



GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA
Secretaria de Estado da Administração
Diretoria de Saúde do Servidor

BOLETIM ESTATÍSTICO DE ACIDENTES EM SERVIÇO

1ª Edição • Florianópolis/SC • 2015



**GOVERNO
DE SANTA
CATARINA**

Secretaria de Estado da Administração



ESTADO DE SANTA CATARINA
Secretaria de Estado da Administração
Diretoria de Saúde do Servidor

Boletