-	-	-	-	-	-	-
6492	4,36	-	-	4,36	-	-	100,00
6493	3,24	0,65	1,30	3,24	-	-	60,00
6499	-	-	-	-	-	-	-
6511	9,66	-	7,73	9,66	-	-	30,00
6512	1,92	-	-	1,92	-	-	50,00
6541	3,07	-	3,07	-	-	-	-
6542	-	-	-	-	-	-	-
6550	11,32	-	5,42	8,93	-	-	53,52
6612	-	-	-	-	-	-	-
6619	5,15	-	1,47	5,15	-	-	71,43
6621	15,18	-	-	10,12	-	-	100,00
6622	2,75	-	1,03	2,75	-	-	50,00
6629	6,91	-	-	6,91	-	-	100,00
6810	17,74	-	14,78	17,32	-	-	52,38
6821	7,04	-	3,10	7,04	-	-	68,00
6822	10,80	-	6,97	10,45	34,84	32,26	51,61
6911	2,42	-	0,81	2,19	-	-	76,19
6912	1,19	-	0,48	1,43	-	-	60,00
6920	4,70	0,10	1,74	4,45	5,11	10,87	69,57
7020	5,80	-	2,11	5,01	-	-	63,64
7111	6,69	-	3,35	6,69	-	-	-
7112	12,74	-	9,50	11,80	10,44	8,20	59,84
7119	6,97	-	4,65	4,65	-	-	44,44
7120	9,78	-	4,89	8,38	-	-	60,71
7210	6,70	-	6,19	6,70	-	-	30,77
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	4,36	-	1,63	3,81	-	-	87,50
7312	13,06	-	6,53	11,43	-	-	37,50
7319	9,04	-	3,74	8,73	-	-	72,41
7320	5,62	-	-	5,62	-	-	100,00
7410	14,03	-	7,01	14,03	-	-	100,00
7420	4,09	-	4,09	4,09	-	-	50,00
7490	5,77	-	1,33	5,77	-	-	84,62
7500	9,38	-	7,03	9,38	-	-	37,50
7711	5,51	-	2,92	4,54	32,40	58,82	35,29
7719	22,72	-	18,93	22,72	-	-	33,33
7721	-	-	-	-	-	-	-
7722	17,22	-	8,61	17,22	-	-	100,00
7723	6,06	-	3,46	6,06	-	-	42,86
7729	7,48	-	7,48	7,48	-	-	33,33
7731	-	-	-	-	-	-	-
7732	14,60	-	10,84	13,35	-	-	45,71
7733	6,66	-	2,22	6,66	-	-	66,67
7739	14,53	-	8,57	13,79	-	-	46,15
7740	1,82	-	0,91	1,82	-	-	100,00
7810	9,25	-	2,31	9,25	-	-	43,75
7820	6,19	0,05	2,61	5,60	5,33	8,62	66,38
7830	4,93	-	1,67	4,53	-	-	32,26
7911	2,98	-	0,81	2,98	-	-	36,36
7912	4,65	-	-	4,65	-	-	100,00
7990	9,33	-	4,67	9,33	-	-	-
8011	10,08	0,04	3,19	9,76	13,50	13,39	50,89
8012	26,47	0,91	11,56	25,86	-	-	50,57
8020	14,97	-	8,85	14,13	-	-	63,38
8111	8,01	0,07	3,00	7,72	-	-	41,12



**Capítulo 80 - Paraná**
**80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
8112	8,13	0,03	5,44	7,71	3,49	4,29	30,47	
8121	6,63	0,13	2,79	6,04	4,17	6,29	35,22	
8122	18,02	1,20	9,61	18,02	-	-	53,33	
8129	7,68	-	4,61	5,49	21,95	28,57	40,00	
8130	15,64	-	9,85	13,90	-	-	51,85	
8211	5,23	-	2,72	4,54	4,06	7,75	45,74	
8219	4,63	-	2,47	4,48	-	-	60,00	
8220	6,52	0,12	1,08	6,34	-	-	72,48	
8230	4,69	-	3,13	4,69	-	-	50,00	
8291	4,59	-	1,99	4,59	-	-	72,97	
8292	8,04	-	8,04	8,04	-	-	33,33	
8299	10,52	0,07	4,75	9,44	6,79	6,45	66,45	
8411	7,45	0,06	5,10	5,60	2,88	3,86	26,28	
8412	7,99	-	7,46	6,39	-	-	60,00	
8413	4,32	-	2,88	4,32	-	-	-	
8423	1,91	-	1,91	1,91	-	-	50,00	
8424	13,59	-	5,43	12,91	-	-	55,00	
8430	7,45	-	3,72	7,45	-	-	-	
8511	5,44	0,23	3,17	4,53	-	-	45,83	
8512	3,52	-	2,46	3,31	-	-	36,00	
8513	6,43	0,05	4,18	6,01	4,69	7,30	32,12	
8520	4,88	0,03	2,63	4,52	3,05	6,25	27,50	
8531	13,35	-	9,96	9,24	-	-	39,46	
8532	9,07	-	6,07	8,30	-	-	50,00	
8533	2,97	-	1,98	2,97	-	-	66,67	
8541	5,70	-	3,26	3,26	-	-	14,29	
8542	2,17	-	-	2,17	-	-	-	
8550	4,31	-	1,85	4,31	-	-	42,86	
8591	2,08	-	2,08	2,08	-	-	-	
8592	-	-	-	-	-	-	-	
8593	2,36	-	0,95	2,36	-	-	100,00	
8599	5,61	-	3,03	4,93	-	-	42,61	
8610	57,22	0,29	47,27	24,03	1,83	0,32	44,65	
8621	27,50	-	18,97	18,02	-	-	41,38	
8622	38,90	-	29,17	19,45	-	-	75,00	
8630	8,69	0,06	5,70	6,65	5,54	6,37	49,68	
8640	20,81	-	14,61	9,35	-	-	65,61	
8650	3,22	-	1,70	2,27	18,93	58,82	47,06	
8660	34,87	-	28,53	19,02	-	-	39,39	
8690	19,15	-	16,26	11,56	-	-	30,19	
8711	11,63	2,63	5,25	11,63	-	-	29,03	
8712	18,12	-	5,18	12,94	-	-	28,57	
8720	9,37	-	6,24	9,37	-	-	50,00	
8730	4,05	-	2,70	4,05	-	-	33,33	
8800	18,42	-	14,12	13,45	13,45	7,30	48,91	
9001	5,45	-	2,72	5,45	136,13	250,00	50,00	
9101	17,96	-	13,47	8,98	-	-	75,00	
9102	11,90	-	-	11,90	-	-	100,00	
9103	36,60	-	18,30	36,60	-	-	50,00	
9311	10,62	-	10,62	5,31	-	-	-	
9312	13,20	-	8,55	12,64	-	-	49,30	
9313	2,77	-	1,19	2,38	-	-	57,14	
9319	14,24	-	9,06	14,24	-	-	63,64	
9321	19,75	-	13,67	19,75	151,90	76,92	84,62	
9329	14,41	-	8,31	14,41	-	-	38,46	
9411	12,14	-	7,95	11,30	-	-	55,17	
9412	41,95	-	33,56	30,77	-	-	8,33	
9420	10,75	0,23	4,68	10,75	-	-	26,09	
9430	9,92	0,14	7,30	7,07	4,59	4,63	37,96	
9491	7,34	-	4,89	7,45	11,12	15,15	24,24	
9492	-	-	-	-	-	-	-	
9493	-	-	-	-	-	-	-	
9499	11,39	-	9,11	10,53	-	-	50,00	
9511	3,09	-	2,06	3,09	-	-	50,00	
9512	6,24	-	-	6,24	-	-	66,67	
9521	12,63	-	8,17	11,89	-	-	64,71	
9529	7,52	-	3,01	7,52	-	-	50,00	
9601	11,84	-	8,88	10,65	-	-	37,50	
9602	1,90	-	1,27	1,27	-	-	50,00	
9603	6,16	-	4,74	6,16	-	-	23,08	
9609	2,05	-	0,88	2,05	-	-	57,14	
9700	28,88	-	16,50	28,88	-	-	-	
Outros (1)	23,09	0,36	18,76	21,28	36,07	15,63	39,06	

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>18,19</b>	<b>0,25</b>	<b>9,38</b>	<b>15,50</b>	<b>8,34</b>	<b>4,59</b>	<b>48,56</b>
0111	0,69	-	0,69	0,69	-	-	50,00
0115	20,96	-	18,63	18,63	-	-	44,44
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	25,14	-	22,00	25,14	-	-	50,00
0121	9,86	-	9,86	9,86	-	-	71,43
0122	3,87	-	1,94	3,87	-	-	-
0132	-	-	-	-	-	-	-
0133	23,86	-	19,71	18,50	-	-	45,65
0139	5,58	-	5,58	5,58	-	-	50,00
0141	13,61	-	10,89	13,61	-	-	40,00
0151	6,02	-	5,42	6,02	-	-	30,00
0152	-	-	-	-	-	-	-
0154	13,20	-	11,88	6,07	-	-	58,00
0155	25,10	1,76	15,10	16,87	19,61	7,81	47,66
0159	14,58	-	14,58	14,58	-	-	-
0161	4,94	-	3,90	4,68	-	-	47,37
0162	4,69	-	1,76	4,40	-	-	62,50
0163	20,18	-	9,25	16,82	-	-	50,00
0210	19,61	-	14,38	18,08	21,79	11,11	40,00
0220	-	-	-	-	-	-	-
0230	25,42	-	16,65	22,79	-	-	27,59
0311	5,69	-	4,35	4,69	-	-	29,41
0500	54,03	0,37	42,92	56,99	-	-	52,05
0600	-	-	-	-	-	-	-
0810	19,96	0,32	12,04	19,01	63,36	31,75	41,27
0891	-	-	-	-	-	-	-
0892	5,42	-	5,42	5,42	-	-	-
0899	22,86	-	20,00	20,00	-	-	37,50
0990	15,25	-	5,08	15,25	-	-	100,00
1011	37,49	-	22,84	37,49	43,09	11,49	45,98
1012	29,65	2,52	18,96	18,21	1,88	0,63	56,21
1013	30,92	0,25	21,59	28,71	-	-	62,70
1020	27,93	0,16	18,62	27,14	-	-	46,33
1031	-	-	-	-	-	-	-
1032	19,71	-	15,33	19,71	-	-	55,56
1033	17,94	-	12,82	12,82	-	-	71,43
1041	12,65	-	7,12	11,07	-	-	43,75
1051	16,10	-	12,65	13,80	-	-	71,43
1052	25,17	-	15,96	22,31	-	-	64,23
1053	12,18	-	6,45	10,75	-	-	70,59
1061	19,97	-	15,63	20,41	-	-	39,13
1062	27,33	-	15,03	27,33	-	-	60,00
1063	14,26	-	9,50	14,26	-	-	33,33
1064	7,82	-	7,82	7,82	-	-	-
1065	-	-	-	-	-	-	-
1066	27,25	0,26	19,84	22,48	52,91	19,42	57,28
1069	31,27	-	15,64	31,27	-	-	50,00
1091	9,49	-	6,00	9,07	-	-	53,68
1092	7,82	-	5,21	8,34	-	-	56,67
1093	3,51	-	-	3,51	-	-	50,00
1094	11,84	0,31	6,23	11,53	-	-	71,05
1095	2,10	2,10	-	2,10	-	-	-
1096	25,43	-	21,42	20,08	-	-	57,89
1099	20,32	0,16	13,71	16,61	-	-	59,52
1111	15,04	-	7,52	15,04	-	-	100,00
1112	6,73	-	6,73	6,73	-	-	66,67
1113	31,76	-	15,88	26,79	-	-	62,50
1121	18,00	-	11,45	18,00	-	-	72,73
1122	53,16	-	38,10	53,16	-	-	61,67
1210	31,06	-	26,28	33,45	-	-	38,46
1220	16,20	-	4,86	12,96	-	-	40,00
1311	21,24	-	12,06	19,23	-	-	47,30
1313	28,03	-	24,30	28,66	-	-	77,78
1314	17,88	-	1,32	17,21	-	-	33,33
1321	19,35	-	11,06	15,20	-	-	55,36
1322	1,49	-	-	1,49	-	-	100,00
1323	15,23	-	9,85	13,43	-	-	41,18
1330	14,49	-	8,54	13,19	-	-	55,97
1340	24,30	0,07	14,58	21,08	-	-	60,88
1351	21,09	0,81	10,71	19,47	-	-	49,23
1352	27,06	-	27,06	23,68	-	-	50,00
1353	41,08	1,42	29,75	25,50	-	-	41,38
1354	17,06	-	7,46	13,86	-	-	31,25
1359	8,54	0,18	4,45	8,36	17,79	20,83	64,58
1411	3,27	0,19	1,15	3,07	-	-	41,18
1412	7,30	0,05	3,53	6,71	4,19	5,74	55,24
1413	5,58	-	4,18	5,58	-	-	75,00
1414	11,79	-	7,86	10,81	-	-	41,67
1421	1,42	-	-	1,42	-	-	-
1422	18,93	-	9,47	15,38	-	-	47,92
1510	11,30	-	3,48	12,17	-	-	30,77
1521	15,10	-	12,94	15,10	-	-	71,43
1529	2,62	-	2,62	2,62	-	-	-
1531	4,44	-	2,09	4,18	-	-	64,71
1533	6,35	-	3,70	6,35	-	-	83,33
1539	5,09	-	5,09	2,55	-	-	100,00
1540	12,37	-	9,27	12,37	-	-	58,33

Capítulo 81 - Santa Catarina

81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO							Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)		
1610	28,46	0,16	21,46	28,13	8,13	2,86	39,43	
1621	25,69	-	15,03	25,01	13,66	5,32	51,06	
1622	32,47	0,11	21,50	31,58	-	-	48,46	
1623	28,04	-	17,43	27,29	75,80	27,03	48,65	
1629	19,81	-	12,34	19,65	16,24	8,20	41,80	
1710	-	-	-	-	-	-	-	
1721	31,77	0,24	25,79	22,73	12,22	3,85	58,08	
1722	15,78	-	10,32	15,78	-	-	53,85	
1731	22,30	-	14,74	14,74	37,79	16,95	55,93	
1732	36,15	-	22,83	30,44	-	-	68,42	
1733	21,45	-	14,14	19,80	-	-	57,14	
1741	16,53	-	11,44	16,53	-	-	69,23	
1742	19,93	-	6,34	19,02	-	-	40,91	
1749	10,88	-	5,44	10,88	-	-	37,50	
1811	11,55	1,16	5,78	12,71	115,53	100,00	40,00	
1813	13,21	0,25	8,72	12,46	-	-	71,70	
1821	10,00	1,25	6,25	7,50	-	-	87,50	
1822	10,70	-	2,67	13,37	-	-	75,00	
1910	91,75	-	77,26	91,75	-	-	52,63	
2013	48,37	-	37,91	47,06	-	-	67,57	
2014	15,70	7,85	7,85	15,70	-	-	100,00	
2019	27,14	-	27,14	27,14	-	-	50,00	
2029	16,71	-	16,71	16,71	-	-	50,00	
2031	17,87	-	17,87	17,87	-	-	-	
2051	-	-	-	-	-	-	-	
2061	18,10	-	14,81	18,10	-	-	54,55	
2062	14,10	-	3,53	14,10	176,26	125,00	75,00	
2063	16,83	-	12,34	15,71	-	-	60,00	
2071	18,99	-	14,77	18,46	52,74	27,78	72,22	
2072	31,19	-	12,47	37,42	-	-	80,00	
2073	18,94	-	12,62	12,62	-	-	33,33	
2091	26,23	-	14,99	24,35	-	-	64,29	
2092	18,61	-	10,85	15,51	-	-	66,67	
2093	10,72	-	4,29	8,58	-	-	60,00	
2099	37,37	0,63	29,77	36,73	63,33	16,95	61,02	
2110	27,15	-	18,10	27,15	-	-	100,00	
2121	30,91	-	11,89	28,53	-	-	53,85	
2123	23,03	-	-	23,03	-	-	66,67	
2212	22,59	-	15,36	22,59	-	-	36,00	
2219	18,37	0,56	10,58	17,82	55,68	30,30	45,45	
2221	62,32	-	43,91	58,07	-	-	54,55	
2222	27,49	0,14	19,73	26,38	-	-	62,22	
2223	37,74	0,51	23,11	25,42	25,67	6,80	44,22	
2229	18,09	0,24	11,68	17,01	5,99	3,31	50,99	
2311	39,43	-	28,68	37,04	-	-	78,79	
2319	25,56	-	11,18	23,43	-	-	58,33	
2320	15,95	-	9,97	7,98	-	-	50,00	
2330	22,24	0,21	15,07	21,83	30,75	13,82	53,46	
2341	13,69	-	5,87	13,69	-	-	28,57	
2342	38,85	0,36	29,48	23,96	14,52	3,74	52,90	
2349	8,49	-	5,91	6,64	-	-	47,83	
2391	19,04	0,35	13,05	17,98	-	-	50,00	
2399	19,19	-	6,40	19,19	-	-	41,67	
2422	3,31	-	1,65	1,65	-	-	-	
2423	28,12	-	28,12	28,12	-	-	40,00	
2424	21,75	2,18	17,40	21,75	-	-	60,00	
2431	22,24	-	17,37	20,85	-	-	53,13	
2441	14,74	-	9,21	14,74	-	-	75,00	
2449	31,87	-	30,00	30,00	-	-	29,41	
2451	114,53	1,78	96,93	40,88	-	-	60,62	
2452	20,15	-	18,60	18,60	-	-	23,08	
2511	32,40	-	23,40	29,57	-	-	57,14	
2512	17,51	0,18	11,73	17,16	-	-	63,00	
2513	40,25	-	40,25	40,25	-	-	50,00	
2521	10,74	-	4,60	10,74	-	-	42,86	
2522	30,50	-	27,60	30,50	-	-	66,67	
2532	34,51	-	22,05	29,72	-	-	69,44	
2539	21,78	0,22	13,16	21,35	-	-	67,33	
2542	10,70	0,82	8,23	9,88	-	-	53,85	
2543	17,62	-	11,49	13,79	-	-	56,52	
2591	33,93	-	22,62	31,67	-	-	73,33	
2592	22,92	-	16,20	21,39	-	-	58,67	
2593	28,13	-	22,36	28,13	-	-	64,10	
2599	19,61	0,16	12,12	18,18	-	-	51,22	
2610	7,05	-	1,17	5,87	-	-	83,33	
2621	12,92	-	4,31	12,92	-	-	100,00	
2622	8,71	-	4,35	8,71	-	-	50,00	
2632	12,34	1,12	7,85	8,41	-	-	54,55	
2640	30,52	-	25,83	30,52	-	-	76,92	
2651	16,49	-	5,21	16,49	43,39	26,32	63,16	
2652	23,99	-	-	23,99	-	-	100,00	
2660	9,20	-	9,20	6,14	-	-	100,00	
2710	17,65	0,10	8,27	17,75	10,09	5,71	61,71	
2722	26,17	-	12,56	25,12	-	-	56,00	
2731	23,47	-	14,53	17,88	-	-	59,52	
2732	22,84	-	11,42	22,84	-	-	62,50	
2733	34,87	-	28,45	32,12	-	-	71,05	
2740	7,35	-	4,09	7,35	-	-	55,56	

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2751	22,01	1,11	10,38	16,75	-	-	55,35
2759	13,59	-	7,04	10,06	-	-	66,67
2790	8,97	-	6,21	8,97	-	-	53,85
2811	30,64	-	21,89	30,64	-	-	64,29
2812	29,65	1,65	13,18	26,36	82,37	27,78	50,00
2813	10,02	-	6,01	9,02	50,09	50,00	60,00
2814	20,21	0,64	12,57	14,16	-	-	38,58
2815	16,74	-	8,37	16,74	-	-	83,33
2821	-	-	-	-	-	-	-
2822	23,13	1,54	8,48	23,13	-	-	50,00
2823	20,90	-	13,94	17,19	46,45	22,22	48,89
2825	22,38	-	15,67	22,38	-	-	80,00
2829	21,56	-	14,16	19,87	-	-	52,94
2831	17,54	-	8,77	8,77	-	-	50,00
2833	25,38	-	16,92	25,55	-	-	46,26
2840	32,56	0,96	22,03	32,56	-	-	67,65
2851	18,95	-	12,92	4,31	-	-	63,64
2852	9,81	-	-	9,81	-	-	100,00
2853	22,76	-	11,38	22,76	-	-	66,67
2854	23,29	-	11,65	23,29	-	-	83,33
2861	32,37	-	27,58	31,18	119,90	37,04	55,56
2862	19,19	-	8,00	18,79	39,98	20,83	52,08
2863	11,92	-	5,96	11,92	-	-	50,00
2864	8,43	-	4,21	8,43	-	-	50,00
2865	24,55	-	23,01	19,94	-	-	62,50
2866	4,26	-	-	4,26	-	-	100,00
2869	19,49	0,33	12,99	19,32	-	-	51,28
2910	27,54	-	18,63	15,39	-	-	88,24
2930	46,51	0,83	36,13	43,60	41,53	8,93	60,71
2941	42,96	-	30,14	39,12	-	-	45,52
2943	27,86	-	13,11	26,22	-	-	58,82
2944	-	-	-	-	-	-	-
2945	7,54	-	1,88	7,54	-	-	64,29
2949	19,69	1,02	13,92	18,00	-	-	68,97
2950	23,85	-	12,72	22,26	159,00	66,67	53,33
3011	33,29	0,24	22,35	31,10	-	-	59,85
3012	64,24	2,86	44,25	64,24	-	-	60,00
3091	-	-	-	-	-	-	-
3092	11,43	-	1,43	11,43	-	-	75,00
3099	23,89	-	23,89	23,89	-	-	44,44
3101	16,42	0,08	10,19	16,14	3,97	2,42	50,97
3102	25,71	1,35	18,95	24,36	-	-	68,42
3103	11,82	-	5,91	11,82	-	-	100,00
3104	18,58	-	15,04	18,58	-	-	52,38
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	-	-	-	-	-	-
3230	22,57	-	7,52	22,57	-	-	88,89
3240	10,55	-	6,03	13,56	301,43	285,71	71,43
3250	19,13	0,28	9,70	18,02	55,44	28,99	52,17
3291	5,14	-	4,11	5,14	-	-	40,00
3292	14,64	-	8,37	12,55	-	-	28,57
3299	8,88	-	4,63	8,10	-	-	65,22
3311	9,43	-	-	9,43	-	-	50,00
3312	11,54	-	2,31	11,54	-	-	80,00
3313	8,19	-	6,14	8,19	-	-	75,00
3314	15,19	-	10,39	12,26	26,64	17,54	49,12
3317	24,43	-	19,20	20,94	-	-	50,00
3319	19,31	-	8,58	19,31	-	-	66,67
3321	12,92	-	6,46	12,92	-	-	50,00
3329	20,56	-	11,42	20,56	-	-	55,56
3511	18,46	-	14,77	11,08	-	-	50,00
3512	14,15	-	10,11	12,80	-	-	28,57
3514	27,27	0,45	18,64	24,32	22,73	8,33	16,67
3520	7,45	-	-	7,45	-	-	-
3600	28,78	-	18,90	25,77	-	-	32,84
3701	13,48	-	4,49	13,48	-	-	-
3702	43,23	-	7,21	43,23	-	-	41,67
3811	123,85	1,49	94,46	118,37	-	-	56,97
3812	55,36	-	38,33	51,10	-	-	30,77
3821	45,45	-	25,25	45,45	-	-	55,56
3831	28,18	-	23,06	28,18	-	-	45,45
3832	23,43	1,38	14,47	22,74	-	-	61,76
3839	16,37	-	10,59	10,59	-	-	47,06
4110	17,78	0,28	12,72	16,84	9,36	5,26	44,21
4120	17,91	0,09	10,61	17,36	6,86	3,83	41,12
4211	31,34	0,57	23,93	29,82	18,99	6,06	47,88
4212	67,26	-	56,05	67,26	-	-	16,67
4213	28,11	-	10,54	25,76	-	-	43,75
4221	19,82	0,20	13,68	19,43	19,82	10,00	44,00
4222	19,36	-	12,66	18,62	-	-	46,15
4292	18,32	-	10,18	17,31	-	-	72,22
4299	32,03	-	24,56	32,03	213,54	66,67	33,33
4311	22,56	-	7,52	22,56	-	-	-
4312	36,16	-	22,60	36,16	-	-	50,00
4313	13,37	-	8,46	13,37	-	-	40,82
4321	13,95	-	9,41	14,11	31,36	22,47	60,67
4322	14,08	-	8,11	13,65	-	-	60,61
4329	15,83	-	9,35	13,67	-	-	54,55

**Capítulo 81 - Santa Catarina**
**81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4330	10,89	-	5,98	10,89	30,68	28,17	47,89
4391	32,84	1,22	25,54	34,06	-	-	44,44
4399	16,47	0,14	9,66	16,19	42,60	25,86	46,55
4511	6,86	0,07	3,63	6,32	-	-	53,92
4512	8,53	-	4,27	8,53	426,59	500,00	-
4520	8,37	0,14	5,08	8,15	14,31	17,09	50,43
4530	10,01	-	5,75	9,82	13,90	13,89	68,98
4541	5,71	-	2,50	5,71	-	-	87,50
4543	10,35	-	2,59	10,35	-	-	50,00
4611	17,48	-	17,48	17,48	-	-	42,86
4613	5,11	-	5,11	5,11	-	-	100,00
4614	3,76	-	-	3,76	-	-	100,00
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	15,69	-	-	15,69	-	-	100,00
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	5,89	-	2,95	5,89	-	-	-
4619	2,92	-	1,46	2,92	146,23	500,00	50,00
4622	57,66	-	46,13	57,66	-	-	20,00
4623	13,42	0,30	6,86	12,53	-	-	60,00
4631	12,49	-	7,14	10,70	-	-	71,43
4632	4,67	-	4,67	3,89	-	-	16,67
4633	9,32	-	3,45	9,32	-	-	81,48
4634	16,81	-	7,82	15,64	-	-	62,79
4635	30,97	0,23	17,99	26,87	22,78	7,35	64,71
4636	5,99	-	5,99	5,99	-	-	100,00
4637	11,07	0,34	4,36	10,73	-	-	69,70
4639	6,56	-	2,08	6,45	10,94	16,67	61,67
4641	7,43	-	4,05	7,43	-	-	72,73
4642	3,59	-	1,54	3,59	25,64	71,43	64,29
4643	10,37	-	10,37	10,37	-	-	50,00
4644	14,00	1,00	5,50	11,50	-	-	60,71
4645	5,02	-	3,01	5,02	-	-	70,00
4646	9,75	-	3,90	5,85	-	-	70,00
4647	2,95	-	1,47	2,95	-	-	50,00
4649	7,40	-	2,22	7,21	18,50	25,00	75,00
4651	3,72	-	2,48	3,72	-	-	100,00
4652	2,49	-	-	2,49	-	-	100,00
4661	6,25	-	5,47	5,47	-	-	75,00
4662	17,70	3,54	10,62	17,70	-	-	40,00
4663	4,78	-	2,79	4,78	-	-	41,67
4664	30,81	-	13,21	22,01	-	-	57,14
4665	2,52	-	-	2,52	-	-	100,00
4669	14,21	-	6,40	10,66	71,07	50,00	75,00
4671	23,31	-	16,03	23,31	-	-	58,33
4672	15,84	-	11,15	15,84	-	-	62,96
4673	5,48	0,91	2,74	4,57	-	-	50,00
4674	6,88	-	-	6,88	-	-	-
4679	18,62	-	12,28	17,03	39,61	21,28	57,45
4681	10,75	-	5,02	10,03	-	-	46,67
4682	40,73	-	35,94	28,75	-	-	76,47
4683	13,66	-	11,44	13,66	-	-	64,86
4684	22,52	-	17,32	22,52	-	-	38,46
4685	23,81	-	21,31	21,31	-	-	31,58
4686	9,74	-	6,00	8,99	-	-	92,31
4687	23,88	-	14,33	23,35	-	-	31,11
4689	9,03	-	6,28	5,49	-	-	56,52
4691	7,98	-	2,66	7,54	-	-	66,67
4692	10,39	-	6,93	10,39	-	-	66,67
4693	14,97	-	10,11	12,95	-	-	72,97
4711	18,40	0,09	11,19	16,94	5,97	3,25	61,53
4712	3,83	-	2,00	3,75	-	-	66,67
4713	9,03	-	3,98	8,58	-	-	76,27
4721	5,64	0,12	3,34	5,53	11,51	20,41	42,86
4722	3,72	0,74	2,23	4,46	-	-	40,00
4723	8,05	0,57	4,60	8,05	-	-	64,29
4724	4,59	-	2,04	4,59	-	-	66,67
4729	5,98	-	3,51	5,98	-	-	61,76
4731	6,87	-	2,81	6,67	10,02	14,60	48,18
4732	3,33	-	-	-	-	-	100,00
4741	7,56	-	2,52	7,56	-	-	73,33
4742	5,79	-	3,05	5,48	-	-	68,42
4743	15,24	0,41	10,71	14,82	-	-	67,57
4744	11,28	0,07	7,15	10,93	3,56	3,15	46,69
4751	4,96	-	2,12	4,60	-	-	82,14
4752	4,20	-	2,80	4,20	-	-	75,00
4753	7,87	0,32	4,01	7,71	-	-	53,06
4754	4,18	0,07	2,12	4,18	-	-	59,65
4755	2,33	-	0,26	2,33	-	-	33,33
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	6,76	-	3,38	6,76	-	-	90,00
4759	6,67	-	2,86	6,67	-	-	66,67
4761	4,58	-	2,58	4,58	57,25	125,00	87,50
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	4,24	-	1,99	4,24	-	-	70,59
4771	2,98	-	1,29	2,59	6,47	21,74	69,57
4772	5,84	-	2,40	4,81	-	-	76,47
4773	7,15	-	2,86	7,15	-	-	60,00
4774	1,02	-	0,51	1,02	-	-	50,00



## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4781	4,12	0,10	1,57	3,96	3,27	7,94	69,84
4782	5,58	-	2,12	5,47	-	-	84,00
4783	1,25	-	-	0,83	-	-	66,67
4784	10,07	-	7,38	10,07	-	-	73,33
4785	3,26	-	-	3,26	-	-	-
4789	6,96	-	3,31	6,29	-	-	63,71
4911	26,35	-	16,77	14,37	-	-	63,64
4921	10,83	-	3,85	10,99	-	-	26,67
4922	7,63	-	1,61	7,63	40,15	52,63	31,58
4923	6,00	-	6,00	6,00	-	-	100,00
4924	1,45	-	-	1,45	-	-	100,00
4929	2,51	-	1,88	1,88	-	-	-
4930	11,36	0,03	6,37	10,70	24,51	21,57	48,98
4940	39,74	-	19,87	13,25	-	-	16,67
5022	8,90	-	5,94	5,94	-	-	16,67
5030	40,69	4,07	4,07	36,62	-	-	10,00
5099	8,52	-	-	8,52	-	-	-
5111	12,22	-	5,43	10,86	-	-	55,56
5211	36,91	0,24	26,50	33,36	-	-	68,59
5212	13,50	-	7,80	12,00	-	-	55,56
5221	47,48	-	32,64	47,48	148,39	31,25	71,88
5222	6,95	-	-	6,95	-	-	-
5223	12,62	-	5,22	12,18	-	-	65,52
5229	24,72	-	20,92	25,67	-	-	30,77
5231	28,89	-	20,03	27,91	-	-	45,45
5232	9,10	-	3,03	7,59	151,73	166,67	50,00
5239	40,96	-	24,57	32,76	-	-	40,00
5240	29,09	1,32	19,84	25,13	-	-	31,82
5250	7,38	-	4,79	5,90	-	-	55,00
5310	123,36	23,50	71,15	93,34	21,76	1,76	28,75
5320	29,23	-	19,49	28,58	-	-	53,33
5510	10,75	0,07	5,21	9,89	-	-	47,24
5590	5,25	-	3,94	5,25	-	-	25,00
5611	7,15	0,07	3,77	6,90	-	-	55,81
5612	7,11	-	3,55	7,11	-	-	50,00
5620	15,60	0,17	6,45	14,73	-	-	33,52
5811	13,27	-	6,63	13,27	-	-	50,00
5812	8,52	-	4,26	8,52	-	-	75,00
5819	-	-	-	-	-	-	-
5822	13,74	-	9,16	11,91	91,62	66,67	53,33
5823	15,74	-	15,74	15,74	-	-	50,00
5829	4,62	-	3,08	4,62	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	5,10	-	1,70	3,40	-	-	66,67
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	2,89	-	0,36	1,81	144,49	500,00	25,00
6021	12,07	0,71	7,81	11,36	284,09	235,29	70,59
6110	11,94	-	8,58	11,57	-	-	71,88
6120	25,63	-	12,43	25,63	-	-	72,73
6190	23,74	-	8,12	20,61	-	-	71,05
6201	3,88	0,10	1,26	3,67	-	-	70,27
6202	1,98	-	0,54	1,98	-	-	54,55
6203	4,28	-	0,99	3,79	-	-	76,92
6204	4,12	0,82	-	4,12	-	-	-
6209	1,72	-	-	1,72	-	-	100,00
6311	8,42	0,77	0,77	7,65	-	-	63,64
6319	1,00	-	-	1,00	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	4,12	0,46	1,37	3,21	-	-	11,11
6422	17,27	5,29	5,42	14,75	-	-	40,15
6423	3,32	0,51	1,02	3,06	-	-	7,69
6424	1,92	-	0,36	1,92	-	-	62,50
6434	-	-	-	-	-	-	-
6436	2,72	-	2,72	2,72	-	-	100,00
6462	2,58	-	0,86	2,58	-	-	100,00
6463	2,52	-	2,52	2,52	-	-	50,00
6491	-	-	-	-	-	-	-
6492	-	-	-	-	-	-	-
6493	5,96	-	2,98	5,96	-	-	100,00
6499	7,94	-	-	7,94	-	-	100,00
6511	5,95	-	5,95	5,95	-	-	100,00
6512	11,30	2,26	4,52	11,30	-	-	20,00
6541	-	-	-	-	-	-	-
6550	13,58	-	5,25	8,95	-	-	70,45
6612	-	-	-	-	-	-	-
6613	7,65	-	-	7,65	-	-	100,00
6619	2,79	-	2,79	2,79	-	-	100,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,24	-	-	2,24	-	-	80,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	9,23	-	5,93	9,23	32,96	35,71	28,57
6821	3,67	-	1,10	3,67	-	-	30,00
6822	11,19	-	8,61	11,19	-	-	76,92
6911	1,60	-	0,46	1,14	-	-	85,71
6912	3,65	-	0,81	3,65	-	-	77,78
6920	3,78	-	0,88	3,31	5,18	13,70	76,71
7020	9,55	-	4,04	5,87	-	-	57,69
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	10,71	-	7,10	9,93	12,90	12,05	48,19
7119	1,95	-	-	1,95	-	-	50,00
7120	15,18	-	7,59	10,63	-	-	70,00
7210	12,22	-	7,05	8,93	-	-	3,85
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	3,18	-	-	3,18	-	-	33,33
7312	28,43	-	17,06	25,59	-	-	40,00
7319	12,30	-	1,23	12,30	-	-	40,00
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	4,47	-	2,68	4,47	-	-	40,00
7490	6,03	-	4,44	3,49	-	-	36,84
7500	5,40	-	1,80	5,40	-	-	33,33



**Capítulo 81 - Santa Catarina**
**81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7711	13,50	-	10,61	10,61	-	-	71,43
7719	7,22	-	-	7,22	-	-	100,00
7721	9,80	-	9,80	9,80	-	-	100,00
7722	-	-	-	-	-	-	-
7723	13,58	-	4,29	13,58	-	-	52,63
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	13,41	-	8,38	12,58	-	-	62,50
7735	11,89	-	6,79	10,19	-	-	100,00
7739	10,95	-	7,53	10,95	-	-	56,25
7740	2,79	-	-	2,79	-	-	100,00
7810	14,78	-	2,11	14,78	-	-	42,86
7820	17,07	-	7,07	15,34	13,34	7,81	61,72
7830	2,37	-	0,88	2,10	-	-	37,14
7911	1,53	-	0,61	1,53	30,65	200,00	-
7912	-	-	-	-	-	-	-
7990	4,91	-	-	4,91	-	-	-
8011	10,89	0,04	2,69	10,13	-	-	40,74
8012	23,37	-	8,22	23,37	43,27	18,52	55,56
8020	21,22	-	9,21	17,61	-	-	77,36
8111	9,12	-	3,58	9,12	-	-	60,71
8112	11,51	0,12	7,15	10,82	12,44	10,81	40,54
8121	10,95	0,05	4,40	9,14	-	-	25,43
8122	8,25	-	6,19	8,25	-	-	100,00
8129	40,44	-	24,07	35,62	-	-	40,48
8130	13,04	-	5,79	13,04	-	-	33,33
8211	9,66	0,20	3,97	8,85	-	-	46,32
8219	5,80	0,26	3,69	5,80	26,37	45,45	68,18
8220	14,21	0,32	1,61	13,56	32,29	22,73	63,64
8230	8,34	-	4,17	8,34	69,48	83,33	66,67
8291	3,54	-	0,71	3,30	-	-	73,33
8292	12,86	-	7,01	8,18	-	-	72,73
8299	6,69	-	3,11	6,22	-	-	60,47
8411	9,12	0,03	3,60	8,08	2,37	2,60	26,52
8412	0,57	-	0,29	0,51	-	-	10,00
8423	1,72	-	0,57	1,72	-	-	33,33
8424	5,43	-	2,72	5,43	-	-	-
8430	8,19	-	8,19	8,19	-	-	-
8511	3,36	-	1,51	3,02	-	-	35,00
8512	2,62	-	1,92	1,75	-	-	46,67
8513	5,20	0,16	2,49	4,82	-	-	34,33
8520	3,93	-	2,88	2,88	-	-	33,33
8531	4,40	-	2,57	3,94	-	-	39,58
8532	1,95	0,21	1,13	1,34	-	-	52,63
8533	12,60	2,04	6,81	9,54	-	-	29,73
8541	18,47	1,32	10,55	18,47	-	-	21,43
8542	3,23	-	3,23	3,23	-	-	100,00
8550	2,72	-	1,81	2,72	-	-	66,67
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	3,89	-	3,89	3,89	-	-	-
8593	2,93	-	0,98	2,93	-	-	55,56
8599	4,67	0,08	2,21	3,61	-	-	47,37
8610	68,47	0,16	53,53	28,36	-	-	53,67
8621	29,95	-	22,46	23,29	-	-	52,78
8630	5,76	-	2,65	4,63	-	-	70,49
8640	12,91	-	8,48	8,35	-	-	59,80
8650	0,35	-	0,35	0,35	-	-	-
8660	17,56	-	14,05	7,03	-	-	60,00
8690	28,43	-	18,27	14,21	-	-	55,36
8711	10,02	-	4,51	10,02	50,11	50,00	35,00
8712	31,62	-	31,62	23,72	-	-	75,00
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	3,62	-	-	3,62	-	-	66,67
8800	19,61	-	13,46	18,73	-	-	35,82
9001	19,73	-	8,97	17,94	717,49	363,64	54,55
9311	-	-	-	-	-	-	-
9312	20,89	-	4,35	13,49	1.392,52	666,67	62,50
9313	2,74	-	1,24	2,74	-	-	54,55
9319	7,83	-	4,70	7,83	-	-	40,00
9321	14,05	-	8,59	12,49	-	-	72,22
9329	13,43	-	5,12	12,79	-	-	47,62
9411	22,43	-	14,40	13,91	-	-	41,61
9412	37,64	0,72	18,82	31,85	-	-	13,46
9420	3,71	-	2,03	3,71	-	-	36,36
9430	6,42	0,07	3,39	6,14	-	-	35,16
9491	6,40	-	3,62	6,40	-	-	8,70
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	10,35	-	5,52	10,01	-	-	46,67
9511	5,85	-	4,18	5,85	-	-	57,14
9512	6,48	-	6,48	6,48	-	-	-
9521	7,32	-	2,66	6,66	-	-	63,64
9529	2,98	-	0,99	2,98	-	-	66,67
9601	9,70	-	3,23	8,78	-	-	38,10
9602	3,10	-	1,94	2,71	-	-	75,00
9603	12,31	-	2,24	12,31	-	-	54,55
9609	4,15	-	2,07	3,80	-	-	83,33
9700	24,79	-	19,83	19,83	-	-	40,00
Outros (1)	17,74	-	12,02	15,93	-	-	45,76

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>17,80</b>	<b>0,23</b>	<b>9,46</b>	<b>15,07</b>	<b>6,03</b>	<b>3,39</b>	<b>48,62</b>
0111	2,13	-	1,42	1,78	-	-	33,33
0115	7,25	-	4,83	7,25	-	-	-
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	29,09	-	25,45	29,09	-	-	75,00
0121	2,66	-	2,66	-	-	-	100,00
0122	1,90	-	-	1,90	-	-	100,00
0132	-	-	-	-	-	-	-
0133	21,01	0,17	16,05	19,19	-	-	43,31
0139	4,44	-	4,44	4,44	-	-	20,00
0141	26,12	-	26,12	26,12	-	-	38,89
0151	4,82	-	4,21	4,21	-	-	50,00
0152	-	-	-	-	-	-	-
0154	12,11	0,26	9,28	9,53	-	-	44,68
0155	16,45	0,62	10,28	10,49	-	-	58,75
0159	8,37	-	8,37	8,37	-	-	-
0161	4,56	-	2,95	4,56	26,82	58,82	35,29
0162	3,55	-	2,37	3,55	-	-	50,00
0163	19,53	-	11,86	18,83	69,74	35,71	39,29
0210	17,80	-	12,75	17,14	21,98	12,35	45,68
0220	4,44	-	4,44	4,44	-	-	50,00
0230	10,97	-	9,14	11,88	-	-	41,67
0311	3,33	-	2,33	3,33	-	-	20,00
0500	49,48	0,39	37,11	46,77	77,31	15,63	42,19
0810	21,60	-	15,29	21,60	-	-	41,54
0891	12,10	-	8,07	12,10	-	-	-
0892	21,90	-	-	21,90	-	-	100,00
0899	13,65	-	10,24	13,65	-	-	50,00
0910	49,42	-	19,77	39,54	-	-	20,00
0990	14,98	-	9,99	14,98	-	-	66,67
1011	38,20	0,85	24,19	34,80	42,44	11,11	50,00
1012	30,90	2,03	20,66	16,67	7,19	2,33	58,32
1013	31,41	0,49	19,72	28,97	-	-	51,16
1020	25,12	0,50	15,58	24,45	-	-	43,33
1031	7,67	-	7,67	7,67	-	-	100,00
1032	10,72	-	6,43	10,72	-	-	30,00
1033	25,23	-	25,23	22,70	-	-	40,00
1041	11,19	-	8,21	8,21	-	-	53,33
1051	30,67	-	26,84	24,92	-	-	71,88
1052	38,43	-	29,37	30,35	-	-	65,64
1053	10,64	-	4,25	9,93	-	-	66,67
1061	24,62	-	17,78	24,16	45,59	18,52	55,56
1062	20,04	-	6,68	20,04	-	-	53,33
1063	4,69	-	4,69	4,69	-	-	-
1064	15,86	-	15,86	15,86	-	-	50,00
1065	-	-	-	-	-	-	-
1066	26,03	0,54	17,08	22,23	54,22	20,83	48,96
1069	21,82	-	12,12	20,61	-	-	22,22
1091	7,99	-	4,30	7,25	-	-	54,62
1092	7,14	-	3,96	7,14	-	-	62,96
1093	10,49	-	5,24	10,49	-	-	83,33
1094	13,31	0,93	8,36	13,00	-	-	51,16
1095	8,41	-	2,10	8,41	210,16	250,00	50,00
1096	21,99	0,65	18,76	13,58	-	-	47,06
1099	22,70	-	15,02	17,26	15,98	7,04	48,59
1111	3,88	-	-	3,88	-	-	100,00
1112	20,69	-	6,21	20,69	-	-	90,00
1113	20,30	-	12,00	15,69	-	-	81,82
1121	27,98	-	17,49	27,98	-	-	50,00
1122	30,83	-	18,50	27,31	-	-	68,57
1210	25,45	-	20,00	16,36	-	-	64,29
1220	17,99	-	6,00	11,99	-	-	41,67
1311	18,60	-	9,59	19,47	-	-	50,00
1313	14,26	-	9,70	15,40	-	-	56,00
1314	21,08	-	4,82	21,08	-	-	60,00
1321	16,89	-	6,11	15,45	-	-	48,94
1322	21,84	-	7,80	21,84	-	-	50,00
1323	19,67	0,82	14,75	15,57	-	-	58,33
1330	11,47	-	6,80	10,25	-	-	66,37
1340	24,89	0,13	15,31	22,93	6,74	2,71	52,85
1351	20,86	0,90	12,32	19,62	-	-	50,00
1352	12,71	-	12,71	6,35	-	-	50,00
1353	8,43	-	7,38	8,43	-	-	62,50
1354	7,30	-	4,17	7,30	-	-	85,71
1359	8,54	-	4,01	8,19	-	-	53,06
1411	4,79	-	1,40	4,79	19,97	41,67	62,50

**Capítulo 81 - Santa Catarina**
**81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1412	6,81	0,04	2,93	6,28	2,04	2,99	60,33
1413	5,40	0,67	-	5,40	-	-	75,00
1414	17,10	-	11,40	15,96	-	-	93,33
1421	7,88	-	1,31	6,57	-	-	33,33
1422	11,85	-	4,35	9,88	-	-	43,33
1510	15,74	-	2,62	14,86	-	-	33,33
1521	24,18	-	19,78	24,18	-	-	100,00
1529	5,01	2,51	2,51	5,01	-	-	50,00
1531	4,17	-	1,95	3,61	-	-	40,00
1533	2,56	-	2,56	2,56	-	-	60,00
1539	8,23	-	4,11	8,23	-	-	75,00
1540	11,22	-	7,77	11,22	-	-	84,62
1610	29,06	0,08	20,27	28,27	23,75	8,17	47,68
1621	22,14	-	12,33	21,21	13,26	5,99	55,69
1622	32,94	-	21,31	32,25	-	-	51,40
1623	28,35	-	18,65	28,35	-	-	42,11
1629	20,08	-	13,33	18,47	-	-	47,20
1710	13,71	-	-	13,71	-	-	50,00
1721	24,24	0,12	18,21	21,57	-	-	52,15
1722	10,61	-	7,08	10,61	-	-	66,67
1731	17,68	-	11,91	11,14	-	-	58,70
1732	24,84	-	13,38	22,93	-	-	69,23
1733	19,13	-	12,13	17,96	-	-	57,32
1741	9,96	-	4,98	9,96	-	-	62,50
1742	10,20	-	7,42	7,42	-	-	45,45
1749	17,21	-	13,23	14,56	-	-	61,54
1811	15,24	-	8,89	15,24	-	-	58,33
1813	13,62	-	7,54	11,43	-	-	57,14
1821	11,41	-	5,07	11,41	-	-	77,78
1822	5,91	-	2,96	5,91	-	-	-
1910	21,02	-	15,76	21,02	-	-	75,00
2013	46,22	-	30,04	45,06	-	-	67,50
2014	15,08	-	7,54	15,08	-	-	50,00
2019	4,35	-	4,35	-	-	-	-
2029	16,89	-	8,44	16,89	-	-	100,00
2031	12,21	-	12,21	12,21	-	-	50,00
2051	6,30	-	6,30	6,30	-	-	100,00
2061	12,13	-	8,66	12,13	-	-	57,14
2062	6,64	1,66	1,66	6,64	-	-	25,00
2063	18,78	1,17	10,56	17,60	-	-	56,25
2071	32,18	0,51	20,43	32,69	-	-	52,38
2072	35,33	5,89	17,66	35,33	-	-	33,33
2073	13,23	-	13,23	13,23	-	-	100,00
2091	45,82	-	27,49	42,15	-	-	64,00
2092	7,61	-	1,52	7,61	-	-	80,00
2093	12,00	-	10,00	10,00	-	-	50,00
2099	34,48	0,65	25,38	33,18	-	-	58,49
2110	25,51	-	8,50	17,01	-	-	33,33
2121	28,52	2,38	16,64	26,14	-	-	33,33
2122	-	-	-	-	-	-	-
2123	26,16	-	-	26,16	-	-	75,00
2212	30,71	-	22,58	28,90	90,32	29,41	52,94
2219	20,22	-	11,48	19,67	-	-	40,54
2221	50,30	-	39,98	50,30	-	-	58,97
2222	25,66	-	17,34	24,29	-	-	58,18
2223	29,34	-	19,48	18,76	-	-	37,70
2229	17,70	-	10,44	16,91	6,10	3,45	52,76
2311	24,74	-	16,49	22,38	-	-	66,67
2319	17,87	-	12,84	17,31	-	-	65,63
2320	21,38	-	14,25	16,63	-	-	77,78
2330	20,01	0,21	14,34	19,47	42,79	21,39	45,45
2341	11,44	-	9,15	9,15	-	-	20,00
2342	39,17	0,16	30,45	25,15	15,58	3,98	56,06
2349	7,45	-	5,59	7,45	-	-	55,00
2391	16,12	-	9,16	15,02	36,64	22,73	54,55
2399	31,03	-	18,97	31,03	-	-	50,00
2422	11,32	-	11,32	-	-	-	57,14
2423	99,95	-	82,31	99,95	-	-	64,71
2424	29,69	-	21,59	29,69	-	-	81,82
2431	29,48	-	23,73	27,32	-	-	65,85
2441	15,54	1,94	3,89	15,54	-	-	25,00
2449	35,63	-	30,00	33,76	-	-	47,37
2451	136,03	1,90	118,73	42,79	-	-	59,29
2452	20,38	-	15,68	18,81	-	-	46,15
2511	26,51	0,56	18,33	24,82	-	-	62,77
2512	19,00	-	12,54	18,26	18,44	9,71	70,87

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2513	20,13	-	13,42	20,13	-	-	-
2521	18,72	1,87	9,36	18,72	-	-	60,00
2522	24,26	-	21,23	22,74	-	-	68,75
2532	27,45	-	19,12	25,98	-	-	48,21
2539	20,06	-	10,25	18,97	-	-	57,61
2542	19,25	-	12,03	19,25	-	-	79,17
2543	17,95	-	9,57	17,15	39,89	22,22	48,89
2591	34,65	-	22,28	34,65	-	-	71,43
2592	28,15	-	20,50	28,15	-	-	65,22
2593	19,66	0,76	14,37	18,90	-	-	38,46
2599	23,83	-	16,69	21,88	-	-	53,74
2610	7,08	-	2,83	7,08	-	-	100,00
2621	-	-	-	-	-	-	-
2622	4,18	-	-	4,18	-	-	100,00
2632	9,04	0,95	3,81	7,61	-	-	31,58
2640	11,83	-	9,46	11,83	-	-	80,00
2651	15,02	-	6,62	13,69	-	-	64,71
2652	9,73	-	-	9,73	-	-	66,67
2660	11,31	-	5,66	11,31	-	-	50,00
2710	17,71	0,10	10,36	16,88	-	-	50,88
2722	19,60	0,98	9,80	18,62	-	-	55,00
2731	19,24	1,20	9,02	14,43	-	-	53,13
2732	24,96	-	15,25	23,58	138,68	55,56	61,11
2733	34,76	-	27,44	31,10	-	-	57,89
2740	13,06	-	6,10	13,06	-	-	60,00
2751	15,48	0,14	6,42	13,25	-	-	47,75
2759	16,22	-	9,98	11,23	-	-	50,00
2790	10,79	-	6,17	10,79	30,84	28,57	62,86
2811	14,59	-	7,29	14,59	-	-	66,67
2812	19,96	-	12,77	13,57	-	-	48,00
2813	19,59	0,49	9,31	19,59	-	-	47,50
2814	25,37	0,16	17,07	20,52	-	-	45,68
2815	20,19	-	8,65	17,30	-	-	85,71
2821	3,25	-	3,25	3,25	-	-	-
2822	21,59	-	13,82	19,00	-	-	64,00
2823	17,51	-	10,70	15,56	-	-	61,11
2825	38,47	-	21,16	38,47	-	-	45,00
2829	21,36	0,44	15,41	20,70	-	-	48,45
2831	-	-	-	-	-	-	-
2833	29,31	-	19,01	28,61	-	-	54,76
2840	21,50	-	15,89	20,57	-	-	78,26
2851	20,28	2,70	8,11	14,87	-	-	60,00
2853	4,70	-	4,70	4,70	-	-	100,00
2854	15,30	-	5,10	15,30	-	-	66,67
2861	24,92	1,19	15,43	21,36	-	-	71,43
2862	23,99	-	13,55	22,45	-	-	43,55
2863	16,36	-	11,90	16,36	-	-	54,55
2864	9,21	-	9,21	9,21	-	-	100,00
2865	26,14	-	14,70	24,50	-	-	43,75
2866	4,23	-	-	4,23	-	-	100,00
2869	18,25	-	12,58	18,42	-	-	48,54
2910	32,44	0,88	21,92	17,54	-	-	86,49
2930	45,85	-	37,99	46,29	-	-	59,05
2941	50,03	-	38,84	40,40	-	-	44,72
2943	16,86	-	6,13	16,86	-	-	54,55
2944	3,03	-	-	3,03	-	-	-
2945	5,42	-	1,41	5,22	-	-	66,67
2949	25,12	0,71	17,34	21,23	-	-	59,15
2950	9,67	-	6,44	9,67	-	-	50,00
3011	26,27	-	15,97	23,43	77,26	29,41	60,78
3012	45,26	3,77	28,29	41,49	-	-	37,50
3091	-	-	-	-	-	-	-
3092	6,22	-	-	6,22	-	-	60,00
3099	38,69	-	30,95	38,69	-	-	53,33
3101	16,72	0,04	11,23	16,40	3,98	2,38	50,24
3102	31,69	-	22,05	28,94	-	-	73,91
3103	9,50	-	3,17	9,50	-	-	33,33
3104	28,50	-	23,31	27,63	-	-	45,45
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	10,05	-	5,02	10,05	-	-	100,00
3230	20,39	-	12,74	20,39	-	-	62,50
3240	10,26	-	-	10,26	-	-	42,86
3250	19,16	-	11,66	15,55	-	-	56,52
3291	11,44	-	3,12	11,44	-	-	63,64
3292	16,11	-	12,08	16,11	-	-	50,00
3299	10,44	-	5,97	10,44	-	-	57,14

**Capítulo 81 - Santa Catarina**
**81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3311	7,14	-	7,14	3,57	-	-	50,00
3312	10,99	-	-	10,99	-	-	60,00
3313	3,78	-	1,89	3,78	-	-	50,00
3314	20,07	-	14,13	16,11	28,27	14,08	56,34
3317	21,38	-	11,66	21,38	-	-	36,36
3319	23,22	-	12,51	21,44	-	-	53,85
3321	15,00	-	9,78	12,39	-	-	60,87
3329	10,55	-	4,22	10,55	-	-	60,00
3511	16,84	-	14,25	13,60	-	-	46,15
3512	16,16	2,02	8,75	13,46	67,31	41,67	12,50
3514	27,25	0,23	22,22	24,51	-	-	23,53
3520	-	-	-	-	-	-	-
3600	33,95	-	22,85	29,81	21,76	6,41	30,77
3701	43,60	-	33,91	43,60	-	-	77,78
3702	21,33	-	3,56	21,33	-	-	50,00
3811	120,11	1,99	93,53	115,29	-	-	56,43
3812	22,91	-	14,32	22,91	-	-	50,00
3821	63,57	-	44,01	58,68	-	-	53,85
3822	23,35	-	23,35	23,35	-	-	-
3831	17,81	-	15,26	17,81	-	-	42,86
3832	40,16	0,66	23,70	38,85	-	-	55,74
3839	11,08	-	5,04	11,08	-	-	18,18
4110	22,74	0,20	15,84	22,34	20,31	8,93	47,77
4120	17,26	0,10	10,73	16,59	10,29	5,96	39,20
4211	28,50	0,18	21,33	27,03	-	-	38,06
4212	97,56	-	78,05	97,56	-	-	53,33
4213	21,30	-	9,13	21,30	-	-	25,71
4221	25,78	0,20	20,30	24,36	60,89	23,62	33,86
4222	20,36	-	16,42	19,05	-	-	48,39
4291	48,53	-	48,53	34,66	-	-	42,86
4292	11,69	-	8,18	10,52	-	-	70,00
4299	41,27	-	27,12	31,84	-	-	51,43
4311	16,52	-	8,26	16,52	-	-	100,00
4312	35,52	-	29,60	29,60	-	-	66,67
4313	9,68	-	4,98	9,13	-	-	25,71
4321	13,54	-	7,74	13,70	16,11	11,90	60,71
4322	11,75	0,47	7,99	11,75	-	-	60,00
4329	15,46	-	7,08	14,17	-	-	50,00
4330	7,80	0,33	4,39	7,64	-	-	47,92
4391	24,54	-	19,09	23,18	-	-	38,89
4399	17,60	0,32	12,21	15,86	-	-	51,35
4511	8,79	-	4,64	7,89	-	-	53,54
4512	-	-	-	-	-	-	-
4520	8,02	0,07	4,57	7,95	7,03	8,77	60,53
4530	9,47	0,09	5,82	9,15	-	-	65,37
4541	6,58	-	2,19	6,58	-	-	72,22
4543	10,02	-	2,50	10,02	-	-	100,00
4611	31,88	-	22,07	34,33	-	-	53,85
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	19,64	-	15,71	19,64	-	-	80,00
4615	21,30	-	14,20	21,30	-	-	100,00
4616	4,07	-	-	4,07	-	-	100,00
4617	4,80	-	-	4,80	-	-	-
4618	6,31	-	-	6,31	-	-	100,00
4619	1,70	-	1,70	1,70	-	-	100,00
4622	23,35	-	11,67	23,35	-	-	50,00
4623	13,61	-	8,69	12,74	28,96	21,28	48,94
4631	5,39	-	1,80	5,39	-	-	33,33
4632	7,86	-	3,14	7,86	-	-	50,00
4633	5,60	-	3,85	4,90	-	-	56,25
4634	19,52	-	9,94	18,78	-	-	58,49
4635	34,96	-	22,99	30,89	-	-	65,75
4636	6,90	-	-	6,90	-	-	100,00
4637	13,15	-	4,81	12,51	-	-	65,85
4639	8,31	0,26	2,86	8,18	-	-	53,13
4641	5,77	-	3,21	5,13	-	-	77,78
4642	3,01	0,25	1,00	3,01	-	-	100,00
4643	15,65	-	10,43	10,43	-	-	33,33
4644	8,19	-	4,10	7,68	-	-	68,75
4645	6,24	-	3,12	6,24	-	-	71,43
4646	11,15	-	5,57	9,29	-	-	66,67
4647	11,93	-	5,96	11,93	-	-	75,00
4649	4,50	-	1,69	4,31	-	-	75,00
4651	2,58	-	1,29	1,29	-	-	100,00
4652	4,67	2,33	2,33	4,67	-	-	50,00
4661	10,58	-	3,78	10,58	75,55	71,43	78,57



## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4662	4,11	-	4,11	4,11	-	-	100,00
4663	4,58	-	2,67	4,58	-	-	83,33
4664	22,70	-	9,08	22,70	-	-	40,00
4665	7,57	-	5,05	7,57	-	-	66,67
4669	17,95	0,72	10,05	17,95	-	-	72,00
4671	25,55	-	18,62	25,55	-	-	50,85
4672	16,64	-	9,43	16,64	-	-	60,00
4673	10,73	-	5,85	10,73	-	-	45,45
4674	6,39	-	6,39	6,39	-	-	100,00
4679	16,26	-	9,59	15,42	41,69	25,64	56,41
4681	7,70	-	7,00	7,00	-	-	45,45
4682	54,18	2,36	35,34	49,47	-	-	47,83
4683	16,85	-	11,47	15,05	-	-	57,45
4684	23,21	-	14,61	19,77	-	-	44,44
4685	21,31	-	14,65	21,31	-	-	43,75
4686	12,51	-	6,62	11,78	147,20	117,65	58,82
4687	23,79	0,53	16,92	22,73	-	-	46,67
4689	12,34	-	7,66	11,06	-	-	44,83
4691	14,11	-	6,87	13,73	38,14	27,03	59,46
4692	8,53	-	5,12	6,83	-	-	40,00
4693	11,90	-	5,56	11,51	-	-	83,33
4711	18,25	0,07	10,24	16,97	1,46	0,80	60,35
4712	4,47	0,16	2,39	4,31	-	-	58,93
4713	6,26	-	2,53	5,96	-	-	80,95
4721	5,60	-	3,47	5,49	-	-	56,00
4722	7,77	-	3,53	7,77	-	-	72,73
4723	5,52	-	4,97	5,52	-	-	70,00
4724	4,77	-	2,39	4,77	-	-	70,00
4729	4,85	-	2,34	4,85	16,73	34,48	55,17
4731	7,88	-	3,25	7,43	4,92	6,25	48,75
4732	12,42	-	-	12,42	-	-	50,00
4741	11,41	-	5,46	10,91	-	-	82,61
4742	7,47	-	3,42	6,84	-	-	70,83
4743	16,12	-	11,77	15,69	-	-	83,78
4744	11,84	0,11	7,52	11,40	7,19	6,08	48,94
4751	6,12	-	2,10	5,77	-	-	85,71
4752	3,06	-	0,34	3,06	-	-	66,67
4753	10,20	0,16	4,28	9,70	16,44	16,13	74,19
4754	5,60	-	2,88	5,68	7,57	13,51	63,51
4755	3,38	-	1,04	3,38	-	-	69,23
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	11,84	-	6,96	11,84	-	-	52,94
4759	4,92	0,31	3,07	4,30	-	-	81,25
4761	3,82	-	1,76	2,65	-	-	61,54
4762	11,56	-	-	11,56	-	-	50,00
4763	5,34	-	3,31	4,83	-	-	85,71
4771	3,73	-	2,39	2,94	-	-	70,49
4772	4,55	-	1,63	4,23	-	-	78,57
4773	7,18	-	4,31	5,74	-	-	80,00
4774	1,94	-	0,97	1,94	-	-	50,00
4781	3,31	0,07	1,80	3,14	3,27	9,90	69,31
4782	5,34	0,22	2,23	5,23	-	-	77,08
4783	1,66	-	0,42	1,66	-	-	75,00
4784	13,97	-	9,98	13,97	66,52	47,62	57,14
4785	9,96	-	3,32	9,96	-	-	33,33
4789	5,56	0,06	2,81	5,39	-	-	65,98
4911	18,86	-	11,79	11,79	-	-	62,50
4921	10,99	0,08	4,15	10,90	8,14	7,41	24,44
4922	9,18	0,46	4,13	9,18	-	-	15,00
4923	6,92	-	6,92	6,92	-	-	100,00
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	2,92	-	0,58	2,92	-	-	20,00
4930	11,37	0,04	6,30	10,77	27,69	24,36	46,03
4940	37,55	-	37,55	7,51	-	-	40,00
5022	3,80	-	2,54	3,80	-	-	-
5030	25,28	-	7,22	25,28	-	-	28,57
5099	-	-	-	-	-	-	-
5111	22,69	-	8,01	21,36	-	-	64,71
5211	35,17	0,24	22,90	33,52	47,21	13,42	63,09
5212	15,77	-	8,33	13,98	-	-	41,51
5221	19,17	-	13,27	17,69	-	-	46,15
5222	14,16	-	14,16	14,16	-	-	-
5223	15,51	-	4,43	15,06	-	-	57,14
5229	12,70	-	10,58	12,70	-	-	33,33
5231	31,96	2,00	21,31	28,63	66,58	20,83	50,00
5232	-	-	-	-	-	-	-



**Capítulo 81 - Santa Catarina**

**81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	23,09	-	12,32	23,09	-	-	13,33
5250	16,25	-	9,82	14,55	-	-	75,00
5310	115,92	21,08	62,54	84,99	-	-	20,75
5320	30,64	-	16,65	30,64	-	-	71,74
5510	11,27	-	6,48	10,56	6,48	5,75	39,66
5590	9,05	1,29	2,58	9,05	-	-	71,43
5611	7,14	0,07	4,22	6,87	3,53	4,95	55,45
5612	3,39	-	-	3,39	-	-	100,00
5620	17,75	-	10,13	15,98	-	-	34,55
5811	-	-	-	-	-	-	-
5812	9,98	-	2,50	12,48	249,53	250,00	50,00
5819	-	-	-	-	-	-	-
5822	13,05	-	6,96	11,31	-	-	40,00
5823	9,32	-	9,32	9,32	-	-	-
5829	1,77	-	1,77	1,77	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	3,35	-	1,68	3,35	-	-	100,00
6010	0,73	-	0,36	0,73	-	-	50,00
6021	0,92	-	0,92	0,92	-	-	100,00
6110	19,96	-	14,35	17,78	31,19	15,63	64,06
6120	14,37	-	6,80	14,37	-	-	47,37
6190	21,07	-	15,38	20,50	-	-	72,97
6201	6,22	-	1,36	6,22	-	-	68,75
6202	3,61	0,16	0,33	3,28	-	-	63,64
6203	2,91	-	0,86	2,57	-	-	76,47
6204	3,12	-	0,78	3,12	-	-	75,00
6209	1,18	-	0,79	1,18	-	-	66,67
6311	9,43	-	-	8,64	-	-	66,67
6319	2,05	-	-	2,05	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	13,07	1,40	9,80	7,00	-	-	21,43
6422	12,30	4,10	1,78	11,34	-	-	28,89
6423	2,72	0,27	0,54	2,72	-	-	50,00
6424	2,59	-	0,65	2,37	-	-	79,17
6434	-	-	-	-	-	-	-
6436	4,31	-	-	4,31	-	-	-
6462	5,65	-	2,82	6,59	-	-	33,33
6491	-	-	-	-	-	-	-
6492	12,62	-	-	12,62	-	-	50,00
6493	-	-	-	-	-	-	-
6499	-	-	-	-	-	-	-
6511	5,66	-	5,66	-	-	-	-
6512	-	-	-	-	-	-	-
6541	8,17	-	-	8,17	-	-	50,00
6550	13,57	-	5,99	9,78	-	-	62,79
6612	4,61	-	-	4,61	-	-	100,00
6613	14,39	-	3,60	14,39	-	-	100,00
6619	4,97	-	-	4,97	-	-	100,00
6621	7,43	-	-	7,43	-	-	100,00
6622	2,18	-	-	2,18	-	-	80,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	16,27	-	11,73	15,89	37,83	23,26	20,93
6821	5,47	-	1,82	5,11	-	-	73,33
6822	9,31	-	4,23	9,31	-	-	54,55
6911	2,12	-	0,21	2,12	-	-	100,00
6912	1,59	-	0,40	1,59	-	-	75,00
6920	3,29	-	0,93	3,19	-	-	82,81
7020	8,42	-	3,45	4,98	-	-	31,82
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	8,71	-	5,22	7,84	12,44	14,29	64,29
7119	4,10	1,02	3,07	4,10	-	-	-
7120	7,71	-	-	6,17	-	-	60,00
7210	10,43	0,45	8,16	9,98	45,35	43,48	13,04
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	1,17	-	-	1,17	-	-	100,00
7312	15,68	-	12,54	15,68	-	-	40,00
7319	10,80	-	1,80	10,20	-	-	61,11
7410	7,35	-	-	7,35	-	-	100,00
7420	2,89	-	0,96	2,89	-	-	33,33
7490	7,99	0,31	3,69	7,99	-	-	57,69
7500	6,15	-	3,07	6,15	-	-	25,00
7711	10,40	-	2,08	9,36	103,97	100,00	30,00
7719	13,56	-	6,78	13,56	-	-	100,00
7721	-	-	-	-	-	-	-
7722	8,12	-	-	8,12	-	-	100,00

## Capítulo 81 - Santa Catarina

## 81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7723	18,88	-	6,80	16,62	-	-	40,00
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	20,16	-	15,12	18,14	-	-	50,00
7733	15,95	-	7,98	14,36	-	-	70,00
7739	26,99	-	21,45	25,60	-	-	71,79
7740	2,41	-	2,41	2,41	-	-	100,00
7810	34,96	-	1,94	34,96	-	-	33,33
7820	17,38	-	7,65	14,66	-	-	55,97
7830	1,28	-	0,75	1,20	-	-	35,29
7911	3,15	-	1,58	3,15	-	-	20,00
7912	7,92	-	-	7,92	-	-	-
7990	4,43	-	-	4,43	-	-	100,00
8011	11,48	0,05	3,34	10,31	9,41	8,20	40,16
8012	29,11	-	8,92	30,04	46,94	16,13	54,84
8020	20,69	-	9,40	18,43	-	-	63,64
8111	9,86	0,29	1,16	9,86	-	-	35,29
8112	9,54	0,06	6,09	9,11	6,16	6,45	32,26
8121	9,31	0,05	2,84	8,21	-	-	25,38
8122	8,13	-	6,10	4,07	-	-	75,00
8129	53,82	0,88	37,94	52,05	-	-	36,07
8130	20,93	-	13,95	20,93	-	-	53,33
8211	8,61	-	3,26	8,01	-	-	45,98
8219	4,28	-	1,26	4,03	25,19	58,82	64,71
8220	10,54	-	3,83	9,58	-	-	63,64
8230	7,40	-	6,06	7,40	-	-	45,45
8291	4,43	-	1,11	4,20	-	-	85,00
8292	5,31	-	1,06	5,31	-	-	100,00
8299	7,05	-	3,05	6,66	7,83	11,11	58,89
8411	9,69	0,06	4,21	8,52	3,19	3,29	27,90
8412	0,51	-	0,41	0,36	-	-	50,00
8423	11,69	0,56	2,23	11,69	-	-	47,62
8424	14,25	-	1,90	13,30	94,98	66,67	26,67
8430	7,87	-	7,87	7,87	-	-	-
8511	5,69	-	1,84	5,52	-	-	44,12
8512	1,90	0,17	1,21	1,73	-	-	18,18
8513	5,66	0,08	3,44	5,36	-	-	32,43
8520	7,30	-	5,79	6,54	-	-	24,14
8531	5,62	0,09	3,37	4,22	-	-	31,67
8532	2,81	0,10	1,40	2,71	-	-	42,86
8533	8,31	0,66	6,31	6,65	-	-	44,00
8541	8,93	-	5,10	8,93	-	-	57,14
8542	10,55	-	10,55	10,55	-	-	33,33
8550	10,65	-	5,81	9,68	-	-	63,64
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,23	-	0,93	1,23	-	-	100,00
8599	5,57	-	2,58	4,93	-	-	52,17
8610	64,81	0,31	49,62	28,20	3,12	0,48	50,05
8621	41,17	0,78	23,30	33,40	-	-	52,83
8630	4,11	-	2,06	2,86	-	-	58,70
8640	13,63	-	9,45	6,38	-	-	64,86
8650	2,04	-	1,02	1,36	-	-	33,33
8660	27,02	-	11,58	15,44	-	-	57,14
8690	24,92	-	16,95	11,47	-	-	44,00
8711	9,13	-	4,11	8,67	-	-	30,00
8712	-	-	-	-	-	-	-
8720	2,86	-	-	2,86	-	-	-
8730	3,54	-	2,36	3,54	-	-	66,67
8800	19,92	-	10,87	19,66	-	-	44,16
9001	7,85	-	1,96	7,85	-	-	100,00
9311	-	-	-	-	-	-	-
9312	12,45	-	6,44	12,45	-	-	58,62
9313	3,60	-	1,92	3,12	-	-	40,00
9319	5,19	-	1,73	5,19	-	-	66,67
9321	17,90	-	16,34	14,79	-	-	82,61
9329	10,37	-	6,48	9,72	64,78	62,50	68,75
9411	21,00	-	14,33	13,84	-	-	43,41
9412	26,36	-	19,77	17,57	-	-	16,67
9420	5,88	1,38	1,73	6,23	-	-	23,53
9430	6,68	0,07	3,71	6,16	7,42	11,11	36,67
9491	7,61	-	5,92	7,89	56,34	74,07	29,63
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	6,71	-	3,53	6,35	-	-	21,05
9511	9,07	-	4,12	9,07	-	-	9,09
9512	2,67	-	-	2,67	-	-	100,00
9521	4,43	-	2,95	4,43	-	-	83,33
9529	2,97	-	-	2,97	-	-	100,00
9601	14,15	0,91	6,39	10,50	-	-	48,39
9602	1,88	-	1,50	1,50	-	-	80,00
9603	12,06	-	7,67	12,06	-	-	72,73
9609	1,98	-	0,99	1,98	-	-	83,33
9700	9,30	-	-	9,30	-	-	50,00
Outros (1)	20,22	0,30	13,38	19,33	59,47	29,41	57,35

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 82 - Rio Grande do Sul**
**82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>19,55</b>	<b>0,44</b>	<b>12,09</b>	<b>15,98</b>	<b>5,64</b>	<b>2,89</b>	<b>45,21</b>
0111	5,71	0,13	4,81	5,62	17,99	31,50	35,43
0115	6,87	-	6,32	7,05	18,07	26,32	23,68
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	10,81	-	9,73	10,81	-	-	40,00
0121	8,80	-	7,04	8,21	-	-	46,67
0122	4,72	-	1,57	4,72	-	-	100,00
0131	50,90	-	16,97	50,90	-	-	83,33
0132	1,67	-	1,67	1,67	-	-	-
0133	10,77	-	7,61	10,46	-	-	36,27
0139	18,46	-	18,46	18,46	142,03	76,92	46,15
0141	43,21	-	40,55	42,55	132,96	30,77	30,77
0142	30,28	-	30,28	30,28	-	-	75,00
0151	3,72	-	3,64	3,72	-	-	30,23
0152	8,98	-	8,98	8,98	-	-	20,00
0153	8,98	-	8,98	8,98	-	-	-
0154	15,77	-	14,49	14,92	42,62	27,03	37,84
0155	13,66	0,19	10,05	11,19	18,97	13,89	43,06
0159	3,14	-	3,14	3,14	-	-	-
0161	9,30	-	7,90	9,30	10,82	11,63	44,19
0162	2,23	-	1,45	2,23	-	-	25,00
0163	13,89	-	12,50	13,89	-	-	20,00
0210	21,71	-	17,68	19,47	-	-	45,36
0220	9,42	-	7,06	9,42	-	-	50,00
0230	21,97	-	17,76	20,10	46,74	21,28	57,45
0311	11,16	-	5,58	11,16	-	-	50,00
0322	-	-	-	-	-	-	-
0500	60,09	2,67	44,06	37,39	-	-	13,33
0810	19,71	-	15,27	19,71	-	-	26,47
0899	4,94	-	4,94	4,94	-	-	100,00
0990	9,17	-	9,17	-	-	-	-
1011	98,30	6,01	74,26	87,41	-	-	61,27
1012	50,71	1,91	38,16	34,59	2,48	0,49	52,93
1013	40,35	2,68	26,95	36,33	-	-	45,02
1020	15,60	-	11,70	15,60	-	-	25,00
1031	10,64	-	5,07	10,13	-	-	57,14
1032	40,20	-	30,63	40,20	-	-	57,14
1033	21,64	0,77	16,23	20,87	-	-	53,57
1041	36,47	-	29,07	29,07	79,28	21,74	50,72
1051	43,71	-	32,16	32,99	-	-	64,15
1052	36,33	-	29,43	29,95	13,02	3,58	55,91
1053	12,00	-	8,80	11,20	-	-	53,33
1061	19,15	0,19	13,80	18,37	-	-	47,72
1062	18,52	-	11,50	17,96	-	-	60,61
1066	23,09	0,42	17,27	20,39	-	-	50,45
1069	45,71	-	37,29	39,10	-	-	42,11
1081	19,74	-	6,58	19,74	-	-	33,33
1091	11,78	0,23	7,95	11,55	5,64	4,78	53,11
1092	21,21	0,39	14,27	19,28	-	-	69,09
1093	21,94	-	16,52	20,65	-	-	49,41
1094	12,94	-	8,63	12,94	-	-	53,85
1095	6,30	-	6,30	6,30	-	-	100,00
1096	16,31	-	10,88	14,95	-	-	33,33
1099	16,77	0,17	10,72	15,22	-	-	50,52
1111	7,90	-	5,26	7,90	-	-	-
1112	14,59	-	11,54	14,25	-	-	39,53
1113	20,06	-	14,64	14,64	-	-	56,76
1121	31,03	-	22,57	28,21	-	-	68,18
1122	50,45	-	34,66	43,62	-	-	61,68
1210	17,35	0,96	11,20	15,44	-	-	38,58
1220	13,23	-	8,27	9,37	55,14	41,67	37,50
1312	6,74	-	-	6,74	-	-	-
1313	38,68	1,55	30,94	38,68	-	-	24,00
1322	9,22	-	9,22	9,22	-	-	-
1323	10,84	-	4,34	10,84	-	-	60,00
1330	10,66	-	9,33	10,00	-	-	31,25
1340	21,62	-	16,81	20,42	-	-	83,33
1351	5,72	-	2,86	5,72	-	-	33,33
1352	17,71	-	-	17,71	-	-	50,00
1353	13,07	-	10,46	13,07	-	-	60,00
1354	25,10	-	20,67	19,93	73,82	29,41	64,71
1359	11,58	-	9,47	10,52	-	-	63,64
1411	4,18	-	1,90	3,80	-	-	18,18
1412	5,39	0,21	3,05	4,54	7,09	13,16	51,32
1413	2,18	-	0,73	2,18	-	-	33,33
1414	8,92	-	7,13	8,92	-	-	40,00
1422	2,65	-	1,90	1,90	-	-	42,86
1510	13,74	-	10,04	13,53	-	-	43,08

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1521	5,58	-	2,58	5,58	-	-	30,77
1529	8,72	-	5,97	8,72	-	-	42,11
1531	6,19	0,02	3,63	5,95	-	-	48,46
1532	9,21	-	4,61	9,21	-	-	50,00
1533	13,84	-	8,50	11,60	10,89	7,87	57,87
1539	8,54	-	4,92	7,25	-	-	48,48
1540	9,82	0,10	6,95	9,23	-	-	54,55
1610	26,08	-	21,21	26,08	28,66	10,99	47,80
1621	39,75	1,20	33,73	35,54	-	-	51,52
1622	20,96	-	17,33	20,18	25,87	12,35	38,27
1623	26,35	-	23,31	25,33	-	-	38,46
1629	54,34	-	47,26	37,81	-	-	71,01
1710	73,59	1,05	71,49	31,54	-	-	61,43
1721	51,06	-	43,29	43,29	-	-	54,35
1731	11,24	-	6,61	9,92	-	-	70,59
1732	8,15	-	5,44	8,15	-	-	41,67
1733	16,73	-	12,27	15,99	-	-	64,44
1741	12,86	-	9,65	12,06	-	-	62,50
1742	34,32	1,11	26,57	31,00	-	-	51,61
1749	32,19	-	28,16	32,19	-	-	81,25
1811	8,86	-	6,64	7,75	-	-	25,00
1813	6,65	-	5,82	6,65	-	-	46,88
1821	3,31	-	1,66	3,31	-	-	50,00
1822	8,01	-	5,34	8,01	-	-	83,33
1830	-	-	-	-	-	-	-
1921	29,75	-	22,31	20,66	-	-	38,89
1922	34,77	-	24,83	29,80	-	-	42,86
1932	24,77	-	24,77	24,77	-	-	75,00
2013	30,15	0,28	26,00	15,21	27,66	9,17	50,46
2014	16,07	-	12,05	12,05	-	-	25,00
2019	35,53	-	26,65	31,09	-	-	50,00
2021	10,41	-	10,41	1,30	-	-	37,50
2029	36,08	0,90	30,67	27,96	-	-	37,50
2031	12,15	-	12,15	1,74	-	-	64,29
2033	31,83	-	31,83	9,09	-	-	42,86
2040	14,83	-	14,83	14,83	-	-	50,00
2051	29,40	-	29,40	25,20	-	-	57,14
2052	14,88	-	9,92	14,88	-	-	33,33
2061	18,21	-	12,14	17,45	-	-	58,33
2062	11,92	-	8,94	8,94	-	-	75,00
2063	17,12	0,74	14,14	15,63	74,44	43,48	56,52
2071	11,96	0,66	5,31	9,96	-	-	61,11
2091	17,21	-	12,30	14,76	-	-	57,14
2093	12,26	-	12,26	6,13	-	-	25,00
2099	13,66	-	12,42	12,42	-	-	59,09
2121	17,31	-	10,90	17,31	-	-	51,85
2122	26,13	-	22,40	11,20	-	-	57,14
2211	36,79	4,68	22,13	26,81	-	-	50,85
2212	11,99	-	7,71	11,14	-	-	71,43
2219	20,53	0,58	13,17	19,37	-	-	62,26
2221	35,13	-	30,49	31,16	-	-	50,94
2222	23,14	0,34	18,61	17,94	-	-	55,80
2229	21,58	0,17	17,44	20,80	5,59	2,59	55,18
2311	54,87	-	47,03	56,44	-	-	45,71
2312	19,68	-	9,84	19,68	-	-	50,00
2319	25,20	-	20,56	23,88	-	-	63,16
2320	53,57	-	50,22	23,44	-	-	31,25
2330	19,59	0,40	14,53	18,39	26,66	13,61	56,46
2341	15,41	-	7,71	15,41	-	-	50,00
2342	17,50	-	11,67	17,22	27,77	15,87	46,03
2349	12,87	-	7,15	10,01	-	-	77,78
2391	13,75	0,39	10,21	12,96	-	-	60,00
2392	15,71	-	13,75	15,71	-	-	37,50
2399	15,49	-	9,85	15,49	-	-	72,73
2423	19,27	0,90	12,10	8,96	-	-	51,16
2424	28,25	-	20,18	28,25	-	-	42,86
2431	8,69	2,90	2,90	8,69	-	-	-
2439	30,69	-	25,11	27,90	-	-	36,36
2441	35,12	-	28,09	31,61	-	-	50,00
2449	20,33	-	16,64	18,48	-	-	27,27
2451	51,56	1,72	42,10	41,53	-	-	52,78
2452	12,73	1,41	7,07	12,73	-	-	11,11
2511	28,45	0,55	22,73	18,48	18,48	6,49	51,95
2512	18,25	0,50	12,72	17,58	-	-	55,96
2521	44,00	1,29	36,23	36,23	-	-	44,12
2531	52,71	3,02	38,02	45,80	-	-	46,72
2532	15,11	0,46	8,24	14,65	-	-	51,52
2539	22,31	0,21	13,68	21,25	-	-	47,17
2541	25,84	0,77	20,05	17,93	-	-	44,78

**Capítulo 82 - Rio Grande do Sul**

**82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2542	21,20	0,46	16,13	19,82	-	-	52,17
2543	24,03	1,35	18,45	14,72	-	-	45,77
2550	45,36	2,79	27,92	41,87	69,79	15,38	44,62
2591	59,06	1,66	47,42	36,60	-	-	53,52
2592	27,10	1,02	22,50	24,03	-	-	50,94
2593	20,15	-	15,87	18,14	50,38	25,00	53,75
2599	19,55	0,56	14,62	16,95	-	-	49,05
2610	18,02	0,99	11,11	17,27	-	-	64,38
2622	51,09	3,52	40,52	50,21	-	-	62,07
2631	10,21	-	10,21	10,21	-	-	33,33
2632	89,60	-	1,69	23,67	-	-	56,60
2640	11,77	2,94	6,87	11,77	-	-	41,67
2651	11,35	-	7,86	10,04	-	-	53,85
2660	13,70	-	-	13,70	-	-	50,00
2710	11,97	-	9,86	7,75	70,43	58,82	52,94
2722	30,65	-	23,84	30,65	-	-	55,56
2731	11,87	0,91	8,22	9,59	-	-	42,31
2732	25,31	3,33	16,65	20,64	-	-	50,00
2733	28,49	-	25,90	28,49	-	-	36,36
2740	18,92	-	13,24	18,92	-	-	70,00
2751	23,66	3,38	8,45	23,66	168,99	71,43	21,43
2759	17,24	6,46	8,62	15,08	-	-	62,50
2790	10,90	2,30	5,74	10,90	-	-	42,11
2811	19,47	-	19,47	19,47	-	-	50,00
2812	16,27	1,48	12,57	15,53	-	-	36,36
2813	15,02	0,88	10,61	10,61	-	-	41,18
2815	25,71	-	12,41	23,94	-	-	62,07
2821	17,94	-	17,94	14,35	-	-	80,00
2822	27,44	1,23	21,71	23,96	-	-	47,76
2823	30,19	3,14	22,33	28,93	-	-	55,21
2824	58,06	22,92	25,97	51,95	-	-	18,42
2825	7,87	-	7,87	7,87	-	-	-
2829	18,38	0,25	13,97	17,16	-	-	49,33
2831	21,33	4,85	12,60	16,48	-	-	29,55
2832	3,50	-	-	3,50	-	-	100,00
2833	33,66	1,51	27,40	28,18	4,57	1,36	54,95
2840	21,18	-	17,56	15,89	-	-	46,05
2851	19,82	-	19,82	9,91	-	-	100,00
2854	11,50	-	6,57	11,50	-	-	71,43
2861	16,83	-	11,88	16,83	-	-	70,59
2862	22,40	1,84	16,26	21,48	-	-	42,47
2864	9,80	0,70	8,40	9,80	-	-	50,00
2865	51,31	6,41	44,90	51,31	-	-	37,50
2866	9,44	-	6,29	9,44	-	-	33,33
2869	23,42	0,46	16,69	21,56	-	-	46,53
2910	37,10	8,97	16,31	24,46	-	-	42,86
2920	9,74	-	2,29	9,17	-	-	47,06
2930	54,33	2,59	47,19	48,81	-	-	44,18
2941	25,24	2,10	16,82	13,67	-	-	75,00
2942	89,52	8,22	63,90	37,96	-	-	46,29
2943	49,98	1,95	43,00	41,04	27,92	5,59	51,96
2944	23,75	2,38	17,81	24,94	-	-	45,00
2945	41,39	4,14	24,83	24,83	-	-	75,00
2949	30,41	1,53	23,67	27,45	-	-	58,72
2950	4,22	-	2,11	4,22	-	-	100,00
3011	35,81	4,20	21,02	19,39	-	-	53,03
3012	30,57	-	25,48	25,48	-	-	83,33
3092	-	-	-	-	-	-	-
3099	21,59	5,40	5,40	21,59	-	-	25,00
3101	18,53	0,53	13,59	17,16	-	-	53,78
3102	14,75	1,03	10,35	13,71	-	-	49,12
3103	21,17	-	15,87	19,18	-	-	65,63
3104	15,48	2,11	8,45	13,37	-	-	68,18
3211	4,15	-	1,92	3,19	-	-	69,23
3212	-	-	-	-	-	-	-
3220	19,83	-	19,83	19,83	-	-	50,00
3230	2,39	-	2,39	2,39	-	-	-
3240	14,14	-	11,32	14,14	-	-	40,00
3250	10,28	-	7,54	9,94	-	-	66,67
3291	19,40	0,44	15,43	18,96	-	-	61,36
3292	5,74	-	4,30	4,30	-	-	75,00
3299	15,22	-	10,73	13,97	-	-	54,10
3311	32,03	8,01	20,02	28,03	-	-	87,50
3312	1,85	-	0,93	0,93	-	-	50,00
3313	15,66	1,20	6,02	13,25	-	-	84,62
3314	17,44	0,25	13,64	15,41	-	-	65,22
3316	95,31	12,66	66,27	85,63	-	-	32,81
3319	19,92	-	15,94	17,93	-	-	50,00
3321	17,70	0,80	13,68	15,29	-	-	59,09
3329	14,83	-	9,88	14,83	-	-	55,56



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3511	28,82	2,13	20,81	22,41	-	-	38,89
3512	8,18	-	7,01	4,09	-	-	42,86
3513	-	-	-	-	-	-	-
3514	23,58	0,13	17,49	12,55	12,68	5,38	45,70
3520	9,84	-	9,84	9,84	-	-	50,00
3600	41,27	-	32,52	26,58	33,01	8,00	28,00
3702	21,75	-	8,29	21,75	-	-	61,90
3811	95,38	1,28	81,79	92,56	25,64	2,69	56,45
3812	26,03	-	18,22	23,43	-	-	70,00
3821	9,06	-	9,06	9,06	-	-	66,67
3822	39,80	-	33,17	33,17	-	-	33,33
3831	47,89	1,77	40,80	44,35	-	-	81,48
3832	13,15	-	9,56	13,15	-	-	54,55
3839	31,09	-	27,20	29,15	-	-	62,50
4110	23,30	0,23	19,00	21,77	7,69	3,30	47,85
4120	16,57	0,18	11,33	15,65	11,19	6,76	42,43
4211	25,46	0,23	20,28	24,33	45,06	17,70	39,82
4212	23,34	-	21,88	8,51	24,31	10,42	57,29
4213	16,72	-	12,92	16,72	-	-	54,55
4221	26,76	-	19,00	25,42	26,76	10,00	44,50
4222	12,90	-	11,06	10,14	-	-	42,86
4292	17,62	-	14,72	11,58	-	-	58,90
4299	17,86	-	12,76	16,40	-	-	51,02
4311	10,88	-	7,26	10,88	-	-	33,33
4313	9,19	0,34	6,47	8,85	-	-	40,74
4319	4,85	-	3,23	4,85	-	-	33,33
4321	17,06	0,13	10,48	14,91	13,43	7,87	52,76
4322	16,92	-	8,74	15,23	-	-	61,67
4329	16,30	-	9,92	13,82	-	-	50,00
4330	7,49	0,23	5,15	7,26	11,70	15,63	54,69
4391	16,32	-	11,66	16,32	-	-	57,14
4399	11,19	0,09	8,02	10,44	-	-	42,50
4511	9,00	0,18	6,18	8,10	6,00	6,67	48,67
4512	3,62	-	3,62	3,62	-	-	50,00
4520	10,09	0,29	7,11	9,87	14,52	14,39	46,04
4530	8,83	0,15	6,25	8,18	10,90	12,35	62,14
4541	8,47	-	4,05	8,84	-	-	52,17
4543	-	-	-	-	-	-	-
4611	42,60	-	36,05	42,60	-	-	46,15
4612	14,66	-	14,66	14,66	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	-	-	-	-	-	-	-
4615	5,09	-	5,09	5,09	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	8,99	-	1,50	8,99	-	-	100,00
4618	4,35	-	2,17	4,35	-	-	50,00
4619	3,50	-	-	3,50	-	-	100,00
4622	13,18	-	10,38	13,01	-	-	52,50
4623	14,77	-	11,76	13,57	-	-	56,12
4631	13,32	-	11,27	13,32	-	-	76,92
4632	16,00	-	12,61	15,69	30,77	19,23	40,38
4633	4,78	-	2,39	4,78	-	-	68,75
4634	11,67	-	8,63	11,17	-	-	52,17
4635	31,35	-	21,78	26,84	-	-	75,45
4636	2,44	-	1,22	3,05	61,08	250,00	25,00
4637	11,35	0,26	7,12	10,82	-	-	51,16
4639	12,62	-	8,08	11,77	-	-	64,04
4641	7,41	-	4,44	7,41	-	-	100,00
4642	4,10	-	1,54	3,59	-	-	75,00
4643	18,20	-	8,09	18,20	-	-	66,67
4644	13,31	-	7,39	12,46	-	-	65,08
4645	3,16	-	1,05	2,64	-	-	50,00
4646	6,69	-	1,67	6,13	-	-	66,67
4647	6,79	-	3,39	6,79	-	-	50,00
4649	5,20	0,29	2,31	5,20	-	-	61,11
4651	4,68	-	1,56	4,68	-	-	66,67
4652	7,87	-	6,29	9,44	-	-	80,00
4661	16,28	0,29	12,85	14,57	-	-	56,14
4662	5,06	-	5,06	5,06	-	-	-
4663	8,83	-	4,42	7,36	49,08	55,56	50,00
4664	3,17	-	-	3,17	-	-	100,00
4665	5,19	1,30	1,30	3,89	-	-	25,00
4669	4,94	-	2,47	4,12	-	-	50,00
4671	18,25	-	16,10	17,17	-	-	58,82
4672	13,11	-	11,42	11,42	-	-	70,97
4673	8,33	-	4,76	8,33	-	-	100,00
4679	9,36	-	5,91	8,87	-	-	42,11
4681	12,16	-	8,61	11,14	-	-	58,33
4682	22,18	-	13,31	11,83	-	-	63,33



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4683	4,30	-	3,22	3,94	-	-	75,00
4684	3,74	1,25	2,50	3,74	-	-	-
4685	25,81	0,96	21,99	21,99	-	-	33,33
4686	11,01	-	8,80	11,01	-	-	70,00
4687	23,74	-	18,47	21,55	43,97	18,52	48,15
4689	18,88	0,22	13,71	16,41	-	-	48,81
4691	29,02	-	22,91	27,80	30,55	10,53	48,42
4692	13,35	-	9,24	13,35	-	-	61,54
4693	21,25	0,75	16,03	19,01	-	-	63,16
4711	20,24	0,13	13,47	19,48	1,05	0,52	62,82
4712	5,05	0,04	3,60	4,93	-	-	61,48
4713	4,88	-	2,70	4,67	-	-	57,45
4721	6,04	0,20	3,76	5,84	19,80	32,79	42,62
4722	5,93	0,70	3,14	4,88	-	-	64,71
4723	8,62	-	3,35	7,66	47,88	55,56	83,33
4724	3,33	-	2,91	2,91	-	-	75,00
4729	6,99	0,33	4,99	6,66	-	-	40,48
4731	6,87	0,10	3,50	6,74	3,34	4,85	59,71
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	6,50	-	4,23	6,50	-	-	60,00
4742	9,08	-	6,75	8,82	25,95	28,57	51,43
4743	9,86	-	7,29	9,86	-	-	78,26
4744	9,25	0,08	6,43	8,63	16,91	18,29	50,00
4751	2,43	0,24	1,09	2,43	-	-	70,00
4752	6,00	-	2,57	5,14	-	-	52,38
4753	7,72	0,19	4,08	7,14	-	-	64,46
4754	5,04	-	3,51	4,91	-	-	65,79
4755	2,04	-	1,02	2,04	-	-	60,00
4756	3,71	-	-	3,71	-	-	100,00
4757	8,49	-	5,99	6,49	-	-	70,59
4759	9,82	-	7,23	9,14	-	-	62,50
4761	2,06	-	0,73	2,06	14,69	71,43	50,00
4762	-	-	-	-	-	-	-
4763	2,56	-	1,63	2,33	-	-	63,64
4771	6,34	0,10	3,95	5,21	-	-	67,21
4772	2,46	-	1,23	2,46	-	-	70,00
4773	2,49	-	-	2,49	-	-	100,00
4774	2,13	-	1,06	1,86	-	-	37,50
4781	4,14	0,04	2,08	3,90	2,17	5,24	71,73
4782	6,56	-	3,82	6,15	8,31	12,66	81,01
4783	2,41	-	0,30	2,11	-	-	75,00
4784	10,92	0,42	7,98	10,08	41,99	38,46	61,54
4785	5,59	-	2,80	5,59	-	-	100,00
4789	6,13	0,07	4,35	5,80	3,63	5,92	59,17
4911	22,36	-	16,48	11,77	-	-	47,37
4912	60,43	0,94	45,32	52,88	94,42	15,63	34,38
4921	46,00	0,53	33,43	45,79	3,51	0,76	26,56
4922	10,54	-	5,48	10,41	13,69	12,99	36,36
4923	4,82	-	2,41	4,82	-	-	50,00
4924	4,42	-	2,53	4,42	-	-	14,29
4929	4,21	-	2,74	3,84	18,29	43,48	34,78
4930	15,14	0,11	10,96	13,74	17,04	11,25	48,79
4940	-	-	-	-	-	-	-
5021	31,88	-	30,29	27,10	-	-	30,00
5030	23,93	-	17,95	23,93	-	-	50,00
5091	8,43	-	-	8,43	-	-	100,00
5111	13,25	1,02	9,17	13,76	50,95	38,46	38,46
5211	17,13	0,30	10,93	16,54	59,07	34,48	53,45
5212	8,83	-	5,30	8,39	44,16	50,00	45,00
5221	24,74	0,95	13,32	20,94	-	-	69,23
5222	8,83	-	2,52	8,83	-	-	14,29
5223	14,91	0,46	9,18	14,45	-	-	64,62
5229	18,58	1,06	14,87	16,46	106,19	57,14	28,57
5231	14,57	-	9,71	4,86	-	-	42,86
5232	41,29	1,06	33,88	30,70	-	-	56,41
5239	9,61	-	6,41	9,61	-	-	-
5240	24,29	-	12,14	20,55	-	-	46,15
5250	10,26	-	6,60	6,60	-	-	64,29
5310	93,29	9,45	56,91	76,15	-	-	21,50
5320	25,22	-	10,94	25,69	-	-	58,49
5510	10,05	0,18	6,18	9,21	5,94	5,92	34,91
5590	9,69	-	5,22	8,94	-	-	23,08
5611	8,28	0,10	5,21	7,98	1,43	1,72	56,90
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	24,98	0,09	17,91	20,00	8,73	3,50	33,22
5811	4,29	-	-	4,29	-	-	100,00
5812	10,71	-	8,57	9,64	-	-	50,00
5813	4,51	-	-	4,51	-	-	-
5819	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5821	23,70	-	13,54	16,93	-	-	71,43
5822	10,06	-	5,71	9,24	-	-	32,43
5829	6,68	-	3,71	5,94	-	-	44,44
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	9,55	-	4,09	9,55	-	-	71,43
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	1,10	-	0,74	0,55	-	-	33,33
6021	6,02	-	4,17	2,78	-	-	69,23
6110	16,24	1,18	9,74	16,24	-	-	56,36
6120	16,69	0,36	7,81	16,69	35,51	21,28	70,21
6190	12,33	-	10,34	11,94	-	-	74,19
6201	2,01	-	0,45	1,78	-	-	44,44
6202	2,47	0,27	0,82	2,75	-	-	88,89
6203	1,33	-	0,53	1,33	-	-	60,00
6204	1,46	-	0,97	1,22	-	-	50,00
6209	6,13	0,36	2,34	5,05	-	-	64,71
6311	5,86	-	2,09	4,40	20,94	35,71	46,43
6319	1,94	0,97	0,97	0,97	-	-	50,00
6391	31,24	-	-	31,24	-	-	33,33
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	22,68	5,76	13,20	14,32	-	-	33,61
6422	30,61	7,48	15,47	19,58	-	-	34,56
6423	4,03	0,77	1,55	3,41	-	-	11,54
6424	1,58	-	0,42	1,37	10,50	66,67	73,33
6431	5,89	2,94	-	5,89	-	-	-
6433	-	-	-	-	-	-	-
6434	5,68	5,68	-	5,68	-	-	-
6436	4,23	3,18	-	4,23	-	-	75,00
6462	5,23	-	2,99	4,49	-	-	42,86
6463	-	-	-	-	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	5,51	-	2,20	4,41	-	-	60,00
6512	2,82	1,41	-	2,82	-	-	100,00
6541	3,90	3,90	-	3,90	-	-	-
6542	2,89	-	2,89	2,89	-	-	-
6550	11,94	0,18	6,95	8,02	-	-	49,25
6612	3,72	-	-	3,72	-	-	100,00
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	5,90	-	0,98	5,90	-	-	100,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	0,94	-	0,31	0,94	-	-	66,67
6629	9,76	-	4,88	9,76	-	-	-
6810	9,35	-	7,02	8,96	-	-	37,50
6821	4,85	-	2,14	4,85	-	-	56,00
6822	7,00	-	2,21	6,64	-	-	52,63
6911	2,26	-	0,86	1,94	10,76	47,62	38,10
6912	2,56	0,23	0,93	2,33	-	-	54,55
6920	1,41	0,05	0,53	1,17	-	-	68,97
7020	2,53	0,32	0,63	2,53	-	-	62,50
7111	7,85	-	7,85	7,85	-	-	50,00
7112	22,62	0,13	16,69	20,33	26,93	11,90	52,38
7119	5,29	-	3,53	2,65	-	-	83,33
7120	10,75	-	6,27	9,85	-	-	91,67
7210	16,16	0,70	11,95	11,25	-	-	17,39
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	1,79	-	0,60	1,79	-	-	66,67
7312	6,63	-	3,31	6,63	-	-	100,00
7319	8,24	-	3,92	8,24	-	-	71,43
7320	37,08	-	14,83	29,67	-	-	40,00
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	1,94	-	-	1,94	-	-	66,67
7490	5,68	0,54	1,35	5,14	-	-	47,62
7500	4,65	-	-	4,65	-	-	100,00
7711	7,53	-	5,64	6,90	-	-	50,00
7719	6,72	-	-	6,72	-	-	-
7722	8,89	-	8,89	8,89	-	-	50,00
7723	9,60	-	5,48	8,22	-	-	42,86
7729	5,15	-	-	5,15	-	-	50,00
7732	21,12	-	11,83	16,05	-	-	60,00
7733	3,60	-	1,80	1,80	-	-	50,00
7739	12,80	-	9,35	11,32	-	-	57,69
7740	4,04	-	2,02	4,04	-	-	50,00
7810	8,04	-	1,07	8,04	-	-	26,67
7820	11,57	0,11	2,92	10,45	-	-	53,40
7830	38,69	-	21,62	25,04	-	-	38,24
7911	2,93	-	0,73	2,69	24,44	83,33	58,33
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	8,58	0,03	1,90	8,36	9,64	11,24	37,83
8012	27,33	0,28	16,56	24,57	-	-	47,47
8020	12,73	-	7,61	11,74	16,54	12,99	67,53
8111	6,74	-	1,43	6,45	7,17	10,64	37,23
8112	8,78	0,09	7,20	7,97	-	-	30,77
8121	9,08	0,06	3,35	8,32	-	-	29,62
8122	22,66	-	13,12	17,89	-	-	47,37
8129	16,00	-	9,08	13,73	10,32	6,45	39,35
8130	6,23	-	3,74	6,23	-	-	40,00
8211	3,34	0,11	1,94	2,91	-	-	35,48
8219	5,01	0,21	2,09	4,80	-	-	62,50
8220	5,53	0,61	1,35	5,66	-	-	60,00
8230	6,79	0,45	4,52	6,79	-	-	73,33

**Capítulo 82 - Rio Grande do Sul**
**82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8291	2,90	-	0,26	2,64	-	-	54,55
8292	10,94	5,47	-	10,94	547,20	500,00	50,00
8299	10,91	0,06	6,01	7,53	-	-	59,89
8411	5,17	0,08	2,81	4,57	0,87	1,68	25,08
8412	2,00	-	0,30	1,96	-	-	11,11
8423	14,94	3,73	7,47	11,20	-	-	75,00
8424	14,50	-	11,60	8,70	-	-	40,00
8511	4,53	0,09	3,08	4,26	-	-	44,00
8512	6,03	0,15	3,83	4,86	-	-	43,90
8513	5,04	-	3,66	4,73	-	-	28,79
8520	7,58	0,14	4,75	6,94	7,08	9,35	31,78
8531	8,62	0,06	6,26	7,63	6,20	7,19	48,20
8532	10,81	0,06	7,24	9,17	5,84	5,41	40,54
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	6,16	-	3,56	5,18	-	-	36,84
8542	8,54	-	2,85	8,54	284,70	333,33	33,33
8550	11,51	-	11,51	10,23	-	-	33,33
8591	4,00	-	-	4,00	-	-	100,00
8592	4,48	-	2,24	2,24	-	-	50,00
8593	0,82	-	0,27	0,55	-	-	66,67
8599	8,28	0,06	4,23	5,36	-	-	45,32
8610	76,23	0,98	58,53	37,17	3,90	0,51	43,74
8621	10,54	-	10,54	10,54	-	-	-
8622	13,64	-	6,82	13,64	-	-	100,00
8630	17,46	0,17	13,99	8,79	-	-	36,09
8640	20,37	0,32	15,55	10,26	-	-	63,57
8650	2,68	0,22	1,12	2,24	22,36	83,33	66,67
8660	44,92	2,04	36,07	13,61	-	-	45,45
8690	35,33	-	29,44	8,37	-	-	48,25
8711	8,42	0,20	5,21	7,82	20,05	23,81	30,95
8712	3,19	-	1,59	3,19	-	-	-
8720	11,73	-	10,05	6,70	-	-	28,57
8730	29,50	-	22,51	24,04	-	-	16,30
8800	14,19	0,12	10,31	13,10	-	-	38,46
9001	7,08	-	4,72	7,08	-	-	50,00
9101	-	-	-	-	-	-	-
9103	61,05	-	61,05	30,52	-	-	50,00
9311	23,23	-	19,36	15,49	-	-	33,33
9312	10,60	-	7,07	10,29	-	-	53,62
9313	3,70	-	2,12	3,44	-	-	57,14
9319	14,07	-	12,51	14,07	-	-	66,67
9321	20,61	-	18,44	19,53	-	-	68,42
9329	6,20	-	6,20	4,82	-	-	44,44
9411	7,46	-	5,47	5,47	-	-	13,33
9412	7,16	0,42	2,11	6,74	42,14	58,82	35,29
9420	9,76	1,00	6,31	8,90	14,35	14,71	39,71
9430	4,33	0,27	2,62	3,75	5,35	12,35	40,74
9491	8,16	-	6,33	7,16	-	-	36,73
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	22,36	-	19,70	21,82	-	-	50,00
9511	5,40	0,54	2,70	4,86	-	-	70,00
9512	4,56	-	-	4,56	-	-	50,00
9521	7,57	-	6,81	6,81	-	-	30,00
9529	6,18	-	4,33	4,94	-	-	50,00
9601	8,31	-	5,93	8,31	-	-	28,57
9602	3,68	0,33	1,67	3,35	-	-	54,55
9603	5,24	-	2,91	4,07	-	-	33,33
9609	3,43	-	1,01	3,63	20,18	58,82	41,18
9700	14,52	-	7,26	14,52	-	-	-
Outros (1)	21,32	0,77	12,59	19,01	-	-	39,76

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>18,39</b>	<b>0,30</b>	<b>11,71</b>	<b>14,71</b>	<b>4,64</b>	<b>2,52</b>	<b>44,37</b>
0111	4,76	-	4,27	4,76	8,98	18,87	32,08
0115	8,31	-	7,79	8,48	34,63	41,67	35,42
0116	3,21	-	3,21	3,21	-	-	33,33
0119	16,04	-	16,04	16,04	-	-	42,86
0121	7,93	-	7,93	7,93	-	-	61,54
0122	4,78	-	4,78	4,78	-	-	33,33
0131	74,45	-	48,18	65,69	-	-	70,59
0132	1,57	-	1,57	1,57	-	-	-
0133	15,21	0,10	12,29	12,59	-	-	47,68
0139	13,26	-	9,28	13,26	-	-	30,00
0141	45,37	0,53	39,04	43,79	52,76	11,63	30,23
0142	22,99	-	22,99	22,99	-	-	33,33
0151	4,51	0,09	4,15	4,42	-	-	31,37
0152	1,98	-	1,98	1,98	-	-	-
0153	9,11	-	9,11	9,11	-	-	-
0154	17,42	-	14,44	15,29	-	-	43,90
0155	19,12	-	15,13	16,93	19,91	10,42	46,88
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	6,95	-	5,84	6,62	11,03	15,87	38,10
0162	3,03	0,11	2,81	3,03	-	-	66,67
0163	12,79	-	11,51	12,79	-	-	30,00
0210	29,09	-	23,49	26,40	-	-	53,85
0220	5,12	-	-	5,12	-	-	50,00
0230	20,62	-	16,03	14,32	-	-	33,33
0311	18,74	-	12,49	12,49	-	-	33,33
0322	-	-	-	-	-	-	-
0500	52,29	-	50,71	22,18	-	-	12,12
0810	18,04	-	15,14	16,80	-	-	32,18
0899	-	-	-	-	-	-	-
0990	-	-	-	-	-	-	-
1011	73,79	2,69	59,47	64,07	-	-	50,95
1012	48,27	1,99	36,63	33,01	2,51	0,52	52,03
1013	35,92	1,24	26,01	32,51	15,48	4,31	39,22
1020	21,22	-	14,15	19,81	-	-	40,00
1031	6,71	-	3,61	6,71	-	-	30,77
1032	21,24	-	21,24	15,45	-	-	45,45
1033	19,42	-	15,53	19,42	-	-	56,00
1041	43,68	-	32,62	36,67	26,96	6,17	45,06
1051	33,36	-	27,29	26,53	75,81	22,73	47,73
1052	46,01	-	36,98	36,98	28,67	6,23	54,83
1053	9,54	-	8,75	7,95	-	-	66,67
1061	18,80	0,39	13,86	18,02	9,69	5,15	50,00
1062	17,23	-	10,28	16,95	27,79	16,13	41,94
1066	26,52	0,41	21,38	22,82	41,11	15,50	47,29
1069	27,80	-	22,13	20,99	-	-	44,90
1081	-	-	-	-	-	-	-
1091	11,59	0,06	7,37	10,96	-	-	50,74
1092	21,22	-	15,64	14,15	-	-	49,12
1093	16,78	-	12,78	15,28	25,05	14,93	55,22
1094	14,53	-	8,78	14,19	-	-	51,16
1095	11,54	-	8,65	11,54	-	-	25,00
1096	10,45	1,31	6,53	10,45	-	-	75,00
1099	17,76	0,52	12,01	16,89	17,41	9,80	46,08
1111	18,49	-	15,85	18,49	-	-	14,29
1112	9,74	-	8,06	8,74	-	-	41,38
1113	14,27	-	11,63	13,74	-	-	48,15
1121	11,59	-	6,62	9,93	-	-	42,86
1122	53,78	0,31	37,93	30,47	-	-	63,01
1210	15,89	0,35	11,53	13,06	11,77	7,41	40,00
1220	9,79	-	6,91	8,07	-	-	41,18
1312	27,35	-	20,51	20,51	-	-	-
1313	23,35	-	17,86	23,35	-	-	29,41
1322	6,72	-	6,72	6,72	-	-	100,00
1323	7,81	-	5,86	7,81	-	-	100,00
1330	6,81	-	6,81	6,13	-	-	30,00
1340	20,19	-	15,44	21,37	-	-	47,06
1351	8,10	-	7,09	8,10	-	-	37,50
1352	8,35	-	8,35	8,35	-	-	100,00
1353	2,59	-	-	2,59	-	-	-
1354	26,49	-	23,62	22,19	-	-	62,16
1359	11,81	-	8,86	11,32	98,43	83,33	79,17
1411	3,04	-	1,90	2,66	-	-	37,50
1412	5,48	0,21	2,70	5,19	7,11	12,99	37,66
1413	3,61	-	1,44	2,89	-	-	60,00
1414	18,34	-	11,00	18,34	-	-	30,00
1422	5,64	-	4,94	5,64	-	-	37,50
1510	13,42	-	9,89	13,42	-	-	36,44
1521	3,93	-	2,75	3,93	-	-	30,00
1529	9,32	-	6,21	8,80	-	-	33,33
1531	5,64	-	3,22	5,43	1,62	2,87	45,56

Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1532	6,54	-	1,87	6,54	-	-	28,57
1533	15,50	-	10,49	12,63	-	-	60,61
1539	9,59	-	5,80	7,32	-	-	63,16
1540	10,17	0,10	6,43	9,98	-	-	62,26
1610	25,46	0,15	20,49	24,88	29,27	11,49	41,38
1621	25,67	-	19,97	24,53	-	-	42,22
1622	16,07	-	14,09	15,50	-	-	42,11
1623	58,39	-	47,09	52,74	94,18	16,13	58,06
1629	50,59	0,78	43,59	37,36	-	-	76,92
1710	48,75	-	46,95	15,35	-	-	51,85
1721	47,68	-	37,09	41,32	105,96	22,22	53,33
1731	7,38	-	4,69	7,38	-	-	63,64
1732	8,28	-	5,52	8,28	-	-	25,00
1733	28,26	-	22,10	23,19	-	-	48,72
1741	11,25	-	10,45	8,84	-	-	71,43
1742	41,77	1,13	38,38	36,12	-	-	59,46
1749	24,95	-	22,87	22,87	-	-	66,67
1811	12,16	1,22	7,29	8,51	-	-	10,00
1813	5,75	0,21	3,41	5,54	-	-	66,67
1821	1,82	-	-	1,82	-	-	-
1822	2,72	-	2,72	2,72	-	-	50,00
1830	-	-	-	-	-	-	-
1921	8,83	-	7,07	2,65	-	-	30,00
1922	23,93	-	23,93	17,95	-	-	50,00
1932	46,06	-	33,26	46,06	-	-	61,11
2013	32,82	0,51	28,72	14,87	-	-	46,88
2014	-	-	-	-	-	-	-
2019	29,88	-	25,61	12,81	-	-	28,57
2021	21,00	1,31	19,69	1,31	-	-	37,50
2029	61,44	1,83	51,35	44,93	-	-	55,22
2031	21,29	-	18,63	7,98	-	-	66,67
2033	40,07	-	35,62	13,36	-	-	44,44
2040	47,30	-	47,30	47,30	-	-	85,71
2051	3,60	-	-	3,60	-	-	100,00
2052	25,41	-	20,33	25,41	-	-	60,00
2061	15,61	-	12,64	14,87	-	-	66,67
2062	5,92	-	2,96	1,48	-	-	50,00
2063	11,76	-	10,97	11,76	-	-	46,67
2071	11,09	-	8,32	10,40	-	-	25,00
2091	10,23	-	6,39	10,23	-	-	50,00
2093	2,88	-	2,88	2,88	-	-	100,00
2099	12,98	-	11,61	11,61	-	-	57,89
2121	17,85	-	13,73	14,42	-	-	50,00
2122	14,71	-	11,04	3,68	-	-	25,00
2211	32,29	1,52	23,76	18,88	-	-	49,06
2212	11,04	-	6,79	11,04	-	-	61,54
2219	16,35	-	10,77	16,16	-	-	56,47
2221	39,26	0,68	33,84	38,58	-	-	51,72
2222	21,51	-	18,20	16,71	16,55	7,69	60,77
2229	22,04	0,06	17,01	20,44	-	-	54,89
2311	81,99	-	73,27	76,76	174,44	21,28	57,45
2312	-	-	-	-	-	-	-
2319	25,99	-	20,66	22,66	66,65	25,64	58,97
2320	16,23	-	10,82	16,23	-	-	33,33
2330	22,21	1,39	16,38	18,74	13,88	6,25	45,63
2341	22,18	-	22,18	22,18	-	-	-
2342	20,19	-	14,91	19,87	31,05	15,38	46,15
2349	26,36	-	23,26	20,16	-	-	76,47
2391	11,37	-	8,93	10,55	-	-	46,43
2392	17,50	-	15,31	17,50	-	-	62,50
2399	24,87	-	21,95	23,41	-	-	70,59
2423	23,41	1,95	15,60	9,26	-	-	45,83
2424	84,75	-	72,03	84,75	-	-	60,00
2431	9,48	3,16	3,16	6,32	-	-	-
2439	27,24	-	21,19	24,21	-	-	66,67
2441	11,06	-	11,06	11,06	-	-	33,33
2449	20,04	-	14,03	24,04	-	-	60,00
2451	50,73	0,82	45,28	48,28	-	-	46,24
2452	20,20	1,55	13,98	18,64	-	-	46,15
2511	26,04	0,20	19,78	17,16	20,19	7,75	48,06
2512	19,67	0,55	14,02	18,94	36,43	18,52	61,11
2521	29,69	1,29	19,36	24,52	-	-	65,22
2531	34,55	1,57	21,20	32,19	-	-	48,86
2532	16,22	-	13,76	15,23	-	-	51,52
2539	22,36	0,22	17,58	20,41	-	-	59,22
2541	30,36	0,73	24,87	18,65	-	-	64,46
2542	24,53	0,45	19,18	22,30	-	-	47,27
2543	24,01	-	20,82	16,29	-	-	58,74
2550	34,77	2,01	20,06	32,10	-	-	50,00
2591	49,98	1,69	40,66	32,19	-	-	42,37
2592	24,94	-	22,91	23,42	-	-	69,39



## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2593	18,88	0,93	13,05	18,65	-	-	54,32
2599	19,50	0,66	14,81	16,96	9,37	4,81	52,40
2610	15,35	0,49	10,96	13,16	-	-	60,32
2622	63,70	-	53,69	60,06	-	-	58,57
2631	7,27	3,64	3,64	3,64	-	-	-
2632	10,24	-	6,14	8,19	-	-	40,00
2640	12,76	7,44	2,13	12,76	-	-	25,00
2651	12,95	-	9,11	11,51	-	-	77,78
2660	6,74	-	-	6,74	-	-	100,00
2710	12,49	-	10,14	7,80	-	-	43,75
2722	20,64	-	17,20	20,64	-	-	-
2731	14,56	0,97	10,19	11,65	-	-	40,00
2732	20,64	1,94	13,55	14,84	-	-	53,13
2733	17,21	-	7,38	12,30	-	-	57,14
2740	21,90	-	15,16	20,22	-	-	61,54
2751	13,90	-	11,58	12,35	-	-	50,00
2759	12,43	-	8,29	12,43	-	-	33,33
2790	8,97	1,20	4,78	7,77	-	-	33,33
2811	10,91	-	5,46	10,91	-	-	50,00
2812	12,63	0,79	10,26	11,84	-	-	81,25
2813	17,68	-	14,88	14,88	-	-	42,11
2815	26,62	-	17,17	27,48	-	-	54,84
2821	21,23	3,54	17,69	17,69	-	-	50,00
2822	23,94	0,46	20,29	20,97	-	-	45,71
2823	30,06	2,05	21,86	27,33	-	-	48,86
2824	61,44	12,93	30,72	42,04	-	-	26,32
2825	8,81	-	8,81	8,81	-	-	-
2829	16,57	0,27	13,59	16,30	-	-	49,18
2831	23,01	3,92	12,73	19,09	-	-	40,43
2832	-	-	-	-	-	-	-
2833	32,56	0,36	28,09	26,83	27,10	8,32	55,20
2840	18,67	-	15,10	14,82	-	-	55,88
2854	24,21	-	20,75	20,75	-	-	57,14
2861	32,90	1,00	27,92	29,91	-	-	51,52
2862	19,63	-	16,03	18,65	-	-	41,67
2864	10,79	-	7,19	10,79	-	-	26,67
2865	51,72	-	45,98	45,98	-	-	22,22
2866	12,17	-	8,11	12,17	-	-	-
2869	23,66	-	19,29	22,38	-	-	43,48
2910	40,56	3,97	22,92	25,57	-	-	47,83
2920	30,44	0,62	21,12	30,44	-	-	32,65
2930	37,09	2,98	27,89	27,71	-	-	38,44
2941	23,42	1,02	14,26	17,31	-	-	69,57
2942	69,21	8,21	44,28	37,83	-	-	43,22
2943	54,76	0,57	46,16	45,01	-	-	51,31
2944	36,44	1,21	29,15	34,01	-	-	36,67
2945	30,64	-	28,60	10,21	-	-	80,00
2949	27,14	0,81	21,75	24,70	-	-	52,81
2950	21,49	-	15,05	21,49	-	-	70,00
3011	25,44	2,18	17,08	14,54	-	-	40,00
3012	25,40	-	15,24	15,24	-	-	60,00
3092	7,01	-	7,01	7,01	-	-	100,00
3099	-	-	-	-	-	-	-
3101	18,78	0,55	13,97	17,47	-	-	54,06
3102	12,45	0,85	8,49	12,45	-	-	45,45
3103	15,75	-	11,64	15,07	-	-	60,87
3104	13,10	0,73	8,01	12,37	-	-	50,00
3211	3,91	-	2,61	2,94	-	-	58,33
3212	-	-	-	-	-	-	-
3230	2,45	-	2,45	2,45	-	-	-
3240	17,49	-	14,57	17,49	-	-	50,00
3250	13,04	-	8,92	11,32	-	-	63,16
3291	14,14	0,43	8,57	14,14	-	-	57,58
3292	2,74	-	1,37	2,74	-	-	50,00
3299	13,12	0,25	8,58	11,86	-	-	44,23
3311	30,83	4,40	13,21	35,23	-	-	57,14
3312	12,91	-	5,96	11,92	-	-	76,92
3313	11,39	1,27	7,59	8,86	-	-	55,56
3314	13,29	0,27	7,87	11,67	27,13	20,41	59,18
3316	69,83	0,76	52,38	58,45	-	-	40,22
3319	33,10	2,36	21,28	30,73	-	-	57,14
3321	22,28	-	13,20	22,28	-	-	62,96
3329	19,36	-	15,49	19,36	-	-	40,00
3511	28,80	1,11	23,26	21,05	55,38	19,23	28,85
3512	16,35	1,17	8,76	13,43	-	-	25,00
3514	25,08	-	19,04	14,18	39,40	15,71	43,46
3520	-	-	-	-	-	-	-
3600	43,97	0,16	35,99	29,97	-	-	27,41
3702	33,81	-	15,15	32,64	-	-	51,72
3811	73,38	-	61,49	71,86	25,30	3,45	46,21
3812	50,89	-	38,91	38,91	-	-	41,18



**Capítulo 82 - Rio Grande do Sul**
**82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3821	28,01	-	12,45	21,78	-	-	55,56
3822	37,74	-	37,74	25,16	-	-	16,67
3831	46,59	-	38,27	49,92	166,39	35,71	60,71
3832	28,41	-	21,00	27,17	-	-	52,17
3839	22,27	1,86	16,71	18,56	-	-	58,33
4110	23,73	0,17	20,53	21,83	8,66	3,65	43,07
4120	14,89	0,21	10,36	13,97	5,27	3,54	40,00
4211	24,79	0,23	18,82	22,49	-	-	41,67
4212	25,93	-	24,79	9,40	-	-	53,85
4213	8,30	-	5,81	8,30	-	-	40,00
4221	26,43	0,53	18,99	20,85	39,84	15,08	47,74
4222	17,10	-	13,08	17,10	-	-	47,06
4292	19,41	0,25	13,69	12,69	-	-	43,59
4299	17,30	-	13,28	15,69	40,24	23,26	48,84
4311	21,09	-	16,87	21,09	421,79	200,00	80,00
4313	9,88	-	6,59	8,42	-	-	44,44
4319	12,66	-	8,44	12,66	-	-	50,00
4321	13,39	0,29	7,57	11,35	-	-	58,70
4322	8,58	0,30	4,44	7,69	-	-	51,72
4329	15,24	0,66	9,61	13,59	-	-	36,96
4330	9,62	-	7,12	8,70	-	-	53,42
4391	21,15	-	18,51	21,15	-	-	43,75
4399	10,89	-	7,02	10,49	-	-	42,06
4511	10,25	0,13	6,26	8,48	-	-	58,02
4512	1,86	-	1,86	1,86	-	-	-
4520	11,24	0,66	7,57	10,94	14,69	13,07	55,56
4530	8,20	0,18	5,60	7,94	3,66	4,46	60,27
4541	6,16	-	1,54	6,16	-	-	75,00
4543	16,48	-	16,48	16,48	-	-	33,33
4611	18,95	-	15,79	18,95	-	-	50,00
4612	7,38	-	-	7,38	-	-	100,00
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	6,63	-	-	3,31	-	-	50,00
4615	-	-	-	-	-	-	-
4616	3,55	-	-	3,55	-	-	100,00
4617	2,88	-	1,44	2,88	-	-	-
4618	4,60	-	2,30	4,60	-	-	-
4619	7,07	-	2,36	7,07	-	-	33,33
4622	13,16	-	9,87	12,54	-	-	38,10
4623	15,61	0,15	11,67	14,70	-	-	45,63
4631	15,56	-	5,56	17,79	-	-	64,29
4632	20,97	0,30	15,36	19,50	118,17	56,34	56,34
4633	6,91	0,28	2,76	6,91	-	-	44,00
4634	17,95	-	9,50	17,95	-	-	61,76
4635	25,78	0,34	17,24	19,97	17,07	6,62	74,83
4636	20,15	0,59	14,22	9,48	-	-	38,24
4637	10,09	-	5,95	9,06	25,88	25,64	66,67
4639	10,42	0,15	6,10	10,27	14,88	14,29	62,86
4641	4,49	-	3,00	4,49	-	-	33,33
4642	3,68	-	1,05	3,68	-	-	85,71
4643	8,95	-	2,24	8,95	-	-	50,00
4644	10,69	-	6,41	10,11	-	-	70,91
4645	2,68	-	2,14	1,61	-	-	80,00
4646	4,95	-	1,10	4,40	-	-	55,56
4647	10,17	-	7,46	10,17	-	-	60,00
4649	4,60	-	1,73	4,32	-	-	56,25
4651	1,85	-	-	1,85	-	-	100,00
4652	6,72	-	-	6,72	-	-	25,00
4661	17,86	0,28	14,18	17,29	28,35	15,87	58,73
4662	5,76	-	5,76	5,76	-	-	-
4663	6,53	-	5,53	4,52	-	-	76,92
4664	6,52	-	3,26	3,26	-	-	50,00
4665	5,21	1,30	2,61	3,91	-	-	75,00
4669	5,63	-	5,63	5,63	-	-	71,43
4671	14,60	1,04	13,56	14,60	-	-	64,29
4672	18,75	-	16,13	17,00	-	-	53,49
4673	14,59	-	7,96	14,59	-	-	54,55
4679	11,86	-	7,74	10,32	-	-	60,87
4681	13,91	-	11,43	14,41	-	-	46,43
4682	42,12	0,73	29,77	26,87	-	-	56,90
4683	7,15	-	5,20	6,18	32,51	45,45	68,18
4684	1,26	-	1,26	1,26	-	-	100,00
4685	17,03	-	9,08	17,03	-	-	40,00
4686	7,91	-	5,65	7,91	-	-	57,14
4687	22,05	-	16,12	20,78	-	-	50,00
4689	17,21	-	13,62	16,73	-	-	55,56
4691	23,52	-	18,16	21,43	-	-	67,09
4692	7,39	-	7,39	7,39	-	-	33,33
4693	28,15	-	23,85	21,50	-	-	56,94
4711	19,86	0,09	13,41	19,30	3,10	1,56	63,57
4712	4,24	0,04	2,78	4,24	-	-	47,12

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4713	6,98	-	3,94	6,57	-	-	62,32
4721	5,80	0,20	3,30	5,70	-	-	63,79
4722	6,53	-	4,47	7,21	-	-	36,84
4723	2,87	-	1,43	2,87	-	-	66,67
4724	6,58	-	4,52	6,58	-	-	43,75
4729	5,59	-	3,12	5,59	-	-	50,00
4731	7,22	0,10	3,26	7,05	3,36	4,65	54,42
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	6,64	0,33	3,99	6,31	-	-	75,00
4742	10,01	-	6,22	9,47	-	-	59,46
4743	10,50	-	7,31	9,59	45,66	43,48	69,57
4744	10,24	0,06	7,20	9,45	2,93	2,86	44,00
4751	3,90	0,13	1,89	3,39	-	-	61,29
4752	4,82	-	1,98	4,53	-	-	70,59
4753	5,56	-	3,22	4,99	-	-	65,91
4754	4,79	0,07	3,61	4,37	-	-	50,72
4755	2,98	0,21	1,28	2,98	-	-	50,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	8,76	-	5,15	8,24	-	-	52,94
4759	9,20	0,14	5,82	8,12	-	-	69,12
4761	2,13	-	1,22	1,98	-	-	78,57
4762	4,16	-	2,08	4,16	-	-	50,00
4763	3,25	-	1,86	3,02	-	-	78,57
4771	4,93	0,03	2,82	3,77	2,57	5,21	61,98
4772	2,57	-	0,93	2,57	-	-	63,64
4773	3,25	-	1,63	2,44	-	-	75,00
4774	1,60	-	0,80	1,33	-	-	100,00
4781	3,74	0,07	1,82	3,47	2,22	5,95	70,83
4782	6,48	0,09	3,72	6,40	-	-	73,33
4783	0,30	-	-	0,30	-	-	100,00
4784	13,52	-	9,29	12,25	-	-	65,63
4785	9,13	-	3,04	3,04	-	-	100,00
4789	5,18	0,04	3,45	4,99	-	-	61,70
4911	19,82	-	11,15	11,15	-	-	62,50
4912	48,75	-	30,35	37,71	-	-	22,64
4921	36,97	0,34	23,46	36,60	-	-	21,05
4922	11,38	-	6,77	10,94	-	-	32,91
4923	13,22	-	9,70	12,34	-	-	66,67
4924	2,46	-	1,23	2,46	-	-	25,00
4929	3,80	0,18	1,99	3,80	-	-	57,14
4930	14,82	0,15	10,67	13,66	16,49	11,12	48,33
4940	45,28	-	45,28	18,11	-	-	80,00
5021	41,20	-	38,03	31,69	-	-	30,77
5022	-	-	-	-	-	-	-
5030	-	-	-	-	-	-	-
5091	7,86	-	7,86	7,86	-	-	-
5111	10,40	-	3,64	8,84	51,98	50,00	40,00
5211	21,81	0,29	15,03	20,63	-	-	43,24
5212	13,58	0,41	7,40	11,93	-	-	57,58
5221	23,45	-	15,63	18,56	97,70	41,67	62,50
5222	1,29	-	1,29	1,29	-	-	100,00
5223	12,10	0,24	6,88	9,97	-	-	58,82
5229	13,54	-	10,72	13,54	-	-	33,33
5231	12,79	-	8,75	6,06	-	-	31,58
5232	39,33	-	32,09	31,05	-	-	52,63
5239	-	-	-	-	-	-	-
5240	12,71	-	9,53	9,53	-	-	33,33
5250	8,09	-	4,04	6,98	-	-	54,55
5310	85,09	6,64	55,45	65,90	-	-	15,32
5320	26,14	-	11,44	25,60	-	-	62,50
5510	7,39	0,06	4,87	6,49	-	-	43,09
5590	6,18	-	3,86	5,41	-	-	62,50
5611	7,46	0,06	5,05	7,01	-	-	58,78
5612	12,18	-	12,18	12,18	-	-	80,00
5620	22,89	0,18	16,58	18,02	-	-	25,59
5811	6,83	-	-	4,56	-	-	33,33
5812	9,96	-	3,73	9,96	124,46	125,00	25,00
5813	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	-	-	-	-	-
5821	33,14	-	24,85	33,14	-	-	37,50
5822	9,03	-	6,12	8,16	-	-	51,61
5829	7,40	-	5,18	7,40	-	-	50,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	12,34	-	9,60	12,34	-	-	55,56
5920	-	-	-	-	-	-	-
6010	0,39	0,19	-	0,39	-	-	-
6021	6,73	0,52	3,10	3,62	-	-	23,08
6110	14,00	0,54	9,96	13,46	26,92	19,23	69,23
6120	16,05	-	8,96	15,67	-	-	48,84
6190	14,53	-	11,62	14,17	-	-	75,00
6201	1,30	-	0,22	1,09	-	-	83,33

**Capítulo 82 - Rio Grande do Sul**
**82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
6202	1,53	0,25	-	1,53	-	-	66,67
6203	1,01	0,25	0,25	0,76	-	-	75,00
6204	1,97	-	0,56	1,97	-	-	28,57
6209	2,89	-	1,70	2,04	-	-	70,59
6311	3,81	0,22	2,02	3,81	-	-	41,18
6319	2,20	-	0,73	2,20	-	-	-
6391	39,11	-	7,82	23,47	-	-	60,00
6399	2,45	-	2,45	2,45	-	-	100,00
6421	20,06	2,58	12,71	10,92	-	-	36,63
6422	25,26	3,84	10,18	18,16	-	-	24,42
6423	8,14	0,50	5,65	4,15	-	-	30,61
6424	1,97	0,21	0,62	1,76	-	-	68,42
6431	3,14	-	-	3,14	-	-	-
6433	-	-	-	-	-	-	-
6434	13,53	-	13,53	13,53	-	-	-
6436	6,34	1,27	5,07	1,27	-	-	40,00
6450	-	-	-	-	-	-	-
6462	7,27	-	5,65	4,84	-	-	33,33
6463	13,98	-	13,98	13,98	-	-	100,00
6491	3,43	-	-	-	-	-	100,00
6493	1,24	-	1,24	1,24	-	-	-
6511	12,50	-	4,17	8,33	-	-	66,67
6512	4,48	-	1,49	2,99	-	-	33,33
6541	11,51	-	3,84	7,67	-	-	-
6542	2,82	-	2,82	2,82	-	-	-
6550	9,40	0,35	6,03	5,50	-	-	49,06
6612	3,86	-	-	3,86	-	-	-
6613	3,81	-	2,54	2,54	-	-	33,33
6619	3,10	1,03	1,03	2,06	-	-	33,33
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	0,92	-	0,61	0,92	-	-	100,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6630	-	-	-	-	-	-	-
6810	13,47	-	9,88	12,57	-	-	40,00
6821	5,00	-	2,11	4,61	-	-	53,85
6822	7,17	-	3,07	6,83	-	-	28,57
6911	1,37	-	0,53	1,37	-	-	76,92
6912	2,35	0,23	1,17	1,88	-	-	80,00
6920	1,86	0,05	0,44	1,76	-	-	65,79
7020	3,39	0,31	1,23	2,77	-	-	36,36
7111	18,57	2,06	12,38	16,51	-	-	44,44
7112	21,85	-	17,43	18,50	13,41	6,13	60,74
7119	8,47	-	6,59	8,47	-	-	44,44
7120	4,32	-	1,44	4,32	-	-	50,00
7210	16,21	0,74	14,00	11,05	-	-	9,09
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	14,44	3,61	10,83	18,05	-	-	50,00
7319	2,88	-	0,72	2,88	-	-	75,00
7320	17,45	-	8,73	17,45	-	-	50,00
7410	-	-	-	-	-	-	-
7420	2,78	-	2,09	2,78	-	-	50,00
7490	5,25	0,29	2,62	4,66	-	-	33,33
7500	11,10	-	6,94	9,71	-	-	37,50
7711	8,81	-	4,41	8,81	-	-	50,00
7719	-	-	-	-	-	-	-
7722	11,23	-	5,62	11,23	-	-	100,00
7723	3,05	-	-	3,05	-	-	-
7729	2,59	-	2,59	2,59	-	-	-
7732	17,72	-	11,52	15,95	-	-	60,00
7733	1,81	-	1,81	-	-	-	-
7739	10,26	-	4,20	9,32	46,62	45,45	68,18
7740	-	-	-	-	-	-	-
7810	8,06	-	0,95	7,59	-	-	41,18
7820	11,28	0,20	2,90	9,48	39,93	35,40	53,10
7830	58,22	2,91	40,76	55,31	-	-	40,00
7911	3,03	-	1,17	2,80	-	-	46,15
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	7,53	-	1,55	7,16	-	-	43,30
8012	25,54	-	13,62	24,12	28,38	11,11	42,22
8020	12,43	-	7,75	11,63	-	-	59,74
8111	7,16	0,07	2,70	6,60	-	-	31,68
8112	8,84	0,05	6,38	8,16	9,12	10,31	29,90
8121	7,55	0,03	2,97	6,71	-	-	26,99
8122	7,14	-	3,57	7,14	-	-	66,67
8129	13,32	-	7,89	11,19	-	-	35,20
8130	2,59	-	1,30	2,59	-	-	100,00
8211	4,88	-	2,00	4,66	11,10	22,73	56,82
8219	4,80	0,22	1,96	4,80	-	-	45,45
8220	4,07	-	1,53	3,95	-	-	56,25

## Capítulo 82 - Rio Grande do Sul

## 82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8230	7,05	-	4,41	6,17	-	-	50,00
8291	5,41	-	1,62	5,41	-	-	80,00
8292	6,49	-	6,49	6,49	-	-	100,00
8299	10,08	0,06	4,71	7,39	-	-	53,85
8411	5,38	0,08	3,09	4,50	1,79	3,32	20,43
8412	2,50	0,04	0,45	2,42	-	-	7,46
8423	20,80	-	20,80	16,64	-	-	20,00
8424	19,61	-	16,34	16,34	-	-	33,33
8511	5,27	0,18	2,86	4,82	8,92	16,95	38,98
8512	4,49	-	3,29	4,04	-	-	46,67
8513	4,92	-	2,77	4,53	-	-	40,63
8520	7,11	0,14	5,56	6,69	-	-	25,74
8531	7,57	-	5,20	6,41	-	-	43,22
8532	7,47	0,06	5,33	6,19	6,12	8,20	37,70
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	3,06	-	2,38	2,04	-	-	22,22
8542	21,18	-	21,18	21,18	-	-	16,67
8550	11,31	-	10,05	8,80	-	-	11,11
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	2,27	-	2,27	-	-	-	100,00
8593	0,82	-	0,27	0,82	-	-	33,33
8599	7,70	-	4,16	5,50	-	-	38,10
8610	74,91	0,59	59,65	33,03	3,86	0,52	41,62
8621	62,14	3,88	31,07	42,72	-	-	25,00
8622	-	-	-	-	-	-	-
8630	15,13	0,46	11,21	8,08	-	-	38,72
8640	17,30	0,31	13,00	7,91	-	-	57,01
8650	3,12	-	1,34	2,23	-	-	57,14
8660	47,89	0,80	35,92	21,55	-	-	41,67
8690	30,78	-	27,05	6,22	-	-	50,51
8711	9,59	0,92	5,72	8,30	-	-	34,62
8712	20,55	1,71	8,56	11,99	-	-	41,67
8720	17,35	-	15,61	6,94	-	-	20,00
8730	26,16	1,10	20,88	21,10	-	-	18,49
8800	14,00	-	10,87	12,61	-	-	42,15
9001	6,64	-	1,33	6,64	-	-	100,00
9101	-	-	-	-	-	-	-
9103	57,93	-	35,65	53,47	-	-	46,15
9311	14,82	-	14,82	11,12	-	-	50,00
9312	10,08	0,31	6,67	8,99	15,50	15,38	47,69
9313	2,11	-	0,79	2,11	-	-	62,50
9319	15,69	1,74	6,97	15,69	-	-	66,67
9321	15,53	-	12,62	13,59	-	-	62,50
9329	4,90	-	2,80	4,20	-	-	28,57
9411	4,64	-	2,58	4,12	-	-	33,33
9412	8,40	-	2,52	7,14	-	-	-
9420	6,74	0,60	2,85	5,99	-	-	48,89
9430	5,66	0,16	3,61	4,91	-	-	33,33
9491	6,51	-	5,46	6,34	17,60	27,03	27,03
9492	2,19	-	2,19	2,19	-	-	-
9493	11,04	-	11,04	11,04	-	-	50,00
9499	13,61	-	8,51	13,61	56,70	41,67	45,83
9511	8,05	-	7,48	7,48	-	-	57,14
9512	4,58	-	2,29	4,58	-	-	50,00
9521	8,21	0,82	4,93	7,39	-	-	80,00
9529	8,12	-	5,80	7,54	-	-	85,71
9601	8,64	-	6,17	8,23	-	-	47,62
9602	2,00	-	1,00	1,00	-	-	50,00
9603	9,04	-	6,21	7,91	-	-	43,75
9609	2,98	-	1,19	2,98	-	-	26,67
9700	7,41	-	7,41	7,41	-	-	-
Outros (1)	21,73	0,80	13,95	19,59	-	-	46,91

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>17,45</b>	<b>0,30</b>	<b>11,39</b>	<b>14,13</b>	<b>6,33</b>	<b>3,63</b>	<b>52,31</b>
0111	3,89	-	3,48	3,68	-	-	63,16
0112	7,16	-	4,78	7,16	-	-	33,33
0113	20,83	-	19,64	15,47	19,83	9,52	47,62
0115	9,85	0,20	8,08	10,44	-	-	44,00
0116	-	-	-	-	-	-	-
0121	3,19	-	-	3,19	-	-	-
0139	5,73	-	5,73	5,73	-	-	50,00
0141	491,54	4,27	453,07	493,68	641,14	13,04	38,70
0151	7,82	-	6,89	7,74	-	-	40,35
0154	18,84	-	17,12	17,12	-	-	72,73
0155	8,06	-	7,16	8,06	-	-	66,67
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	6,33	-	4,82	6,18	-	-	52,38
0162	8,21	0,32	7,58	8,21	31,57	38,46	38,46
0163	16,51	-	5,50	16,51	-	-	33,33
0210	15,60	0,35	14,22	4,16	-	-	48,89
0220	2,51	-	2,51	2,51	-	-	-
0230	31,31	-	29,07	16,40	-	-	76,19
0322	66,96	-	52,08	66,96	-	-	22,22
0710	16,69	-	14,83	8,34	-	-	38,89
0810	19,95	-	14,08	17,60	-	-	64,71
0891	34,58	-	27,67	34,58	-	-	40,00
1011	60,37	2,61	49,41	47,06	8,70	1,44	59,37
1012	34,88	2,69	19,70	20,37	19,22	5,51	53,17
1013	30,80	-	20,08	25,44	-	-	43,48
1020	34,21	-	34,21	34,21	-	-	77,78
1041	31,65	-	31,65	13,33	-	-	73,68
1042	47,65	-	35,74	41,70	-	-	56,25
1051	-	-	-	-	-	-	-
1052	28,59	2,60	19,49	22,09	-	-	50,00
1053	21,84	-	5,46	21,84	-	-	75,00
1061	-	-	-	-	-	-	-
1062	19,48	-	15,58	19,48	-	-	70,00
1065	33,63	-	22,42	33,63	-	-	54,17
1066	21,70	0,64	15,96	19,79	-	-	52,94
1069	-	-	-	-	-	-	-
1071	44,00	-	40,09	26,33	18,61	4,23	62,37
1081	13,23	-	6,62	13,23	-	-	-
1091	8,50	-	5,84	8,50	-	-	50,00
1092	32,24	-	16,12	18,13	-	-	62,50
1094	9,21	-	9,21	9,21	-	-	-
1096	-	-	-	-	-	-	-
1099	15,25	-	7,63	15,25	-	-	70,00
1121	13,75	-	6,88	13,75	-	-	100,00
1122	21,98	-	18,32	7,33	-	-	33,33
1311	20,54	-	13,69	20,54	-	-	66,67
1323	53,31	-	39,99	53,31	-	-	75,00
1351	18,63	-	8,60	17,20	-	-	61,54
1359	24,57	-	18,02	24,57	-	-	53,33
1411	4,90	-	1,22	4,90	-	-	-
1412	8,50	-	3,40	8,16	-	-	44,00
1413	26,02	-	3,72	26,02	-	-	64,29
1510	38,36	-	28,60	34,18	-	-	47,27
1532	6,52	-	-	13,04	-	-	-
1533	2,35	-	0,78	2,35	-	-	66,67
1539	4,28	-	-	4,28	-	-	100,00
1610	17,09	-	11,39	17,09	-	-	50,00
1621	45,52	-	45,52	45,52	-	-	60,00
1623	58,68	-	48,90	58,68	-	-	100,00
1629	8,35	-	-	8,35	-	-	100,00
1710	24,03	-	19,87	12,47	-	-	51,88
1721	104,80	-	100,04	4,76	-	-	59,09
1733	-	-	-	-	-	-	-
1749	57,39	-	37,30	57,39	-	-	72,50
1811	-	-	-	-	-	-	-
1813	1,93	-	1,93	1,93	-	-	100,00
1931	26,14	-	23,43	19,83	25,75	9,85	52,22
1932	36,25	-	27,19	27,19	-	-	50,00
2013	55,48	-	42,43	48,95	-	-	52,94
2071	4,22	-	-	4,22	-	-	100,00
2212	10,07	-	6,72	10,07	-	-	100,00
2221	28,96	-	23,17	28,96	-	-	80,00
2222	22,23	-	12,70	21,17	-	-	61,90
2229	27,71	-	19,80	27,71	-	-	76,19
2311	30,46	-	26,11	30,46	-	-	85,71
2320	21,28	-	21,28	12,77	-	-	20,00
2330	20,16	-	11,76	19,60	-	-	55,56
2342	13,70	-	8,06	13,70	80,60	58,82	47,06
2391	2,63	-	2,63	2,63	-	-	100,00
2411	43,82	-	31,30	31,30	-	-	42,86



## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2423	52,60	-	52,60	19,73	-	-	62,50
2424	53,06	-	45,48	53,06	-	-	28,57
2511	25,00	-	23,21	21,43	-	-	78,57
2512	27,38	1,44	14,41	25,94	-	-	47,37
2532	71,78	-	62,80	62,80	-	-	62,50
2539	14,60	-	6,26	14,60	-	-	71,43
2542	16,88	-	13,13	16,88	-	-	66,67
2592	25,73	-	17,16	25,73	-	-	66,67
2599	27,36	3,04	18,24	27,36	-	-	55,56
2751	15,99	-	10,66	9,59	-	-	93,33
2829	18,35	-	9,17	18,35	-	-	100,00
2833	49,77	-	36,67	49,77	-	-	63,16
2930	41,07	-	32,85	41,07	-	-	100,00
2950	5,04	-	5,04	5,04	-	-	-
3101	19,86	-	12,41	19,86	-	-	62,50
3102	24,40	-	17,43	24,40	-	-	57,14
3104	78,74	-	68,00	78,74	-	-	90,91
3230	8,01	8,01	-	8,01	-	-	100,00
3240	21,49	-	17,58	19,54	-	-	63,64
3250	20,85	-	-	20,85	-	-	83,33
3299	9,00	-	4,50	4,50	-	-	50,00
3311	8,64	-	8,64	-	-	-	100,00
3313	-	-	-	-	-	-	-
3314	12,80	-	8,15	11,64	-	-	63,64
3321	15,85	-	15,85	15,85	-	-	33,33
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	17,84	-	10,70	14,27	-	-	80,00
3514	41,68	7,05	24,37	38,48	-	-	49,23
3600	53,82	-	39,87	52,33	49,83	9,26	53,70
3811	128,67	-	99,63	128,10	-	-	76,55
3812	8,31	-	8,31	8,31	-	-	100,00
3832	77,14	-	74,48	77,14	-	-	48,28
4110	17,82	-	13,36	17,82	-	-	68,75
4120	17,50	0,55	11,67	14,40	9,11	5,21	39,58
4211	25,55	-	21,44	24,64	45,62	17,86	46,43
4212	19,80	-	9,90	19,80	-	-	50,00
4213	49,18	-	32,79	49,18	-	-	16,67
4221	19,33	-	15,24	18,96	37,18	19,23	44,23
4222	23,83	-	13,62	17,02	-	-	57,14
4292	31,04	-	26,84	21,81	-	-	56,76
4299	23,58	-	20,43	22,01	-	-	20,00
4313	14,38	-	9,78	13,23	-	-	28,00
4321	24,85	1,04	18,64	22,78	-	-	54,17
4322	18,81	-	8,36	18,81	-	-	55,56
4329	8,92	-	8,92	-	-	-	50,00
4330	18,91	0,76	12,86	16,64	-	-	40,00
4399	12,39	-	8,08	9,70	53,87	43,48	34,78
4511	10,08	0,28	3,92	9,80	-	-	69,44
4512	5,58	-	-	5,58	-	-	100,00
4520	8,68	0,26	5,36	8,43	-	-	55,88
4530	10,29	-	4,97	9,95	-	-	65,93
4541	9,42	-	2,90	9,42	-	-	92,31
4543	8,83	-	8,83	8,83	-	-	100,00
4611	-	-	-	-	-	-	-
4619	19,35	-	19,35	19,35	-	-	50,00
4622	27,44	-	19,21	27,44	-	-	60,00
4623	19,54	-	15,53	18,04	50,10	25,64	64,10
4631	7,02	-	7,02	7,02	-	-	-
4632	8,47	-	5,08	8,47	-	-	40,00
4633	7,40	-	5,55	7,40	-	-	25,00
4634	16,51	-	9,91	16,51	-	-	40,00
4635	20,55	-	10,27	19,91	64,21	31,25	71,88
4637	10,39	-	5,20	12,12	-	-	50,00
4639	16,61	0,59	5,93	16,02	-	-	60,71
4644	1,82	-	-	1,82	-	-	100,00
4645	3,22	-	-	3,22	-	-	-
4646	-	-	-	-	-	-	-
4649	19,40	-	8,31	19,40	-	-	57,14
4661	12,64	-	8,75	12,64	-	-	61,54
4663	27,24	-	16,34	32,68	-	-	20,00
4671	22,32	-	16,74	22,32	-	-	25,00
4672	46,00	-	32,86	46,00	-	-	42,86
4679	22,65	-	14,41	22,65	-	-	45,45
4681	11,37	-	4,26	11,37	-	-	37,50
4682	60,65	-	37,33	60,65	-	-	76,92
4683	2,96	-	2,96	1,97	-	-	33,33
4686	9,02	-	9,02	9,02	-	-	100,00
4687	10,30	-	10,30	10,30	-	-	-
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	18,05	-	5,16	20,62	-	-	71,43
4693	11,36	-	5,05	11,36	-	-	66,67



## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4711	15,21	0,05	11,11	14,94	-	-	64,03
4712	5,90	0,25	3,69	5,90	-	-	66,67
4713	11,73	-	5,13	11,73	-	-	75,00
4721	7,72	-	5,58	7,72	-	-	55,56
4722	16,27	-	10,46	15,11	-	-	57,14
4723	7,95	-	4,54	9,09	-	-	85,71
4724	16,57	-	8,28	16,57	-	-	87,50
4729	7,51	-	2,95	7,51	-	-	71,43
4731	8,07	0,17	3,53	7,74	-	-	60,42
4741	5,56	-	-	5,56	-	-	66,67
4742	17,44	-	4,98	16,19	-	-	57,14
4743	13,16	-	5,64	13,16	-	-	100,00
4744	11,50	0,40	6,74	11,31	9,92	8,62	56,90
4751	5,86	-	2,93	5,86	-	-	50,00
4752	13,30	-	7,76	13,30	-	-	83,33
4753	8,61	-	2,27	8,61	-	-	84,21
4754	6,76	-	3,54	6,76	-	-	52,38
4755	-	-	-	-	-	-	-
4757	2,90	-	2,90	2,90	-	-	100,00
4759	9,23	-	5,39	9,23	-	-	25,00
4761	8,44	-	-	8,44	-	-	100,00
4763	6,30	-	1,26	6,30	-	-	100,00
4771	6,49	-	2,85	5,38	-	-	78,05
4772	1,90	-	0,95	1,90	-	-	50,00
4773	4,16	-	-	4,16	-	-	100,00
4774	3,72	-	1,24	3,72	-	-	100,00
4781	4,20	-	1,85	4,08	-	-	82,35
4782	7,95	-	1,67	7,95	-	-	63,16
4783	2,48	-	-	2,48	-	-	100,00
4784	14,17	-	7,09	14,17	-	-	60,00
4789	10,44	0,19	5,13	10,44	-	-	78,18
4911	22,86	-	9,14	9,14	-	-	60,00
4921	7,88	-	3,32	6,63	-	-	31,58
4922	11,79	-	5,24	9,82	-	-	27,78
4923	15,66	-	11,75	15,66	-	-	75,00
4924	4,20	-	1,40	4,20	-	-	-
4929	7,72	-	6,86	7,72	-	-	44,44
4930	14,90	0,07	10,19	12,61	6,53	4,39	44,74
5021	8,07	-	8,07	8,07	-	-	50,00
5111	15,79	-	3,95	15,79	-	-	50,00
5211	12,71	-	8,80	11,73	-	-	84,62
5212	19,99	-	10,00	21,99	199,93	100,00	70,00
5221	11,79	-	9,65	10,72	107,18	90,91	63,64
5223	5,14	-	2,57	5,14	-	-	100,00
5229	24,33	-	9,73	24,33	-	-	60,00
5240	18,90	-	18,90	14,17	-	-	50,00
5250	5,95	-	5,95	5,95	-	-	100,00
5310	81,12	3,58	51,30	61,44	-	-	27,21
5320	18,19	-	8,08	18,19	-	-	77,78
5510	6,50	-	3,05	6,50	-	-	59,38
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	7,90	0,08	4,11	7,59	-	-	69,61
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	22,27	-	12,53	17,17	-	-	52,08
5812	8,05	-	8,05	8,05	-	-	-
5822	-	-	-	-	-	-	-
5829	7,01	-	-	7,01	-	-	-
5911	12,04	-	6,02	12,04	-	-	50,00
5914	32,04	-	16,02	32,04	-	-	83,33
6010	1,53	-	-	1,53	-	-	-
6021	4,42	-	1,47	4,42	-	-	100,00
6110	14,18	-	9,02	12,89	-	-	63,64
6120	-	-	-	-	-	-	-
6190	19,67	-	17,49	17,49	-	-	77,78
6201	3,62	-	-	3,62	-	-	100,00
6202	-	-	-	-	-	-	-
6203	0,94	-	-	0,94	-	-	100,00
6209	10,56	-	3,25	9,75	-	-	76,92
6311	7,59	-	7,59	7,59	-	-	-
6421	3,84	-	3,84	0,96	-	-	50,00
6422	29,16	22,35	1,46	31,59	48,60	16,67	15,00
6423	0,92	-	0,92	0,92	-	-	100,00
6424	0,89	-	-	0,89	-	-	100,00
6511	5,45	-	5,45	5,45	-	-	100,00
6550	19,48	-	7,62	17,79	-	-	86,96
6619	3,27	-	3,27	3,27	-	-	100,00
6622	5,10	-	-	5,10	-	-	50,00
6810	6,08	-	4,05	6,08	-	-	100,00
6821	13,50	-	8,44	13,50	-	-	50,00
6822	8,83	-	4,42	6,62	-	-	25,00
6911	0,82	-	-	0,82	-	-	100,00
6912	0,97	-	-	-	-	-	100,00
6920	5,38	-	1,61	5,11	-	-	60,00
7020	4,23	-	4,23	4,23	-	-	50,00
7111	19,14	-	9,57	19,14	-	-	50,00
7112	17,11	-	10,98	14,85	-	-	43,40
7119	19,85	-	15,88	11,91	-	-	20,00
7120	21,63	-	-	21,63	-	-	100,00
7210	39,70	-	34,93	26,99	-	-	8,00
7311	11,30	-	7,53	11,30	-	-	33,33
7319	7,18	-	1,44	7,18	-	-	80,00
7420	7,66	-	-	7,66	-	-	-
7490	22,56	1,88	16,92	20,68	-	-	66,67
7500	-	-	-	-	-	-	-

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7711	15,08	-	8,80	12,57	125,65	83,33	75,00
7723	12,30	-	4,10	12,30	-	-	-
7731	13,02	-	13,02	13,02	-	-	50,00
7732	16,68	-	11,55	16,68	-	-	61,54
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	29,45	-	22,91	26,18	-	-	55,56
7810	17,51	-	3,50	12,84	-	-	40,00
7820	9,37	-	-	8,20	-	-	75,00
7830	8,93	-	1,49	8,93	-	-	50,00
7911	2,30	-	1,15	2,30	-	-	50,00
8011	6,57	-	0,82	6,30	-	-	54,17
8012	12,63	-	3,89	12,63	-	-	53,85
8020	19,33	-	5,80	19,33	-	-	70,00
8111	7,91	-	1,69	7,91	-	-	57,14
8112	11,23	0,30	4,25	11,23	-	-	40,54
8121	9,42	-	2,87	7,99	-	-	34,78
8122	23,39	-	15,59	15,59	-	-	66,67
8129	31,01	-	19,08	23,85	-	-	42,31
8130	10,84	-	5,42	10,84	-	-	50,00
8211	8,42	-	6,01	8,42	-	-	57,14
8219	5,33	-	3,55	4,44	-	-	50,00
8220	18,16	-	4,31	17,94	-	-	80,00
8230	8,75	-	-	8,75	-	-	75,00
8291	7,34	-	2,10	7,34	-	-	42,86
8292	8,48	-	-	8,48	-	-	100,00
8299	18,15	-	11,07	17,71	-	-	68,29
8411	2,91	0,02	1,51	2,40	-	-	27,82
8412	-	-	-	-	-	-	-
8422	6,16	-	-	6,16	-	-	50,00
8423	3,53	-	3,53	3,53	-	-	-
8511	12,03	-	7,15	10,73	-	-	37,84
8512	7,37	0,57	3,97	7,37	-	-	53,85
8513	2,42	-	0,81	2,42	-	-	55,56
8520	1,99	0,08	1,00	1,83	-	-	54,17
8531	1,49	-	0,37	1,49	-	-	75,00
8532	8,61	-	5,87	7,83	-	-	31,82
8533	19,19	-	13,86	19,19	-	-	38,89
8541	-	-	-	-	-	-	-
8593	1,38	-	-	1,38	-	-	100,00
8599	7,04	-	3,02	6,03	-	-	42,86
8610	36,70	0,09	30,35	11,95	-	-	48,11
8630	4,67	-	1,46	3,50	-	-	37,50
8640	30,79	0,32	23,01	13,61	-	-	73,68
8650	38,71	-	37,74	3,87	-	-	55,00
8660	764,57	-	745,92	242,42	-	-	46,34
8690	71,10	3,81	54,59	48,24	-	-	44,64
8711	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	10,55	-	6,49	8,92	-	-	69,23
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	11,54	-	4,62	11,54	-	-	40,00
9313	3,88	-	1,29	3,88	-	-	66,67
9319	14,68	-	9,78	14,68	-	-	100,00
9329	11,76	-	9,80	9,80	-	-	50,00
9411	11,07	-	11,07	11,07	-	-	50,00
9412	2,53	-	-	-	-	-	100,00
9420	9,48	-	1,18	9,48	-	-	25,00
9430	6,39	-	2,23	5,94	-	-	30,23
9491	3,46	-	1,38	3,46	-	-	20,00
9499	5,23	-	3,48	5,23	-	-	-
9511	9,01	-	1,80	9,01	-	-	100,00
9512	28,02	-	9,34	18,68	933,85	333,33	100,00
9521	3,55	-	3,55	3,55	-	-	100,00
9529	14,75	-	11,06	14,75	-	-	100,00
9601	9,56	-	7,17	9,56	-	-	-
9602	2,23	-	1,12	2,23	-	-	50,00
9603	18,50	-	9,25	16,81	84,07	45,45	54,55
9609	1,33	-	-	1,33	-	-	100,00
Outros (1)	17,78	-	12,38	16,55	73,56	41,38	53,79

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul**

**83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>17,52</b>	<b>0,25</b>	<b>11,85</b>	<b>13,72</b>	<b>7,26</b>	<b>4,14</b>	<b>51,45</b>
0111	3,73	-	2,99	4,11	18,66	50,00	30,00
0112	8,38	-	8,38	8,38	-	-	50,00
0113	17,56	-	14,41	14,23	-	-	48,42
0115	9,90	0,19	8,96	9,53	-	-	41,51
0116	-	-	-	-	-	-	-
0121	6,34	-	3,17	6,34	-	-	50,00
0139	15,15	-	11,36	11,36	-	-	100,00
0141	465,06	3,89	430,03	465,06	194,58	4,18	38,08
0151	7,77	0,03	6,75	7,55	5,49	7,07	44,17
0154	20,79	1,60	17,59	19,19	-	-	38,46
0155	7,49	-	5,62	8,43	-	-	62,50
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	7,59	-	6,54	7,14	14,87	19,61	43,14
0162	9,15	-	9,15	9,15	31,55	34,48	37,93
0163	21,75	-	21,75	21,75	-	-	20,00
0210	25,02	0,35	20,79	8,81	-	-	53,52
0220	4,50	-	4,50	4,50	-	-	-
0230	41,24	-	39,04	22,54	54,98	13,33	66,67
0322	49,68	-	49,68	49,68	-	-	55,56
0710	16,18	1,90	12,37	5,71	-	-	47,06
0810	23,74	-	16,62	23,74	-	-	35,00
0891	55,14	-	55,14	55,14	-	-	87,50
1011	74,78	2,13	61,73	46,05	-	-	55,76
1012	28,17	1,47	16,66	16,11	-	-	54,58
1013	36,03	1,24	24,85	28,57	124,24	34,48	41,38
1020	35,14	-	32,80	35,14	-	-	80,00
1041	30,92	-	21,16	13,02	-	-	42,11
1042	20,13	-	12,58	15,10	-	-	37,50
1052	34,22	-	24,24	29,94	-	-	45,83
1053	15,14	-	9,08	18,17	-	-	80,00
1061	17,03	-	17,03	17,03	-	-	50,00
1062	9,55	-	7,64	9,55	-	-	40,00
1065	17,47	-	14,29	15,88	-	-	36,36
1066	18,90	0,63	12,60	12,60	-	-	63,33
1069	-	-	-	-	-	-	-
1071	35,59	-	32,32	13,05	19,18	5,39	56,87
1081	-	-	-	-	-	-	-
1091	13,67	-	5,78	12,62	-	-	57,69
1092	15,33	-	15,33	-	-	-	28,57
1094	33,92	-	16,96	33,92	-	-	25,00
1096	8,85	-	8,85	8,85	-	-	-
1099	15,89	-	7,22	15,89	-	-	63,64
1121	-	-	-	-	-	-	-
1122	38,01	1,31	31,45	18,35	-	-	48,28
1311	34,20	-	25,65	34,20	-	-	50,00
1323	36,78	-	36,78	36,78	-	-	55,56
1351	13,98	-	10,48	10,48	-	-	87,50
1359	28,76	-	18,16	30,27	-	-	57,89
1411	4,73	-	3,15	4,73	-	-	100,00
1412	9,86	-	2,92	8,40	-	-	55,56
1413	19,38	-	1,94	19,38	-	-	60,00
1510	45,50	-	36,70	42,57	-	-	64,52
1532	6,24	-	-	6,24	-	-	100,00
1533	10,35	-	2,96	11,09	-	-	57,14
1539	-	-	-	-	-	-	-
1610	21,26	-	14,72	21,26	-	-	23,08
1621	64,02	-	52,38	58,20	-	-	36,36
1710	31,49	-	26,13	14,57	-	-	43,54
1721	88,99	-	44,49	35,60	-	-	55,00
1733	4,25	-	4,25	8,49	-	-	-
1749	42,84	-	35,98	37,70	-	-	60,00
1811	15,41	-	7,71	15,41	-	-	-
1813	8,18	-	6,13	6,13	-	-	50,00
1931	21,45	-	19,40	15,55	12,05	5,62	57,30
1932	45,08	-	45,08	27,05	-	-	80,00
2013	58,49	-	55,05	51,61	-	-	64,71
2021	72,23	-	45,15	72,23	-	-	75,00
2071	4,33	-	4,33	4,33	-	-	100,00
2122	6,48	-	6,48	6,48	-	-	-
2212	-	-	-	-	-	-	-
2221	19,89	-	19,89	19,89	-	-	50,00
2222	30,86	-	22,18	27,00	-	-	56,25
2229	26,18	-	21,20	26,18	-	-	47,62
2311	14,99	-	14,99	19,98	-	-	66,67
2320	19,63	-	19,63	4,91	-	-	75,00
2330	20,52	0,64	15,39	16,67	-	-	43,75
2342	11,45	-	6,17	10,57	-	-	46,15
2391	7,55	-	2,52	7,55	-	-	33,33
2411	47,57	-	47,57	47,57	679,50	142,86	28,57
2412	39,44	-	39,44	29,58	-	-	100,00
2423	82,50	-	60,00	22,50	-	-	54,55
2424	39,29	-	39,29	39,29	-	-	60,00
2511	30,79	-	23,10	26,94	-	-	56,25

## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2512	28,50	1,58	19,00	26,92	-	-	61,11
2532	48,12	-	43,75	48,12	-	-	54,55
2539	15,50	-	9,69	15,50	-	-	87,50
2542	11,80	-	7,87	11,80	-	-	83,33
2592	20,32	-	20,32	20,32	-	-	66,67
2599	18,15	-	18,15	18,15	-	-	66,67
2732	17,73	-	-	17,73	-	-	100,00
2751	13,11	-	8,74	12,02	-	-	58,33
2833	44,04	-	32,45	39,41	-	-	73,68
2950	15,30	-	15,30	15,30	-	-	66,67
3101	12,30	-	8,20	10,94	-	-	66,67
3102	17,88	-	8,94	17,88	-	-	50,00
3104	152,54	-	129,07	152,54	-	-	82,05
3230	-	-	-	-	-	-	-
3240	17,30	-	14,15	17,30	-	-	63,64
3250	10,12	-	6,75	10,12	-	-	100,00
3299	13,07	-	8,71	13,07	-	-	66,67
3311	23,14	-	15,42	15,42	-	-	66,67
3314	10,98	-	9,98	8,98	-	-	63,64
3321	10,57	-	10,57	10,57	-	-	-
3329	4,50	-	4,50	4,50	-	-	100,00
3511	26,69	-	24,26	12,13	-	-	36,36
3514	47,30	8,95	30,04	40,27	127,84	27,03	45,95
3600	44,60	-	36,08	42,10	-	-	35,96
3811	175,96	1,08	149,43	171,63	-	-	78,46
3812	27,48	-	20,61	20,61	-	-	75,00
3832	55,83	-	38,38	52,34	-	-	43,75
4110	25,96	-	15,03	25,96	-	-	36,84
4120	13,29	0,12	8,02	12,69	11,98	9,01	36,04
4211	30,50	0,47	22,06	29,09	-	-	43,08
4212	19,98	-	9,99	19,98	-	-	50,00
4221	18,74	0,37	13,60	16,17	-	-	54,90
4222	26,34	-	23,05	26,34	-	-	50,00
4292	29,01	-	27,35	10,34	33,35	11,49	54,02
4299	40,90	-	26,03	40,90	-	-	18,18
4313	10,00	-	5,30	9,41	-	-	29,41
4321	13,15	-	11,69	12,42	-	-	61,11
4322	21,74	-	12,08	21,74	-	-	22,22
4329	37,34	-	24,90	31,12	-	-	83,33
4330	11,53	-	4,61	10,76	-	-	33,33
4399	17,82	-	12,47	14,25	-	-	36,67
4511	7,86	-	5,24	6,99	-	-	66,67
4512	-	-	-	-	-	-	-
4520	8,16	0,25	4,45	7,67	-	-	45,45
4530	7,98	0,11	4,11	7,98	-	-	61,43
4541	9,24	-	3,08	8,47	-	-	91,67
4543	31,15	-	15,57	31,15	-	-	100,00
4611	-	-	-	-	-	-	-
4619	-	-	-	-	-	-	-
4622	23,54	-	13,08	23,54	-	-	66,67
4623	19,94	-	15,95	19,44	-	-	62,50
4631	-	-	-	-	-	-	-
4632	21,64	-	18,55	21,64	-	-	14,29
4633	16,83	-	11,22	16,83	-	-	66,67
4634	19,23	-	9,62	19,23	-	-	33,33
4635	15,13	-	9,46	14,50	-	-	95,83
4637	12,64	-	3,61	12,64	-	-	71,43
4639	8,75	-	3,50	7,59	-	-	60,00
4644	9,54	-	7,63	9,54	-	-	60,00
4645	3,38	-	3,38	3,38	-	-	-
4646	14,71	-	-	14,71	-	-	66,67
4649	19,37	-	8,30	16,60	-	-	57,14
4661	10,44	-	8,54	10,44	-	-	90,91
4663	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	-	-	-	-	-	-
4671	5,47	-	5,47	5,47	-	-	-
4672	20,12	-	6,71	20,12	-	-	66,67
4679	6,44	-	4,29	6,44	-	-	33,33
4681	13,69	-	5,48	12,32	-	-	50,00
4682	49,64	-	40,62	45,13	-	-	72,73
4683	1,86	-	1,86	1,86	-	-	-
4684	-	-	-	-	-	-	-
4686	8,03	-	-	8,03	-	-	100,00
4687	19,63	-	11,78	19,63	-	-	40,00
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	9,74	-	7,31	9,74	-	-	100,00
4693	9,16	-	5,23	9,16	-	-	85,71
4711	15,23	-	10,01	15,17	-	-	65,72
4712	8,16	-	4,08	8,16	24,00	29,41	64,71
4713	13,31	-	5,92	13,31	-	-	83,33
4721	8,44	-	5,33	7,56	-	-	63,16
4722	7,54	-	4,31	7,54	-	-	71,43
4723	4,41	-	2,20	4,41	-	-	75,00
4724	11,71	-	2,34	11,71	-	-	60,00

**Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul**
**83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4729	9,61	-	5,56	9,61	-	-	50,00
4731	5,54	-	2,77	5,54	-	-	78,13
4741	5,42	-	-	5,42	-	-	100,00
4742	8,24	-	7,06	8,24	-	-	71,43
4743	7,62	-	3,81	7,62	-	-	75,00
4744	10,72	0,10	6,37	10,22	10,12	9,43	57,55
4751	2,13	-	0,71	2,13	-	-	100,00
4752	9,82	-	7,63	8,72	-	-	77,78
4753	12,66	-	6,09	12,66	46,88	37,04	66,67
4754	6,54	-	3,44	6,20	-	-	84,21
4755	4,71	-	1,18	4,71	-	-	50,00
4757	5,60	-	2,80	5,60	-	-	50,00
4759	9,06	0,76	3,02	6,80	-	-	58,33
4761	12,38	-	2,86	12,38	-	-	84,62
4763	2,53	-	-	2,53	-	-	50,00
4771	8,13	-	3,53	7,52	-	-	81,13
4772	4,96	-	2,98	3,97	-	-	80,00
4773	11,78	-	3,93	7,85	-	-	100,00
4774	2,51	-	-	2,51	-	-	50,00
4781	5,44	0,12	2,35	5,19	-	-	72,73
4782	5,52	-	2,55	5,52	-	-	76,92
4783	2,40	-	-	2,40	-	-	100,00
4784	23,68	-	11,84	23,68	-	-	88,89
4785	-	-	-	-	-	-	-
4789	10,66	-	6,40	10,27	-	-	60,00
4911	18,53	-	13,89	4,63	-	-	-
4921	10,57	-	4,23	10,15	-	-	28,00
4922	12,25	-	6,12	10,89	-	-	44,44
4923	5,97	-	2,99	2,99	-	-	100,00
4924	7,20	-	7,20	7,20	-	-	16,67
4929	4,10	-	3,28	4,10	-	-	20,00
4930	16,05	0,19	11,23	13,35	38,51	24,00	42,80
5021	15,74	-	11,80	15,74	-	-	-
5111	-	-	-	-	-	-	-
5211	6,59	-	5,65	5,65	94,12	142,86	71,43
5212	15,51	-	13,79	12,06	-	-	100,00
5221	22,48	-	19,10	19,10	-	-	65,00
5223	10,45	2,61	-	7,84	-	-	100,00
5229	18,53	-	4,63	18,53	-	-	75,00
5240	15,37	-	15,37	15,37	-	-	33,33
5250	11,67	-	11,67	11,67	-	-	50,00
5310	75,47	1,92	62,68	50,53	-	-	19,49
5320	28,90	-	10,32	28,90	-	-	57,14
5510	6,41	0,41	3,51	5,79	20,68	32,26	51,61
5590	3,44	-	3,44	3,44	-	-	100,00
5611	8,55	0,15	5,17	8,32	-	-	59,65
5612	26,79	-	20,09	26,79	-	-	100,00
5620	13,60	-	8,77	13,60	43,86	32,26	38,71
5812	8,91	-	8,91	8,91	-	-	-
5822	8,21	-	8,21	8,21	-	-	50,00
5829	15,88	-	-	15,88	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	5,07	-	5,07	-	-	-	100,00
6010	4,75	-	1,58	4,75	-	-	66,67
6021	2,98	-	2,98	2,98	-	-	50,00
6110	10,67	-	8,54	10,67	-	-	90,00
6120	14,29	-	9,53	14,29	-	-	50,00
6190	1,76	-	1,76	1,76	-	-	100,00
6201	3,53	-	1,76	3,53	-	-	100,00
6202	4,94	-	2,47	4,94	-	-	100,00
6203	7,37	-	1,05	7,37	-	-	28,57
6209	3,49	-	2,62	3,49	-	-	75,00
6311	-	-	-	-	-	-	-
6421	4,57	-	3,42	2,28	-	-	-
6422	12,46	6,48	0,50	12,46	-	-	32,00
6423	2,99	-	1,99	1,99	-	-	-
6424	-	-	-	-	-	-	-
6511	16,16	-	8,08	8,08	-	-	100,00
6550	7,11	-	2,37	5,53	-	-	55,56
6619	5,12	-	-	5,12	-	-	100,00
6622	8,68	-	-	6,51	-	-	100,00
6810	6,51	2,17	4,34	6,51	-	-	66,67
6821	8,83	-	5,30	8,83	-	-	60,00
6822	16,19	-	2,31	18,50	231,26	142,86	42,86
6911	1,43	-	-	1,43	-	-	100,00
6912	1,02	-	-	1,02	-	-	-
6920	5,24	-	1,31	5,24	-	-	75,00
7020	4,93	-	-	4,93	-	-	50,00
7112	14,95	-	11,11	10,73	-	-	41,03
7119	7,49	-	7,49	7,49	-	-	100,00
7120	7,30	-	-	7,30	-	-	100,00
7210	27,40	-	24,17	12,89	-	-	11,76
7311	-	-	-	-	-	-	-
7319	9,16	-	1,14	9,16	-	-	75,00



## Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul

## 83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	4,96	-	-	4,96	4,96	-	66,67
7500	6,54	-	-	6,54	6,54	-	-
7711	8,95	-	-	3,84	6,39	127,85	142,86
7723	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	-	-	-	-	-	-
7732	7,23	-	-	4,34	5,78	-	40,00
7739	17,61	-	-	14,09	17,61	-	40,00
7810	5,21	-	-	-	5,21	-	25,00
7820	22,57	-	-	10,26	18,47	-	81,82
7830	14,98	-	-	8,32	13,31	166,41	111,11
7911	2,40	-	-	1,20	2,40	-	-
8011	4,82	-	-	1,34	4,55	-	44,44
8012	5,62	-	-	2,25	4,50	-	60,00
8020	20,80	-	-	12,48	18,72	-	40,00
8111	12,02	-	-	2,15	11,59	-	42,86
8112	12,97	0,31	-	7,41	12,35	-	35,71
8121	10,37	-	-	4,39	9,57	-	25,00
8129	35,91	-	-	26,65	17,38	-	25,81
8130	5,99	-	-	5,99	5,99	-	-
8211	6,89	-	-	1,72	6,89	-	83,33
8219	6,04	-	-	3,45	5,18	-	85,71
8220	15,65	0,21	-	2,11	16,07	-	83,78
8230	13,51	-	-	4,50	13,51	225,23	166,67
8291	7,90	-	-	2,96	7,90	-	37,50
8292	7,21	-	-	7,21	7,21	-	100,00
8299	14,04	-	-	5,62	14,04	-	76,67
8411	4,69	0,02	-	2,31	4,22	8,57	18,26
8412	5,39	-	-	5,39	3,59	-	33,33
8422	5,34	-	-	2,67	5,34	-	50,00
8423	10,19	-	-	10,19	10,19	-	-
8511	10,26	-	-	4,20	10,26	-	45,45
8512	3,44	-	-	2,29	3,44	-	83,33
8513	4,62	0,27	-	1,90	4,35	-	23,53
8520	4,17	-	-	2,43	3,78	-	41,86
8531	2,75	-	-	1,57	2,75	-	28,57
8532	8,76	-	-	5,15	8,25	-	47,06
8533	11,61	-	-	7,39	10,56	-	54,55
8541	-	-	-	-	-	-	-
8593	2,90	-	-	-	2,90	-	50,00
8599	7,08	-	-	3,90	6,37	-	40,00
8610	35,30	0,32	-	28,52	12,76	-	49,42
8630	13,48	-	-	9,35	7,70	-	34,69
8640	16,91	-	-	12,68	6,83	-	51,92
8650	18,85	-	-	16,02	3,77	-	50,00
8690	81,27	21,51	-	49,00	39,44	-	38,24
8711	24,79	1,91	-	15,26	24,79	-	30,77
8730	8,78	-	-	4,39	8,78	-	-
8800	14,70	-	-	9,56	13,23	-	55,00
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	16,64	2,38	-	9,51	16,64	-	28,57
9313	1,29	-	-	1,29	1,29	-	-
9319	11,72	-	-	11,72	11,72	-	100,00
9329	5,23	-	-	3,49	3,49	-	100,00
9411	5,71	-	-	5,71	5,71	-	-
9412	-	-	-	-	-	-	-
9420	11,92	1,19	-	4,77	11,92	-	50,00
9430	6,91	-	-	4,18	6,19	-	23,68
9491	6,99	-	-	5,59	6,99	-	30,00
9499	10,48	-	-	4,49	10,48	-	71,43
9511	17,12	-	-	7,61	17,12	-	77,78
9512	60,53	-	-	30,26	60,53	-	50,00
9521	15,53	-	-	7,76	15,53	-	75,00
9529	7,71	-	-	3,85	7,71	-	100,00
9601	14,41	-	-	4,12	14,41	-	57,14
9602	1,03	-	-	-	1,03	-	100,00
9603	15,69	-	-	9,08	11,56	-	42,11
9609	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	26,87	0,24	-	21,28	20,68	11,89	4,42

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



**Capítulo 84 - Mato Grosso**
**84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2016**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,56</b>	<b>0,29</b>	<b>10,39</b>	<b>14,17</b>	<b>15,52</b>	<b>9,38</b>	<b>52,05</b>
0111	2,80	-	2,55	2,80	12,73	45,45	54,55
0112	23,78	-	21,57	23,47	-	-	68,00
0113	10,60	-	9,42	10,60	23,55	22,22	55,56
0115	22,55	0,11	19,76	21,70	21,22	9,41	51,65
0116	2,55	-	2,55	2,55	-	-	100,00
0119	30,47	-	27,09	27,09	338,60	111,11	22,22
0121	4,70	-	-	4,70	-	-	100,00
0139	3,61	-	1,81	3,61	-	-	50,00
0141	529,12	1,63	481,76	525,86	653,24	12,35	45,06
0151	11,17	-	9,83	11,20	9,08	8,13	52,57
0154	11,73	1,17	8,80	11,15	58,67	50,00	40,00
0155	5,01	-	3,67	4,01	-	-	60,00
0159	3,40	-	-	3,40	-	-	100,00
0161	7,95	-	6,20	7,95	-	-	54,24
0162	2,16	-	1,62	2,26	-	-	45,00
0163	10,24	-	3,41	10,24	-	-	66,67
0210	25,83	-	21,28	25,83	-	-	41,18
0220	22,58	-	16,31	22,58	-	-	22,22
0230	15,56	-	15,56	17,29	172,94	111,11	55,56
0322	12,59	-	12,59	12,59	-	-	50,00
0724	17,59	0,70	14,07	11,26	-	-	64,00
0810	21,26	-	15,09	19,89	-	-	54,84
0891	57,74	-	54,70	51,66	303,87	52,63	47,37
0899	51,28	-	36,63	36,63	-	-	57,14
1011	56,10	2,14	43,29	34,38	24,91	4,44	59,24
1012	47,89	4,74	36,34	15,66	-	-	66,92
1013	34,93	-	27,34	34,93	-	-	43,48
1020	24,57	-	24,57	24,57	-	-	66,67
1041	20,30	-	15,22	16,61	46,13	22,73	72,73
1042	29,22	1,17	10,52	22,21	-	-	64,00
1051	14,34	-	14,34	14,34	-	-	50,00
1052	31,42	-	18,11	31,42	106,50	33,90	50,85
1053	9,72	-	-	9,72	-	-	50,00
1061	29,14	-	22,20	30,52	-	-	47,62
1064	-	-	-	-	-	-	-
1066	25,46	-	18,99	23,74	43,15	16,95	59,32
1069	16,64	-	9,08	16,64	-	-	54,55
1071	48,26	-	47,21	36,72	-	-	45,65
1081	22,51	-	12,86	22,51	-	-	57,14
1091	15,44	0,44	10,15	15,44	-	-	57,14
1095	32,74	-	32,74	32,74	-	-	75,00
1099	20,90	-	9,75	20,90	-	-	66,67
1111	29,08	-	9,69	29,08	-	-	100,00
1113	21,29	-	11,07	14,48	-	-	68,00
1121	44,39	1,93	38,60	44,39	192,99	43,48	69,57
1122	25,79	-	15,93	21,24	-	-	73,53
1311	26,79	-	25,72	28,94	107,17	40,00	76,00
1321	9,45	-	9,45	9,45	-	-	-
1323	-	-	-	-	-	-	-
1352	9,93	-	-	9,93	993,38	1.000,00	-
1359	-	-	-	-	-	-	-
1411	3,86	-	-	3,86	-	-	100,00
1412	1,27	-	1,27	1,27	-	-	100,00
1413	1,52	-	-	1,52	-	-	100,00
1422	8,57	-	-	8,57	-	-	-
1510	37,40	-	30,95	32,88	-	-	60,34
1610	30,54	0,25	22,18	30,16	12,67	4,15	42,74
1621	19,84	-	11,34	19,84	-	-	28,57
1622	27,63	-	17,00	27,63	-	-	46,15
1629	5,88	-	5,88	5,88	-	-	-
1811	13,15	-	6,58	13,15	-	-	50,00
1813	10,47	-	8,38	10,47	-	-	80,00
1931	14,64	-	13,45	13,65	-	-	48,65
1932	11,07	-	11,07	11,07	-	-	75,00
2013	37,34	-	25,36	33,11	-	-	81,13
2029	7,37	-	7,37	7,37	-	-	100,00
2062	12,62	-	4,21	12,62	-	-	66,67
2071	33,82	-	28,18	33,82	-	-	16,67
2212	19,37	-	16,39	19,37	-	-	69,23
2219	24,93	-	12,46	24,93	-	-	50,00
2221	19,36	-	12,91	19,36	-	-	50,00
2222	15,30	-	2,19	15,30	-	-	78,57
2223	37,24	-	18,62	37,24	-	-	75,00
2229	24,74	-	18,55	24,74	-	-	25,00
2311	73,07	-	50,83	73,07	-	-	56,52
2320	13,72	-	13,72	8,23	-	-	60,00
2330	15,78	0,34	9,95	15,44	34,31	21,74	45,65
2342	17,20	-	12,14	15,68	-	-	47,06
2391	6,84	-	5,13	6,84	-	-	75,00
2422	56,82	-	53,98	53,98	-	-	60,00
2424	19,74	-	9,87	14,81	-	-	-

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2441	-	-	-	-	-	-	-
2511	25,48	0,64	19,11	25,48	-	-	55,00
2512	16,10	-	14,31	16,10	-	-	55,56
2532	-	-	-	-	-	-	-
2539	20,54	-	11,74	20,54	-	-	57,14
2542	18,51	-	11,10	18,51	-	-	40,00
2592	51,50	-	42,92	51,50	-	-	50,00
2599	33,32	-	25,48	37,24	-	-	88,24
2710	20,34	-	18,31	18,31	-	-	60,00
2823	29,39	-	22,05	29,39	-	-	50,00
2829	8,42	-	8,42	8,42	-	-	100,00
2833	54,01	-	47,26	54,01	-	-	54,17
2930	37,47	-	20,44	37,47	-	-	45,45
2950	5,47	-	2,74	5,47	-	-	50,00
3101	24,05	-	15,50	24,05	53,45	22,22	68,89
3102	9,23	-	9,23	9,23	-	-	100,00
3104	17,08	-	10,25	15,37	-	-	80,00
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	17,50	-	12,50	17,50	-	-	71,43
3313	6,62	-	6,62	6,62	-	-	100,00
3314	14,84	-	10,20	14,84	-	-	62,50
3316	8,65	-	8,65	8,65	-	-	100,00
3321	13,18	-	7,91	13,18	263,68	200,00	60,00
3329	-	-	-	-	-	-	-
3511	42,03	0,79	34,10	35,69	-	-	37,74
3512	15,94	-	10,63	5,31	531,44	333,33	33,33
3514	21,79	-	13,98	19,32	41,11	18,87	67,92
3600	20,50	-	17,57	16,99	-	-	25,71
3811	76,33	-	52,48	75,14	-	-	73,44
3812	9,98	-	9,98	9,98	-	-	-
3832	13,92	-	4,64	13,92	-	-	100,00
3900	2,40	-	-	2,40	-	-	100,00
4110	13,03	-	10,59	13,03	81,46	62,50	50,00
4120	16,41	0,26	10,08	15,70	12,92	7,87	42,91
4211	21,91	0,52	14,08	20,60	26,08	11,90	40,48
4212	16,25	-	12,19	10,16	-	-	50,00
4213	10,96	-	5,48	10,96	-	-	33,33
4221	20,37	-	15,53	17,44	-	-	50,63
4222	-	-	-	-	-	-	-
4292	31,20	-	18,35	31,20	-	-	41,18
4299	18,95	-	9,92	18,95	-	-	42,86
4311	8,12	-	-	8,12	-	-	100,00
4313	22,38	0,43	17,22	21,52	43,04	19,23	36,54
4319	25,59	-	25,59	25,59	-	-	25,00
4321	19,90	-	16,76	12,57	104,76	52,63	68,42
4322	4,86	-	3,24	4,86	-	-	100,00
4329	18,37	-	13,77	18,37	-	-	50,00
4330	14,04	-	7,02	10,03	-	-	92,86
4391	20,89	-	5,22	20,89	-	-	100,00
4399	12,41	0,48	8,59	12,41	-	-	53,85
4511	10,62	-	5,01	9,42	-	-	75,47
4520	9,85	0,18	5,84	9,67	-	-	70,37
4530	10,26	0,13	5,26	9,94	-	-	64,38
4541	8,31	-	1,78	8,31	29,67	35,71	67,86
4543	22,23	-	-	22,23	-	-	60,00
4611	8,46	8,46	-	8,46	-	-	-
4613	-	-	-	-	-	-	-
4615	2,63	-	-	2,63	-	-	-
4617	-	-	-	-	-	-	-
4619	46,12	-	27,67	46,12	-	-	40,00
4622	16,29	0,30	12,06	13,87	60,32	37,04	64,81
4623	18,91	-	12,03	17,19	-	-	66,67
4632	12,28	-	8,03	9,45	-	-	73,08
4633	10,54	-	3,01	10,54	-	-	85,71
4634	8,57	-	6,43	8,57	-	-	100,00
4635	33,50	-	14,00	30,00	-	-	70,15
4637	-	-	-	-	-	-	-
4639	11,80	-	4,11	11,80	-	-	44,19
4641	-	-	-	-	-	-	-
4642	19,86	-	-	19,86	-	-	66,67
4644	4,15	-	2,77	4,15	-	-	33,33
4645	8,41	-	4,21	8,41	-	-	100,00
4646	9,79	-	3,92	5,87	-	-	60,00
4647	17,49	-	-	17,49	-	-	100,00
4649	12,57	-	5,39	12,57	-	-	71,43
4651	3,39	-	-	3,39	-	-	100,00
4661	12,28	-	9,87	11,40	43,85	35,71	80,36
4662	17,65	-	8,83	15,45	-	-	50,00
4663	19,75	-	9,88	19,75	-	-	50,00
4665	-	-	-	-	-	-	-
4669	-	-	-	-	-	-	-
4671	22,32	-	11,16	22,32	-	-	37,50

**Capítulo 84 - Mato Grosso**
**84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4679	12,09	-	6,05	9,67	-	-	70,00
4681	3,81	-	2,29	3,81	-	-	40,00
4682	49,38	-	41,15	41,15	-	-	91,67
4683	5,08	-	2,54	4,44	31,74	62,50	56,25
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	12,29	-	7,37	12,29	-	-	60,00
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	23,92	-	12,98	23,23	-	-	65,71
4692	5,62	-	5,62	5,62	-	-	50,00
4693	7,96	-	7,96	7,96	-	-	33,33
4711	12,84	0,04	6,70	12,56	3,53	2,75	70,33
4712	4,21	-	2,31	4,00	-	-	50,00
4713	-	-	-	-	-	-	-
4721	3,13	-	1,34	3,13	-	-	57,14
4722	11,99	-	6,99	11,99	-	-	83,33
4723	5,33	-	3,20	5,33	106,64	200,00	60,00
4724	5,77	-	3,84	5,77	-	-	33,33
4729	2,72	-	1,36	2,72	-	-	50,00
4731	4,97	0,18	1,84	4,69	9,20	18,52	51,85
4732	8,94	-	8,94	8,94	-	-	100,00
4741	4,45	-	2,97	2,97	-	-	100,00
4742	13,73	-	10,30	12,36	68,65	50,00	70,00
4743	16,84	-	14,44	16,84	-	-	85,71
4744	9,43	0,18	5,67	9,06	18,49	19,61	63,40
4751	5,95	-	2,27	5,95	-	-	76,19
4752	5,54	-	4,62	5,54	92,36	166,67	83,33
4753	6,85	0,17	1,67	6,85	16,71	24,39	58,54
4754	4,41	0,22	2,20	4,41	-	-	70,00
4755	2,67	-	-	2,67	-	-	25,00
4757	11,51	-	5,75	11,51	-	-	83,33
4759	5,22	-	2,99	5,22	-	-	57,14
4761	1,41	-	0,71	1,41	-	-	100,00
4763	4,87	-	2,09	4,18	-	-	85,71
4771	5,08	0,22	2,10	4,75	-	-	78,26
4772	2,78	-	0,69	2,78	-	-	75,00
4773	-	-	-	-	-	-	-
4774	1,55	-	-	1,55	-	-	100,00
4781	3,79	0,39	1,16	3,72	-	-	67,35
4782	2,45	-	0,35	2,45	-	-	85,71
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	19,03	-	9,51	19,03	158,57	83,33	75,00
4789	5,40	-	1,58	5,40	-	-	54,17
4911	8,57	-	7,50	6,43	-	-	62,50
4921	7,89	-	3,51	7,89	-	-	37,04
4922	7,82	-	4,26	7,11	71,07	90,91	18,18
4923	10,06	-	10,06	10,06	-	-	50,00
4924	6,49	-	-	6,49	-	-	100,00
4929	4,55	-	-	4,55	-	-	33,33
4930	15,36	0,09	9,90	14,80	111,86	72,83	36,41
5111	18,83	-	13,45	10,76	-	-	71,43
5211	22,85	-	17,05	21,76	-	-	55,56
5212	13,60	0,97	6,80	12,63	-	-	78,57
5221	31,99	-	23,52	14,11	-	-	55,88
5223	3,80	-	1,90	3,80	-	-	100,00
5229	2,89	-	2,89	2,89	288,74	1.000,00	100,00
5240	34,35	-	13,74	27,48	-	-	80,00
5310	174,41	4,21	138,33	155,77	60,14	3,45	34,48
5320	29,14	-	8,32	27,06	-	-	71,43
5510	6,65	-	3,33	6,50	-	-	47,73
5590	-	-	-	-	-	-	-
5611	5,98	0,12	3,08	5,86	6,04	10,10	57,58
5620	9,53	-	4,58	8,39	-	-	52,00
5829	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	-	-	-	-	-	-	-
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	1,99	-	-	1,99	-	-	50,00
6110	5,06	-	3,79	5,06	-	-	25,00
6120	2,26	-	-	2,26	-	-	100,00
6190	10,14	-	8,45	11,83	169,06	166,67	50,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6202	1,78	-	-	1,78	-	-	66,67
6209	4,28	-	2,57	2,57	-	-	80,00
6311	2,27	-	2,27	2,27	-	-	100,00
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	22,80	-	15,20	22,80	-	-	66,67
6421	26,57	6,64	16,61	23,25	-	-	25,00
6422	14,73	7,66	3,83	12,08	-	-	52,00
6423	1,97	0,98	0,98	0,98	-	-	-
6424	3,70	0,34	1,68	3,36	-	-	63,64
6462	19,59	-	14,69	19,59	-	-	50,00
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	5,09	-	-	5,09	-	-	100,00
6550	10,36	-	6,60	10,36	-	-	81,82
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	3,15	-	-	3,15	-	-	100,00
6810	7,19	-	6,16	5,13	-	-	57,14
6821	3,92	-	-	3,92	-	-	100,00
6822	20,52	-	14,66	17,59	-	-	42,86
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	3,28	-	1,31	3,28	-	-	100,00
6920	3,79	0,15	0,73	3,21	-	-	73,08
7020	8,85	-	2,95	8,85	-	-	66,67
7112	35,97	1,50	19,49	35,97	149,89	41,67	58,33
7119	16,91	-	16,91	16,91	-	-	50,00
7120	14,36	-	5,98	13,16	-	-	83,33

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2016

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	
7210	26,80	1,91	19,14	19,14	-	-	64,29
7311	3,35	-	3,35	3,35	-	-	100,00
7312	7,66	-	3,83	7,66	-	-	-
7319	10,70	-	1,53	10,70	-	-	57,14
7420	4,52	-	-	4,52	-	-	100,00
7490	12,02	-	5,15	8,58	-	-	57,14
7500	7,73	-	7,73	7,73	-	-	100,00
7711	3,16	-	3,16	3,16	-	-	50,00
7719	-	-	-	-	-	-	-
7723	9,82	3,27	3,27	9,82	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7731	-	-	-	-	-	-	-
7732	14,60	-	11,68	13,14	-	-	40,00
7739	5,32	-	5,32	5,32	-	-	50,00
7810	-	-	-	-	-	-	-
7820	13,01	-	4,34	13,01	144,51	111,11	55,56
7911	3,27	-	1,09	3,27	-	-	100,00
8011	9,45	0,18	1,27	9,27	-	-	57,69
8012	18,66	1,33	4,66	18,66	-	-	42,86
8020	4,54	1,51	1,51	4,54	-	-	66,67
8111	3,01	-	0,43	2,58	-	-	57,14
8112	6,14	-	2,76	6,14	-	-	40,00
8121	10,95	-	3,18	10,55	59,71	54,55	41,82
8122	14,69	-	7,34	14,69	-	-	-
8129	29,86	-	13,57	25,79	-	-	50,00
8130	48,85	-	36,64	43,96	-	-	70,00
8211	4,96	-	1,53	4,96	-	-	61,54
8219	5,55	-	1,58	5,55	-	-	71,43
8220	0,77	-	-	0,77	-	-	100,00
8230	6,77	-	5,08	6,77	-	-	50,00
8291	4,66	-	2,79	4,66	-	-	60,00
8299	6,12	-	3,06	5,44	68,05	111,11	61,11
8411	2,56	0,03	1,25	2,12	1,32	5,13	33,33
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	4,94	-	4,94	4,94	-	-	66,67
8511	7,24	-	4,83	7,24	-	-	50,00
8512	4,37	0,97	0,97	4,37	-	-	33,33
8513	3,61	0,24	1,69	3,37	-	-	20,00
8520	2,73	-	2,18	2,73	-	-	20,00
8531	5,23	-	2,09	4,88	-	-	33,33
8532	3,88	-	2,07	3,36	-	-	60,00
8541	3,71	-	-	7,43	-	-	-
8542	5,24	-	5,24	5,24	-	-	-
8593	1,60	-	-	1,60	-	-	-
8599	8,98	0,22	5,61	7,64	-	-	50,00
8610	54,35	0,08	40,36	23,64	-	-	39,94
8630	4,22	0,26	1,58	2,38	-	-	68,75
8640	19,52	0,48	13,10	10,24	23,81	12,20	59,76
8650	4,00	-	3,00	3,00	-	-	75,00
8660	212,39	-	170,83	110,81	-	-	39,13
8690	7,11	-	2,37	7,11	-	-	100,00
8711	4,10	-	-	4,10	-	-	100,00
8712	16,42	-	16,42	16,42	-	-	33,33
8730	4,45	-	4,45	4,45	-	-	-
8800	24,77	-	20,44	21,05	-	-	47,50
9001	9,17	-	9,17	9,17	-	-	100,00
9312	4,76	-	-	4,76	-	-	-
9313	5,08	-	-	5,08	-	-	25,00
9329	2,59	-	-	2,59	-	-	-
9411	17,38	-	10,14	14,49	-	-	33,33
9412	10,32	-	6,19	8,25	-	-	40,00
9420	9,88	-	4,94	8,89	-	-	20,00
9430	4,22	-	2,37	3,96	-	-	62,50
9491	3,13	0,52	1,57	3,13	-	-	16,67
9499	7,75	-	1,94	7,75	-	-	25,00
9511	3,74	-	-	3,74	-	-	100,00
9512	8,97	-	-	8,97	-	-	100,00
9521	16,91	-	8,46	16,91	-	-	50,00
9529	13,35	-	-	13,35	-	-	66,67
9601	16,88	-	16,88	15,35	-	-	45,45
9602	1,21	-	1,21	1,21	-	-	-
9603	8,64	-	-	8,64	-	-	37,50
9609	4,05	-	4,05	4,05	-	-	25,00
9700	19,25	-	6,42	19,25	-	-	-
Outros (1)	13,88	0,14	7,22	13,60	14,16	10,20	59,18

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

**Capítulo 84 - Mato Grosso**

**84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2017**

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>16,67</b>	<b>0,17</b>	<b>11,36</b>	<b>13,11</b>	<b>12,20</b>	<b>7,32</b>	<b>54,45</b>
0111	3,39	-	2,92	3,16	11,69	34,48	44,83
0112	31,16	-	29,26	31,16	27,10	8,70	54,78
0113	11,85	-	10,43	10,19	-	-	34,00
0115	19,80	0,02	17,56	19,38	17,37	8,77	51,88
0116	6,33	-	6,33	6,33	-	-	60,00
0119	24,31	-	14,59	29,17	-	-	40,00
0121	-	-	-	-	-	-	-
0139	3,46	-	1,73	3,46	-	-	-
0141	481,08	1,34	427,32	482,42	671,89	13,97	44,69
0151	9,08	0,06	7,62	8,96	5,96	6,56	51,80
0154	9,81	1,63	5,99	7,63	-	-	66,67
0155	5,61	-	3,96	3,63	33,01	58,82	64,71
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	8,80	-	7,76	8,93	-	-	55,88
0162	2,17	0,11	1,52	2,17	10,84	50,00	55,00
0163	20,75	-	11,85	20,75	-	-	100,00
0210	18,36	-	17,56	17,56	79,81	43,48	47,83
0220	34,73	-	31,01	31,01	372,13	107,14	28,57
0230	21,12	-	16,25	17,87	-	-	23,08
0322	14,97	-	11,97	11,97	-	-	80,00
0724	19,64	-	17,02	8,51	-	-	53,33
0810	33,12	0,74	24,29	33,86	73,61	22,22	53,33
0891	21,99	-	15,71	15,71	-	-	28,57
0899	62,69	-	53,73	62,69	-	-	28,57
1011	87,59	1,77	74,77	36,77	-	-	64,72
1012	65,54	0,26	57,23	12,64	-	-	76,35
1013	16,17	-	8,98	16,17	-	-	44,44
1020	23,08	-	23,08	23,08	-	-	66,67
1041	19,82	-	14,29	17,98	46,10	23,26	46,51
1042	37,10	-	17,95	22,74	-	-	70,97
1051	16,01	-	8,01	16,01	-	-	50,00
1052	24,98	-	17,92	24,98	-	-	52,17
1053	-	-	-	-	-	-	-
1061	13,47	-	8,08	14,82	-	-	30,00
1064	38,07	-	15,23	38,07	-	-	60,00
1066	20,19	0,40	13,86	18,21	-	-	58,82
1069	17,51	-	9,55	17,51	-	-	72,73
1071	43,65	-	40,92	43,65	-	-	31,25
1081	6,51	-	-	6,51	-	-	-
1091	6,65	0,42	3,74	7,07	41,58	62,50	68,75
1095	9,48	-	9,48	9,48	-	-	-
1099	8,72	-	5,81	7,27	-	-	83,33
1113	13,23	-	7,94	9,70	-	-	60,00
1121	46,60	-	40,52	46,60	405,20	86,96	52,17
1122	21,21	0,85	15,27	13,58	-	-	64,00
1311	36,14	-	35,01	36,14	-	-	56,25
1321	-	-	-	-	-	-	-
1323	10,61	-	10,61	10,61	-	-	100,00
1411	-	-	-	-	-	-	-
1412	3,76	-	-	3,76	-	-	-
1413	3,21	-	-	3,21	-	-	-
1422	-	-	-	-	-	-	-
1510	47,44	-	36,05	43,64	-	-	57,33
1610	28,36	0,27	21,10	27,68	27,40	9,66	39,13
1621	13,50	1,04	7,27	13,50	207,68	153,85	15,38
1622	15,70	-	11,21	15,70	-	-	14,29
1629	12,33	-	6,16	12,33	-	-	50,00
1811	4,54	-	2,27	4,54	-	-	-
1813	4,49	-	2,24	4,49	-	-	75,00
1931	16,87	0,20	15,87	13,06	-	-	51,19
1932	31,50	-	28,35	28,35	-	-	60,00
2013	31,32	0,67	22,65	25,99	-	-	68,09
2029	6,95	-	-	6,95	-	-	100,00
2062	12,64	-	4,21	12,64	-	-	33,33
2071	33,06	-	22,04	33,06	-	-	33,33
2212	19,26	-	10,37	19,26	-	-	38,46
2219	3,60	-	3,60	3,60	-	-	100,00
2221	27,62	-	18,41	27,62	-	-	77,78
2222	16,23	-	6,68	15,27	-	-	52,94
2223	29,65	-	29,65	29,65	-	-	66,67
2229	10,09	-	3,36	10,09	-	-	-
2311	26,29	-	23,01	26,29	-	-	75,00
2320	5,84	-	5,84	-	-	-	50,00
2330	22,41	0,34	12,22	21,05	-	-	60,61
2342	25,68	-	15,41	25,68	-	-	62,22
2391	10,74	-	7,16	10,74	-	-	83,33
2422	53,13	-	49,34	49,34	-	-	64,29
2424	19,73	-	9,86	19,73	-	-	50,00
2511	39,78	-	34,29	35,66	-	-	51,72
2512	10,97	-	9,14	12,79	182,76	166,67	66,67
2532	16,59	-	16,59	8,29	-	-	50,00



## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2539	20,43	-	12,57	20,43	-	-	46,15
2542	32,72	-	24,54	32,72	-	-	75,00
2593	-	-	-	-	-	-	-
2599	41,90	2,09	25,14	39,80	-	-	85,00
2710	15,15	-	7,58	15,15	-	-	50,00
2823	-	-	-	-	-	-	-
2829	49,21	-	49,21	49,21	-	-	50,00
2833	42,75	-	34,20	38,48	-	-	55,00
2869	18,43	-	18,43	18,43	-	-	50,00
2930	16,56	-	12,42	16,56	-	-	50,00
2950	18,13	-	9,07	15,11	-	-	50,00
3101	15,59	0,58	10,97	15,01	-	-	55,56
3102	5,87	-	5,87	5,87	-	-	100,00
3103	10,00	-	10,00	10,00	-	-	-
3104	11,99	-	11,99	10,28	-	-	28,57
3250	-	-	-	-	-	-	-
3299	16,46	-	13,72	16,46	-	-	83,33
3313	-	-	-	-	-	-	-
3314	10,66	-	8,72	9,69	-	-	45,45
3316	9,23	-	9,23	9,23	-	-	-
3321	6,04	-	6,04	4,03	-	-	66,67
3329	15,10	-	7,55	15,10	-	-	100,00
3511	26,15	-	21,07	24,70	-	-	50,00
3512	10,64	-	5,32	10,64	-	-	-
3514	18,19	-	12,13	17,38	40,42	22,22	62,22
3600	31,39	-	26,16	22,67	-	-	66,67
3811	94,60	1,14	78,64	85,48	-	-	79,52
3812	33,13	-	16,56	24,84	-	-	75,00
3832	39,52	-	24,70	39,52	-	-	75,00
3900	-	-	-	-	-	-	-
4110	13,04	-	11,03	10,03	-	-	61,54
4120	14,17	0,08	9,04	13,55	38,29	27,03	42,70
4211	22,76	0,26	17,58	20,17	51,72	22,73	50,00
4212	20,80	-	6,93	17,34	-	-	16,67
4213	15,58	-	12,47	12,47	-	-	40,00
4221	27,65	-	22,51	26,43	-	-	52,21
4222	6,75	-	4,50	6,75	-	-	66,67
4292	28,45	-	26,26	26,26	-	-	46,15
4299	14,49	-	10,23	11,08	-	-	41,18
4311	-	-	-	-	-	-	-
4313	17,13	-	11,42	17,13	-	-	36,67
4319	85,04	-	85,04	-	-	-	77,78
4321	17,88	-	11,92	15,33	-	-	52,38
4322	12,70	-	5,44	12,70	-	-	85,71
4329	5,51	-	5,51	5,51	-	-	100,00
4330	7,24	-	4,83	7,24	-	-	83,33
4391	15,28	-	15,28	7,64	-	-	50,00
4399	10,96	-	8,53	10,96	-	-	55,56
4511	9,80	-	4,69	9,16	21,31	21,74	69,57
4520	11,70	-	7,98	11,70	-	-	66,67
4530	9,53	-	5,49	9,40	-	-	63,01
4541	12,03	-	3,70	12,03	-	-	76,92
4543	4,06	-	-	4,06	-	-	-
4615	2,64	-	-	2,64	-	-	100,00
4617	-	-	-	-	-	-	-
4619	7,97	-	-	7,97	-	-	-
4622	12,83	0,32	8,98	10,91	32,08	25,00	65,00
4623	20,25	-	15,32	16,96	-	-	62,16
4632	8,45	-	2,82	6,57	-	-	88,89
4633	15,77	-	7,88	14,19	-	-	60,00
4634	6,88	-	4,59	6,88	-	-	100,00
4635	25,23	-	17,51	22,14	51,50	20,41	51,02
4637	3,77	-	3,77	3,77	-	-	50,00
4639	9,08	-	4,40	8,80	-	-	69,70
4641	5,65	-	-	5,65	-	-	100,00
4642	19,61	-	6,54	19,61	-	-	66,67
4644	9,19	-	4,59	7,66	-	-	50,00
4645	8,16	-	4,08	8,16	-	-	100,00
4646	9,56	-	-	9,56	-	-	100,00
4647	18,96	-	9,48	18,96	-	-	-
4649	9,19	-	5,51	9,19	-	-	80,00
4651	3,57	-	-	3,57	-	-	-
4661	16,69	-	13,27	15,62	42,79	25,64	75,64
4662	15,92	-	7,96	15,92	-	-	33,33
4663	17,20	-	17,20	17,20	-	-	50,00
4665	19,54	-	13,03	19,54	-	-	66,67
4669	3,41	-	-	3,41	-	-	100,00
4671	11,94	-	9,55	11,94	-	-	40,00
4679	5,06	-	2,53	2,53	-	-	50,00
4681	7,67	0,77	3,07	7,67	76,71	100,00	60,00
4682	32,37	-	32,37	24,28	-	-	87,50
4683	7,42	-	4,02	7,11	-	-	66,67



**Capítulo 84 - Mato Grosso**
**84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4684	-	-	-	-	-	-	-
4686	3,93	-	-	3,93	-	-	100,00
4687	11,52	-	9,21	6,91	-	-	40,00
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	15,00	-	9,29	14,29	-	-	61,90
4692	9,42	-	6,28	9,42	-	-	33,33
4693	5,39	-	2,70	5,39	-	-	-
4711	11,51	0,10	6,97	11,17	6,94	6,02	68,67
4712	3,36	-	1,38	3,36	19,76	58,82	47,06
4713	6,07	-	1,52	6,07	-	-	100,00
4721	2,14	-	0,86	2,14	-	-	60,00
4722	10,27	-	9,34	10,27	-	-	27,27
4723	4,15	-	2,07	4,15	-	-	75,00
4724	2,19	-	-	2,19	-	-	100,00
4729	3,39	-	0,85	2,54	-	-	62,50
4731	4,32	-	1,75	4,14	18,40	42,55	57,45
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	11,58	-	8,68	11,58	-	-	62,50
4742	15,35	-	10,47	15,35	-	-	63,64
4743	18,77	-	10,72	18,77	-	-	85,71
4744	9,16	0,06	5,22	8,84	-	-	68,06
4751	3,48	-	0,87	3,48	-	-	100,00
4752	3,90	-	0,78	3,90	-	-	80,00
4753	5,67	0,17	2,92	5,33	-	-	69,70
4754	2,90	-	1,58	2,64	-	-	36,36
4755	0,70	-	-	0,70	-	-	100,00
4757	14,06	-	6,03	14,06	-	-	57,14
4759	1,46	-	0,73	1,46	-	-	100,00
4761	2,28	0,76	-	2,28	-	-	100,00
4763	1,39	-	-	1,39	-	-	100,00
4771	4,68	-	2,40	4,57	-	-	69,77
4772	3,58	-	0,72	3,58	-	-	100,00
4773	3,88	-	-	-	-	-	100,00
4774	1,47	-	1,47	1,47	-	-	50,00
4781	4,43	0,40	1,82	4,19	-	-	67,86
4782	3,99	-	1,45	3,99	-	-	81,82
4783	4,11	-	-	4,11	-	-	100,00
4784	19,18	0,74	9,59	19,18	-	-	80,77
4789	4,70	-	2,24	4,70	-	-	57,14
4911	7,79	-	4,45	6,67	111,23	142,86	57,14
4921	9,61	-	1,86	8,99	31,02	32,26	32,26
4922	4,78	-	1,59	4,78	-	-	66,67
4923	-	-	-	-	-	-	-
4924	6,57	-	6,57	6,57	-	-	100,00
4929	6,39	-	3,19	6,39	-	-	25,00
4930	15,66	0,04	11,43	15,16	71,97	45,95	37,30
5111	11,02	-	2,75	11,02	-	-	-
5211	25,53	0,34	19,82	24,86	-	-	67,11
5212	17,82	-	9,72	17,82	-	-	63,64
5221	35,95	-	26,96	19,97	199,72	55,56	58,33
5223	5,92	-	3,95	7,90	197,50	333,33	33,33
5229	10,08	-	6,72	10,08	-	-	-
5240	17,20	-	4,30	17,20	-	-	50,00
5250	35,90	-	17,95	35,90	-	-	50,00
5310	69,63	1,27	67,10	58,87	63,30	9,09	29,09
5320	22,74	-	11,37	22,74	-	-	75,00
5510	5,73	0,15	2,63	5,27	46,48	81,08	51,35
5590	7,15	-	7,15	-	-	-	-
5611	5,61	0,06	3,28	5,20	5,97	10,64	63,83
5620	12,67	-	6,53	11,14	38,40	30,30	45,45
5829	-	-	-	-	-	-	-
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	4,72	-	4,72	4,72	-	-	100,00
6010	1,65	-	-	1,65	-	-	100,00
6021	1,05	-	-	1,05	-	-	-
6110	10,65	-	10,65	9,47	118,35	111,11	77,78
6120	9,08	-	2,27	9,08	-	-	50,00
6190	13,68	-	13,68	13,68	136,81	100,00	60,00
6201	-	-	-	-	-	-	-
6202	0,59	-	0,59	0,59	-	-	100,00
6209	0,79	-	-	0,79	-	-	100,00
6311	6,08	-	3,04	6,08	-	-	50,00
6319	3,46	-	-	-	-	-	100,00
6399	-	-	-	-	-	-	-
6421	7,13	-	7,13	7,13	-	-	-
6422	13,95	6,34	6,02	13,00	-	-	29,55
6423	4,35	1,09	2,17	4,35	-	-	25,00
6424	1,89	-	1,58	1,89	-	-	50,00
6462	3,32	-	-	-	-	-	100,00
6463	16,76	-	-	16,76	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	9,71	-	4,85	9,71	-	-	50,00
6550	9,39	-	3,76	9,39	-	-	30,00
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	-	-	-	-	-	-	-
6810	8,60	-	-	8,60	143,28	166,67	16,67
6821	5,96	-	-	3,98	-	-	66,67
6822	18,79	-	13,42	18,79	-	-	71,43
6911	0,59	-	0,59	0,59	-	-	100,00
6912	3,76	-	0,63	3,76	-	-	66,67
6920	4,94	-	1,16	4,51	-	-	73,53
7020	5,92	-	-	5,92	-	-	50,00
7112	21,91	-	15,42	16,23	-	-	70,37
7119	23,86	-	14,91	20,88	298,28	125,00	87,50
7120	12,83	-	3,21	12,83	-	-	75,00

## Capítulo 84 - Mato Grosso

## 84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2017

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7210	12,21	3,49	6,98	10,47	-	-	42,86
7311	8,17	-	-	8,17	-	-	66,67
7312	13,27	-	-	13,27	-	-	66,67
7319	13,31	-	1,48	13,31	-	-	66,67
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	22,89	-	14,71	17,98	-	-	78,57
7500	6,67	-	-	6,67	-	-	100,00
7711	4,47	-	1,49	4,47	-	-	-
7723	6,89	-	3,44	6,89	-	-	-
7729	4,00	-	-	4,00	-	-	100,00
7731	4,34	-	4,34	4,34	-	-	-
7732	13,90	-	7,72	15,44	-	-	33,33
7739	5,47	-	2,73	5,47	-	-	-
7810	12,90	-	-	12,90	-	-	100,00
7820	17,90	-	-	17,90	-	-	100,00
7911	3,39	-	2,26	3,39	-	-	-
8011	6,17	-	1,71	5,83	-	-	33,33
8012	21,76	-	7,25	21,76	-	-	29,63
8020	21,04	-	9,82	21,04	-	-	86,67
8111	6,90	-	3,45	6,90	-	-	43,75
8112	8,26	-	4,77	6,99	-	-	53,85
8121	8,07	-	1,79	7,40	-	-	30,56
8122	7,83	-	-	7,83	-	-	-
8129	9,13	-	3,65	9,13	-	-	50,00
8130	42,89	-	21,44	34,31	214,44	50,00	65,00
8211	9,27	0,30	3,29	8,67	29,89	32,26	64,52
8219	6,93	-	1,54	6,93	-	-	55,56
8220	4,51	0,64	2,58	3,22	-	-	42,86
8230	11,44	-	7,63	11,44	-	-	66,67
8291	8,71	-	0,87	8,71	-	-	80,00
8299	6,50	-	3,76	6,50	-	-	68,42
8411	2,02	-	0,89	1,61	-	-	32,92
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8423	-	-	-	-	-	-	-
8424	14,97	-	13,72	8,73	-	-	66,67
8511	5,06	-	2,53	5,06	-	-	75,00
8512	0,94	-	0,47	0,94	-	-	-
8513	3,61	0,24	2,65	3,13	-	-	40,00
8520	1,09	0,55	-	1,09	-	-	-
8531	4,34	-	3,34	3,01	-	-	30,77
8532	3,94	-	2,37	3,94	-	-	40,00
8541	-	-	-	-	-	-	-
8542	4,93	-	4,93	4,93	-	-	100,00
8593	1,53	-	-	1,53	-	-	100,00
8599	7,26	-	3,86	5,45	-	-	53,13
8610	54,77	0,16	42,94	24,81	-	-	37,85
8630	3,05	-	0,76	2,79	-	-	50,00
8640	24,20	-	15,75	11,87	-	-	68,87
8650	1,01	-	1,01	1,01	-	-	100,00
8660	123,01	-	106,04	50,90	-	-	31,03
8690	2,55	-	2,55	2,55	-	-	-
8711	4,12	-	4,12	4,12	-	-	-
8712	31,82	4,55	13,64	22,73	-	-	85,71
8730	4,13	-	-	4,13	-	-	-
8800	19,32	-	16,21	16,83	-	-	45,16
9001	-	-	-	-	-	-	-
9312	16,48	2,35	7,06	16,48	-	-	71,43
9313	1,21	-	-	1,21	-	-	100,00
9329	5,11	-	2,56	5,11	-	-	100,00
9411	2,88	-	1,44	2,88	-	-	50,00
9412	4,03	-	4,03	4,03	-	-	50,00
9420	8,85	1,97	2,95	8,85	-	-	44,44
9430	4,10	-	2,05	4,10	25,63	62,50	56,25
9491	5,07	1,01	2,03	5,07	-	-	10,00
9499	7,02	-	1,76	3,51	-	-	75,00
9511	9,06	-	9,06	11,33	-	-	25,00
9512	8,59	-	-	8,59	-	-	100,00
9521	2,87	-	-	2,87	-	-	100,00
9529	4,43	-	4,43	4,43	-	-	-
9601	16,85	-	11,79	16,85	-	-	60,00
9602	5,93	-	2,37	5,93	-	-	60,00
9603	10,72	1,07	5,36	6,43	-	-	40,00
9609	0,96	-	-	-	95,93	1.000,00	-
9700	-	-	-	-	-	-	-
Outros (1)	13,90	0,14	9,27	12,78	-	-	56,57

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

Capítulo 85 - Goiás

85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,07</b>	<b>0,16</b>	<b>7,65</b>	<b>10,15</b>	<b>8,94</b>	<b>7,41</b>	<b>53,98</b>
0111	6,17	0,14	5,31	5,45	28,69	46,51	39,53
0112	5,13	-	5,13	5,13	-	-	50,00
0113	18,08	-	15,50	16,92	38,75	21,43	45,00
0115	8,96	0,10	7,35	9,06	20,14	22,47	32,58
0116	0,98	-	0,98	0,98	-	-	100,00
0119	5,90	0,33	5,57	5,90	-	-	44,44
0121	5,53	0,69	3,46	6,23	-	-	37,50
0122	-	-	-	-	-	-	-
0131	42,58	-	42,58	42,58	-	-	50,00
0133	3,34	-	3,34	3,34	-	-	100,00
0134	10,97	-	10,97	7,31	-	-	33,33
0139	7,14	-	6,12	7,14	-	-	57,14
0141	67,76	1,08	59,16	66,15	-	-	34,92
0142	36,09	-	36,09	36,09	-	-	25,00
0151	3,95	-	3,49	3,89	-	-	42,03
0152	5,04	-	5,04	5,04	-	-	-
0154	6,24	-	4,99	6,24	-	-	90,00
0155	6,71	-	5,94	5,94	-	-	37,14
0159	3,61	-	3,61	3,61	-	-	-
0161	6,73	-	5,61	6,43	30,60	45,45	39,39
0162	2,16	-	1,97	2,16	18,79	86,96	39,13
0163	22,41	1,07	10,67	21,34	106,70	47,62	66,67
0210	21,81	-	13,09	21,81	-	-	30,00
0220	-	-	-	-	-	-	-
0230	22,33	-	16,74	22,33	-	-	100,00
0322	9,08	-	-	9,08	-	-	100,00
0724	22,70	-	19,86	8,11	81,08	35,71	66,07
0729	35,05	-	28,04	11,68	233,69	66,67	53,33
0810	19,58	0,43	17,02	19,15	-	-	43,48
0891	16,64	-	15,77	7,01	-	-	57,89
0899	22,39	-	21,07	14,49	-	-	35,29
0990	33,98	-	33,98	20,39	-	-	60,00
1011	57,97	3,15	49,49	28,59	17,49	3,02	64,86
1012	14,94	0,74	11,83	4,80	5,28	3,53	69,61
1013	17,17	0,49	9,81	17,17	49,06	28,57	48,57
1020	4,30	-	4,30	4,30	-	-	100,00
1031	17,28	-	10,11	7,17	-	-	49,06
1032	22,32	0,35	20,20	22,32	-	-	47,62
1033	7,30	-	4,87	7,30	-	-	66,67
1041	22,86	-	14,84	22,37	24,32	10,64	51,06
1042	25,73	-	20,14	17,34	-	-	60,87
1043	19,97	-	19,97	6,66	-	-	33,33
1051	18,88	-	6,96	18,88	-	-	47,37
1052	18,22	-	14,44	17,07	32,83	18,02	52,25
1053	14,51	-	7,26	14,51	-	-	65,00
1061	10,20	-	6,12	10,20	68,02	66,67	46,67
1062	26,34	-	21,95	26,34	-	-	55,56
1064	16,67	-	12,97	16,67	-	-	33,33
1065	9,75	-	4,87	9,75	-	-	25,00
1066	16,62	-	13,30	15,51	-	-	53,33
1069	15,54	-	11,66	15,54	-	-	100,00
1071	29,71	-	27,47	18,92	24,90	8,38	60,06
1081	6,49	-	5,19	6,49	-	-	40,00
1091	7,43	-	3,77	7,43	-	-	70,15
1092	25,27	-	20,50	13,35	-	-	75,47
1094	11,33	-	11,33	9,07	-	-	80,00
1095	16,81	-	11,21	13,08	46,70	27,78	52,78
1096	15,64	-	6,70	15,64	-	-	71,43
1099	13,54	-	9,03	13,54	-	-	66,67
1111	5,30	-	-	5,30	530,27	1.000,00	-
1113	18,24	-	11,18	15,89	-	-	70,97
1121	20,75	-	18,86	20,75	-	-	63,64
1122	20,18	-	10,64	19,08	-	-	69,09
1311	13,29	-	8,86	13,29	-	-	66,67
1321	39,74	3,61	21,67	39,74	-	-	45,45
1330	-	-	-	7,97	797,34	-	-
1340	3,54	-	1,77	3,54	-	-	50,00
1351	6,16	0,88	3,52	5,28	-	-	57,14
1352	-	-	-	-	-	-	-
1354	11,36	-	5,68	11,36	-	-	50,00
1359	15,96	2,66	13,30	15,96	-	-	66,67
1411	1,65	-	-	1,65	-	-	60,00
1412	4,24	0,12	1,74	3,49	11,62	27,40	60,27
1413	2,71	-	-	2,71	-	-	-
1414	9,88	-	6,58	9,88	-	-	-
1422	27,48	-	15,31	20,41	-	-	65,71
1510	15,66	-	12,04	11,64	-	-	51,28
1521	3,94	-	3,94	3,94	-	-	100,00
1529	5,93	-	1,98	5,93	-	-	33,33
1531	2,60	-	1,30	2,60	-	-	-
1539	5,97	-	-	5,97	-	-	-
1540	29,80	-	-	29,80	-	-	100,00
1610	32,03	-	12,01	32,03	-	-	25,00
1622	23,89	-	11,95	23,89	-	-	37,50
1623	53,45	-	53,45	53,45	-	-	62,50
1629	44,64	-	38,69	44,64	-	-	36,67
1721	39,45	-	29,59	39,45	-	-	70,83
1731	22,28	1,06	15,92	21,22	106,10	47,62	66,67
1733	10,24	-	6,15	8,19	-	-	80,00

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1741	33,65	-	24,74	33,65	-	-	76,47
1742	76,14	-	67,88	65,52	-	-	75,97
1811	1,99	-	-	1,99	-	-	-
1812	-	-	-	-	-	-	-
1813	6,66	-	2,96	6,66	-	-	55,56
1821	2,16	-	-	2,16	-	-	-
1822	3,40	-	-	3,40	-	-	100,00
1931	28,31	0,13	24,50	23,09	8,85	3,13	57,50
1932	33,64	-	29,91	33,64	-	-	88,89
2012	34,04	-	34,04	8,51	-	-	75,00
2013	39,09	-	29,52	38,29	-	-	65,31
2021	29,85	-	9,95	29,85	-	-	66,67
2052	8,34	-	8,34	8,34	-	-	-
2061	15,96	-	11,76	10,08	-	-	63,16
2062	9,51	-	4,75	7,92	-	-	50,00
2063	19,91	-	12,73	19,91	-	-	55,74
2071	16,50	1,27	10,15	15,23	-	-	76,92
2073	17,62	-	8,81	17,62	-	-	-
2099	15,38	-	13,01	9,46	-	-	53,85
2110	14,31	-	11,45	14,31	-	-	100,00
2121	23,28	0,27	18,72	21,91	-	-	72,94
2122	13,78	-	-	13,78	-	-	50,00
2212	14,12	-	12,84	14,12	-	-	63,64
2219	28,99	-	7,25	28,99	-	-	-
2221	35,32	-	26,49	35,32	-	-	75,00
2222	17,20	-	12,38	17,20	-	-	64,91
2223	24,53	-	24,53	24,53	-	-	66,67
2229	24,44	-	14,87	21,25	-	-	39,13
2311	35,98	-	25,03	35,98	-	-	65,22
2319	29,41	-	22,06	29,41	-	-	75,00
2320	15,59	-	10,40	13,00	-	-	50,00
2330	21,79	-	18,32	16,83	49,51	22,73	54,55
2341	13,02	-	13,02	13,02	-	-	25,00
2342	14,51	0,52	9,84	14,25	25,91	17,86	48,21
2349	5,71	-	5,71	5,71	-	-	33,33
2391	11,32	-	9,32	11,32	-	-	64,71
2399	16,85	-	12,64	12,64	-	-	75,00
2412	23,21	1,06	17,94	11,08	-	-	52,27
2424	31,41	-	31,41	31,41	-	-	100,00
2431	-	-	-	-	-	-	-
2441	33,92	-	8,48	33,92	-	-	-
2452	13,69	-	13,69	20,54	-	-	50,00
2511	20,64	1,88	10,79	19,24	-	-	63,64
2512	26,31	-	18,03	18,52	-	-	61,11
2513	9,01	-	9,01	-	-	-	-
2521	6,07	-	3,04	6,07	-	-	50,00
2532	17,34	-	15,17	17,34	-	-	75,00
2539	11,48	0,77	8,42	10,72	76,54	66,67	53,33
2542	7,89	-	4,51	7,89	-	-	57,14
2591	35,62	-	28,83	32,23	-	-	61,90
2592	14,10	-	7,05	14,10	-	-	87,50
2593	7,21	-	7,21	7,21	-	-	-
2599	15,83	-	8,17	15,83	-	-	54,84
2610	27,50	-	9,17	27,50	-	-	100,00
2640	20,69	-	-	20,69	-	-	66,67
2710	4,99	-	2,50	4,99	-	-	50,00
2722	-	-	-	-	-	-	-
2731	5,99	-	3,00	3,00	-	-	75,00
2732	12,31	-	6,16	12,31	-	-	50,00
2790	18,89	-	15,11	18,89	-	-	80,00
2812	9,48	-	9,48	9,48	-	-	-
2813	18,09	-	12,92	18,09	-	-	42,86
2822	56,56	-	28,28	56,56	-	-	50,00
2823	14,20	-	9,47	14,20	-	-	33,33
2829	5,68	-	2,84	5,68	-	-	100,00
2833	36,81	5,58	23,43	27,89	-	-	60,61
2840	56,50	-	43,46	56,50	-	-	92,31
2862	13,34	-	6,67	10,01	-	-	50,00
2869	7,61	-	-	-	-	-	100,00
2910	37,71	1,03	30,85	13,71	-	-	66,36
2930	38,40	0,72	34,05	21,74	72,45	18,87	60,38
2949	4,78	-	4,78	4,78	-	-	-
2950	6,29	-	4,19	6,29	-	-	66,67
3012	-	-	-	-	-	-	-
3101	11,72	0,24	7,65	11,48	23,91	20,41	67,35
3102	15,48	-	7,74	15,48	-	-	71,43
3103	-	-	-	-	-	-	-
3104	15,32	-	9,19	15,32	-	-	63,33
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	3,68	-	3,68	3,68	-	-	50,00
3230	16,13	-	8,06	16,13	-	-	100,00
3240	10,80	-	10,80	10,80	-	-	-
3250	13,17	-	6,59	13,17	-	-	72,73
3292	4,54	-	4,54	4,54	-	-	100,00
3299	19,43	0,88	9,71	18,55	-	-	59,09
3311	6,31	-	3,15	3,15	-	-	100,00
3312	14,17	-	4,72	14,17	-	-	100,00
3313	11,85	-	6,77	11,85	-	-	71,43
3314	11,75	-	8,59	10,85	-	-	73,08
3316	4,27	-	-	2,13	-	-	100,00
3318	17,61	-	10,06	15,09	-	-	42,86
3321	10,43	-	5,79	10,43	-	-	44,44
3329	8,86	-	6,65	8,86	-	-	25,00
3511	30,76	-	19,22	24,99	-	-	75,00
3512	27,87	-	20,90	25,55	-	-	16,67
3514	17,02	0,50	13,01	15,02	-	-	11,76
3600	8,26	0,17	5,05	7,92	-	-	24,49
3701	19,22	3,20	12,81	19,22	-	-	66,67
3702	33,81	-	27,55	33,81	-	-	55,56
3811	15,34	-	8,72	12,83	10,02	6,54	48,37



Capítulo 85 - Goiás

85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
3821	46,05	-	46,05	55,26	920,95	200,00	60,00
3822	26,85	-	26,85	26,85	-	-	66,67
3831	32,61	-	23,29	32,61	-	-	42,86
3832	16,61	-	16,61	16,61	-	-	50,00
3839	25,90	-	20,14	25,90	-	-	55,56
4110	18,51	0,30	12,87	18,21	-	-	47,06
4120	13,40	0,27	8,73	13,05	11,69	8,72	50,29
4211	17,98	-	12,96	16,20	16,20	9,01	54,05
4212	16,62	-	11,87	16,62	-	-	57,14
4213	21,13	-	8,45	21,13	-	-	-
4221	26,11	0,11	22,17	24,80	10,92	4,18	51,88
4222	14,70	-	13,42	14,70	-	-	39,13
4292	17,58	0,65	10,42	11,07	-	-	59,26
4299	19,84	-	12,80	17,92	-	-	45,16
4312	21,60	-	16,20	10,80	-	-	50,00
4313	14,82	-	7,58	14,82	32,94	22,22	40,00
4319	23,36	-	15,98	6,15	-	-	36,84
4321	16,98	0,36	10,84	15,89	36,12	21,28	68,09
4322	8,68	-	6,31	8,68	-	-	90,91
4329	17,98	-	12,20	16,70	-	-	60,71
4330	6,60	-	4,29	5,94	-	-	45,00
4391	20,66	-	18,37	19,51	-	-	66,67
4399	10,71	0,58	6,95	10,71	-	-	43,24
4511	9,37	-	4,80	8,89	-	-	69,23
4512	5,54	-	-	5,54	-	-	-
4520	9,67	-	5,48	9,09	-	-	71,64
4530	8,03	0,25	3,89	7,84	4,93	6,13	65,03
4541	8,84	0,88	1,47	8,84	-	-	66,67
4611	9,67	-	9,67	9,67	-	-	100,00
4613	7,36	-	-	7,36	-	-	100,00
4614	-	-	-	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	3,73	-	-	3,73	-	-	80,00
4618	-	-	-	-	-	-	-
4619	2,16	-	2,16	2,16	-	-	100,00
4622	13,16	-	6,58	6,58	657,89	500,00	100,00
4623	14,08	-	10,68	13,59	-	-	65,52
4631	6,87	-	-	6,87	-	-	100,00
4632	27,58	-	18,39	26,43	-	-	66,67
4633	7,84	-	4,90	7,84	-	-	62,50
4634	15,51	-	7,76	15,51	-	-	66,67
4635	17,61	-	12,76	17,36	-	-	69,57
4636	27,31	-	16,39	16,39	-	-	80,00
4637	17,89	-	3,89	17,89	-	-	78,26
4639	11,16	-	6,85	10,57	19,58	17,54	45,61
4641	7,65	-	0,85	7,65	-	-	66,67
4642	7,96	-	4,78	6,37	-	-	53,33
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	6,72	-	3,66	5,70	-	-	78,79
4645	5,38	-	0,90	5,38	-	-	33,33
4646	9,58	-	5,75	9,58	-	-	64,00
4647	6,62	-	1,65	4,96	-	-	75,00
4649	6,28	-	3,87	5,80	-	-	38,46
4651	13,71	-	4,57	13,71	-	-	66,67
4661	8,83	0,52	5,72	6,76	-	-	58,82
4662	9,26	-	9,26	7,41	-	-	60,00
4663	9,58	-	4,79	9,58	239,62	250,00	50,00
4664	14,96	-	9,98	9,98	-	-	66,67
4665	11,52	-	5,76	13,44	192,03	166,67	83,33
4669	5,42	-	3,10	3,87	-	-	57,14
4671	27,00	-	24,30	27,00	-	-	80,00
4672	13,17	-	8,23	11,52	-	-	75,00
4673	7,32	-	3,14	7,32	-	-	85,71
4674	13,19	-	6,60	13,19	659,70	500,00	-
4679	15,31	-	5,99	14,64	-	-	47,83
4681	6,06	-	2,42	3,63	-	-	80,00
4682	25,80	-	18,21	21,25	-	-	47,06
4683	8,32	-	2,60	8,32	52,02	62,50	62,50
4685	14,14	-	14,14	14,14	-	-	50,00
4686	7,73	-	7,73	3,09	-	-	80,00
4687	21,63	-	16,99	18,54	-	-	85,71
4689	16,01	1,23	9,85	17,24	123,14	76,92	84,62
4691	9,54	-	5,30	9,54	-	-	66,67
4692	4,95	-	2,83	4,24	-	-	71,43
4693	6,24	-	2,67	6,24	-	-	64,29
4711	11,11	0,12	6,75	10,88	2,99	2,69	70,97
4712	2,80	0,09	1,40	2,90	9,34	33,33	63,33
4713	3,59	-	0,60	3,59	-	-	50,00
4721	3,51	-	2,11	3,33	-	-	55,00
4722	11,97	-	6,56	11,97	-	-	61,29
4723	4,07	0,41	1,22	4,07	-	-	50,00
4724	2,47	-	0,82	2,47	-	-	100,00
4729	8,51	-	3,51	8,26	-	-	61,76
4731	5,14	0,07	1,97	5,00	14,09	27,40	60,27
4732	5,95	-	2,98	5,95	-	-	100,00
4741	9,86	-	2,96	9,86	98,61	100,00	70,00
4742	8,00	-	6,54	8,00	-	-	54,55
4743	5,97	-	4,78	5,97	119,38	200,00	40,00
4744	6,78	0,10	4,30	6,63	5,06	7,46	58,21
4751	5,57	-	2,64	5,27	-	-	78,95
4752	7,88	0,49	0,98	7,39	-	-	81,25
4753	7,01	0,15	3,94	6,72	14,60	20,83	62,50
4754	4,00	-	1,24	3,72	-	-	72,41
4755	4,83	0,23	1,15	4,83	-	-	85,71
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	8,62	-	5,75	8,62	-	-	100,00
4759	6,02	-	1,85	5,56	-	-	76,92
4761	3,20	-	1,42	3,20	-	-	66,67
4763	4,81	0,44	2,19	4,81	-	-	54,55

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4771	5,66	0,05	2,97	5,38	5,49	9,71	64,08
4772	3,83	-	1,15	3,83	-	-	80,00
4773	5,42	-	1,81	5,42	-	-	66,67
4774	3,65	-	0,52	4,17	-	-	100,00
4781	3,69	-	1,25	3,48	-	-	75,00
4782	4,06	-	0,70	4,06	-	-	75,86
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	15,59	0,56	7,80	15,59	-	-	60,71
4785	22,28	-	7,43	22,28	-	-	33,33
4789	6,28	-	2,65	5,49	-	-	67,19
4911	8,38	-	8,38	8,38	-	-	50,00
4921	12,97	0,34	2,87	13,43	45,92	35,40	23,01
4922	6,69	-	3,45	6,49	81,08	121,21	30,30
4923	19,11	-	4,96	19,11	-	-	25,93
4924	-	-	-	-	-	-	-
4929	5,83	0,58	2,33	5,25	-	-	10,00
4930	10,88	0,07	5,79	10,03	54,21	49,84	39,25
5021	29,39	-	22,05	22,05	-	-	25,00
5111	12,27	-	2,45	12,27	-	-	40,00
5112	-	-	-	-	-	-	-
5211	12,21	0,35	9,42	10,47	-	-	54,29
5212	7,22	-	3,61	7,22	-	-	75,00
5221	22,38	-	16,41	20,89	149,20	66,67	60,00
5223	10,78	-	1,08	10,78	-	-	60,00
5229	38,20	-	13,75	38,20	-	-	52,00
5231	6,70	-	-	6,70	-	-	100,00
5240	12,83	-	6,42	12,83	-	-	-
5250	6,32	-	-	6,32	631,58	1.000,00	-
5310	67,64	4,34	54,92	62,14	-	-	35,90
5320	13,28	-	6,25	13,28	-	-	70,59
5510	7,66	0,07	5,03	7,37	7,30	9,52	49,52
5590	6,39	-	4,26	4,26	-	-	-
5611	8,19	0,17	3,66	7,96	2,88	3,52	65,49
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	14,63	0,20	9,75	13,01	-	-	38,89
5811	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	-	-	-	-	-
5822	5,42	-	3,62	5,42	-	-	33,33
5829	5,63	-	5,63	5,63	-	-	-
5911	4,33	-	-	4,33	-	-	-
5914	2,18	-	-	2,18	-	-	100,00
6010	0,77	-	-	0,77	-	-	100,00
6021	6,39	-	3,20	5,59	-	-	75,00
6110	12,46	-	6,48	11,96	-	-	72,00
6120	11,05	-	3,68	11,05	-	-	55,56
6190	10,26	-	2,56	8,97	-	-	100,00
6201	3,14	-	0,78	3,14	-	-	25,00
6202	2,65	-	-	2,65	-	-	100,00
6203	-	-	-	-	-	-	-
6204	5,46	-	4,09	5,46	-	-	50,00
6209	5,24	0,52	0,52	5,24	-	-	90,00
6311	8,95	-	2,24	8,95	-	-	87,50
6319	-	-	-	-	-	-	-
6399	5,99	-	2,00	5,99	-	-	66,67
6421	2,80	0,47	0,47	2,80	-	-	-
6422	8,99	1,80	5,19	8,39	-	-	33,33
6423	1,81	-	1,21	1,81	-	-	-
6424	1,96	0,49	0,49	1,96	-	-	75,00
6431	27,10	-	-	27,10	-	-	100,00
6434	-	-	-	-	-	-	-
6436	-	-	-	-	-	-	-
6462	7,91	-	2,88	7,91	-	-	54,55
6463	4,26	-	4,26	4,26	-	-	-
6491	-	-	-	-	-	-	-
6493	2,99	-	-	2,99	-	-	100,00
6512	-	-	-	-	-	-	-
6550	14,34	-	8,11	13,10	-	-	47,83
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	4,52	-	1,29	4,52	-	-	57,14
6810	7,04	-	1,57	7,04	-	-	44,44
6821	4,59	-	0,66	4,59	-	-	57,14
6822	2,18	-	1,45	2,18	-	-	33,33
6911	1,33	-	0,89	1,33	-	-	33,33
6912	3,66	-	2,61	3,13	-	-	57,14
6920	4,40	-	1,43	4,40	10,23	23,26	62,79
7020	8,22	-	0,91	8,22	-	-	33,33
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	15,48	-	9,21	15,48	-	-	62,16
7119	8,70	-	6,76	3,87	-	-	66,67
7120	7,51	-	3,75	7,51	-	-	50,00
7210	6,82	-	4,87	7,80	97,48	142,86	-
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	-	-	-	-	-	-	-
7312	-	-	-	-	-	-	-
7319	8,41	-	0,84	8,41	-	-	70,00
7420	2,57	-	-	2,57	-	-	100,00
7490	9,25	0,77	5,40	8,48	-	-	83,33
7500	3,34	-	-	3,34	-	-	100,00
7711	3,53	-	-	3,53	-	-	66,67



**Capítulo 85 - Goiás**
**85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7719	-	-	-	-	-	-	-
7721	-	-	-	-	-	-	-
7723	1,87	-	-	1,87	-	-	-
7729	16,29	-	11,63	16,29	-	-	85,71
7731	4,74	-	4,74	4,74	-	-	50,00
7732	11,80	-	4,17	11,80	-	-	70,59
7733	10,93	-	-	10,93	-	-	100,00
7739	6,42	-	3,85	5,13	-	-	40,00
7810	83,86	-	62,89	62,89	-	-	40,00
7820	11,34	-	9,24	10,88	11,69	10,31	67,01
7830	25,46	-	8,49	25,46	-	-	50,00
7911	6,79	-	2,26	5,28	75,41	111,11	22,22
7990	6,51	-	6,51	6,51	-	-	50,00
8011	7,06	-	1,89	6,91	7,28	10,31	50,52
8012	23,64	-	7,32	23,64	56,28	23,81	26,19
8020	9,55	-	3,82	9,55	-	-	60,00
8111	5,66	-	1,33	5,00	-	-	35,29
8112	8,49	-	4,80	8,06	8,58	10,10	31,31
8121	6,72	0,05	2,42	6,13	4,94	7,35	41,91
8122	8,28	-	-	8,28	-	-	50,00
8129	9,23	0,99	4,28	8,57	-	-	35,71
8130	9,25	-	5,55	5,55	-	-	60,00
8211	5,18	-	1,17	4,92	-	-	67,50
8219	4,57	-	1,46	4,39	-	-	72,00
8220	14,29	0,15	2,90	13,91	-	-	76,47
8230	4,08	-	2,04	4,08	-	-	50,00
8291	3,68	0,46	1,38	3,68	-	-	87,50
8292	5,47	-	5,47	2,73	-	-	100,00
8299	8,74	0,24	4,13	8,15	-	-	52,70
8411	2,05	-	1,16	2,02	1,37	6,67	28,67
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	-	-	-	-	-	-	-
8424	3,90	-	1,15	3,90	-	-	64,71
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	6,23	-	2,60	4,15	-	-	25,00
8512	1,88	-	1,00	1,63	-	-	33,33
8513	1,90	-	0,95	1,83	-	-	53,85
8520	1,95	-	0,78	1,95	-	-	42,50
8531	2,64	-	1,76	2,27	-	-	33,33
8532	6,11	-	3,27	5,67	21,80	35,71	39,29
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	1,40	-	-	1,40	-	-	100,00
8542	11,76	-	11,76	11,76	-	-	100,00
8550	2,42	-	2,42	2,42	-	-	50,00
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	5,98	0,20	3,19	5,58	9,96	16,67	43,33
8610	39,31	0,11	31,66	16,93	3,66	0,93	46,13
8630	10,63	0,25	6,71	5,44	-	-	32,14
8640	13,67	-	9,39	8,91	-	-	62,61
8650	1,34	-	0,33	1,34	-	-	25,00
8660	6,47	-	1,85	4,62	-	-	42,86
8690	3,80	-	2,28	2,28	-	-	60,00
8711	5,68	-	4,26	4,26	-	-	-
8712	-	-	-	-	-	-	-
8720	44,18	-	33,66	25,25	-	-	33,33
8730	10,29	-	10,29	10,29	-	-	50,00
8800	21,09	-	14,27	18,98	-	-	47,69
9001	1,86	-	1,86	1,86	-	-	100,00
9311	18,60	-	9,30	18,60	-	-	50,00
9312	7,21	-	3,61	7,21	-	-	28,57
9313	1,82	0,36	0,73	1,82	-	-	60,00
9319	5,60	-	5,60	5,60	-	-	100,00
9321	13,08	-	8,17	13,08	-	-	62,50
9329	7,99	-	1,60	7,99	-	-	80,00
9411	15,14	-	11,77	15,14	-	-	77,78
9412	9,22	-	2,52	7,55	-	-	45,45
9420	7,11	-	4,18	7,11	-	-	47,06
9430	8,34	-	5,60	5,98	-	-	49,25
9491	5,81	-	3,02	5,81	23,22	40,00	28,00
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	22,64	-	18,57	11,96	25,44	11,24	49,44
9511	8,81	-	2,94	8,08	-	-	83,33
9512	13,40	-	-	13,40	-	-	100,00
9521	16,96	-	10,79	16,96	-	-	45,45
9529	2,91	-	2,91	2,91	-	-	50,00
9601	10,69	-	6,41	9,26	-	-	40,00
9602	3,59	1,54	1,54	3,59	-	-	42,86
9603	4,37	0,44	1,31	4,37	-	-	50,00
9609	2,62	-	1,75	2,62	-	-	50,00
9700	15,62	-	9,37	15,62	-	-	-
Outros (1)	14,08	0,46	9,23	12,69	-	-	60,66

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>12,01</b>	<b>0,16</b>	<b>7,48</b>	<b>9,95</b>	<b>6,63</b>	<b>5,52</b>	<b>51,25</b>
0111	3,73	0,27	3,07	3,73	13,33	35,71	35,71
0112	2,45	-	2,45	2,45	-	-	100,00
0113	22,77	0,25	16,14	20,64	25,02	10,99	43,96
0115	8,58	0,19	7,41	8,58	9,75	11,36	27,27
0116	3,48	-	3,48	3,48	-	-	66,67
0119	6,03	-	5,53	6,03	50,24	83,33	45,83
0121	2,19	-	1,46	2,19	-	-	33,33
0122	11,09	-	11,09	11,09	-	-	33,33
0131	50,79	-	44,44	50,79	-	-	37,50
0133	-	-	-	-	-	-	-
0134	15,21	-	15,21	15,21	-	-	50,00
0139	6,71	-	4,79	6,71	-	-	57,14
0141	58,40	0,88	50,68	56,41	44,07	7,55	36,98
0142	29,29	-	29,29	29,29	-	-	66,67
0151	3,36	-	3,05	3,36	-	-	43,22
0152	4,91	-	4,91	4,91	-	-	100,00
0154	3,11	-	2,49	3,11	-	-	40,00
0155	7,90	-	6,43	5,69	18,37	23,26	58,14
0159	-	-	-	-	-	-	-
0161	5,64	0,10	4,36	5,45	9,90	17,54	42,11
0162	2,32	0,19	1,95	2,22	-	-	48,00
0163	10,79	-	5,39	10,79	-	-	91,67
0210	17,64	-	13,23	15,44	-	-	25,00
0220	-	-	-	-	-	-	-
0230	17,10	-	11,40	17,10	-	-	33,33
0322	3,96	-	3,96	3,96	-	-	100,00
0724	37,59	15,60	20,00	6,40	39,99	10,64	36,17
0729	16,89	-	11,26	11,26	-	-	66,67
0810	15,64	0,43	13,47	15,21	-	-	41,67
0891	12,70	-	12,70	9,32	-	-	40,00
0899	12,29	-	10,75	9,22	-	-	25,00
0990	12,69	-	12,69	6,35	-	-	-
1011	60,56	1,91	51,51	22,93	8,31	1,37	58,16
1012	21,18	0,27	17,71	5,44	-	-	68,01
1013	17,44	-	12,73	17,44	94,27	54,05	45,95
1020	3,92	-	3,92	3,92	-	-	100,00
1031	17,92	-	13,86	6,08	-	-	60,38
1032	24,81	-	19,09	24,81	38,18	15,38	49,23
1033	7,45	-	4,97	7,45	-	-	33,33
1041	26,29	-	16,14	24,20	78,08	29,70	49,50
1042	23,54	-	20,60	15,30	-	-	62,50
1043	30,05	4,29	12,88	17,17	-	-	71,43
1051	6,92	-	1,38	5,54	-	-	40,00
1052	14,99	-	9,83	13,86	-	-	48,39
1053	11,51	0,72	5,76	11,51	-	-	62,50
1061	11,45	-	8,76	11,45	-	-	35,29
1062	15,64	-	14,07	15,64	-	-	50,00
1064	15,30	1,70	11,90	15,30	-	-	22,22
1065	23,76	-	16,63	14,25	-	-	60,00
1066	15,13	-	11,35	14,44	-	-	47,73
1069	-	-	-	-	-	-	-
1071	35,88	0,23	31,10	20,76	7,72	2,15	57,20
1081	3,62	-	3,62	3,62	-	-	33,33
1091	6,13	-	3,68	6,02	11,15	18,18	60,00
1092	17,84	-	12,88	8,42	49,54	27,78	72,22
1094	2,17	-	2,17	2,17	-	-	-
1095	8,54	0,50	5,52	7,53	-	-	64,71
1096	9,52	-	4,76	9,52	-	-	50,00
1099	13,31	0,36	9,72	13,31	-	-	48,65
1111	20,93	-	20,93	20,93	-	-	75,00
1113	13,62	-	9,81	11,44	-	-	52,00
1121	7,41	-	7,41	7,41	-	-	50,00
1122	20,46	1,39	13,18	18,03	34,68	16,95	62,71
1311	27,69	-	23,08	27,69	-	-	-
1321	11,94	-	7,96	11,94	-	-	66,67
1330	8,88	-	-	8,88	-	-	-
1340	3,63	-	1,81	3,63	-	-	50,00
1351	1,82	-	0,91	1,82	-	-	50,00
1352	7,77	-	7,77	7,77	-	-	50,00
1354	-	-	-	-	-	-	-
1359	5,14	-	5,14	5,14	-	-	100,00
1411	2,35	-	0,67	2,35	-	-	71,43
1412	3,31	0,12	1,30	2,89	-	-	55,36
1413	4,25	-	-	4,25	-	-	-
1414	10,54	-	7,03	10,54	-	-	33,33

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
1422	22,32	-	12,99	11,77	-	-	56,36
1510	23,70	0,40	18,48	18,07	-	-	54,24
1521	3,72	-	-	3,72	-	-	100,00
1529	4,37	-	4,37	4,37	-	-	50,00
1531	7,08	-	-	7,08	-	-	60,00
1539	-	-	-	-	-	-	-
1540	7,67	-	-	7,67	-	-	100,00
1610	16,12	-	12,09	16,12	-	-	75,00
1622	17,46	-	10,47	17,46	-	-	80,00
1623	16,19	-	16,19	16,19	-	-	50,00
1629	46,42	1,45	37,72	46,42	-	-	40,63
1721	24,16	-	19,33	24,16	-	-	53,33
1731	31,88	3,30	18,69	31,88	-	-	55,17
1733	15,35	-	8,77	13,16	-	-	28,57
1741	15,60	-	13,86	15,60	-	-	66,67
1742	22,39	-	14,56	20,15	55,99	25,00	65,00
1811	9,70	-	7,28	9,70	-	-	75,00
1812	10,56	-	-	10,56	-	-	100,00
1813	7,71	-	1,54	7,71	-	-	60,00
1821	7,14	-	2,38	7,14	-	-	33,33
1822	4,06	-	4,06	4,06	-	-	-
1931	29,58	0,04	25,89	23,81	26,65	9,01	52,10
1932	36,63	-	33,58	33,58	-	-	91,67
2012	16,78	-	8,39	8,39	-	-	50,00
2013	23,52	-	16,40	19,25	-	-	60,61
2021	-	-	-	-	-	-	-
2052	9,18	-	9,18	9,18	-	-	100,00
2061	7,47	-	4,98	4,98	-	-	44,44
2062	17,55	-	12,76	15,96	-	-	45,45
2063	8,69	-	5,79	8,69	28,97	33,33	60,00
2071	10,42	-	9,11	9,11	-	-	87,50
2073	44,05	-	-	44,05	-	-	60,00
2099	3,88	-	3,88	1,29	-	-	66,67
2110	23,93	-	17,95	20,94	-	-	37,50
2121	21,75	-	16,34	20,65	9,18	4,22	65,40
2122	17,48	-	17,48	11,65	-	-	66,67
2212	13,07	-	10,46	13,07	-	-	40,00
2219	15,61	-	7,81	15,61	-	-	50,00
2222	23,40	-	15,70	23,70	-	-	68,35
2223	32,37	-	19,78	30,57	-	-	55,56
2229	13,06	-	7,12	13,06	-	-	45,45
2311	36,18	-	31,01	36,18	-	-	61,90
2319	8,32	-	8,32	8,32	-	-	-
2320	13,58	-	13,58	5,43	-	-	80,00
2330	20,13	-	13,70	17,62	-	-	43,06
2341	-	-	-	-	-	-	-
2342	8,97	0,30	6,58	8,97	-	-	43,33
2349	5,14	-	5,14	5,14	-	-	-
2391	5,62	-	2,11	5,62	-	-	37,50
2399	30,60	-	26,23	30,60	-	-	71,43
2412	18,44	0,54	16,81	4,34	-	-	47,06
2424	-	-	-	-	-	-	-
2431	18,88	-	18,88	18,88	-	-	66,67
2452	15,51	-	15,51	15,51	-	-	50,00
2511	30,01	0,57	23,78	27,75	-	-	60,38
2512	17,35	0,60	11,97	14,36	-	-	44,83
2513	29,85	-	29,85	9,95	-	-	66,67
2521	12,94	-	9,71	9,71	-	-	50,00
2532	22,49	-	15,75	22,49	-	-	80,00
2539	19,31	0,88	13,16	18,43	-	-	36,36
2542	17,61	1,26	15,10	17,61	-	-	42,86
2591	40,44	-	28,46	34,45	-	-	77,78
2592	20,58	-	9,35	24,32	-	-	72,73
2593	17,18	-	8,59	17,18	-	-	50,00
2599	29,11	-	24,51	24,51	-	-	66,67
2640	8,61	-	8,61	8,61	-	-	-
2710	33,03	-	28,31	28,31	-	-	57,14
2722	13,94	-	6,97	13,94	-	-	50,00
2731	4,14	-	4,14	4,14	-	-	100,00
2732	21,04	-	15,78	21,04	-	-	75,00
2790	4,00	-	4,00	4,00	-	-	100,00
2812	-	-	-	-	-	-	-
2813	8,01	-	5,34	8,01	-	-	33,33
2822	9,62	-	9,62	9,62	-	-	-
2823	9,43	-	4,72	9,43	-	-	100,00
2829	7,03	-	7,03	7,03	-	-	50,00

## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
2833	25,08	-	22,40	8,96	-	-	57,14
2840	46,03	-	41,43	46,03	-	-	90,00
2862	21,77	-	21,77	21,77	-	-	28,57
2869	32,39	-	24,29	40,49	-	-	50,00
2910	19,84	1,44	16,23	10,82	-	-	65,45
2930	39,23	1,74	29,64	23,54	-	-	55,56
2949	4,96	-	-	4,96	-	-	-
2950	6,62	-	4,41	6,62	-	-	66,67
3101	10,25	-	5,94	10,25	-	-	65,79
3102	9,02	-	9,02	9,02	-	-	57,14
3104	9,73	-	6,15	9,22	-	-	26,32
3211	-	-	-	-	-	-	-
3212	-	-	-	-	-	-	-
3230	-	-	-	-	-	-	-
3240	11,37	5,69	5,69	11,37	-	-	50,00
3250	11,26	-	6,76	11,26	-	-	70,00
3292	9,15	-	9,15	9,15	-	-	100,00
3299	18,84	0,99	15,87	18,84	-	-	68,42
3311	8,51	-	5,67	8,51	-	-	100,00
3312	18,38	-	9,19	18,38	-	-	25,00
3313	12,38	-	6,19	12,38	-	-	75,00
3314	11,19	-	8,06	8,06	-	-	64,00
3316	4,17	-	4,17	4,17	208,66	500,00	-
3319	14,69	-	4,90	14,69	-	-	100,00
3321	12,90	-	7,52	12,90	-	-	66,67
3329	2,27	-	-	2,27	-	-	100,00
3511	24,28	-	18,68	14,94	-	-	46,15
3512	15,81	-	14,60	15,81	-	-	61,54
3514	11,62	0,65	6,46	10,97	-	-	16,67
3600	14,62	-	10,56	14,46	-	-	20,00
3701	40,23	-	34,04	37,13	-	-	46,15
3702	71,40	-	60,82	72,72	132,22	18,52	53,70
3811	17,75	0,24	8,63	16,30	12,16	6,85	32,19
3821	24,48	-	24,48	24,48	-	-	100,00
3822	-	-	-	-	-	-	-
3831	35,59	-	10,17	35,59	-	-	50,00
3832	13,38	-	6,69	13,38	-	-	50,00
3839	34,71	-	26,70	34,71	-	-	38,46
4110	17,02	0,11	11,90	16,68	-	-	42,48
4120	12,50	0,13	8,11	12,15	17,54	14,04	42,11
4211	19,48	-	14,41	18,21	15,84	8,13	46,34
4212	9,40	-	7,05	10,18	-	-	8,33
4213	14,38	-	9,59	9,59	-	-	66,67
4221	18,33	-	14,33	17,55	22,22	12,12	52,12
4222	21,66	-	15,34	20,76	-	-	16,67
4292	14,22	-	8,98	11,97	-	-	63,16
4299	11,42	-	7,42	10,28	-	-	40,00
4312	32,52	-	26,02	32,52	-	-	60,00
4313	13,86	-	4,62	13,44	-	-	42,42
4319	13,95	-	11,16	2,79	-	-	40,00
4321	16,77	0,42	9,22	16,35	83,84	50,00	72,50
4322	14,19	-	7,98	14,19	-	-	50,00
4329	13,58	-	6,79	12,35	-	-	50,00
4330	7,63	-	4,82	7,63	-	-	47,37
4391	9,49	-	4,07	9,49	-	-	28,57
4399	12,89	-	8,80	12,57	-	-	39,02
4511	8,65	-	5,11	8,52	-	-	65,15
4512	5,71	-	5,71	5,71	-	-	100,00
4520	8,50	-	4,69	8,35	14,65	17,24	63,79
4530	9,04	0,05	4,60	8,79	-	-	63,54
4541	5,46	-	2,12	5,46	-	-	88,89
4543	9,36	-	9,36	9,36	-	-	100,00
4613	-	-	-	-	-	-	-
4614	9,35	-	9,35	-	-	-	-
4616	-	-	-	-	-	-	-
4617	-	-	-	-	-	-	-
4618	8,05	-	-	8,05	-	-	100,00
4619	3,44	-	-	3,44	-	-	50,00
4622	-	-	-	-	-	-	-
4623	6,28	-	4,71	6,28	-	-	58,33
4631	10,48	-	-	10,48	-	-	50,00
4632	8,29	-	4,74	8,29	-	-	57,14
4633	10,93	-	2,98	10,93	-	-	36,36
4634	21,09	-	10,97	21,09	-	-	64,00
4635	16,82	-	9,73	16,30	-	-	56,25
4636	19,63	-	9,82	14,72	-	-	50,00

**Capítulo 85 - Goiás**
**85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4637	7,63	-	3,39	7,63	-	-	55,56
4639	10,38	-	5,19	10,16	-	-	64,58
4641	7,63	0,85	2,54	7,63	-	-	66,67
4642	8,81	-	5,29	5,29	-	-	73,33
4643	-	-	-	-	-	-	-
4644	6,74	-	3,48	6,08	-	-	74,19
4645	9,48	-	3,45	8,62	86,20	90,91	72,73
4646	5,25	0,37	2,25	5,25	-	-	57,14
4647	5,01	-	-	5,01	-	-	100,00
4649	7,18	0,48	2,39	6,71	-	-	60,00
4651	4,90	-	4,90	4,90	-	-	100,00
4661	9,00	-	8,00	8,50	-	-	66,67
4662	14,19	-	12,16	12,16	-	-	28,57
4663	15,34	-	6,57	15,34	-	-	42,86
4664	14,27	-	4,76	14,27	-	-	66,67
4665	2,30	-	2,30	2,30	-	-	100,00
4669	6,07	-	0,87	5,20	-	-	14,29
4671	5,35	-	2,67	5,35	-	-	100,00
4672	16,36	-	11,45	14,73	-	-	90,00
4673	7,57	-	2,52	7,57	-	-	50,00
4674	6,73	-	6,73	6,73	-	-	-
4679	12,66	-	7,74	11,26	-	-	72,22
4681	9,48	-	5,93	9,48	-	-	12,50
4682	32,29	-	24,60	23,07	-	-	52,38
4683	3,02	-	2,01	3,02	-	-	-
4685	-	-	-	-	-	-	-
4686	11,94	-	4,48	11,94	-	-	87,50
4687	24,73	-	18,91	20,37	-	-	52,94
4689	9,22	-	2,63	9,22	-	-	42,86
4691	10,48	-	5,24	11,36	-	-	66,67
4692	3,49	-	2,79	2,79	-	-	40,00
4693	4,94	-	2,06	4,94	-	-	66,67
4711	11,06	0,03	6,71	10,90	6,04	5,46	67,49
4712	2,66	-	1,65	2,66	-	-	51,72
4713	2,30	-	1,15	2,30	-	-	75,00
4721	5,34	-	2,84	5,18	-	-	65,63
4722	10,72	-	7,14	10,36	-	-	66,67
4723	5,65	-	2,64	5,65	-	-	53,33
4724	4,03	-	1,61	4,03	-	-	80,00
4729	5,29	-	1,76	5,04	-	-	76,19
4731	5,12	-	1,95	5,12	14,43	28,17	54,93
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	6,01	-	1,00	6,01	-	-	66,67
4742	13,56	-	6,78	13,56	-	-	55,56
4743	11,42	-	8,89	11,42	-	-	66,67
4744	8,18	0,22	4,89	8,12	5,38	6,58	50,00
4751	5,17	-	1,82	5,17	-	-	70,59
4752	5,14	-	1,87	5,14	-	-	72,73
4753	8,89	-	3,74	8,27	-	-	73,68
4754	3,42	-	2,18	3,42	-	-	68,18
4755	2,99	-	0,69	2,99	-	-	53,85
4756	11,66	-	-	11,66	-	-	100,00
4757	7,68	-	4,80	6,72	96,05	125,00	37,50
4759	6,39	-	2,74	6,39	45,65	71,43	78,57
4761	4,87	-	1,50	4,87	37,44	76,92	76,92
4763	4,11	-	1,83	3,66	-	-	55,56
4771	6,40	0,05	2,71	6,07	10,84	16,95	72,03
4772	7,68	-	1,54	7,30	-	-	80,00
4773	6,04	-	4,02	6,04	-	-	66,67
4774	2,01	-	1,00	2,01	-	-	75,00
4781	3,13	0,06	1,00	2,96	-	-	75,00
4782	5,54	-	1,89	4,96	-	-	78,95
4783	3,30	-	0,83	3,30	-	-	50,00
4784	21,54	-	15,23	21,54	-	-	73,17
4785	6,92	-	6,92	6,92	-	-	100,00
4789	4,51	0,10	2,02	4,42	-	-	61,70
4911	16,55	-	12,41	4,14	-	-	75,00
4921	13,70	-	5,02	13,58	12,23	8,93	31,25
4922	6,83	-	3,21	6,43	-	-	26,47
4923	18,78	-	6,26	18,78	-	-	40,74
4924	12,49	5,00	5,00	12,49	-	-	-
4929	9,17	-	5,24	9,17	65,52	71,43	-
4930	11,51	0,10	7,01	10,66	13,62	11,83	37,57
5021	21,60	-	14,40	14,40	-	-	33,33
5111	10,61	-	-	10,61	-	-	75,00
5112	16,06	-	5,35	16,06	-	-	100,00



## Capítulo 85 - Goiás

## 85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5211	16,89	-	10,93	15,24	66,25	39,22	47,06
5212	5,96	-	4,97	5,47	-	-	33,33
5221	13,88	-	11,35	13,88	-	-	54,55
5223	22,50	-	5,92	22,50	-	-	84,21
5229	43,47	1,67	28,42	43,47	-	-	61,54
5231	13,57	-	13,57	13,57	-	-	100,00
5240	17,49	-	8,75	17,49	-	-	25,00
5250	16,53	-	-	16,53	-	-	50,00
5310	33,10	0,72	26,05	31,47	-	-	34,43
5320	13,92	-	3,87	13,92	-	-	50,00
5510	7,45	0,15	3,80	6,94	-	-	44,12
5590	6,24	-	-	6,24	-	-	-
5611	7,18	0,11	3,38	6,92	5,63	7,84	66,27
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	11,40	-	6,22	9,95	-	-	50,91
5811	-	-	-	-	-	-	-
5819	-	-	-	-	-	-	-
5822	11,57	-	11,57	9,64	-	-	33,33
5829	6,22	-	-	6,22	-	-	50,00
5911	9,32	-	-	9,32	-	-	100,00
5914	9,32	-	5,59	9,32	-	-	60,00
6010	0,81	0,81	-	0,81	-	-	-
6021	10,10	-	6,99	9,32	-	-	38,46
6110	10,64	-	6,81	10,22	-	-	76,00
6120	14,67	-	6,11	14,67	-	-	75,00
6190	7,93	-	7,93	7,93	-	-	83,33
6201	4,07	0,81	-	4,07	-	-	60,00
6202	9,95	-	3,73	9,95	-	-	62,50
6203	3,86	-	-	3,86	-	-	100,00
6204	1,58	-	-	1,58	-	-	100,00
6209	2,47	0,49	0,99	2,47	-	-	100,00
6311	9,63	-	2,41	8,42	-	-	50,00
6319	4,51	-	-	4,51	-	-	66,67
6399	3,88	-	-	3,88	-	-	100,00
6421	5,66	0,51	4,12	4,12	-	-	27,27
6422	9,91	6,11	1,90	10,33	-	-	27,66
6423	3,87	0,97	1,93	3,22	-	-	33,33
6424	4,10	-	1,82	2,73	-	-	88,89
6431	8,12	-	-	8,12	-	-	100,00
6434	-	-	-	-	-	-	-
6462	2,94	-	1,47	2,94	-	-	25,00
6463	13,86	-	13,86	13,86	-	-	33,33
6491	4,85	-	4,85	4,85	-	-	100,00
6493	10,12	-	6,75	10,12	-	-	66,67
6512	-	-	-	-	-	-	-
6550	15,90	-	4,89	14,68	-	-	42,31
6613	-	-	-	-	-	-	-
6619	-	-	-	-	-	-	-
6622	1,30	-	0,65	1,30	-	-	-
6810	4,93	-	4,11	4,93	82,14	166,67	33,33
6821	4,48	-	1,92	4,48	-	-	57,14
6822	7,12	-	3,16	7,12	-	-	66,67
6911	-	-	-	-	-	-	-
6912	3,13	-	0,52	3,13	-	-	100,00
6920	4,65	0,10	0,91	4,25	-	-	76,09
7020	5,65	-	1,88	4,70	-	-	33,33
7111	7,59	-	7,59	-	-	-	-
7112	14,72	-	7,73	12,88	-	-	50,00
7119	8,12	-	8,12	3,04	-	-	37,50
7120	20,15	-	11,19	17,91	-	-	77,78
7210	5,15	-	4,12	2,06	-	-	20,00
7220	-	-	-	-	-	-	-
7311	2,28	-	2,28	2,28	-	-	-
7312	4,67	-	4,67	4,67	-	-	100,00
7319	14,10	-	3,85	14,10	-	-	63,64
7420	5,05	-	2,53	5,05	-	-	50,00
7490	2,21	-	-	2,21	-	-	100,00
7500	5,76	-	-	5,76	-	-	100,00
7711	3,48	-	-	3,48	-	-	-
7719	7,45	-	2,48	7,45	-	-	33,33
7721	-	-	-	-	-	-	-
7723	3,68	-	1,84	3,68	-	-	100,00
7729	5,13	-	-	5,13	-	-	-
7731	12,01	-	12,01	7,20	-	-	80,00
7732	7,18	-	7,18	5,74	-	-	40,00
7733	9,33	-	4,66	9,33	-	-	50,00



**Capítulo 85 - Goiás**
**85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7739	7,97	-	5,52	7,36	-	-	38,46
7740	8,79	-	8,79	8,79	-	-	100,00
7810	90,93	-	50,52	30,31	-	-	33,33
7820	5,19	0,15	3,05	4,73	-	-	67,65
7830	40,67	-	28,15	40,67	-	-	69,23
7911	3,78	-	0,76	3,78	-	-	40,00
7990	-	-	-	-	-	-	-
8011	9,75	-	2,44	9,25	-	-	51,47
8012	14,83	-	4,15	14,23	-	-	44,00
8020	10,03	0,91	2,74	7,30	-	-	81,82
8111	8,44	0,31	1,56	7,81	-	-	37,04
8112	9,24	0,08	5,00	8,90	-	-	30,28
8121	6,14	-	1,45	5,71	14,51	23,62	37,01
8122	8,81	-	2,20	8,81	-	-	75,00
8129	21,38	0,48	14,25	18,53	-	-	46,67
8130	2,03	-	2,03	2,03	-	-	-
8211	7,10	-	2,73	6,56	10,93	15,38	56,92
8219	5,49	-	2,52	5,49	-	-	56,76
8220	14,48	-	2,29	14,08	-	-	81,42
8230	6,29	-	2,86	6,29	-	-	63,64
8291	3,31	-	1,24	3,31	-	-	50,00
8292	12,04	-	9,63	12,04	-	-	80,00
8299	6,44	0,36	2,74	6,20	-	-	62,96
8411	3,12	-	2,12	3,01	2,79	8,93	27,68
8412	0,43	-	0,43	0,43	-	-	100,00
8413	5,37	-	5,37	5,37	-	-	-
8424	8,62	0,25	4,68	8,62	-	-	45,71
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	2,62	-	1,05	2,62	-	-	40,00
8512	2,79	-	1,39	2,79	-	-	54,55
8513	2,54	-	1,45	2,54	7,25	28,57	51,43
8520	1,67	-	0,68	1,62	-	-	35,14
8531	4,00	-	1,81	3,75	-	-	29,03
8532	5,88	-	3,06	5,88	-	-	48,00
8533	-	-	-	-	-	-	-
8541	6,41	-	2,56	6,41	-	-	80,00
8542	-	-	-	-	-	-	-
8550	2,04	-	2,04	2,04	-	-	25,00
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	0,78	-	0,78	0,78	-	-	-
8599	5,02	-	2,11	4,92	-	-	40,00
8610	36,13	0,14	28,52	17,32	10,87	3,01	42,93
8621	23,21	-	23,21	15,47	-	-	33,33
8630	9,74	0,12	7,46	5,89	-	-	37,04
8640	14,08	-	8,58	8,36	-	-	62,60
8650	1,07	-	0,71	1,07	-	-	100,00
8660	7,02	0,29	2,05	5,85	-	-	45,83
8690	3,23	-	2,15	2,51	-	-	55,56
8711	16,13	-	12,68	9,22	-	-	42,86
8712	6,41	-	6,41	-	-	-	100,00
8720	24,76	-	17,02	24,76	-	-	25,00
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	12,14	-	7,87	10,50	16,41	13,51	48,65
9001	5,36	-	-	5,36	-	-	66,67
9311	9,54	-	9,54	9,54	-	-	100,00
9312	8,18	-	3,07	8,18	-	-	43,75
9313	2,71	0,34	2,03	2,71	-	-	25,00
9319	30,61	-	24,49	30,61	-	-	60,00
9321	8,83	-	7,36	8,83	-	-	66,67
9329	3,18	-	-	3,18	-	-	50,00
9411	4,92	-	3,28	4,92	-	-	33,33
9412	13,48	-	6,34	11,89	-	-	47,06
9420	8,99	-	5,39	9,44	-	-	40,00
9430	9,98	0,06	7,47	5,46	-	-	48,43
9491	4,42	-	2,09	4,42	23,26	52,63	15,79
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	3,08	-	3,08	3,08	-	-	100,00
9499	28,89	-	21,78	17,42	-	-	40,48
9511	6,34	-	1,58	6,34	-	-	75,00
9512	7,12	-	-	7,12	-	-	100,00
9521	8,91	-	2,97	7,42	-	-	83,33
9529	9,50	-	4,75	9,50	-	-	33,33
9601	8,80	-	5,41	7,44	67,67	76,92	61,54
9602	2,69	-	0,54	2,15	-	-	60,00
9603	8,57	-	5,57	7,71	-	-	50,00
9609	0,86	-	0,43	0,86	-	-	50,00
9700	10,67	-	10,67	10,67	-	-	-
Outros (1)	14,21	-	9,84	12,90	43,74	30,77	56,92

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuem número médio de vínculos no ano menor que 100.

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2016

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>9,41</b>	<b>0,32</b>	<b>5,04</b>	<b>8,62</b>	<b>2,62</b>	<b>2,79</b>	<b>45,65</b>
0111	6,02	-	6,02	6,02	-	-	66,67
0115	15,45	-	10,30	15,45	257,57	166,67	33,33
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	10,69	5,34	-	10,69	-	-	50,00
0121	-	-	-	-	-	-	-
0122	-	-	-	-	-	-	-
0141	6,25	-	-	6,25	-	-	50,00
0151	3,76	-	-	3,76	-	-	50,00
0154	6,67	-	3,33	6,67	-	-	100,00
0155	6,18	-	3,86	6,18	-	-	50,00
0161	1,25	-	1,25	1,25	-	-	-
0162	-	-	-	-	-	-	-
0163	-	-	-	-	-	-	-
0810	21,77	-	-	21,77	-	-	-
1011	23,10	-	4,62	23,10	-	-	60,00
1012	11,48	0,36	6,46	9,69	35,88	31,25	46,88
1013	11,66	-	9,71	9,71	-	-	66,67
1020	32,59	-	24,44	32,59	-	-	50,00
1053	-	-	-	-	-	-	-
1062	15,95	-	7,97	15,95	-	-	-
1066	19,92	-	12,26	15,33	-	-	61,54
1069	7,59	-	7,59	7,59	-	-	-
1081	22,11	-	16,08	22,11	-	-	81,82
1091	4,69	-	3,51	4,52	-	-	50,00
1092	7,19	-	-	7,19	-	-	-
1094	19,27	-	8,26	19,27	-	-	28,57
1095	22,74	-	-	22,74	-	-	-
1096	-	-	-	-	-	-	-
1099	5,37	-	5,37	5,37	-	-	50,00
1121	3,97	3,97	-	3,97	-	-	100,00
1122	21,15	-	12,58	21,15	-	-	67,57
1412	1,32	-	-	1,32	-	-	-
1413	-	-	-	-	-	-	-
1622	13,34	-	5,33	13,34	-	-	-
1629	9,36	-	9,36	9,36	-	-	-
1731	49,25	8,21	24,62	49,25	-	-	50,00
1811	10,05	-	7,54	10,05	-	-	-
1813	4,58	-	3,05	4,58	-	-	33,33
1821	-	-	-	-	-	-	-
1822	10,73	-	10,73	10,73	-	-	66,67
2071	15,70	-	15,70	15,70	-	-	100,00
2093	19,66	-	19,66	19,66	-	-	100,00
2121	4,57	-	2,61	4,57	-	-	42,86
2222	9,73	-	9,73	9,73	-	-	-
2229	8,65	-	8,65	11,53	-	-	66,67
2311	-	-	-	-	-	-	-
2319	16,14	-	10,76	16,14	-	-	100,00
2320	37,68	1,02	29,53	28,51	-	-	43,24
2330	10,17	1,13	4,52	10,17	-	-	55,56
2391	15,58	-	7,79	15,58	-	-	75,00
2511	13,58	-	9,06	13,58	-	-	33,33
2512	4,55	-	3,03	4,55	-	-	100,00
2542	11,25	-	5,62	11,25	-	-	50,00
2591	42,86	-	34,29	8,57	-	-	80,00
2599	36,71	-	25,91	32,39	-	-	58,82
2651	-	-	-	-	-	-	-
2790	-	-	-	-	-	-	-
3101	10,52	-	7,01	10,52	-	-	58,33
3102	30,69	-	23,02	30,69	-	-	50,00
3250	12,79	5,12	7,68	12,79	-	-	40,00
3299	7,68	-	7,68	7,68	-	-	50,00
3312	-	-	-	-	-	-	-
3314	13,45	-	6,72	13,45	-	-	75,00
3329	15,94	-	5,31	13,28	-	-	66,67
3511	6,19	-	2,06	5,50	-	-	-
3512	4,04	-	4,04	4,04	-	-	100,00
3514	51,84	12,44	23,85	57,02	-	-	30,00
3600	21,46	-	12,72	20,67	-	-	12,96
3702	-	-	-	-	-	-	-
3811	95,64	0,41	75,85	95,64	41,22	4,31	54,74
3812	27,89	-	13,95	27,89	-	-	50,00
3839	31,13	-	12,06	31,13	38,91	12,50	45,00
4110	15,65	0,21	11,32	15,24	-	-	43,42
4120	13,41	-	9,28	13,07	14,58	10,87	34,06
4211	6,37	0,22	4,17	5,93	-	-	51,72
4213	18,31	0,43	14,06	17,89	-	-	4,65
4221	16,90	-	10,14	16,90	96,55	57,14	34,29
4222	14,12	-	11,30	14,12	-	-	60,00
4292	26,05	-	17,37	26,05	-	-	16,67
4299	13,88	-	6,94	13,88	-	-	42,86
4313	9,34	1,56	4,67	9,34	-	-	66,67

**Capítulo 86 - Distrito Federal**
**86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2016**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4321	11,22	-	6,65	10,80	-	-	62,96
4322	3,22	-	1,93	3,22	-	-	40,00
4329	9,09	0,76	6,06	8,34	-	-	41,67
4330	5,26	-	4,05	4,45	-	-	46,15
4391	14,34	-	11,15	14,34	-	-	77,78
4399	6,59	0,51	3,04	6,59	-	-	46,15
4511	8,28	0,15	2,91	7,97	-	-	57,41
4512	3,02	-	-	3,02	-	-	-
4520	4,32	0,25	0,76	4,57	-	-	52,94
4530	10,74	0,16	3,11	10,43	-	-	71,01
4541	7,66	-	1,28	7,66	-	-	83,33
4617	4,30	-	-	4,30	-	-	100,00
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	9,54	-	2,38	9,54	-	-	75,00
4631	5,51	-	-	5,51	-	-	50,00
4632	11,16	-	3,72	11,16	-	-	66,67
4633	7,09	0,64	3,22	6,44	-	-	63,64
4634	12,06	-	1,21	12,06	-	-	50,00
4635	27,82	-	11,59	23,19	-	-	70,83
4636	11,49	-	-	11,49	-	-	50,00
4637	16,85	-	7,22	16,85	-	-	61,90
4639	8,72	-	6,61	8,72	-	-	69,70
4641	7,42	-	7,42	7,42	-	-	100,00
4642	3,81	-	-	3,81	-	-	100,00
4644	9,21	-	5,37	9,21	-	-	58,33
4645	10,26	-	3,85	10,26	-	-	62,50
4646	2,42	1,21	-	2,42	-	-	-
4647	17,37	4,34	4,34	17,37	-	-	75,00
4649	4,86	-	2,78	4,86	-	-	28,57
4651	1,83	-	-	1,83	-	-	-
4652	7,68	-	-	7,68	-	-	-
4672	20,16	-	17,64	15,12	-	-	75,00
4673	-	-	-	-	-	-	-
4679	22,96	-	14,80	21,94	-	-	73,33
4681	8,92	-	2,97	8,92	-	-	-
4682	51,22	-	32,60	46,57	-	-	63,64
4686	-	-	-	-	-	-	-
4687	17,85	-	14,60	17,85	-	-	72,73
4689	11,60	-	5,80	11,60	-	-	50,00
4691	3,85	-	2,69	3,85	-	-	60,00
4693	17,15	1,56	10,91	17,15	-	-	36,36
4711	14,47	0,20	10,39	14,38	-	-	58,50
4712	4,83	-	3,15	4,83	21,02	43,48	56,52
4713	4,28	-	1,60	4,28	53,49	125,00	50,00
4721	3,93	0,44	2,47	3,93	-	-	66,67
4722	10,97	-	9,98	10,97	-	-	54,55
4723	1,73	-	-	1,73	-	-	100,00
4724	9,66	0,48	6,76	9,66	-	-	55,00
4729	5,72	0,60	2,41	5,41	-	-	78,95
4731	6,00	-	2,55	5,55	-	-	77,50
4732	-	-	-	-	-	-	-
4741	4,81	-	2,40	4,81	-	-	25,00
4742	1,04	-	1,04	1,04	-	-	100,00
4743	1,13	-	1,13	1,13	-	-	-
4744	6,98	0,11	4,25	6,98	10,91	15,63	53,13
4751	1,95	0,16	0,65	1,79	-	-	41,67
4752	4,80	-	1,07	4,80	-	-	100,00
4753	6,05	-	2,85	6,05	-	-	58,82
4754	3,78	0,29	1,74	4,07	-	-	46,15
4755	2,65	-	1,59	2,65	-	-	40,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	-	-	-	-	-	-	-
4759	4,17	0,60	1,19	4,17	-	-	28,57
4761	1,16	-	0,29	1,16	-	-	75,00
4763	-	-	-	-	-	-	-
4771	4,16	-	2,36	3,60	-	-	78,38
4772	3,10	0,39	1,16	2,32	-	-	37,50
4773	2,58	-	1,29	2,58	-	-	-
4774	1,96	-	0,65	2,61	-	-	33,33
4781	2,01	0,09	1,40	1,49	-	-	78,26
4782	4,70	0,26	2,61	4,70	-	-	88,89
4783	-	-	-	-	-	-	-
4784	7,08	-	4,72	7,08	-	-	100,00
4785	14,35	-	7,17	14,35	-	-	100,00
4789	5,39	-	1,74	5,39	-	-	76,47
4912	7,76	-	6,90	7,76	-	-	22,22
4921	15,11	0,15	5,83	14,88	-	-	37,56
4922	8,31	-	5,20	8,31	-	-	25,00
4923	3,72	-	0,93	2,79	-	-	50,00
4924	3,56	-	-	3,56	-	-	50,00
4929	5,12	-	3,41	5,12	-	-	66,67
4930	10,73	0,12	6,23	10,38	-	-	39,78

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2016

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5099	-	-	-	-	-	-	-
5111	25,01	-	16,67	23,92	-	-	59,42
5211	10,05	-	6,28	10,05	125,65	125,00	75,00
5212	4,70	-	2,35	4,70	-	-	100,00
5223	3,90	-	2,60	3,90	-	-	50,00
5229	8,16	-	8,16	8,16	-	-	-
5240	7,13	-	2,73	7,13	-	-	32,35
5250	11,92	-	7,95	11,92	-	-	66,67
5310	61,42	4,44	39,78	60,21	-	-	23,41
5320	15,25	0,66	7,96	14,59	-	-	69,57
5510	3,31	-	2,43	3,09	-	-	53,33
5611	5,22	0,08	3,25	5,22	5,04	9,66	71,01
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	28,92	0,31	22,04	28,30	-	-	43,78
5811	-	-	-	-	-	-	-
5812	-	-	-	-	-	-	-
5822	14,27	-	9,08	14,27	-	-	9,09
5829	4,12	-	4,12	4,12	-	-	100,00
5911	-	-	-	-	-	-	-
5914	12,79	-	6,40	12,79	-	-	66,67
6010	-	-	-	-	-	-	-
6021	9,95	0,37	3,68	9,58	-	-	37,04
6110	10,93	-	8,33	10,93	-	-	52,38
6120	5,22	-	2,61	5,22	-	-	70,00
6130	-	-	-	-	-	-	-
6190	6,52	-	3,26	6,52	-	-	100,00
6201	1,97	0,13	0,26	1,84	-	-	53,33
6202	2,21	-	-	2,21	-	-	50,00
6203	2,97	0,59	0,30	2,97	-	-	40,00
6204	6,27	-	1,08	5,40	-	-	20,69
6209	6,99	-	2,39	6,07	18,41	26,32	55,26
6311	6,18	-	0,69	6,18	-	-	55,56
6319	2,54	-	-	2,54	-	-	100,00
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	4,08	-	-	4,08	-	-	100,00
6421	7,50	7,50	-	7,50	-	-	-
6422	9,37	4,23	2,25	9,32	-	-	29,71
6423	18,06	3,15	9,54	14,11	-	-	31,46
6424	2,58	0,86	-	2,58	-	-	66,67
6435	3,90	0,98	0,98	3,90	-	-	25,00
6436	-	-	-	-	-	-	-
6462	12,77	-	8,51	6,39	-	-	33,33
6463	5,29	-	5,29	5,29	-	-	-
6491	9,15	-	-	9,15	-	-	100,00
6492	-	-	-	-	-	-	-
6493	9,72	-	6,48	9,72	-	-	33,33
6511	8,62	8,62	-	8,62	-	-	100,00
6512	2,49	1,24	-	2,49	-	-	50,00
6541	14,52	1,89	1,89	13,89	-	-	39,13
6550	10,91	-	3,27	10,18	-	-	50,00
6612	8,23	-	-	8,23	-	-	-
6613	4,39	-	-	4,39	-	-	100,00
6619	-	-	-	-	-	-	-
6621	9,09	-	-	9,09	-	-	100,00
6622	1,36	-	0,34	1,36	-	-	50,00
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	8,78	0,52	4,13	8,78	-	-	5,88
6821	4,60	0,77	3,07	4,60	-	-	16,67
6822	4,19	0,84	2,10	4,19	-	-	50,00
6911	0,83	-	0,62	0,83	-	-	25,00
6912	1,02	-	1,02	1,02	-	-	100,00
6920	2,98	0,21	0,64	2,98	-	-	64,29
7020	2,63	-	0,98	2,63	-	-	37,50
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	10,96	-	8,06	10,63	-	-	44,12
7119	4,86	-	3,88	2,91	-	-	40,00
7210	11,67	-	9,59	7,09	-	-	21,43
7311	2,26	-	-	2,26	-	-	50,00
7312	6,52	-	-	6,52	-	-	100,00
7319	6,26	-	3,58	6,26	-	-	85,71
7320	14,14	-	7,07	7,07	-	-	50,00
7420	-	-	-	-	-	-	-
7490	8,49	1,06	1,06	7,43	-	-	50,00
7500	3,18	-	-	3,18	318,22	1.000,00	100,00
7711	6,15	-	1,84	5,53	-	-	70,00
7723	4,17	-	-	4,17	-	-	-
7729	3,91	-	3,91	3,91	-	-	-
7732	10,74	-	10,74	10,74	-	-	33,33
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	16,30	-	7,25	16,30	-	-	44,44
7740	-	-	-	-	-	-	-
7810	3,22	0,40	0,60	3,01	-	-	37,50

**Capítulo 86 - Distrito Federal**
**86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2016**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
7820	6,15	-	3,07	6,15	23,65	38,46	30,77
7830	3,50	0,17	1,17	3,25	-	-	45,24
7911	4,15	-	1,38	4,15	-	-	66,67
8011	3,37	0,04	0,75	3,37	-	-	35,80
8012	43,64	1,12	11,19	43,64	-	-	25,64
8020	7,21	-	5,41	7,21	-	-	75,00
8111	1,31	-	0,52	1,31	-	-	20,00
8112	7,09	0,06	4,58	6,78	12,22	17,24	41,38
8121	5,72	0,09	1,81	5,46	-	-	24,06
8122	-	-	-	-	-	-	-
8129	103,22	-	91,75	64,99	-	-	29,63
8130	-	-	-	-	-	-	-
8211	2,76	-	0,80	2,57	-	-	44,44
8219	4,34	-	1,45	4,34	-	-	100,00
8220	11,62	0,35	5,52	11,39	-	-	74,26
8230	5,20	-	3,25	5,20	-	-	62,50
8291	3,28	-	1,64	3,28	-	-	50,00
8299	3,17	-	1,16	3,07	-	-	26,67
8411	2,06	-	0,86	1,95	-	-	19,15
8412	-	-	-	-	-	-	-
8413	9,80	-	9,80	9,80	-	-	33,33
8421	-	-	-	-	-	-	-
8422	-	-	-	-	-	-	-
8423	4,04	-	1,35	4,04	-	-	-
8424	22,21	-	11,11	22,21	-	-	50,00
8430	8,10	-	8,10	-	-	-	-
8511	2,55	-	0,55	2,37	-	-	71,43
8512	2,46	-	2,11	2,46	-	-	57,14
8513	5,85	-	4,21	5,26	-	-	38,00
8520	4,51	-	3,16	3,83	-	-	35,00
8531	6,68	0,30	4,01	6,23	-	-	57,78
8532	0,56	-	0,56	0,56	-	-	50,00
8533	0,86	-	0,86	-	-	-	-
8541	7,02	-	3,51	3,51	-	-	50,00
8542	-	-	-	-	-	-	-
8550	4,03	-	2,42	4,03	-	-	-
8591	-	-	-	-	-	-	-
8592	3,97	-	-	3,97	-	-	100,00
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	9,96	0,40	6,46	9,15	-	-	35,14
8610	34,70	0,49	25,83	22,15	-	-	50,42
8630	3,49	-	1,74	2,15	-	-	76,92
8640	19,91	0,29	13,75	12,89	-	-	59,71
8650	1,42	-	1,42	1,42	-	-	33,33
8660	4,89	0,05	4,05	2,26	-	-	41,94
8690	3,93	-	1,31	3,93	-	-	33,33
8711	17,65	-	12,36	17,65	-	-	40,00
8712	-	-	-	-	-	-	-
8720	9,65	-	9,65	9,65	-	-	66,67
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	11,67	0,57	6,69	10,90	-	-	32,79
9001	4,28	-	-	4,28	-	-	-
9312	-	-	-	-	-	-	-
9313	3,09	0,22	1,10	3,09	-	-	42,86
9319	4,23	-	4,23	4,23	-	-	100,00
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	6,67	-	5,34	6,67	-	-	60,00
9411	3,10	-	1,86	3,10	-	-	40,00
9412	3,71	-	1,24	3,09	-	-	16,67
9420	3,31	-	0,83	3,31	-	-	12,50
9430	3,01	-	1,61	2,91	-	-	39,29
9491	4,41	-	2,84	4,41	-	-	28,57
9492	-	-	-	-	-	-	-
9499	7,83	-	4,96	7,31	-	-	63,33
9511	0,89	-	-	0,89	-	-	100,00
9512	5,23	-	5,23	5,23	-	-	100,00
9521	-	-	-	-	-	-	-
9529	2,46	-	-	2,46	-	-	100,00
9601	10,07	-	8,18	8,81	-	-	43,75
9602	1,29	-	1,29	1,29	-	-	33,33
9603	8,72	-	8,72	8,72	-	-	33,33
9609	3,99	-	2,40	3,20	-	-	40,00
9700	-	-	-	-	-	-	-
9900	6,32	-	5,06	5,90	-	-	20,00
Outros (1)	11,30	-	6,12	10,52	15,69	13,89	54,17

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.



## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2017

(continua)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
<b>TOTAL</b>	<b>8,90</b>	<b>0,23</b>	<b>4,68</b>	<b>8,09</b>	<b>1,79</b>	<b>2,01</b>	<b>43,51</b>
0111	3,19	-	3,19	3,19	-	-	50,00
0112	17,88	-	-	17,88	-	-	50,00
0115	17,88	-	10,22	15,33	-	-	57,14
0116	-	-	-	-	-	-	-
0119	11,04	-	5,52	11,04	-	-	100,00
0121	2,66	1,33	1,33	2,66	-	-	100,00
0122	-	-	-	-	-	-	-
0141	5,89	-	5,89	2,94	-	-	50,00
0151	6,44	2,15	-	6,44	-	-	66,67
0154	11,12	-	11,12	11,12	-	-	33,33
0155	10,88	-	7,53	10,04	-	-	38,46
0161	1,27	-	1,27	1,27	-	-	-
0162	3,02	-	3,02	3,02	-	-	-
0810	8,96	-	-	8,96	-	-	-
1011	18,48	-	-	18,48	-	-	50,00
1012	16,56	0,75	10,16	10,91	37,64	22,73	45,45
1013	17,66	-	15,45	15,45	-	-	37,50
1020	-	-	-	-	-	-	-
1053	3,96	-	3,96	3,96	-	-	-
1062	34,76	-	17,38	26,07	-	-	50,00
1066	24,23	-	19,38	16,15	-	-	60,00
1069	7,49	-	7,49	7,49	-	-	-
1081	26,09	-	18,06	24,08	-	-	46,15
1091	3,91	0,16	1,95	3,91	-	-	50,00
1092	21,91	-	14,61	21,91	-	-	33,33
1094	18,80	-	9,40	18,80	-	-	83,33
1095	13,30	-	-	13,30	-	-	-
1096	10,80	-	10,80	10,80	-	-	50,00
1099	11,42	-	7,14	11,42	-	-	75,00
1121	21,65	4,33	4,33	21,65	-	-	80,00
1122	16,87	-	8,75	16,87	-	-	59,26
1412	5,38	-	2,69	5,38	-	-	25,00
1413	-	-	-	-	-	-	-
1622	2,76	-	-	2,76	-	-	-
1629	9,87	-	9,87	9,87	-	-	100,00
1731	12,91	-	12,91	12,91	-	-	50,00
1811	14,82	-	5,93	14,82	-	-	60,00
1813	6,95	-	1,74	6,95	-	-	25,00
1821	16,93	-	8,46	16,93	-	-	100,00
1822	8,23	-	8,23	8,23	-	-	-
2063	9,31	-	-	9,31	-	-	100,00
2071	18,09	-	9,04	18,09	-	-	100,00
2121	2,68	0,89	1,78	2,68	-	-	66,67
2222	12,07	-	8,05	12,07	-	-	33,33
2229	14,62	-	8,77	14,62	-	-	40,00
2311	3,55	-	3,55	3,55	355,34	1.000,00	-
2319	-	-	-	-	-	-	-
2320	23,24	-	11,07	11,07	-	-	42,86
2330	9,53	-	5,95	8,34	-	-	62,50
2391	-	-	-	-	-	-	-
2511	6,90	-	6,90	6,90	-	-	50,00
2512	6,87	-	6,87	6,87	-	-	100,00
2542	39,45	-	39,45	32,88	-	-	50,00
2591	59,62	-	42,58	17,03	-	-	42,86
2599	16,70	-	11,13	13,91	-	-	-
2790	4,39	-	-	4,39	-	-	100,00
3101	7,05	-	3,02	7,05	-	-	42,86
3250	14,57	-	9,71	12,14	-	-	16,67
3299	9,67	-	9,67	9,67	-	-	50,00
3312	7,20	-	-	7,20	-	-	100,00
3314	10,12	-	6,75	10,12	-	-	66,67
3321	-	-	-	-	-	-	-
3329	2,53	-	-	2,53	-	-	100,00
3511	5,63	-	2,81	4,93	-	-	-
3512	12,61	-	4,20	12,61	-	-	66,67
3514	45,16	6,30	23,11	47,26	-	-	32,56
3600	19,76	-	15,02	17,39	39,52	20,00	14,00
3702	9,76	-	-	9,76	-	-	100,00
3811	98,55	-	83,28	97,67	-	-	50,88
3812	74,42	-	55,81	74,42	-	-	25,00
3839	25,18	-	10,37	25,18	-	-	29,41
4110	14,16	-	10,49	14,16	26,23	18,52	33,33
4120	11,54	0,22	7,68	11,21	11,05	9,57	31,10
4211	8,32	0,31	6,16	8,32	-	-	29,63
4213	12,77	0,44	8,36	11,89	-	-	6,90
4221	16,53	0,37	11,39	16,17	-	-	40,00
4222	24,56	-	19,45	24,56	-	-	50,00
4292	15,75	-	10,50	15,75	-	-	16,67
4299	10,62	-	3,54	10,62	-	-	55,56
4313	5,62	-	3,74	5,62	-	-	66,67
4321	15,56	-	9,94	15,13	-	-	47,22
4322	6,65	-	3,99	6,65	-	-	60,00
4329	14,13	-	6,18	14,13	-	-	43,75



**Capítulo 86 - Distrito Federal**

**86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2017**

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
4330	7,18	-	6,62	6,62	-	-	53,85
4391	15,69	-	15,69	15,69	-	-	33,33
4399	15,69	-	9,27	14,97	-	-	31,82
4511	6,01	-	3,32	5,85	-	-	50,00
4512	-	-	-	-	-	-	-
4520	1,78	-	0,51	1,78	25,49	142,86	57,14
4530	8,70	-	2,44	8,70	-	-	64,91
4541	15,30	1,27	7,65	15,30	-	-	66,67
4617	10,41	-	10,41	10,41	-	-	100,00
4618	-	-	-	-	-	-	-
4623	9,26	-	4,63	9,26	-	-	25,00
4631	14,42	-	10,30	14,42	-	-	42,86
4632	14,04	-	-	14,04	-	-	66,67
4633	5,48	-	2,44	5,48	-	-	55,56
4634	9,33	1,17	6,99	9,33	-	-	87,50
4635	30,47	-	14,67	25,95	-	-	77,78
4636	13,02	-	6,51	13,02	-	-	50,00
4637	8,80	-	3,20	8,80	-	-	63,64
4639	10,73	0,28	5,50	10,45	-	-	43,59
4641	8,57	-	8,57	8,57	-	-	-
4642	3,99	-	3,99	3,99	-	-	100,00
4644	6,90	-	4,03	6,90	-	-	41,67
4645	5,17	1,29	3,88	5,17	-	-	-
4646	3,57	-	2,38	3,57	-	-	33,33
4647	-	-	-	-	-	-	-
4649	6,28	-	4,88	6,28	-	-	55,56
4651	3,86	-	-	3,86	-	-	50,00
4652	-	-	-	-	-	-	-
4672	11,36	-	2,84	11,36	-	-	75,00
4673	-	-	-	-	-	-	-
4679	14,74	-	9,64	14,17	-	-	65,38
4681	6,35	-	3,17	6,35	-	-	50,00
4682	75,62	-	56,72	61,44	-	-	56,25
4686	5,40	-	-	5,40	-	-	-
4687	13,04	-	6,52	14,67	-	-	62,50
4689	-	-	-	-	-	-	-
4691	6,24	-	5,05	5,94	-	-	71,43
4693	12,26	-	9,20	12,26	-	-	100,00
4711	14,79	0,05	10,11	14,74	-	-	64,95
4712	3,64	-	3,18	3,64	-	-	68,75
4713	6,46	-	3,23	6,46	-	-	75,00
4721	3,56	-	2,14	3,56	-	-	56,00
4722	7,10	-	5,07	5,07	-	-	100,00
4723	2,53	-	0,84	2,53	-	-	33,33
4724	15,26	-	11,56	15,26	-	-	72,73
4729	3,10	-	2,48	2,79	-	-	40,00
4731	5,08	0,18	2,18	4,90	18,15	35,71	78,57
4732	6,50	-	-	6,50	-	-	-
4741	1,30	-	-	1,30	-	-	100,00
4742	2,17	-	2,17	2,17	-	-	50,00
4743	2,63	-	1,31	2,63	-	-	50,00
4744	9,71	0,23	6,63	9,60	-	-	52,94
4751	1,61	-	0,64	1,61	-	-	60,00
4752	1,75	0,58	0,58	1,75	-	-	66,67
4753	5,03	-	2,71	5,03	-	-	76,92
4754	0,60	0,30	0,30	0,60	-	-	-
4755	1,08	-	0,54	1,08	-	-	50,00
4756	-	-	-	-	-	-	-
4757	4,49	-	-	4,49	-	-	50,00
4759	3,16	-	1,89	3,16	-	-	40,00
4761	2,15	-	0,31	2,15	-	-	85,71
4763	2,33	-	1,75	2,33	-	-	75,00
4771	4,12	-	1,52	4,01	-	-	71,05
4772	1,55	-	0,39	1,55	-	-	25,00
4773	1,38	-	1,38	1,38	-	-	-
4774	0,66	-	-	0,66	-	-	100,00
4781	3,54	0,09	1,68	2,89	-	-	71,05
4782	3,05	-	2,49	2,77	-	-	81,82
4783	2,96	-	1,48	2,96	-	-	50,00
4784	29,39	-	13,56	29,39	-	-	61,54
4785	-	-	-	-	-	-	-
4789	4,96	-	2,08	4,96	-	-	54,84
4912	4,26	-	-	3,41	-	-	60,00
4921	15,32	-	5,38	15,10	7,47	4,88	30,73
4922	18,59	-	5,47	18,59	-	-	29,41
4923	1,21	-	-	1,21	-	-	100,00
4924	2,94	-	1,47	2,94	-	-	-
4929	7,25	2,42	2,42	7,25	-	-	-
4930	8,91	0,47	4,16	8,31	-	-	49,33
5111	22,01	-	10,83	20,96	-	-	60,32
5211	11,27	-	9,86	9,86	-	-	87,50
5212	4,67	-	4,67	4,67	-	-	-
5223	9,13	0,76	3,80	9,13	-	-	50,00
5229	4,08	-	-	4,08	-	-	100,00

## Capítulo 86 - Distrito Federal

## 86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2017

(continuação)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
5240	5,44	0,18	3,33	5,27	-	-	41,94
5250	33,28	-	24,03	33,28	-	-	77,78
5310	78,01	3,57	56,37	72,07	-	-	14,94
5320	22,25	-	8,09	22,25	-	-	57,58
5510	5,10	-	2,43	5,10	-	-	47,62
5611	4,71	0,08	2,81	4,59	5,07	10,75	69,35
5612	-	-	-	-	-	-	-
5620	22,25	-	15,79	22,10	-	-	34,19
5811	-	-	-	-	-	-	-
5812	-	-	-	-	-	-	-
5822	7,64	-	6,11	7,64	-	-	-
5829	9,90	-	9,90	9,90	-	-	50,00
5911	4,87	-	-	4,87	-	-	-
5914	22,59	-	15,81	22,59	-	-	100,00
6010	4,26	-	4,26	4,26	-	-	50,00
6021	8,31	0,76	5,67	6,80	-	-	27,27
6110	7,85	0,49	5,89	7,85	-	-	43,75
6120	12,34	-	8,05	12,34	-	-	47,83
6130	3,53	-	-	3,53	-	-	-
6190	2,79	2,79	-	2,79	-	-	100,00
6201	1,99	0,13	0,66	1,99	-	-	46,67
6202	-	-	-	-	-	-	-
6203	2,73	-	0,34	2,73	-	-	37,50
6204	6,28	-	2,17	4,98	-	-	31,03
6209	3,83	-	1,82	3,83	-	-	71,43
6311	6,39	0,46	1,83	6,39	-	-	64,29
6319	-	-	-	-	-	-	-
6391	-	-	-	-	-	-	-
6399	4,36	-	-	4,36	-	-	100,00
6422	7,78	3,02	1,05	7,61	-	-	29,10
6423	19,16	3,12	9,79	13,45	-	-	23,03
6424	1,59	-	-	0,80	-	-	100,00
6435	3,95	-	-	3,95	-	-	50,00
6436	-	-	-	-	-	-	-
6462	5,22	-	5,22	5,22	-	-	66,67
6463	5,33	-	-	5,33	-	-	100,00
6492	19,45	-	-	19,45	-	-	50,00
6493	-	-	-	-	-	-	-
6511	-	-	-	-	-	-	-
6512	3,35	-	-	3,35	-	-	33,33
6541	9,70	0,65	2,59	9,70	-	-	40,00
6550	12,62	0,37	4,82	10,76	-	-	47,06
6612	17,44	-	8,72	17,44	-	-	-
6613	7,46	-	3,73	9,33	-	-	50,00
6619	7,13	-	-	7,13	-	-	100,00
6621	-	-	-	-	-	-	-
6622	2,29	-	0,65	2,29	-	-	71,43
6629	-	-	-	-	-	-	-
6810	3,52	-	3,52	3,52	-	-	16,67
6821	0,79	-	-	0,79	-	-	-
6822	6,94	-	3,74	6,94	-	-	61,54
6911	1,18	-	0,24	1,18	-	-	40,00
6912	1,06	-	1,06	1,06	-	-	-
6920	2,85	-	1,53	2,85	-	-	46,15
7020	3,07	-	1,15	3,07	-	-	62,50
7111	-	-	-	-	-	-	-
7112	7,86	-	3,42	7,51	-	-	39,13
7119	2,20	-	2,20	1,10	-	-	-
7210	7,61	-	5,92	6,77	-	-	11,11
7311	1,25	-	-	1,25	-	-	-
7312	11,53	-	11,53	11,53	-	-	33,33
7319	6,08	-	1,01	6,08	-	-	50,00
7320	-	-	-	-	-	-	-
7420	3,91	-	-	3,91	-	-	-
7490	15,96	2,13	4,26	10,64	-	-	40,00
7500	5,75	-	-	5,75	-	-	-
7711	5,29	-	2,27	5,29	-	-	14,29
7723	12,16	-	8,11	8,11	-	-	-
7729	-	-	-	-	-	-	-
7732	11,88	-	10,39	10,39	148,48	125,00	50,00
7733	-	-	-	-	-	-	-
7739	17,36	-	15,19	15,19	-	-	62,50
7740	-	-	-	-	-	-	-
7810	4,38	-	1,40	4,03	-	-	20,00
7820	4,85	-	0,81	4,85	-	-	45,83
7830	2,58	0,17	0,92	2,50	-	-	29,03
7911	2,43	-	0,97	1,95	-	-	100,00
8011	2,83	0,04	0,51	2,79	-	-	33,33
8012	31,61	1,09	14,17	28,34	-	-	20,69
8020	3,79	-	3,79	3,79	-	-	100,00
8111	1,94	-	0,32	1,94	-	-	33,33
8112	7,50	0,19	4,53	7,13	-	-	27,27
8121	5,72	0,05	1,68	5,68	-	-	26,98
8122	15,34	-	7,67	15,34	-	-	50,00

**Capítulo 86 - Distrito Federal**
**86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2017**

(conclusão)

CNAE	INDICADORES DE ACIDENTES DO TRABALHO						
	Incidência (por 1.000 vínculos)	Incidência de Doenças Ocupacionais (por 1.000 vínculos)	Incidência de Acidentes Típicos (por 1.000 vínculos)	Incidência de Incapacidade Temporária (por 1.000 vínculos)	Taxa de Mortalidade (por 100.000 vínculos)	Taxa de Letalidade (por 1.000 acidentes)	Acidentalidade para a faixa 16 a 34 anos (por 100 acidentes)
8129	44,00	-	22,00	30,80	-	-	20,00
8130	7,18	-	-	7,18	-	-	50,00
8211	2,30	-	0,78	2,25	-	-	47,73
8219	2,13	-	1,42	2,13	-	-	100,00
8220	8,02	-	2,67	8,02	-	-	70,37
8230	5,14	-	2,20	4,41	-	-	57,14
8291	4,01	0,80	-	4,01	-	-	60,00
8299	3,81	-	0,82	3,81	-	-	48,65
8411	2,07	0,02	0,86	1,84	-	-	21,21
8412	3,16	-	-	3,16	-	-	-
8413	3,49	3,49	-	3,49	-	-	-
8422	3,25	-	3,25	3,25	-	-	-
8423	12,66	-	7,91	12,66	-	-	12,50
8424	7,68	-	3,84	7,68	-	-	-
8430	-	-	-	-	-	-	-
8511	4,77	-	2,38	4,43	-	-	32,14
8512	1,10	-	0,74	0,92	-	-	50,00
8513	4,40	-	3,47	3,82	-	-	36,84
8520	4,85	-	3,09	4,63	-	-	50,00
8531	2,42	0,15	1,67	2,42	-	-	18,75
8532	4,32	-	2,88	4,32	-	-	40,00
8533	3,95	-	3,16	3,16	-	-	80,00
8541	7,31	-	3,65	3,65	-	-	-
8550	1,86	-	0,93	1,86	-	-	50,00
8591	4,63	-	4,63	4,63	-	-	100,00
8592	-	-	-	-	-	-	-
8593	-	-	-	-	-	-	-
8599	10,87	0,27	6,44	10,20	-	-	38,27
8610	32,69	0,32	24,02	19,55	4,61	1,41	46,40
8630	3,85	0,13	2,18	2,95	-	-	70,00
8640	15,95	0,13	11,40	11,93	-	-	61,34
8650	1,28	-	1,28	1,28	-	-	66,67
8660	3,21	0,13	2,41	1,78	-	-	41,67
8690	4,38	-	1,46	1,46	-	-	66,67
8711	8,02	-	6,42	6,42	-	-	40,00
8712	1,72	-	1,72	-	-	-	100,00
8720	-	-	-	-	-	-	-
8730	-	-	-	-	-	-	-
8800	7,96	-	3,30	7,96	-	-	31,71
9001	4,07	-	-	4,07	-	-	100,00
9312	2,72	-	1,36	2,72	-	-	50,00
9313	2,93	-	1,26	2,93	-	-	50,00
9319	13,00	-	13,00	13,00	-	-	33,33
9321	-	-	-	-	-	-	-
9329	2,70	-	-	2,70	-	-	-
9411	7,04	-	3,84	5,76	-	-	54,55
9412	1,20	-	-	1,20	-	-	50,00
9420	2,47	0,82	1,65	2,47	-	-	50,00
9430	2,69	0,11	1,46	2,46	-	-	58,33
9491	4,10	-	2,84	3,16	-	-	46,15
9492	-	-	-	-	-	-	-
9493	-	-	-	-	-	-	-
9499	8,99	-	4,63	8,99	-	-	57,58
9511	2,27	-	0,57	1,70	-	-	25,00
9512	12,58	-	8,39	4,19	-	-	33,33
9521	2,33	-	2,33	2,33	-	-	100,00
9529	2,67	2,67	-	2,67	-	-	-
9601	7,05	-	3,85	5,77	-	-	54,55
9602	0,93	0,47	0,47	0,93	-	-	-
9603	7,82	-	5,21	7,82	-	-	66,67
9609	3,78	-	1,51	3,78	-	-	-
9700	8,41	-	8,41	8,41	-	-	-
9900	6,15	-	4,51	6,15	-	-	6,67
Outros (1)	11,78	0,32	5,57	11,78	15,91	13,51	63,51

Fonte: DATAPREV, CAT, SUB, CNIS.

Notas: 1. Os dados são preliminares, estando sujeitos a correções.

2. As atividades econômicas que apresentam valores zerados para os indicadores são aquelas onde não ocorreram acidentes no período.

(1) Englobam as atividades que possuíam número médio de vínculos no ano menor que 100.

# Anexos

O Quadro Anexo I apresenta os códigos da Classificação Nacional de Atividades Econômicas - CNAE e sua descrição. A CNAE é a classificação oficialmente adotada pelo Sistema Estatístico Nacional e pelos órgãos federais gestores de registros administrativos. A partir de 2007 o AEAT passa a utilizar na classificação dos acidentes do trabalho a versão 2.0 da CNAE, tornada oficial a partir de janeiro de 2007.

## Quadro Anexo I - Classificação Nacional de Atividades Econômicas – CNAE

(continua)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
A				AGRICULTURA, PECUÁRIA, PRODUÇÃO FLORESTAL, PESCA E AQUICULTURA
	1			AGRICULTURA, PECUÁRIA E SERVIÇOS RELACIONADOS
		01.1		<i>Produção de lavouras temporárias</i>
			01.11-3	Cultivo de cereais
			01.12-1	Cultivo de algodão herbáceo e de outras fibras de lavoura temporária
			01.13-0	Cultivo de cana-de-açúcar
			01.14-8	Cultivo de fumo
			01.15-6	Cultivo de soja
			01.16-4	Cultivo de oleaginosas de lavoura temporária, exceto soja
			01.19-9	Cultivo de plantas de lavoura temporária não especificadas anteriormente
		01.2		<i>Horticultura e floricultura</i>
			01.21-1	Horticultura
			01.22-9	Cultivo de flores e plantas ornamentais
		01.3		<i>Produção de lavouras permanentes</i>
			01.31-8	Cultivo de laranja
			01.32-6	Cultivo de uva
			01.33-4	Cultivo de frutas de lavoura permanente, exceto laranja e uva
			01.34-2	Cultivo de café
			01.35-1	Cultivo de cacau
			01.39-3	Cultivo de plantas de lavoura permanente não especificadas anteriormente

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>01.4</b>		<b><i>Produção de sementes e mudas certificadas</i></b>
			01.41-5	Produção de sementes certificadas
			01.42-3	Produção de mudas e outras formas de propagação vegetal, certificadas
		<b>01.5</b>		<b><i>Pecuária</i></b>
			01.51-2	Criação de bovinos
			01.52-1	Criação de outros animais de grande porte
			01.53-9	Criação de caprinos e ovinos
			01.54-7	Criação de suínos
			01.55-5	Criação de aves
			01.59-8	Criação de animais não especificados anteriormente
		<b>01.6</b>		<b><i>Atividades de apoio à agricultura e à pecuária; atividades de pós-colheita</i></b>
			01.61-0	Atividades de apoio à agricultura
			01.62-8	Atividades de apoio à pecuária
			01.63-6	Atividades de pós-colheita
		<b>01.7</b>		<b><i>Caça e serviços relacionados</i></b>
			01.70-9	Caça e serviços relacionados
	<b>2</b>			<b>PRODUÇÃO FLORESTAL</b>
		<b>02.1</b>		<b><i>Produção florestal - florestas plantadas</i></b>
			02.10-1	Produção florestal - florestas plantadas
		<b>02.2</b>		<b><i>Produção florestal - florestas nativas</i></b>
			02.20-9	Produção florestal - florestas nativas
		<b>02.3</b>		<b><i>Atividades de apoio à produção florestal</i></b>
			02.30-6	Atividades de apoio à produção florestal
	<b>3</b>			<b>PESCA E AQUICULTURA</b>
		<b>03.1</b>		<b><i>Pesca</i></b>
			03.11-6	Pesca em água salgada
			03.12-4	Pesca em água doce
		<b>03.2</b>		<b><i>Aquicultura</i></b>
			03.21-3	Aquicultura em água salgada e salobra
			03.22-1	Aquicultura em água doce
<b>B</b>				<b>INDÚSTRIAS EXTRATIVAS</b>
	<b>5</b>			<b>EXTRAÇÃO DE CARVÃO MINERAL</b>
		<b>05.0</b>		<b><i>Extração de carvão mineral</i></b>
			05.00-3	Extração de carvão mineral
	<b>6</b>			<b>EXTRAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL</b>
		<b>06.0</b>		<b><i>Extração de petróleo e gás natural</i></b>
			06.00-0	Extração de petróleo e gás natural
	<b>7</b>			<b>EXTRAÇÃO DE MINERAIS METÁLICOS</b>
		<b>07.1</b>		<b><i>Extração de minério de ferro</i></b>
			07.10-3	Extração de minério de ferro
		<b>07.2</b>		<b><i>Extração de minerais metálicos não-ferrosos</i></b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			07.21-9	Extração de minério de alumínio
			07.22-7	Extração de minério de estanho
			07.23-5	Extração de minério de manganês
			07.24-3	Extração de minério de metais preciosos
			07.25-1	Extração de minerais radioativos
			07.29-4	Extração de minerais metálicos não-ferrosos não especificados anteriormente
	<b>8</b>			<b>EXTRAÇÃO DE MINERAIS NÃO-METÁLICOS</b>
		<b>08.1</b>		<b>Extração de pedra, areia e argila</b>
			08.10-0	Extração de pedra, areia e argila
		<b>08.9</b>		<b>Extração de outros minerais não-metálicos</b>
			08.91-6	Extração de minerais para fabricação de adubos, fertilizantes e outros produtos químicos
			08.92-4	Extração e refino de sal marinho e sal-gema
			08.93-2	Extração de gemas (pedras preciosas e semipreciosas)
			08.99-1	Extração de minerais não-metálicos não especificados anteriormente
	<b>9</b>			<b>ATIVIDADES DE APOIO À EXTRAÇÃO DE MINERAIS</b>
		<b>09.1</b>		<b>Atividades de apoio à extração de petróleo e gás natural</b>
			09.10-6	Atividades de apoio à extração de petróleo e gás natural
		<b>09.9</b>		<b>Atividades de apoio à extração de minerais, exceto petróleo e gás natural</b>
			09.90-4	Atividades de apoio à extração de minerais, exceto petróleo e gás natural
<b>C</b>				<b>INDÚSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO</b>
	<b>10</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS</b>
		<b>10.1</b>		<b>Abate e fabricação de produtos de carne</b>
			10.11-2	Abate de reses, exceto suínos
			10.12-1	Abate de suínos, aves e outros pequenos animais
			10.13-9	Fabricação de produtos de carne
		<b>10.2</b>		<b>Preservação do pescado e fabricação de produtos do pescado</b>
			10.20-1	Preservação do pescado e fabricação de produtos do pescado
		<b>10.3</b>		<b>Fabricação de conservas de frutas, legumes e outros vegetais</b>
			10.31-7	Fabricação de conservas de frutas
			10.32-5	Fabricação de conservas de legumes e outros vegetais
			10.33-3	Fabricação de sucos de frutas, hortaliças e legumes
		<b>10.4</b>		<b>Fabricação de óleos e gorduras vegetais e animais</b>
			10.41-4	Fabricação de óleos vegetais em bruto, exceto óleo de milho
			10.42-2	Fabricação de óleos vegetais refinados, exceto óleo de milho
			10.43-1	Fabricação de margarina e outras gorduras vegetais e de óleos não-comestíveis de animais
		<b>10.5</b>		<b>Laticínios</b>
			10.51-1	Preparação do leite
			10.52-0	Fabricação de laticínios
			10.53-8	Fabricação de sorvetes e outros gelados comestíveis
		<b>10.6</b>		<b>Moagem, fabricação de produtos amiláceos e de alimentos para animais</b>
			10.61-9	Beneficiamento de arroz e fabricação de produtos do arroz



(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			10.62-7	Moagem de trigo e fabricação de derivados
			10.63-5	Fabricação de farinha de mandioca e derivados
			10.64-3	Fabricação de farinha de milho e derivados, exceto óleos de milho
			10.65-1	Fabricação de amidos e féculas de vegetais e de óleos de milho
			10.66-0	Fabricação de alimentos para animais
			10.69-4	Moagem e fabricação de produtos de origem vegetal não especificados anteriormente
		<b>10.7</b>		<b>Fabricação e refino de açúcar</b>
			10.71-6	Fabricação de açúcar em bruto
			10.72-4	Fabricação de açúcar refinado
		<b>10.8</b>		<b>Torrefação e moagem de café</b>
			10.81-3	Torrefação e moagem de café
			10.82-1	Fabricação de produtos à base de café
		<b>10.9</b>		<b>Fabricação de outros produtos alimentícios</b>
			10.91-1	Fabricação de produtos de panificação
			10.92-9	Fabricação de biscoitos e bolachas
			10.93-7	Fabricação de produtos derivados do cacau, de chocolates e confeitos
			10.94-5	Fabricação de massas alimentícias
			10.95-3	Fabricação de especiarias, molhos, temperos e condimentos
			10.96-1	Fabricação de alimentos e pratos prontos
			10.99-6	Fabricação de produtos alimentícios não especificados anteriormente
	<b>11</b>			<b>FABRICAÇÃO DE BEBIDAS</b>
		<b>11.1</b>		<b>Fabricação de bebidas alcoólicas</b>
			11.11-9	Fabricação de aguardentes e outras bebidas destiladas
			11.12-7	Fabricação de vinho
			11.13-5	Fabricação de malte, cervejas e chopes
		<b>11.2</b>		<b>Fabricação de bebidas não-alcoólicas</b>
			11.21-6	Fabricação de águas envasadas
			11.22-4	Fabricação de refrigerantes e de outras bebidas não-alcoólicas
	<b>12</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DO FUMO</b>
		<b>12.1</b>		<b>Processamento industrial do fumo</b>
			12.10-7	Processamento industrial do fumo
		<b>12.2</b>		<b>Fabricação de produtos do fumo</b>
			12.20-4	Fabricação de produtos do fumo
	<b>13</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS TÊXTEIS</b>
		<b>13.1</b>		<b>Preparação e fiação de fibras têxteis</b>
			13.11-1	Preparação e fiação de fibras de algodão
			13.12-0	Preparação e fiação de fibras têxteis naturais, exceto algodão
			13.13-8	Fiação de fibras artificiais e sintéticas
			13.14-6	Fabricação de linhas para costurar e bordar
		<b>13.2</b>		<b>Tecelagem, exceto malha</b>
			13.21-9	Tecelagem de fios de algodão

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			13.22-7	Tecelagem de fios de fibras têxteis naturais, exceto algodão
			13.23-5	Tecelagem de fios de fibras artificiais e sintéticas
		<b>13.3</b>		<b>Fabricação de tecidos de malha</b>
			13.30-8	Fabricação de tecidos de malha
		<b>13.4</b>		<b>Acabamentos em fios, tecidos e artefatos têxteis</b>
			13.40-5	Acabamentos em fios, tecidos e artefatos têxteis
		<b>13.5</b>		<b>Fabricação de artefatos têxteis, exceto vestuário</b>
			13.51-1	Fabricação de artefatos têxteis para uso doméstico
			13.52-9	Fabricação de artefatos de tapeçaria
			13.53-7	Fabricação de artefatos de cordoaria
			13.54-5	Fabricação de tecidos especiais, inclusive artefatos
			13.59-6	Fabricação de outros produtos têxteis não especificados anteriormente
<b>14</b>				<b>CONFECÇÃO DE ARTIGOS DO VESTUÁRIO E ACESSÓRIOS</b>
		<b>14.1</b>		<b>Confecção de artigos do vestuário e acessórios</b>
			14.11-8	Confecção de roupas íntimas
			14.12-6	Confecção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas
			14.13-4	Confecção de roupas profissionais
			14.14-2	Fabricação de acessórios do vestuário, exceto para segurança e proteção
		<b>14.2</b>		<b>Fabricação de artigos de malharia e tricotagem</b>
			14.21-5	Fabricação de meias
			14.22-3	Fabricação de artigos do vestuário, produzidos em malharias e tricotagens, exceto meias
<b>15</b>				<b>PREPARAÇÃO DE COUROS E FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE COURO, ARTIGOS PARA VIAGEM E CALÇADOS</b>
		<b>15.1</b>		<b>Curtimento e outras preparações de couro</b>
			15.10-6	Curtimento e outras preparações de couro
		<b>15.2</b>		<b>Fabricação de artigos para viagem e de artefatos diversos de couro</b>
			15.21-1	Fabricação de artigos para viagem, bolsas e semelhantes de qualquer material
			15.29-7	Fabricação de artefatos de couro não especificados anteriormente
		<b>15.3</b>		<b>Fabricação de calçados</b>
			15.31-9	Fabricação de calçados de couro
			15.32-7	Fabricação de tênis de qualquer material
			15.33-5	Fabricação de calçados de material sintético
			15.39-4	Fabricação de calçados de materiais não especificados anteriormente
		<b>15.4</b>		<b>Fabricação de partes para calçados, de qualquer material</b>
			15.40-8	Fabricação de partes para calçados, de qualquer material
<b>16</b>				<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE MADEIRA</b>
		<b>16.1</b>		<b>Desdobramento de madeira</b>
			16.10-2	Desdobramento de madeira
		<b>16.2</b>		<b>Fabricação de produtos de madeira, cortiça e material trançado, exceto móveis</b>
			16.21-8	Fabricação de madeira laminada e de chapas de madeira compensada, prensada e aglomerada
			16.22-6	Fabricação de estruturas de madeira e de artigos de carpintaria para construção

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			16.23-4	Fabricação de artefatos de tanoaria e de embalagens de madeira
			16.29-3	Fabricação de artefatos de madeira, palha, cortiça, vime e material trançado não especificados anteriormente,
				<b>exceto móveis</b>
	<b>17</b>			<b>FABRICAÇÃO DE CELULOSE, PAPEL E PRODUTOS DE PAPEL</b>
		17.1		Fabricação de celulose e outras pastas para a fabricação de papel
			17.10-9	<b>Fabricação de celulose e outras pastas para a fabricação de papel</b>
		17.2		Fabricação de papel, cartolina e papel-cartão
			17.21-4	Fabricação de papel
			17.22-2	<b>Fabricação de cartolina e papel-cartão</b>
		17.3		Fabricação de embalagens de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado
			17.31-1	Fabricação de embalagens de papel
			17.32-0	Fabricação de embalagens de cartolina e papel-cartão
			17.33-8	<b>Fabricação de chapas e de embalagens de papelão ondulado</b>
		17.4		Fabricação de produtos diversos de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado
			17.41-9	Fabricação de produtos de papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado para uso comercial e de escritório
			17.42-7	<b>Fabricação de produtos de papel para usos doméstico e higiênico-sanitário</b>
			17.49-4	<b>Fabricação de produtos de pastas celulósicas, papel, cartolina, papel-cartão e papelão ondulado não especificados anteriormente</b>
	<b>18</b>			<b>IMPRESSÃO E REPRODUÇÃO DE GRAVAÇÕES</b>
		<b>18.1</b>		Atividade de impressão
			18.11-3	<b>Impressão de jornais, livros, revistas e outras publicações periódicas</b>
			18.12-1	Impressão de material de segurança
			18.13-0	Impressão de materiais para outros usos
		<b>18.2</b>		<b>Serviços de pré-impressão e acabamentos gráficos</b>
			18.21-1	Serviços de pré-impressão
			18.22-9	<b>Serviços de acabamentos gráficos</b>
		<b>18.3</b>		<b>Reprodução de materiais gravados em qualquer suporte</b>
			18.30-0	Reprodução de materiais gravados em qualquer suporte
	<b>19</b>			<b>FABRICAÇÃO DE COQUE, DE PRODUTOS DERIVADOS DO PETRÓLEO E DE BIOCOMBUSTÍVEIS</b>
		<b>19.1</b>		Coquerias
			19.10-1	Coquerias
		<b>19.2</b>		<b>Fabricação de produtos derivados do petróleo</b>
			19.21-7	Fabricação de produtos do refino de petróleo
			19.22-5	Fabricação de produtos derivados do petróleo, exceto produtos do refino
		<b>19.3</b>		<b>Fabricação de biocombustíveis</b>
			19.31-4	<b>Fabricação de álcool</b>
			19.32-2	Fabricação de biocombustíveis, exceto álcool
	<b>20</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS</b>
		<b>20.1</b>		Fabricação de produtos químicos inorgânicos

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			20.11-8	Fabricação de cloro e álcalis
			20.12-6	Fabricação de intermediários para fertilizantes
			20.13-4	<b>Fabricação de adubos e fertilizantes</b>
			20.14-2	Fabricação de gases industriais
			20.19-3	Fabricação de produtos químicos inorgânicos não especificados anteriormente
		<b>20.2</b>		Fabricação de produtos químicos orgânicos
			20.21-5	<b>Fabricação de produtos petroquímicos básicos</b>
			20.22-3	Fabricação de intermediários para plastificantes, resinas e fibras
			20.29-1	Fabricação de produtos químicos orgânicos não especificados anteriormente
		<b>20.3</b>		Fabricação de resinas e elastômeros
			20.31-2	<b>Fabricação de resinas termoplásticas</b>
			20.32-1	Fabricação de resinas termofixas
			20.33-9	<b>Fabricação de elastômeros</b>
		<b>20.4</b>		Fabricação de fibras artificiais e sintéticas
			20.40-1	Fabricação de fibras artificiais e sintéticas
		<b>20.5</b>		<b>Fabricação de defensivos agrícolas e desinfestantes domissanitários</b>
			20.51-7	Fabricação de defensivos agrícolas
			20.52-5	Fabricação de desinfestantes domissanitários
		<b>20.6</b>		Fabricação de sabões, detergentes, produtos de limpeza, cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
			20.61-4	<b>Fabricação de sabões e detergentes sintéticos</b>
			20.62-2	Fabricação de produtos de limpeza e polimento
			20.63-1	Fabricação de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
		<b>20.7</b>		Fabricação de tintas, vernizes, esmaltes, lacas e produtos afins
			20.71-1	<b>Fabricação de tintas, vernizes, esmaltes e lacas</b>
			20.72-0	Fabricação de tintas de impressão
			20.73-8	Fabricação de impermeabilizantes, solventes e produtos afins
		<b>20.9</b>		Fabricação de produtos e preparados químicos diversos
			20.91-6	Fabricação de adesivos e selantes
			20.92-4	Fabricação de explosivos
			20.93-2	<b>Fabricação de aditivos de uso industrial</b>
			20.94-1	<b>Fabricação de catalisadores</b>
			20.99-1	Fabricação de produtos químicos não especificados anteriormente
	<b>21</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS FARMOQUÍMICOS E FARMACÊUTICOS</b>
		<b>21.1</b>		Fabricação de produtos farmoquímicos
			21.10-6	Fabricação de produtos farmoquímicos
		<b>21.2</b>		Fabricação de produtos farmacêuticos
			21.21-1	<b>Fabricação de medicamentos para uso humano</b>
			21.22-0	<b>Fabricação de medicamentos para uso veterinário</b>
			21.23-8	Fabricação de preparações farmacêuticas
	<b>22</b>			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE BORRACHA E DE MATERIAL PLÁSTICO</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		<b>22.1</b>		Fabricação de produtos de borracha
			22.11-1	<b>Fabricação de pneumáticos e de câmaras-de-ar</b>
			22.12-9	Reforma de pneumáticos usados
			22.19-6	Fabricação de artefatos de borracha não especificados anteriormente
		<b>22.2</b>		Fabricação de produtos de material plástico
			22.21-8	Fabricação de laminados planos e tubulares de material plástico
			22.22-6	<b>Fabricação de embalagens de material plástico</b>
			22.23-4	<b>Fabricação de tubos e acessórios de material plástico para uso na construção</b>
			22.29-3	Fabricação de artefatos de material plástico não especificados anteriormente
	<b>23</b>			FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE MINERAIS NÃO-METÁLICOS
		<b>23.1</b>		Fabricação de vidro e de produtos do vidro
			23.11-7	<b>Fabricação de vidro plano e de segurança</b>
			23.12-5	Fabricação de embalagens de vidro
			23.19-2	<b>Fabricação de artigos de vidro</b>
		<b>23.2</b>		Fabricação de cimento
			23.20-6	<b>Fabricação de cimento</b>
		<b>23.3</b>		Fabricação de artefatos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes
			23.30-3	Fabricação de artefatos de concreto, cimento, fibrocimento, gesso e materiais semelhantes
		<b>23.4</b>		Fabricação de produtos cerâmicos
			23.41-9	<b>Fabricação de produtos cerâmicos refratários</b>
			23.42-7	Fabricação de produtos cerâmicos não-refratários para uso estrutural na construção
			23.49-4	Fabricação de produtos cerâmicos não-refratários não especificados anteriormente
		<b>23.9</b>		Aparelhamento de pedras e fabricação de outros produtos de minerais não-metálicos
			23.91-5	<b>Aparelhamento e outros trabalhos em pedras</b>
			23.92-3	<b>Fabricação de cal e gesso</b>
			23.99-1	Fabricação de produtos de minerais não-metálicos não especificados anteriormente
	<b>24</b>			METALURGIA
		<b>24.1</b>		<b>Produção de ferro-gusa e de ferroligas</b>
			24.11-3	Produção de ferro-gusa
			24.12-1	Produção de ferroligas
		<b>24.2</b>		Siderurgia
			24.21-1	Produção de semi-acabados de aço
			24.22-9	<b>Produção de laminados planos de aço</b>
			24.23-7	Produção de laminados longos de aço
			24.24-5	Produção de relaminados, trefilados e perfilados de aço
		<b>24.3</b>		<b>Produção de tubos de aço, exceto tubos sem costura</b>
			24.31-8	Produção de tubos de aço com costura
			24.39-3	Produção de outros tubos de ferro e aço
		<b>24.4</b>		Metalurgia dos metais não-ferrosos
			24.41-5	Metalurgia do alumínio e suas ligas
			24.42-3	<b>Metalurgia dos metais preciosos</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			24.43-1	Metalurgia do cobre
			24.49-1	Metalurgia dos metais não-ferrosos e suas ligas não especificados anteriormente
		<b>24.5</b>		<b>Fundição</b>
			24.51-2	<b>Fundição de ferro e aço</b>
			24.52-1	Fundição de metais não-ferrosos e suas ligas
	25			<b>FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DE METAL, EXCETO MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>
		25.1		Fabricação de estruturas metálicas e obras de caldeiraria pesada
			25.11-0	<b>Fabricação de estruturas metálicas</b>
			25.12-8	Fabricação de esquadrias de metal
			25.13-6	Fabricação de obras de caldeiraria pesada
		<b>25.2</b>		<b>Fabricação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras</b>
			25.21-7	Fabricação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras para aquecimento central
			25.22-5	Fabricação de caldeiras geradoras de vapor, exceto para aquecimento central e para veículos
		25.3		Forjaria, estamparia, metalurgia do pó e serviços de tratamento de metais
			25.31-4	<b>Produção de forjados de aço e de metais não-ferrosos e suas ligas</b>
			25.32-2	Produção de artefatos estampados de metal; metalurgia do pó
			25.39-0	Serviços de usinagem, solda, tratamento e revestimento em metais
		25.4		Fabricação de artigos de cutelaria, de serralheria e ferramentas
			25.41-1	<b>Fabricação de artigos de cutelaria</b>
			25.42-0	Fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias
			25.43-8	<b>Fabricação de ferramentas</b>
		25.5		Fabricação de equipamento bélico pesado, armas de fogo e munições
			25.50-1	Fabricação de equipamento bélico pesado, armas de fogo e munições
		25.9		Fabricação de produtos de metal não especificados anteriormente
			25.91-8	Fabricação de embalagens metálicas
			25.92-6	<b>Fabricação de produtos de trefilados de metal</b>
			25.93-4	<b>Fabricação de artigos de metal para uso doméstico e pessoal</b>
			25.99-3	Fabricação de produtos de metal não especificados anteriormente
	<b>26</b>			<b>FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, PRODUTOS ELETRÔNICOS E ÓPTICOS</b>
		26.1		Fabricação de componentes eletrônicos
			26.10-8	Fabricação de componentes eletrônicos
		<b>26.2</b>		<b>Fabricação de equipamentos de informática e periféricos</b>
			26.21-3	Fabricação de equipamentos de informática
			26.22-1	Fabricação de periféricos para equipamentos de informática
		<b>26.3</b>		<b>Fabricação de equipamentos de comunicação</b>
			26.31-1	Fabricação de equipamentos transmissores de comunicação
			26.32-9	<b>Fabricação de aparelhos telefônicos e de outros equipamentos de comunicação</b>
		26.4		Fabricação de aparelhos de recepção, reprodução, gravação e amplificação de áudio e vídeo
			26.40-0	Fabricação de aparelhos de recepção, reprodução, gravação e amplificação de áudio e vídeo
		<b>26.5</b>		<b>Fabricação de aparelhos e instrumentos de medida, teste e controle; cronômetros e relógios</b>
			26.51-5	Fabricação de aparelhos e equipamentos de medida, teste e controle



Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			26.52-3	<b>Fabricação de cronômetros e relógios</b>
		<b>26.6</b>		Fabricação de aparelhos eletromédicos e eletroterapêuticos e equipamentos de irradiação
			26.60-4	<b>Fabricação de aparelhos eletromédicos e eletroterapêuticos e equipamentos de irradiação</b>
		<b>26.7</b>		Fabricação de equipamentos e instrumentos ópticos, fotográficos e cinematográficos
			26.70-1	<b>Fabricação de equipamentos e instrumentos ópticos, fotográficos e cinematográficos</b>
		<b>26.8</b>		Fabricação de mídias virgens, magnéticas e ópticas
			26.80-9	Fabricação de mídias virgens, magnéticas e ópticas
	<b>27</b>			<b>FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E MATERIAIS ELÉTRICOS</b>
		<b>27.1</b>		Fabricação de geradores, transformadores e motores elétricos
			27.10-4	Fabricação de geradores, transformadores e motores elétricos
		<b>27.2</b>		<b>Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores elétricos</b>
			27.21-0	Fabricação de pilhas, baterias e acumuladores elétricos, exceto para veículos automotores
			27.22-8	Fabricação de baterias e acumuladores para veículos automotores
		<b>27.3</b>		Fabricação de equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica
			27.31-7	<b>Fabricação de aparelhos e equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica</b>
			27.32-5	Fabricação de material elétrico para instalações em circuito de consumo
			27.33-3	<b>Fabricação de fios, cabos e condutores elétricos isolados</b>
		<b>27.4</b>		Fabricação de lâmpadas e outros equipamentos de iluminação
			27.40-6	Fabricação de lâmpadas e outros equipamentos de iluminação
		<b>27.5</b>		<b>Fabricação de eletrodomésticos</b>
			27.51-1	Fabricação de fogões, refrigeradores e máquinas de lavar e secar para uso doméstico
			27.59-7	<b>Fabricação de aparelhos eletrodomésticos não especificados anteriormente</b>
		<b>27.9</b>		<b>Fabricação de equipamentos e aparelhos elétricos não especificados anteriormente</b>
			27.90-2	Fabricação de equipamentos e aparelhos elétricos não especificados anteriormente
	<b>28</b>			<b>FABRICAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS</b>
		<b>28.1</b>		Fabricação de motores, bombas, compressores e equipamentos de transmissão
			28.11-9	Fabricação de motores e turbinas, exceto para aviões e veículos rodoviários
			28.12-7	Fabricação de equipamentos hidráulicos e pneumáticos, exceto válvulas
			28.13-5	<b>Fabricação de válvulas, registros e dispositivos semelhantes</b>
			28.14-3	Fabricação de compressores
			28.15-1	Fabricação de equipamentos de transmissão para fins industriais
		<b>28.2</b>		Fabricação de máquinas e equipamentos de uso geral
			28.21-6	Fabricação de aparelhos e equipamentos para instalações térmicas
			28.22-4	Fabricação de máquinas, equipamentos e aparelhos para transporte e elevação de cargas e pessoas
			28.23-2	<b>Fabricação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial</b>
			28.24-1	Fabricação de aparelhos e equipamentos de ar condicionado
			28.25-9	Fabricação de máquinas e equipamentos para saneamento básico e ambiental
			28.29-1	Fabricação de máquinas e equipamentos de uso geral não especificados anteriormente
		<b>28.3</b>		<b>Fabricação de tratores e de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária</b>
			28.31-3	Fabricação de tratores agrícolas

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			28.32-1	<b>Fabricação de equipamentos para irrigação agrícola</b>
			28.33-0	Fabricação de máquinas e equipamentos para a agricultura e pecuária, exceto para irrigação
		<b>28.4</b>		Fabricação de máquinas-ferramenta
			28.40-2	Fabricação de máquinas-ferramenta
		<b>28.5</b>		Fabricação de máquinas e equipamentos de uso na extração mineral e na construção
			28.51-8	<b>Fabricação de máquinas e equipamentos para a prospecção e extração de petróleo</b>
			28.52-6	Fabricação de outras máquinas e equipamentos para uso na extração mineral, exceto na extração de petróleo
			28.53-4	Fabricação de tratores, exceto agrícolas
			28.54-2	Fabricação de máquinas e equipamentos para terraplenagem, pavimentação e construção, exceto tratores
		<b>28.6</b>		Fabricação de máquinas e equipamentos de uso industrial específico
			28.61-5	Fabricação de máquinas para a indústria metalúrgica, exceto máquinas-ferramenta
			28.62-3	Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias de alimentos, bebidas e fumo
			28.63-1	Fabricação de máquinas e equipamentos para a indústria têxtil
			28.64-0	<b>Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias do vestuário, do couro e de calçados</b>
			28.65-8	<b>Fabricação de máquinas e equipamentos para as indústrias de celulose, papel e papelão e artefatos</b>
			28.66-6	Fabricação de máquinas e equipamentos para a indústria do plástico
			28.69-1	<b>Fabricação de máquinas e equipamentos para uso industrial específico não especificados anteriormente</b>
	<b>29</b>			FABRICAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES, REBOQUES E CARROCERIAS
		<b>29.1</b>		<b>Fabricação de automóveis, camionetas e utilitários</b>
			29.10-7	Fabricação de automóveis, camionetas e utilitários
		<b>29.2</b>		<b>Fabricação de caminhões e ônibus</b>
			29.20-4	Fabricação de caminhões e ônibus
		<b>29.3</b>		Fabricação de cabines, carrocerias e reboques para veículos automotores
			29.30-1	Fabricação de cabines, carrocerias e reboques para veículos automotores
		<b>29.4</b>		Fabricação de peças e acessórios para veículos automotores
			29.41-7	Fabricação de peças e acessórios para o sistema motor de veículos automotores
			29.42-5	Fabricação de peças e acessórios para os sistemas de marcha e transmissão de veículos
				<b>automotores</b>
			29.43-3	Fabricação de peças e acessórios para o sistema de freios de veículos automotores
			29.44-1	<b>Fabricação de peças e acessórios para o sistema de direção e suspensão de veículos automotores</b>
			29.45-0	<b>Fabricação de material elétrico e eletrônico para veículos automotores, exceto baterias</b>
			29.49-2	Fabricação de peças e acessórios para veículos automotores não especificados anteriormente
		<b>29.5</b>		Recondicionamento e recuperação de motores para veículos automotores
			29.50-6	<b>Recondicionamento e recuperação de motores para veículos automotores</b>
	<b>30</b>			FABRICAÇÃO DE OUTROS EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE, EXCETO VEÍCULOS AUTOMOTORES
		<b>30.1</b>		Construção de embarcações
			30.11-3	<b>Construção de embarcações e estruturas flutuantes</b>
			30.12-1	Construção de embarcações para esporte e lazer
		<b>30.3</b>		Fabricação de veículos ferroviários
			30.31-8	<b>Fabricação de locomotivas, vagões e outros materiais rodantes</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			30.32-6	Fabricação de peças e acessórios para veículos ferroviários
		<b>30.4</b>		<b>Fabricação de aeronaves</b>
			30.41-5	Fabricação de aeronaves
			30.42-3	Fabricação de turbinas, motores e outros componentes e peças para aeronaves
		<b>30.5</b>		Fabricação de veículos militares de combate
			30.50-4	<b>Fabricação de veículos militares de combate</b>
		<b>30.9</b>		<b>Fabricação de equipamentos de transporte não especificados anteriormente</b>
			30.91-1	Fabricação de motocicletas
			30.92-0	Fabricação de bicicletas e triciclos não-motorizados
			30.99-7	Fabricação de equipamentos de transporte não especificados anteriormente
	31			FABRICAÇÃO DE MÓVEIS
		<b>31.0</b>		<b>Fabricação de móveis</b>
			31.01-2	<b>Fabricação de móveis com predominância de madeira</b>
			31.02-1	Fabricação de móveis com predominância de metal
			31.03-9	Fabricação de móveis de outros materiais, exceto madeira e metal
			31.04-7	<b>Fabricação de colchões</b>
	32			FABRICAÇÃO DE PRODUTOS DIVERSOS
		<b>32.1</b>		<b>Fabricação de artigos de joalheria, bijuteria e semelhantes</b>
			32.11-6	Lapidação de gemas e fabricação de artefatos de ourivesaria e joalheria
			32.12-4	<b>Fabricação de bijuterias e artefatos semelhantes</b>
		<b>32.2</b>		Fabricação de instrumentos musicais
			32.20-5	<b>Fabricação de instrumentos musicais</b>
		<b>32.3</b>		Fabricação de artefatos para pesca e esporte
			32.30-2	<b>Fabricação de artefatos para pesca e esporte</b>
		<b>32.4</b>		Fabricação de brinquedos e jogos recreativos
			32.40-0	Fabricação de brinquedos e jogos recreativos
		<b>32.5</b>		Fabricação de instrumentos e materiais para uso médico e odontológico e de artigos ópticos
			32.50-7	<b>Fabricação de instrumentos e materiais para uso médico e odontológico e de artigos ópticos</b>
		<b>32.9</b>		<b>Fabricação de produtos diversos</b>
			32.91-4	Fabricação de escovas, pincéis e vassouras
			32.92-2	Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional
			32.99-0	Fabricação de produtos diversos não especificados anteriormente
	33			MANUTENÇÃO, REPARAÇÃO E INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS
		<b>33.1</b>		Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos
			33.11-2	Manutenção e reparação de tanques, reservatórios metálicos e caldeiras, exceto para veículos
			33.12-1	Manutenção e reparação de equipamentos eletrônicos e ópticos
			33.13-9	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos elétricos
			33.14-7	<b>Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos da indústria mecânica</b>
			33.15-5	Manutenção e reparação de veículos ferroviários
			33.16-3	Manutenção e reparação de aeronaves
			33.17-1	<b>Manutenção e reparação de embarcações</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			33.19-8	<b>Manutenção e reparação de equipamentos e produtos não especificados anteriormente</b>
		<b>33.2</b>		<b>Instalação de máquinas e equipamentos</b>
			33.21-0	Instalação de máquinas e equipamentos industriais
			33.29-5	Instalação de equipamentos não especificados anteriormente
D				<b>ELETRICIDADE E GÁS</b>
	<b>35</b>			<b>ELETRICIDADE, GÁS E OUTRAS UTILIDADES</b>
		<b>35.1</b>		<b>Geração, transmissão e distribuição de energia elétrica</b>
			35.11-5	Geração de energia elétrica
			35.12-3	<b>Transmissão de energia elétrica</b>
			35.13-1	Comércio atacadista de energia elétrica
			35.14-0	<b>Distribuição de energia elétrica</b>
		<b>35.2</b>		<b>Produção e distribuição de combustíveis gasosos por redes urbanas</b>
			35.20-4	<b>Produção de gás; processamento de gás natural; distribuição de combustíveis gasosos por redes urbanas</b>
		<b>35.3</b>		Produção e distribuição de vapor, água quente e ar condicionado
			35.30-1	<b>Produção e distribuição de vapor, água quente e ar condicionado</b>
E				<b>ÁGUA, ESGOTO, ATIVIDADES DE GESTÃO DE RESÍDUOS E DESCONTAMINAÇÃO</b>
	<b>36</b>			<b>CAPTAÇÃO, TRATAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA</b>
		<b>36.0</b>		Captação, tratamento e distribuição de água
			36.00-6	<b>Captação, tratamento e distribuição de água</b>
	<b>37</b>			<b>ESGOTO E ATIVIDADES RELACIONADAS</b>
		<b>37.0</b>		Esgoto e atividades relacionadas
			37.01-1	Gestão de redes de esgoto
			37.02-9	<b>Atividades relacionadas a esgoto, exceto a gestão de redes</b>
	<b>38</b>			<b>COLETA, TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS; RECUPERAÇÃO DE MATERIAIS</b>
		<b>38.1</b>		Coleta de resíduos
			38.11-4	<b>Coleta de resíduos não-perigosos</b>
			38.12-2	Coleta de resíduos perigosos
		<b>38.2</b>		Tratamento e disposição de resíduos
			38.21-1	Tratamento e disposição de resíduos não-perigosos
			38.22-0	<b>Tratamento e disposição de resíduos perigosos</b>
		<b>38.3</b>		<b>Recuperação de materiais</b>
			38.31-9	Recuperação de materiais metálicos
			38.32-7	<b>Recuperação de materiais plásticos</b>
			38.39-4	<b>Recuperação de materiais não especificados anteriormente</b>
	<b>39</b>			<b>DESCONTAMINAÇÃO E OUTROS SERVIÇOS DE GESTÃO DE RESÍDUOS</b>
		<b>39.0</b>		Descontaminação e outros serviços de gestão de resíduos
			39.00-5	<b>Descontaminação e outros serviços de gestão de resíduos</b>
F				<b>CONSTRUÇÃO</b>
	<b>41</b>			<b>CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS</b>
		<b>41.1</b>		<b>Incorporação de empreendimentos imobiliários</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			41.10-7	Incorporação de empreendimentos imobiliários
		<b>41.2</b>		Construção de edifícios
			41.20-4	Construção de edifícios
	<b>42</b>			<b>OBRAS DE INFRA-ESTRUTURA</b>
		<b>42.1</b>		Construção de rodovias, ferrovias, obras urbanas e obras-de-arte especiais
			42.11-1	Construção de rodovias e ferrovias
			42.12-0	Construção de obras-de-arte especiais
			42.13-8	<b>Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas</b>
		<b>42.2</b>		Obras de infra-estrutura para energia elétrica, telecomunicações, água, esgoto e transporte por dutos
			42.21-9	Obras para geração e distribuição de energia elétrica e para telecomunicações
			42.22-7	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas
			42.23-5	<b>Construção de redes de transportes por dutos, exceto para água e esgoto</b>
		<b>42.9</b>		<b>Construção de outras obras de infra-estrutura</b>
			42.91-0	Obras portuárias, marítimas e fluviais
			42.92-8	Montagem de instalações industriais e de estruturas metálicas
			42.99-5	Obras de engenharia civil não especificadas anteriormente
	<b>43</b>			SERVIÇOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUÇÃO
		<b>43.1</b>		<b>Demolição e preparação do terreno</b>
			43.11-8	Demolição e preparação de canteiros de obras
			43.12-6	Perfurações e sondagens
			43.13-4	Obras de terraplenagem
			43.19-3	<b>Serviços de preparação do terreno não especificados anteriormente</b>
		<b>43.2</b>		Instalações elétricas, hidráulicas e outras instalações em construções
			43.21-5	<b>Instalações elétricas</b>
			43.22-3	Instalações hidráulicas, de sistemas de ventilação e refrigeração
			43.29-1	Obras de instalações em construções não especificadas anteriormente
		<b>43.3</b>		<b>Obras de acabamento</b>
			43.30-4	<b>Obras de acabamento</b>
		<b>43.9</b>		<b>Outros serviços especializados para construção</b>
			43.91-6	Obras de fundações
			43.99-1	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente
<b>G</b>				<b>COMÉRCIO; REPARAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS</b>
	<b>45</b>			COMÉRCIO E REPARAÇÃO DE VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS
		<b>45.1</b>		<b>Comércio de veículos automotores</b>
			45.11-1	Comércio a varejo e por atacado de veículos automotores
			45.12-9	<b>Representantes comerciais e agentes do comércio de veículos automotores</b>
		<b>45.2</b>		Manutenção e reparação de veículos automotores
			45.20-0	Manutenção e reparação de veículos automotores
		<b>45.3</b>		Comércio de peças e acessórios para veículos automotores
			45.30-7	<b>Comércio de peças e acessórios para veículos automotores</b>
		<b>45.4</b>		<b>Comércio, manutenção e reparação de motocicletas, peças e acessórios</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			45.41-2	Comércio por atacado e a varejo de motocicletas, peças e acessórios
			45.42-1	Representantes comerciais e agentes do comércio de motocicletas, peças e acessórios
			45.43-9	Manutenção e reparação de motocicletas
	<b>46</b>			<b>COMÉRCIO POR ATACADO, EXCETO VEÍCULOS AUTOMOTORES E MOTOCICLETAS</b>
		<b>46.1</b>		Representantes comerciais e agentes do comércio, exceto de veículos automotores e motocicletas
			46.11-7	Representantes comerciais e agentes do comércio de matérias-primas agrícolas e animais vivos
			46.12-5	Representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos
			46.13-3	Representantes comerciais e agentes do comércio de madeira, material de construção e ferragens
			46.14-1	Representantes comerciais e agentes do comércio de máquinas, equipamentos, embarcações e aeronaves
			46.15-0	<b>Representantes comerciais e agentes do comércio de eletrodomésticos, móveis e artigos de uso doméstico</b>
			46.16-8	Representantes comerciais e agentes do comércio de têxteis, vestuário, calçados e artigos de viagem
			46.17-6	Representantes comerciais e agentes do comércio de produtos alimentícios, bebidas e fumo
			46.18-4	Representantes comerciais e agentes do comércio especializado em produtos não especificados anteriormente
			46.19-2	<b>Representantes comerciais e agentes do comércio de mercadorias em geral não especializado</b>
		<b>46.2</b>		Comércio atacadista de matérias-primas agrícolas e animais vivos
			46.21-4	Comércio atacadista de café em grão
			46.22-2	Comércio atacadista de soja
			46.23-1	Comércio atacadista de animais vivos, alimentos para animais e matérias-primas agrícolas, exceto café e soja
		<b>46.3</b>		Comércio atacadista especializado em produtos alimentícios, bebidas e fumo
			46.31-1	Comércio atacadista de leite e laticínios
			46.32-0	Comércio atacadista de cereais e leguminosas beneficiados, farinhas, amidos e féculas
			46.33-8	Comércio atacadista de hortifrutigranjeiros
			46.34-6	<b>Comércio atacadista de carnes, produtos da carne e pescado</b>
			46.35-4	Comércio atacadista de bebidas
			46.36-2	Comércio atacadista de produtos do fumo
			46.37-1	Comércio atacadista especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente
			46.39-7	Comércio atacadista de produtos alimentícios em geral
		<b>46.4</b>		Comércio atacadista de produtos de consumo não-alimentar
			46.41-9	Comércio atacadista de tecidos, artefatos de tecidos e de armarinho
			46.42-7	Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios
			46.43-5	Comércio atacadista de calçados e artigos de viagem
			46.44-3	<b>Comércio atacadista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário</b>
			46.45-1	Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, ortopédico e odontológico
			46.46-0	Comércio atacadista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal
			46.47-8	<b>Comércio atacadista de artigos de escritório e de papelaria; livros, jornais e outras publicações</b>
			46.49-4	Comércio atacadista de equipamentos e artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente
		<b>46.5</b>		Comércio atacadista de equipamentos e produtos de tecnologias de informação e comunicação
			46.51-6	Comércio atacadista de computadores, periféricos e suprimentos de informática



Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			46.52-4	Comércio atacadista de componentes eletrônicos e equipamentos de telefonia e comunicação
		<b>46.6</b>		Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos, exceto de tecnologias de informação e comunicação
			46.61-3	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso agropecuário; partes e peças
			46.62-1	<b>Comércio atacadista de máquinas, equipamentos para terraplenagem, mineração e construção; partes e peças</b>
			46.63-0	Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso industrial; partes e peças
			46.64-8	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso odonto-médico-hospitalar; partes e peças
			46.65-6	Comércio atacadista de máquinas e equipamentos para uso comercial; partes e peças
			46.69-9	Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos não especificados anteriormente; partes e peças
		<b>46.7</b>		<b>Comércio atacadista de madeira, ferragens, ferramentas, material elétrico e material de construção</b>
			46.71-1	Comércio atacadista de madeira e produtos derivados
			46.72-9	Comércio atacadista de ferragens e ferramentas
			46.73-7	Comércio atacadista de material elétrico
			46.74-5	Comércio atacadista de cimento
			46.79-6	Comércio atacadista especializado de materiais de construção não especificados anteriormente e de materiais de construção em geral
		<b>46.8</b>		Comércio atacadista especializado em outros produtos
			46.81-8	Comércio atacadista de combustíveis sólidos, líquidos e gasosos, exceto gás natural e GLP
			46.82-6	<b>Comércio atacadista de gás liquefeito de petróleo (GLP)</b>
			46.83-4	Comércio atacadista de defensivos agrícolas, adubos, fertilizantes e corretivos do solo
			46.84-2	Comércio atacadista de produtos químicos e petroquímicos, exceto agroquímicos
			46.85-1	Comércio atacadista de produtos siderúrgicos e metalúrgicos, exceto para construção
			46.86-9	<b>Comércio atacadista de papel e papelão em bruto e de embalagens</b>
			46.87-7	<b>Comércio atacadista de resíduos e sucatas</b>
			46.89-3	Comércio atacadista especializado de outros produtos intermediários não especificados anteriormente
		<b>46.9</b>		Comércio atacadista não-especializado
			46.91-5	Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios
			46.92-3	<b>Comércio atacadista de mercadorias em geral, com predominância de insumos agropecuários</b>
			46.93-1	Comércio atacadista de mercadorias em geral, sem predominância de alimentos ou de insumos agropecuários
	47			COMÉRCIO VAREJISTA
		47.1		Comércio varejista não-especializado
			47.11-3	Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - hipermercados e supermercados
			47.12-1	Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - minimercados, mercearias e armazéns
			47.13-0	<b>Comércio varejista de mercadorias em geral, sem predominância de produtos alimentícios</b>
		47.2		Comércio varejista de produtos alimentícios, bebidas e fumo
			47.21-1	Comércio varejista de produtos de padaria, laticínio, doces, balas e semelhantes

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			47.22-9	Comércio varejista de carnes e pescados - açougues e peixarias
			47.23-7	Comércio varejista de bebidas
			47.24-5	<b>Comércio varejista de hortifrutigranjeiros</b>
			47.29-6	Comércio varejista de produtos alimentícios em geral ou especializado em produtos alimentícios não especificados anteriormente; produtos do fumo
		47.3		Comércio varejista de combustíveis para veículos automotores
			47.31-8	Comércio varejista de combustíveis para veículos automotores
			47.32-6	Comércio varejista de lubrificantes
		47.4		Comércio varejista de material de construção
			47.41-5	Comércio varejista de tintas e materiais para pintura
			47.42-3	Comércio varejista de material elétrico
			47.43-1	<b>Comércio varejista de vidros</b>
			47.44-0	Comércio varejista de ferragens, madeira e materiais de construção
		47.5		Comércio varejista de equipamentos de informática e comunicação; equipamentos e artigos de uso doméstico
			47.51-2	Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática
			47.52-1	<b>Comércio varejista especializado de equipamentos de telefonia e comunicação</b>
			47.53-9	Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo
			47.54-7	Comércio varejista especializado de móveis, colchoaria e artigos de iluminação
			47.55-5	Comércio varejista especializado de tecidos e artigos de cama, mesa e banho
			47.56-3	Comércio varejista especializado de instrumentos musicais e acessórios
			47.57-1	<b>Comércio varejista especializado de peças e acessórios para aparelhos eletroeletrônicos para uso doméstico,</b>
				exceto informática e comunicação
			47.59-8	Comércio varejista de artigos de uso doméstico não especificados anteriormente
		47.6		Comércio varejista de artigos culturais, recreativos e esportivos
			47.61-0	Comércio varejista de livros, jornais, revistas e papelaria
			47.62-8	Comércio varejista de discos, CDs, DVDs e fitas
			47.63-6	Comércio varejista de artigos recreativos e esportivos
		47.7		<b>Comércio varejista de produtos farmacêuticos, perfumaria e cosméticos e artigos médicos, ópticos e ortopédicos</b>
			47.71-7	Comércio varejista de produtos farmacêuticos para uso humano e veterinário
			47.72-5	<b>Comércio varejista de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal</b>
			47.73-3	<b>Comércio varejista de artigos médicos e ortopédicos</b>
			47.74-1	<b>Comércio varejista de artigos de óptica</b>
		47.8		Comércio varejista de produtos novos não especificados anteriormente e de produtos usados
			47.81-4	Comércio varejista de artigos do vestuário e acessórios
			47.82-2	<b>Comércio varejista de calçados e artigos de viagem</b>
			47.83-1	Comércio varejista de jóias e relógios
			47.84-9	Comércio varejista de gás liquefeito de petróleo (GLP)
			47.85-7	Comércio varejista de artigos usados
			47.89-0	Comércio varejista de outros produtos novos não especificados anteriormente
		47.9		Comércio ambulante e outros tipos de comércio varejista

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			47.90-3	<b>Comércio ambulante e outros tipos de comércio varejista</b>
H				TRANSPORTE, ARMAZENAGEM E CORREIO
	49			<b>TRANSPORTE TERRESTRE</b>
		49.1		Transporte ferroviário e metroferroviário
			49.11-6	<b>Transporte ferroviário de carga</b>
			49.12-4	Transporte metroferroviário de passageiros
		49.2		<b>Transporte rodoviário de passageiros</b>
			49.21-3	<b>Transporte rodoviário coletivo de passageiros, com itinerário fixo, municipal e em região metropolitana</b>
			49.22-1	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, com itinerário fixo, intermunicipal, interestadual e internacional
			49.23-0	<b>Transporte rodoviário de táxi</b>
			49.24-8	Transporte escolar
			49.29-9	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, e outros transportes rodoviários
				<b>não especificados anteriormente</b>
		49.3		Transporte rodoviário de carga
			49.30-2	<b>Transporte rodoviário de carga</b>
		49.4		Transporte dutoviário
			49.40-0	Transporte dutoviário
		49.5		<b>Trens turísticos, teleféricos e similares</b>
			49.50-7	<b>Trens turísticos, teleféricos e similares</b>
	50			TRANSPORTE AQUAVIÁRIO
		50.1		Transporte marítimo de cabotagem e longo curso
			50.11-4	<b>Transporte marítimo de cabotagem</b>
			50.12-2	Transporte marítimo de longo curso
		50.2		<b>Transporte por navegação interior</b>
			50.21-1	Transporte por navegação interior de carga
			50.22-0	<b>Transporte por navegação interior de passageiros em linhas regulares</b>
		50.3		<b>Navegação de apoio</b>
			50.30-1	Navegação de apoio
		50.9		Outros transportes aquaviários
			50.91-2	<b>Transporte por navegação de travessia</b>
			50.99-8	Transportes aquaviários não especificados anteriormente
	51			TRANSPORTE AÉREO
		51.1		Transporte aéreo de passageiros
			51.11-1	Transporte aéreo de passageiros regular
			51.12-9	<b>Transporte aéreo de passageiros não-regular</b>
		51.2		Transporte aéreo de carga

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			51.20-0	Transporte aéreo de carga
		<b>51.3</b>		Transporte espacial
			51.30-7	<b>Transporte espacial</b>
	<b>52</b>			ARMAZENAMENTO E ATIVIDADES AUXILIARES DOS TRANSPORTES
		<b>52.1</b>		<b>Armazenamento, carga e descarga</b>
			52.11-7	Armazenamento
			52.12-5	<b>Carga e descarga</b>
		<b>52.2</b>		<b>Atividades auxiliares dos transportes terrestres</b>
			52.21-4	Concessionárias de rodovias, pontes, túneis e serviços relacionados
			52.22-2	<b>Terminais rodoviários e ferroviários</b>
			52.23-1	Estacionamento de veículos
			52.29-0	<b>Atividades auxiliares dos transportes terrestres não especificadas anteriormente</b>
		<b>52.3</b>		<b>Atividades auxiliares dos transportes aquaviários</b>
			52.31-1	<b>Gestão de portos e terminais</b>
			52.32-0	Atividades de agenciamento marítimo
			52.39-7	<b>Atividades auxiliares dos transportes aquaviários não especificadas anteriormente</b>
		<b>52.4</b>		Atividades auxiliares dos transportes aéreos
			52.40-1	<b>Atividades auxiliares dos transportes aéreos</b>
		<b>52.5</b>		<b>Atividades relacionadas à organização do transporte de carga</b>
			52.50-8	Atividades relacionadas à organização do transporte de carga
	<b>53</b>			CORREIO E OUTRAS ATIVIDADES DE ENTREGA
		<b>53.1</b>		<b>Atividades de Correio</b>
			53.10-5	Atividades de Correio
		<b>53.2</b>		<b>Atividades de malote e de entrega</b>
			53.20-2	<b>Atividades de malote e de entrega</b>
<b>I</b>				<b>ALOJAMENTO E ALIMENTAÇÃO</b>
	<b>55</b>			ALOJAMENTO
		<b>55.1</b>		Hotéis e similares
			55.10-8	Hotéis e similares
		<b>55.9</b>		Outros tipos de alojamento não especificados anteriormente
			55.90-6	<b>Outros tipos de alojamento não especificados anteriormente</b>
	<b>56</b>			ALIMENTAÇÃO
		<b>56.1</b>		Restaurantes e outros serviços de alimentação e bebidas
			56.11-2	Restaurantes e outros estabelecimentos de serviços de alimentação e bebidas
			56.12-1	Serviços ambulantes de alimentação
		<b>56.2</b>		<b>Serviços de catering, bufê e outros serviços de comida preparada</b>
			56.20-1	<b>Serviços de catering, bufê e outros serviços de comida preparada</b>
<b>J</b>				INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
	<b>58</b>			EDIÇÃO E EDIÇÃO INTEGRADA À IMPRESSÃO
		<b>58.1</b>		Edição de livros, jornais, revistas e outras atividades de edição
			58.11-5	Edição de livros

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			58.12-3	<b>Edição de jornais</b>
			58.13-1	Edição de revistas
			58.19-1	<b>Edição de cadastros, listas e outros produtos gráficos</b>
		<b>58.2</b>		<b>Edição integrada à impressão de livros, jornais, revistas e outras publicações</b>
			58.21-2	Edição integrada à impressão de livros
			58.22-1	<b>Edição integrada à impressão de jornais</b>
			58.23-9	Edição integrada à impressão de revistas
			58.29-8	Edição integrada à impressão de cadastros, listas e outros produtos gráficos
	<b>59</b>			<b>ATIVIDADES CINEMATOGRAFICAS, PRODUÇÃO DE VÍDEOS E DE PROGRAMAS DE TELEVISÃO; GRAVAÇÃO DE SOM E EDIÇÃO DE MÚSICA</b>
		<b>59.1</b>		<b>Atividades cinematográficas, produção de vídeos e de programas de televisão</b>
			59.11-1	Atividades de produção cinematográfica, de vídeos e de programas de televisão
			59.12-0	<b>Atividades de pós-produção cinematográfica, de vídeos e de programas de televisão</b>
			59.13-8	Distribuição cinematográfica, de vídeo e de programas de televisão
			59.14-6	<b>Atividades de exibição cinematográfica</b>
		<b>59.2</b>		<b>Atividades de gravação de som e de edição de música</b>
			59.20-1	<b>Atividades de gravação de som e de edição de música</b>
	<b>60</b>			<b>ATIVIDADES DE RÁDIO E DE TELEVISÃO</b>
		<b>60.1</b>		<b>Atividades de rádio</b>
			60.10-1	Atividades de rádio
		<b>60.2</b>		<b>Atividades de televisão</b>
			60.21-7	Atividades de televisão aberta
			60.22-5	<b>Programadoras e atividades relacionadas à televisão por assinatura</b>
	<b>61</b>			<b>TELECOMUNICAÇÕES</b>
		<b>61.1</b>		<b>Telecomunicações por fio</b>
			61.10-8	Telecomunicações por fio
		<b>61.2</b>		<b>Telecomunicações sem fio</b>
			61.20-5	Telecomunicações sem fio
		<b>61.3</b>		<b>Telecomunicações por satélite</b>
			61.30-2	<b>Telecomunicações por satélite</b>
		<b>61.4</b>		<b>Operadoras de televisão por assinatura</b>
			61.41-8	Operadoras de televisão por assinatura por cabo
			61.42-6	Operadoras de televisão por assinatura por microondas
			61.43-4	<b>Operadoras de televisão por assinatura por satélite</b>
		<b>61.9</b>		<b>Outras atividades de telecomunicações</b>
			61.90-6	Outras atividades de telecomunicações
	<b>62</b>			<b>ATIVIDADES DOS SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO</b>
		<b>62.0</b>		<b>Atividades dos serviços de tecnologia da informação</b>
			62.01-5	<b>Desenvolvimento de programas de computador sob encomenda</b>
			62.02-3	Desenvolvimento e licenciamento de programas de computador customizáveis
			62.03-1	<b>Desenvolvimento e licenciamento de programas de computador não-customizáveis</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			62.04-0	Consultoria em tecnologia da informação
			62.09-1	Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação
	63			<b>ATIVIDADES DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INFORMAÇÃO</b>
		<b>63.1</b>		Tratamento de dados, hospedagem na internet e outras atividades relacionadas
			63.11-9	<b>Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet</b>
			63.19-4	Portais, provedores de conteúdo e outros serviços de informação na internet
		<b>63.9</b>		Outras atividades de prestação de serviços de informação
			63.91-7	Agências de notícias
			63.99-2	Outras atividades de prestação de serviços de informação não especificadas anteriormente
K				<b>ATIVIDADES FINANCEIRAS, DE SEGUROS E SERVIÇOS RELACIONADOS</b>
	64			<b>ATIVIDADES DE SERVIÇOS FINANCEIROS</b>
		<b>64.1</b>		Banco Central
			64.10-7	<b>Banco Central</b>
		<b>64.2</b>		Intermediação monetária - depósitos à vista
			64.21-2	<b>Bancos comerciais</b>
			64.22-1	Bancos múltiplos, com carteira comercial
			64.23-9	<b>Caixas econômicas</b>
			64.24-7	Crédito cooperativo
		<b>64.3</b>		Intermediação não-monetária - outros instrumentos de captação
			64.31-0	Bancos múltiplos, sem carteira comercial
			64.32-8	<b>Bancos de investimento</b>
			64.33-6	Bancos de desenvolvimento
			64.34-4	<b>Agências de fomento</b>
			64.35-2	Crédito imobiliário
			64.36-1	Sociedades de crédito, financiamento e investimento - financeiras
			64.37-9	Sociedades de crédito ao microempreendedor
		<b>64.4</b>		Arrendamento mercantil
			64.40-9	<b>Arrendamento mercantil</b>
		<b>64.5</b>		<b>Sociedades de capitalização</b>
			64.50-6	Sociedades de capitalização
		<b>64.6</b>		Atividades de sociedades de participação
			64.61-1	<b>Holdings de instituições financeiras</b>
			64.62-0	Holdings de instituições não-financeiras
			64.63-8	<b>Outras sociedades de participação, exceto holdings</b>
		<b>64.7</b>		Fundos de investimento
			64.70-1	<b>Fundos de investimento</b>
		<b>64.9</b>		Atividades de serviços financeiros não especificadas anteriormente
			64.91-3	Sociedades de fomento mercantil - factoring
			64.92-1	<b>Securitização de créditos</b>
			64.93-0	Administração de consórcios para aquisição de bens e direitos
			64.99-9	<b>Outras atividades de serviços financeiros não especificadas anteriormente</b>



Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
	65			<b>SEGUROS, RESSEGUROS, PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR E PLANOS DE SAÚDE</b>
		65.1		Seguros de vida e não-vida
			65.11-1	Seguros de vida
			65.12-0	Seguros não-vida
		65.2		Seguros-saúde
			65.20-1	<b>Seguros-saúde</b>
		65.3		Resseguros
			65.30-8	Resseguros
		65.4		Previdência complementar
			65.41-3	<b>Previdência complementar fechada</b>
			65.42-1	Previdência complementar aberta
		65.5		<b>Planos de saúde</b>
			65.50-2	<b>Planos de saúde</b>
	66			<b>ATIVIDADES AUXILIARES DOS SERVIÇOS FINANCEIROS, SEGUROS, PREVIDÊNCIA COMPLEMENTAR E PLANOS DE SAÚDE</b>
		66.1		Atividades auxiliares dos serviços financeiros
			66.11-8	<b>Administração de bolsas e mercados de balcão organizados</b>
			66.12-6	Atividades de intermediários em transações de títulos, valores mobiliários e mercadorias
			66.13-4	Administração de cartões de crédito
			66.19-3	<b>Atividades auxiliares dos serviços financeiros não especificadas anteriormente</b>
		66.2		<b>Atividades auxiliares dos seguros, da previdência complementar e dos planos de saúde</b>
			66.21-5	<b>Avaliação de riscos e perdas</b>
			66.22-3	Corretores e agentes de seguros, de planos de previdência complementar e de saúde
			66.29-1	Atividades auxiliares dos seguros, da previdência complementar e dos planos de saúde não
				<b>especificadas anteriormente</b>
		66.3		Atividades de administração de fundos por contrato ou comissão
			66.30-4	<b>Atividades de administração de fundos por contrato ou comissão</b>
L				<b>ATIVIDADES IMOBILIÁRIAS</b>
	68			ATIVIDADES IMOBILIÁRIAS
		68.1		<b>Atividades imobiliárias de imóveis próprios</b>
			68.10-2	Atividades imobiliárias de imóveis próprios
		68.2		<b>Atividades imobiliárias por contrato ou comissão</b>
			68.21-8	<b>Intermediação na compra, venda e aluguel de imóveis</b>
			68.22-6	Gestão e administração da propriedade imobiliária
M				ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS
	69			ATIVIDADES JURÍDICAS, DE CONTABILIDADE E DE AUDITORIA
		69.1		<b>Atividades jurídicas</b>
			69.11-7	Atividades jurídicas, exceto cartórios
			69.12-5	<b>Cartórios</b>
		69.2		<b>Atividades de contabilidade, consultoria e auditoria contábil e tributária</b>
			69.20-6	Atividades de contabilidade, consultoria e auditoria contábil e tributária

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
	70			<b>ATIVIDADES DE SEDES DE EMPRESAS E DE CONSULTORIA EM GESTÃO EMPRESARIAL</b>
		70.1		Sedes de empresas e unidades administrativas locais
			70.10-7	<b>Sedes de empresas e unidades administrativas locais</b>
		70.2		Atividades de consultoria em gestão empresarial
			70.20-4	Atividades de consultoria em gestão empresarial
	71			<b>SERVIÇOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA; TESTES E ANÁLISES TÉCNICAS</b>
		71.1		Serviços de arquitetura e engenharia e atividades técnicas relacionadas
			71.11-1	<b>Serviços de arquitetura</b>
			71.12-0	Serviços de engenharia
			71.19-7	<b>Atividades técnicas relacionadas à arquitetura e engenharia</b>
		71.2		<b>Testes e análises técnicas</b>
			71.20-1	Testes e análises técnicas
	72			<b>PESQUISA E DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO</b>
		72.1		Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais
			72.10-0	<b>Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências físicas e naturais</b>
		72.2		Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências sociais e humanas
			72.20-7	<b>Pesquisa e desenvolvimento experimental em ciências sociais e humanas</b>
	73			<b>PUBLICIDADE E PESQUISA DE MERCADO</b>
		73.1		Publicidade
			73.11-4	<b>Agências de publicidade</b>
			73.12-2	<b>Agenciamento de espaços para publicidade, exceto em veículos de comunicação</b>
			73.19-0	<b>Atividades de publicidade não especificadas anteriormente</b>
		73.2		Pesquisas de mercado e de opinião pública
			73.20-3	Pesquisas de mercado e de opinião pública
	74			<b>OUTRAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS</b>
		74.1		Design e decoração de interiores
			74.10-2	Design e decoração de interiores
		74.2		Atividades fotográficas e similares
			74.20-0	Atividades fotográficas e similares
		74.9		<b>Atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente</b>
			74.90-1	Atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente
	75			<b>ATIVIDADES VETERINÁRIAS</b>
		75.0		Atividades veterinárias
			75.00-1	Atividades veterinárias
<b>N</b>				<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>
	77			<b>ALUGUÉIS NÃO-IMOBILIÁRIOS E GESTÃO DE ATIVOS INTANGÍVEIS NÃO-FINANCEIROS</b>
		77.1		<b>Locação de meios de transporte sem condutor</b>
			77.11-0	<b>Locação de automóveis sem condutor</b>
			77.19-5	Locação de meios de transporte, exceto automóveis, sem condutor
		77.2		<b>Aluguel de objetos pessoais e domésticos</b>
			77.21-7	Aluguel de equipamentos recreativos e esportivos

(continuação)

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			77.22-5	<b>Aluguel de fitas de vídeo, DVDs e similares</b>
			77.23-3	Aluguel de objetos do vestuário, jóias e acessórios
			77.29-2	<b>Aluguel de objetos pessoais e domésticos não especificados anteriormente</b>
		<b>77.3</b>		<b>Aluguel de máquinas e equipamentos sem operador</b>
			77.31-4	Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador
			77.32-2	Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador
			77.33-1	<b>Aluguel de máquinas e equipamentos para escritório</b>
			77.39-0	Aluguel de máquinas e equipamentos não especificados anteriormente
		<b>77.4</b>		<b>Gestão de ativos intangíveis não-financeiros</b>
			77.40-3	<b>Gestão de ativos intangíveis não-financeiros</b>
	<b>78</b>			SELEÇÃO, AGENCIAMENTO E LOCAÇÃO DE MÃO-DE-OBRA
		<b>78.1</b>		Seleção e agenciamento de mão-de-obra
			78.10-8	<b>Seleção e agenciamento de mão-de-obra</b>
		<b>78.2</b>		Locação de mão-de-obra temporária
			78.20-5	<b>Locação de mão-de-obra temporária</b>
		<b>78.3</b>		Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros
			78.30-2	<b>Fornecimento e gestão de recursos humanos para terceiros</b>
	<b>79</b>			<b>AGÊNCIAS DE VIAGENS, OPERADORES TURÍSTICOS E SERVIÇOS DE RESERVAS</b>
		<b>79.1</b>		Agências de viagens e operadores turísticos
			79.11-2	Agências de viagens
			79.12-1	<b>Operadores turísticos</b>
		<b>79.9</b>		Serviços de reservas e outros serviços de turismo não especificados anteriormente
			79.90-2	Serviços de reservas e outros serviços de turismo não especificados anteriormente
	<b>80</b>			<b>ATIVIDADES DE VIGILÂNCIA, SEGURANÇA E INVESTIGAÇÃO</b>
		<b>80.1</b>		<b>Atividades de vigilância, segurança privada e transporte de valores</b>
			80.11-1	Atividades de vigilância e segurança privada
			80.12-9	<b>Atividades de transporte de valores</b>
		<b>80.2</b>		<b>Atividades de monitoramento de sistemas de segurança</b>
			80.20-0	Atividades de monitoramento de sistemas de segurança
		<b>80.3</b>		Atividades de investigação particular
			80.30-7	<b>Atividades de investigação particular</b>
	<b>81</b>			<b>SERVIÇOS PARA EDIFÍCIOS E ATIVIDADES PAISAGÍSTICAS</b>
		<b>81.1</b>		<b>Serviços combinados para apoio a edifícios</b>
			81.11-7	Serviços combinados para apoio a edifícios, exceto condomínios prediais
			81.12-5	<b>Condomínios prediais</b>
		<b>81.2</b>		Atividades de limpeza
			81.21-4	Limpeza em prédios e em domicílios
			81.22-2	Imunização e controle de pragas urbanas
			81.29-0	<b>Atividades de limpeza não especificadas anteriormente</b>
		<b>81.3</b>		<b>Atividades paisagísticas</b>
			81.30-3	<b>Atividades paisagísticas</b>

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
	82			SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO, DE APOIO ADMINISTRATIVO E OUTROS SERVIÇOS PRESTADOS ÀS EMPRESAS
		82.1		Serviços de escritório e apoio administrativo
			82.11-3	Serviços combinados de escritório e apoio administrativo
			82.19-9	<b>Fotocópias, preparação de documentos e outros serviços especializados de apoio administrativo</b>
		82.2		Atividades de teleatendimento
			82.20-2	Atividades de teleatendimento
		82.3		Atividades de organização de eventos, exceto culturais e esportivos
			82.30-0	Atividades de organização de eventos, exceto culturais e esportivos
		82.9		Outras atividades de serviços prestados principalmente às empresas
			82.91-1	<b>Atividades de cobrança e informações cadastrais</b>
			82.92-0	Envasamento e empacotamento sob contrato
			82.99-7	<b>Atividades de serviços prestados principalmente às empresas não especificadas anteriormente</b>
<b>O</b>				<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DEFESA E SEGURIDADE SOCIAL</b>
	<b>84</b>			<b>ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, DEFESA E SEGURIDADE SOCIAL</b>
		<b>84.1</b>		Administração do estado e da política econômica e social
			84.11-6	Administração pública em geral
			84.12-4	Regulação das atividades de saúde, educação, serviços culturais e outros serviços sociais
			84.13-2	<b>Regulação das atividades econômicas</b>
		<b>84.2</b>		Serviços coletivos prestados pela administração pública
			84.21-3	<b>Relações exteriores</b>
			84.22-1	Defesa
			84.23-0	Justiça
			84.24-8	Segurança e ordem pública
			84.25-6	<b>Defesa Civil</b>
		<b>84.3</b>		Seguridade social obrigatória
			84.30-2	Seguridade social obrigatória
<b>P</b>				<b>EDUCAÇÃO</b>
	85			EDUCAÇÃO
		<b>85.1</b>		<b>Educação infantil e ensino fundamental</b>
			85.11-2	Educação infantil - creche
			85.12-1	Educação infantil - pré-escola
			85.13-9	Ensino fundamental
		<b>85.2</b>		Ensino médio
			85.20-1	<b>Ensino médio</b>
		<b>85.3</b>		<b>Educação superior</b>
			85.31-7	<b>Educação superior - graduação</b>
			85.32-5	Educação superior - graduação e pós-graduação
			85.33-3	<b>Educação superior - pós-graduação e extensão</b>
		<b>85.4</b>		Educação profissional de nível técnico e tecnológico
			85.41-4	Educação profissional de nível técnico

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
			85.42-2	<b>Educação profissional de nível tecnológico</b>
		<b>85.5</b>		Atividades de apoio à educação
			85.50-3	<b>Atividades de apoio à educação</b>
		<b>85.9</b>		Outras atividades de ensino
			85.91-1	<b>Ensino de esportes</b>
			85.92-9	Ensino de arte e cultura
			85.93-7	<b>Ensino de idiomas</b>
			85.99-6	Atividades de ensino não especificadas anteriormente
<b>Q</b>				<b>SAÚDE HUMANA E SERVIÇOS SOCIAIS</b>
	<b>86</b>			ATIVIDADES DE ATENÇÃO À SAÚDE HUMANA
		<b>86.1</b>		<b>Atividades de atendimento hospitalar</b>
			86.10-1	<b>Atividades de atendimento hospitalar</b>
		<b>86.2</b>		Serviços móveis de atendimento a urgências e de remoção de pacientes
			86.21-6	Serviços móveis de atendimento a urgências
			86.22-4	<b>Serviços de remoção de pacientes, exceto os serviços móveis de atendimento a urgências</b>
		<b>86.3</b>		Atividades de atenção ambulatorial executadas por médicos e odontólogos
			86.30-5	<b>Atividades de atenção ambulatorial executadas por médicos e odontólogos</b>
		<b>86.4</b>		Atividades de serviços de complementação diagnóstica e terapêutica
			86.40-2	<b>Atividades de serviços de complementação diagnóstica e terapêutica</b>
		<b>86.5</b>		<b>Atividades de profissionais da área de saúde, exceto médicos e odontólogos</b>
			86.50-0	Atividades de profissionais da área de saúde, exceto médicos e odontólogos
		<b>86.6</b>		<b>Atividades de apoio à gestão de saúde</b>
			86.60-7	<b>Atividades de apoio à gestão de saúde</b>
		<b>86.9</b>		<b>Atividades de atenção à saúde humana não especificadas anteriormente</b>
			86.90-9	Atividades de atenção à saúde humana não especificadas anteriormente
	<b>87</b>			ATIVIDADES DE ATENÇÃO À SAÚDE HUMANA INTEGRADAS COM ASSISTÊNCIA SOCIAL, PRESTADAS EM RESIDÊNCIAS COLETIVAS E PARTICULARES
		<b>87.1</b>		Atividades de assistência a idosos, deficientes físicos, imunodeprimidos e convalescentes, e de infraestrutura e apoio a pacientes prestadas em residências coletivas e particulares
			87.11-5	<b>Atividades de assistência a idosos, deficientes físicos, imunodeprimidos e convalescentes prestadas em residências coletivas e particulares</b>
				<b>87.12-3</b>
				Atividades de fornecimento de infra-estrutura de apoio e assistência a paciente no domicílio
		<b>87.2</b>		Atividades de assistência psicossocial e à saúde a portadores de distúrbios psíquicos, deficiência mental e dependência química
			87.20-4	Atividades de assistência psicossocial e à saúde a portadores de distúrbios psíquicos, deficiência mental e dependência química
		<b>87.3</b>		<b>Atividades de assistência social prestadas em residências coletivas e particulares</b>
			87.30-1	Atividades de assistência social prestadas em residências coletivas e particulares
	<b>88</b>			<b>SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA SOCIAL SEM ALOJAMENTO</b>
		<b>88.0</b>		<b>Serviços de assistência social sem alojamento</b>
			88.00-6	Serviços de assistência social sem alojamento
<b>R</b>				ARTES, CULTURA, ESPORTE E RECREAÇÃO

Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
	90			ATIVIDADES ARTÍSTICAS, CRIATIVAS E DE ESPETÁCULOS
		90.0		Atividades artísticas, criativas e de espetáculos
			90.01-9	<b>Artes cênicas, espetáculos e atividades complementares</b>
			90.02-7	Criação artística
			90.03-5	Gestão de espaços para artes cênicas, espetáculos e outras atividades artísticas
	91			<b>ATIVIDADES LIGADAS AO PATRIMÔNIO CULTURAL E AMBIENTAL</b>
		91.0		<b>Atividades ligadas ao patrimônio cultural e ambiental</b>
			91.01-5	<b>Atividades de bibliotecas e arquivos</b>
			91.02-3	Atividades de museus e de exploração, restauração artística e conservação de lugares e prédios históricos e atrações similares
			91.03-1	<b>Atividades de jardins botânicos, zoológicos, parques nacionais, reservas ecológicas e áreas de proteção ambiental</b>
	92			<b>ATIVIDADES DE EXPLORAÇÃO DE JOGOS DE AZAR E APOSTAS</b>
		92.0		Atividades de exploração de jogos de azar e apostas
			92.00-3	<b>Atividades de exploração de jogos de azar e apostas</b>
	93			ATIVIDADES ESPORTIVAS E DE RECREAÇÃO E LAZER
		93.1		Atividades esportivas
			93.11-5	Gestão de instalações de esportes
			93.12-3	Clubes sociais, esportivos e similares
			93.13-1	<b>Atividades de condicionamento físico</b>
			93.19-1	<b>Atividades esportivas não especificadas anteriormente</b>
		93.2		Atividades de recreação e lazer
			93.21-2	Parques de diversão e parques temáticos
			93.29-8	<b>Atividades de recreação e lazer não especificadas anteriormente</b>
S				OUTRAS ATIVIDADES DE SERVIÇOS
	94			ATIVIDADES DE ORGANIZAÇÕES ASSOCIATIVAS
		94.1		<b>Atividades de organizações associativas patronais, empresariais e profissionais</b>
			94.11-1	<b>Atividades de organizações associativas patronais e empresariais</b>
			94.12-0	Atividades de organizações associativas profissionais
		94.2		Atividades de organizações sindicais
			94.20-1	Atividades de organizações sindicais
		94.3		Atividades de associações de defesa de direitos sociais
			94.30-8	<b>Atividades de associações de defesa de direitos sociais</b>
		94.9		<b>Atividades de organizações associativas não especificadas anteriormente</b>
			94.91-0	<b>Atividades de organizações religiosas</b>
			94.92-8	Atividades de organizações políticas
			94.93-6	<b>Atividades de organizações associativas ligadas à cultura e à arte</b>
			94.99-5	<b>Atividades associativas não especificadas anteriormente</b>
	95			<b>REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO E DE OBJETOS PESSOAIS E DOMÉSTICOS</b>



Código CNAE 2.0				DESCRIÇÃO
Seção	Divisão	Grupo	Classe	
		95.1		Reparação e manutenção de equipamentos de informática e comunicação
			95.11-8	Reparação e manutenção de computadores e de equipamentos periféricos
			95.12-6	Reparação e manutenção de equipamentos de comunicação
		95.2		Reparação e manutenção de objetos e equipamentos pessoais e domésticos
			95.21-5	Reparação e manutenção de equipamentos eletroeletrônicos de uso pessoal e doméstico
			95.29-1	Reparação e manutenção de objetos e equipamentos pessoais e domésticos não especificados anteriormente
	96			OUTRAS ATIVIDADES DE SERVIÇOS PESSOAIS
		96.0		Outras atividades de serviços pessoais
			96.01-7	Lavanderias, tinturarias e toalheiros
			96.02-5	Cabeleireiros e outras atividades de tratamento de beleza
			96.03-3	Atividades funerárias e serviços relacionados
			96.09-2	Atividades de serviços pessoais não especificadas anteriormente
T				SERVIÇOS DOMÉSTICOS
	97			SERVIÇOS DOMÉSTICOS
		97.0		Serviços domésticos
			97.00-5	Serviços domésticos
U				ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUIÇÕES EXTRATERRITORIAIS
	99			ORGANISMOS INTERNACIONAIS E OUTRAS INSTITUIÇÕES EXTRATERRITORIAIS
		99.0		Organismos internacionais e outras instituições extraterritoriais
			99.00-8	Organismos internacionais e outras instituições extraterritoriais

# Relação de Fontes

---

## **Empresa de Tecnologia e Informações da Previdência Social – DATAPREV**

### **Diretoria de Relacionamento, Desenvolvimento e Informações – DRD**

Coordenação Geral de Inteligência da Informação – CGII  
Coordenação de Análise e Estudos em Métodos Quantitativos– COAQ  
Rua Professor Álvaro Rodrigues, 460, 6º andar, sala 602,  
CEP 22280-040 – Rio de Janeiro.

Departamento de Gestão de Serviços Externos de TI – DESE  
Rua Professor Álvaro Rodrigues 460, 6º andar, sala 604  
CEP 22280-040 – Rio de Janeiro/RJ

Departamento de Relacionamento e Negócios – DENE  
Setor de Autarquias Sul, Quadra 01, Blocos E/F  
CEP 70070-931 – Brasília/ DF



# Lista de Siglas

---

<b>AEAT</b>	Anuário Estatístico de Acidentes do Trabalho
<b>CAT</b>	Comunicação de Acidente do Trabalho
<b>CBO</b>	Classificação Brasileira de Ocupações
<b>CID</b>	Classificação Internacional de Doenças
<b>CNAE</b>	Classificação Nacional de Atividade Econômica
<b>CNIS</b>	Cadastro Nacional de Informações Sociais
<b>DA</b>	Data do Acidente
<b>DATAPREV</b>	Empresa de Tecnologia e Informações da Previdência Social
<b>DCB</b>	Data de Cessação do Benefício
<b>DDB</b>	Data de Despacho do Benefício
<b>DER</b>	Data de Entrada do Requerimento
<b>DIB</b>	Data de Início do Benefício
<b>DRGPS</b>	Departamento do Regime Geral de Previdência Social
<b>FAP</b>	Fator Acidentário de Prevenção
<b>FUNDACENTRO</b>	Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho
<b>GEX</b>	Gerência Executiva
<b>GFIP</b>	Guia de Recolhimento do Fundo de Garantia do Tempo de Serviço e Informações à Previdência Social
<b>GRPS</b>	Guia de Recolhimento da Previdência Social
<b>INSS</b>	Instituto Nacional do Seguro Social
<b>MPAS</b>	Ministério da Previdência e Assistência Social
<b>MPS</b>	Ministério da Previdência Social
<b>MTE</b>	Ministério do Trabalho e Emprego
<b>NTDEAT</b>	Nexo Técnico por Doença Equiparada a Acidente do Trabalho
<b>NTEP</b>	Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário
<b>NTP/T</b>	Nexo Técnico Profissional ou do Trabalho
<b>PRISMA</b>	Projeto de Regionalização de Informações e Sistemas

<b>RGPS</b>	Regime Geral de Previdência Social
<b>SAE</b>	Setor de Atividade Econômica
<b>SAT</b>	Seguro de Acidente do Trabalho
<b>SINTESE</b>	Sistema Integrado de Tratamento Estatístico de Séries Estratégicas
<b>SPS</b>	Secretaria de Previdência Social
<b>SUB</b>	Sistema Único de Benefícios
<b>UF</b>	Unidades da Federação

# Lista de Tabelas

---

## Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho

### Subseção A - Acidentes do Trabalho

#### Capítulo 1 - Brasil e Grandes Regiões

<i>1.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2016</i>	<b>15</b>
<i>1.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2016</i>	<b>24</b>
<i>1.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2016</i>	<b>32</b>
<i>1.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2016</i>	<b>41</b>
<i>1.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2016</i>	<b>50</b>
<i>1.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2016</i>	<b>59</b>
<i>1.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Brasil - 2015/2016</i>	<b>67</b>
<i>1.8 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Brasil - 2015/2016</i>	<b>68</b>

#### Capítulo 2 - Rondônia

<i>2.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2016</i>	<b>69</b>
<i>2.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Rondônia - 2015/2016</i>	<b>75</b>
<i>2.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Rondônia - 2015/2016</i>	<b>76</b>

#### Capítulo 3 - Acre

<i>3.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2016</i>	<b>77</b>
<i>3.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Acre - 2015/2016</i>	<b>81</b>
<i>3.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Acre - 2015/2016</i>	<b>83</b>



**Capítulo 4 - Amazonas**

- 4.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2016 84
- 4.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amazonas - 2015/2016 89
- 4.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amazonas - 2015/2016 90

**Capítulo 5 - Roraima**

- 5.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2016 91
- 5.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Roraima - 2015/2016 95
- 5.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Roraima - 2015/2016 96

**Capítulo 6 - Pará**

- 6.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2016 97
- 6.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Pará - 2015/2016 104
- 6.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Pará - 2015/2016 105

**Capítulo 7 - Amapá**

- 7.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2016 106
- 7.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Amapá - 2015/2016 110
- 7.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Amapá - 2015/2016 111

**Capítulo 8 - Tocantins**

- 8.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2016 112
- 8.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Tocantins - 2015/2016 116
- 8.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Tocantins - 2015/2016 117

**Capítulo 9 - Maranhão**

- 9.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2016 118
- 9.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Maranhão - 2015/2016 123
- 9.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Maranhão - 2015/2016 124

**Capítulo 10 - Piauí**

- 10.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2016 125
- 10.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Piauí - 2015/2016 130
- 10.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Piauí - 2015/2016 131

**Capítulo 11 - Ceará**

- 11.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2016 132

11.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Ceará - 2015/2016	138
11.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Ceará - 2015/2016	139
<b>Capítulo 12 - Rio Grande do Norte</b>	
12.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2016	142
12.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2016	146
12.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2016	147
<b>Capítulo 13 - Paraíba</b>	
13.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2016	148
13.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Paraíba - 2015/2016	153
13.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Paraíba - 2015/2016	154
<b>Capítulo 14 - Pernambuco</b>	
14.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2016	155
14.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Pernambuco - 2015/2016	162
14.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Pernambuco - 2015/2016	163
<b>Capítulo 15 - Alagoas</b>	
15.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2016	164
15.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Alagoas - 2015/2016	169
15.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Alagoas - 2015/2016	170
<b>Capítulo 16 - Sergipe</b>	
16.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2016	171
16.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Sergipe - 2015/2016	176
16.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Sergipe - 2015/2016	177
<b>Capítulo 17 - Bahia</b>	
17.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2016	178
17.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado da Bahia - 2015/2016	185
17.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado da Bahia - 2015/2016	186
<b>Capítulo 18 - Minas Gerais</b>	
18.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2016	187
18.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Minas Gerais - 2015/2016	195
18.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Minas Gerais - 2015/2016	196

**Capítulo 19 - Espírito Santo**

- 19.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2016 197
- 19.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Espírito Santo - 2015/2016 203
- 19.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Espírito Santo - 2015/2016 204

**Capítulo 20 - Rio de Janeiro**

- 20.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2016 205
- 20.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2016 213
- 20.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2016 214

**Capítulo 21 - São Paulo**

- 21.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2016 215
- 21.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de São Paulo - 2015/2016 223
- 21.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de São Paulo - 2015/2016 224

**Capítulo 22 - Paraná**

- 22.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2016 225
- 22.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Paraná - 2015/2016 233
- 22.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Paraná - 2015/2016 234

**Capítulo 23 - Santa Catarina**

- 23.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2016 235
- 23.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Santa Catarina - 2015/2016 243
- 23.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Santa Catarina - 2015/2016 244

**Capítulo 24 - Rio Grande do Sul**

- 24.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2016 245
- 24.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2016 253
- 24.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2016 254

**Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul**

- 25.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2016 255
- 25.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2016 261
- 25.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2016 262

**Capítulo 26 - Mato Grosso**

- 26.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2016 263
- 26.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado do Mato Grosso - 2015/2016 269
- 26.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado do Mato Grosso - 2015/2016 270

**Capítulo 27 - Goiás**

- 27.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2016 271
- 27.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no estado de Goiás - 2015/2016 278
- 27.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no estado de Goiás - 2015/2016 279

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

- 28.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2016 280
- 28.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, segundo os grupos de idade e sexo, no Distrito Federal - 2015/2016 286
- 28.3 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo, no Distrito Federal - 2015/2016 287

**Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados****Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

- 29.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Brasil - 2015/2016 290
- 29.2 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Norte - 2015/2016 298
- 29.3 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Nordeste - 2015/2016 305
- 29.4 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sudeste - 2015/2016 313
- 29.5 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Sul - 2015/2016 321
- 29.6 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), na Região Centro-Oeste - 2015/2016 329
- 29.7 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Brasil - 2015/2016 337

**Capítulo 30 - Rondônia**

- 30.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Rondônia - 2015/2016 338
- 30.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Rondônia - 2015/2016 343

**Capítulo 31 - Acre**

- 31.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Acre - 2015/2016 344
- 31.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Acre - 2015/2016 347

**Capítulo 32 - Amazonas**

- 32.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amazonas - 2015/2016 348
- 32.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amazonas - 2015/2016 353

**Capítulo 33 - Roraima**

33.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Roraima - 2015/2016 354

33.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Roraima - 2015/2016 357

**Capítulo 34 - Pará**

34.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Pará - 2015/2016 358

34.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Pará - 2015/2016 364

**Capítulo 35 - Amapá**

35.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Amapá - 2015/2016 365

35.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Amapá - 2015/2016 368

**Capítulo 36 - Tocantins**

36.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Tocantins - 2015/2016 369

36.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Tocantins - 2015/2016 373

**Capítulo 37 - Maranhão**

37.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Maranhão - 2015/2016 374

37.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Maranhão - 2015/2016 379

**Capítulo 38 - Piauí**

38.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Piauí - 2015/2016 380

38.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Piauí - 2015/2016 385

**Capítulo 39 - Ceará**

39.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Ceará - 2015/2016 386

39.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Ceará - 2015/2016 392

**Capítulo 40 - Rio Grande do Norte**

40.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2016 393

40.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Norte - 2015/2016 398

**Capítulo 41 - Paraíba**

41.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Paraíba - 2015/2016 399

41.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Paraíba - 2015/2016 404

**Capítulo 42 - Pernambuco**

42.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Pernambuco - 2015/2016 405

42.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Pernambuco - 2015/2016 412

**Capítulo 43 - Alagoas**



43.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Alagoas - 2015/2016	413
43.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Alagoas - 2015/2016	418
<b>Capítulo 44 - Sergipe</b>	
44.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Sergipe - 2015/2016	419
44.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Sergipe - 2015/2016	424
<b>Capítulo 45 - Bahia</b>	
45.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado da Bahia - 2015/2016	425
45.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado da Bahia - 2015/2016	432
<b>Capítulo 46 - Minas Gerais</b>	
46.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Minas Gerais - 2015/2016	433
46.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Minas Gerais - 2015/2016	441
<b>Capítulo 47 - Espírito Santo</b>	
47.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Espírito Santo - 2015/2016	442
47.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Espírito Santo - 2015/2016	449
<b>Capítulo 48 - Rio de Janeiro</b>	
48.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio de Janeiro - 2015/2016	450
48.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio de Janeiro - 2015/2016	458
<b>Capítulo 49 - São Paulo</b>	
49.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de São Paulo - 2015/2016	459
49.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de São Paulo - 2015/2016	467
<b>Capítulo 50 - Paraná</b>	
50.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Paraná - 2015/2016	468
50.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Paraná - 2015/2016	476
<b>Capítulo 51 - Santa Catarina</b>	
51.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Santa Catarina - 2015/2016	477
51.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Santa Catarina - 2015/2016	485
<b>Capítulo 52 - Rio Grande do Sul</b>	
52.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2016	486
52.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Rio Grande do Sul - 2015/2016	494
<b>Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul</b>	
53.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2016	495



53.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso do Sul - 2015/2016	<b>501</b>
<b>Capítulo 54 - Mato Grosso</b>	
54.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado do Mato Grosso - 2015/2016	<b>502</b>
54.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado do Mato Grosso - 2015/2016	<b>508</b>
<b>Capítulo 55 - Goiás</b>	
55.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no estado de Goiás - 2015/2016	<b>509</b>
55.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no estado de Goiás - 2015/2016	<b>516</b>
<b>Capítulo 56 - Distrito Federal</b>	
56.1 - Quantidade de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), no Distrito Federal - 2015/2016	<b>517</b>
56.2 - Quantidade mensal de acidentes do trabalho liquidados, por consequência, no Distrito Federal - 2015/2016	<b>523</b>
<b>Subseção C - Acidentes do Trabalho segundo a CID</b>	
<b>Capítulo 57 - Brasil e Grandes Regiões</b>	
57.1 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2014	<b>526</b>
57.2 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2015	<b>529</b>
57.3 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, no Brasil - 2016	<b>532</b>
57.4 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2014	<b>535</b>
57.5 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2015	<b>538</b>
57.6 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Norte - 2016	<b>541</b>
57.7 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2014	<b>544</b>
57.8 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2015	<b>547</b>
57.9 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Nordeste - 2016	<b>550</b>
57.10 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2014	<b>553</b>
57.11 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2015	<b>556</b>
57.12 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sudeste - 2016	<b>559</b>
57.13 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2014	<b>562</b>
57.14 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2015	<b>565</b>
57.15 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Sul - 2016	<b>568</b>
57.16 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2014	<b>571</b>

<i>57.17 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2015</i>	<b>574</b>
<i>57.18 - Quantidade de acidentes do trabalho, por situação de registro e motivo, segundo os 200 códigos da Classificação Internacional de Doenças - CID-10 mais incidentes, na Região Centro-Oeste - 2016</i>	<b>577</b>
<b>Subseção D - Acidentes do Trabalho segundo o Município</b>	
<b>Capítulo 58 - Estatísticas Municipais</b>	
<i>58.1 - Estatísticas municipais de acidentes do trabalho, por situação do registro e motivo - 2015/2016</i>	<b>582</b>
<b>Seção II - Indicadores de Acidentes do Trabalho</b>	
<b>Capítulo 59 - Brasil</b>	
<i>59.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2015</i>	<b>664</b>
<i>59.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), Brasil - 2016</i>	<b>672</b>
<b>Capítulo 60 - Rondônia</b>	
<i>60.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2015</i>	<b>680</b>
<i>60.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Rondônia - 2016</i>	<b>684</b>
<b>Capítulo 61 - Acre</b>	
<i>61.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2015</i>	<b>687</b>
<i>61.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Acre - 2016</i>	<b>689</b>
<b>Capítulo 62 - Amazonas</b>	
<i>62.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2015</i>	<b>691</b>
<i>62.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amazonas - 2016</i>	<b>696</b>
<b>Capítulo 63 - Roraima</b>	
<i>63.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2015</i>	<b>700</b>
<i>63.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Roraima - 2016</i>	<b>701</b>
<b>Capítulo 64 - Pará</b>	
<i>64.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2015</i>	<b>703</b>
<i>64.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Pará - 2016</i>	<b>707</b>
<b>Capítulo 65 - Amapá</b>	
<i>65.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2015</i>	<b>711</b>
<i>65.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Amapá - 2016</i>	<b>713</b>
<b>Capítulo 66 - Tocantins</b>	
<i>66.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2015</i>	<b>715</b>

66.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Tocantins - 2016	718
<b>Capítulo 67 - Maranhão</b>	
67.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2015	722
67.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Maranhão - 2016	727
<b>Capítulo 68 - Piauí</b>	
68.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2015	732
68.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Piauí - 2016	736
<b>Capítulo 69 - Ceará</b>	
69.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2015	740
69.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Ceará - 2016	746
<b>Capítulo 70 - Rio Grande do Norte</b>	
70.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2015	752
70.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Norte - 2016	757
<b>Capítulo 71 - Paraíba</b>	
71.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2015	762
71.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Paraíba - 2016	767
<b>Capítulo 72 - Pernambuco</b>	
72.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2015	772
72.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Pernambuco - 2016	779
<b>Capítulo 73 - Alagoas</b>	
73.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2015	786
73.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Alagoas - 2016	790
<b>Capítulo 74 - Sergipe</b>	
74.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2015	795
74.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Sergipe - 2016	798
<b>Capítulo 75 - Bahia</b>	
75.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2015	801

75.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado da Bahia - 2016	807
<b>Capítulo 76 - Minas Gerais</b>	
76.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2015	813
76.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Minas Gerais - 2016	820
<b>Capítulo 77 - Espírito Santo</b>	
77.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2015	827
77.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Espírito Santo - 2016	832
<b>Capítulo 78 - Rio de Janeiro</b>	
78.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2015	837
78.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio de Janeiro - 2016	844
<b>Capítulo 79 - São Paulo</b>	
79.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2015	851
79.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de São Paulo - 2016	859
<b>Capítulo 80 - Paraná</b>	
80.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2015	867
80.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Paraná - 2016	874
<b>Capítulo 81 - Santa Catarina</b>	
81.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2015	881
81.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Santa Catarina - 2016	887
<b>Capítulo 82 - Rio Grande do Sul</b>	
82.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2015	894
82.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Rio Grande do Sul - 2016	901
<b>Capítulo 83 - Mato Grosso do Sul</b>	
83.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2015	908
83.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso do Sul - 2016	912
<b>Capítulo 84 - Mato Grosso</b>	
84.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2015	916

*84.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado do Mato Grosso - 2016* **920**

### **Capítulo 85 - Goiás**

*85.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2015* **924**

*85.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no estado de Goiás - 2016* **929**

### **Capítulo 86 - Distrito Federal**

*86.1 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2015* **935**

*86.2 - Indicadores de acidentes do trabalho, segundo a Classificação Nacional de Atividades Econômicas (CNAE), dos estabelecimentos localizados no Distrito Federal - 2016* **939**

# Lista de Gráficos

---

## **Seção I - Estatísticas de Acidentes do Trabalho**

### **Subseção A - Acidentes do Trabalho**

#### **Capítulo 1 - Brasil E Grandes Regiões**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Brasil - 2016* **68**

#### **Capítulo 2 - Rondônia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Rondônia - 2016* **76**

#### **Capítulo 3 - Acre**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Acre - 2016* **82**

#### **Capítulo 4 - Amazonas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Amazonas - 2016* **90**

#### **Capítulo 5 - Roraima**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Roraima - 2016* **96**

#### **Capítulo 6 - Pará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Pará - 2016* **105**

#### **Capítulo 7 - Amapá**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Amapá - 2016* **111**

#### **Capítulo 8 - Tocantins**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Tocantins - 2016* **117**

#### **Capítulo 9 - Maranhão**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Maranhão - 2016* **124**

#### **Capítulo 10 - Piauí**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Piauí - 2016* **131**



**Capítulo 11 - Ceará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Ceará - 2016* 139

**Capítulo 12 - Rio Grande do Norte**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio Grande do Norte - 2016* 147

**Capítulo 13 - Paraíba**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado da Paraíba - 2016* 154

**Capítulo 14 - Pernambuco**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Pernambuco - 2016* 163

**Capítulo 15 - Alagoas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Alagoas - 2016* 170

**Capítulo 16 - Sergipe**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Sergipe - 2016* 177

**Capítulo 17 - Bahia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado da Bahia - 2016* 186

**Capítulo 18 - Minas Gerais**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Minas Gerais - 2016* 196

**Capítulo 19 - Espírito Santo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Espírito Santo - 2016* 204

**Capítulo 20 - Rio de Janeiro**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio de Janeiro - 2016* 214

**Capítulo 21 - São Paulo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de São Paulo - 2016* 224

**Capítulo 22 - Paraná**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Paraná - 2016* 234

**Capítulo 23 - Santa Catarina**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Santa Catarina - 2016* 244

**Capítulo 24 - Rio Grande do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Rio Grande do Sul - 2016* 254

**Capítulo 25 - Mato Grosso do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Mato Grosso do Sul - 2016* 262

**Capítulo 26 - Mato Grosso**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado do Mato Grosso - 2016* 270

**Capítulo 27 - Goiás**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Estado de Goiás - 2016* 279

**Capítulo 28 - Distrito Federal**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho, por Motivo, no Distrito Federal - 2016* **287**

**Subseção B - Acidentes do Trabalho Liquidados****Capítulo 29 - Brasil e Grandes Regiões**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Brasil - 2016* **337**

**Capítulo 30 - Rondônia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Rondônia - 2016* **343**

**Capítulo 31 - Acre**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Acre - 2016* **347**

**Capítulo 32 - Amazonas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Amazonas - 2016* **353**

**Capítulo 33 - Roraima**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Roraima - 2016* **357**

**Capítulo 34 - Pará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Pará - 2016* **364**

**Capítulo 35 - Amapá**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Amapá - 2016* **368**

**Capítulo 36 - Tocantins**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Tocantins - 2016* **373**

**Capítulo 37 - Maranhão**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Maranhão - 2016* **379**

**Capítulo 38 - Piauí**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Piauí - 2016* **385**

**Capítulo 39 - Ceará**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Ceará - 2016* **392**

**Capítulo 40 - Rio Grande do Norte**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio Grande do Norte - 2016* **398**

**Capítulo 41 - Paraíba**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado da Paraíba - 2016* **404**

**Capítulo 42 - Pernambuco**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Pernambuco - 2016* **412**

**Capítulo 43 - Alagoas**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Alagoas - 2016* **418**

**Capítulo 44 - Sergipe**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Sergipe - 2016* **424**

**Capítulo 45 - Bahia**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado da Bahia - 2016* **432**

**Capítulo 46 - Minas Gerais**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Minas Gerais - 2016* **441**

**Capítulo 47 - Espírito Santo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Espírito Santo - 2016* **449**

**Capítulo 48 - Rio de Janeiro**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio de Janeiro - 2016* **458**

**Capítulo 49 - São Paulo**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de São Paulo - 2016* **467**

**Capítulo 50 - Paraná**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Paraná - 2016* **476**

**Capítulo 51 - Santa Catarina**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Santa Catarina - 2016* **485**

**Capítulo 52 - Rio Grande do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Rio Grande do Sul - 2016* **494**

**Capítulo 53 - Mato Grosso do Sul**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Mato Grosso do Sul - 2016* **501**

**Capítulo 54 - Mato Grosso**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado do Mato Grosso - 2016* **508**

**Capítulo 55 - Goiás**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Estado de Goiás - 2016* **516**

**Capítulo 56 - Distrito Federal**

*Distribuição de Acidentes do Trabalho Liquidados, por Consequência, no Distrito Federal - 2016* **523**

Secretaria de Previdência  
Subsecretaria do Regime Geral de Previdência Social  
Coordenação-Geral de Estatística, Demografia e Atuária  
Esplanda dos Ministérios, Bloco F, 7º andar, Sala 741,  
CEP 70059-900, Brasília-DF  
Tel.:(61) 2021-5115  
Fax:(61) 2021-5020  
[www.previdencia.gov.br](http://www.previdencia.gov.br)

MINISTÉRIO DA  
FAZENDA

GOVERNO  
FEDERAL

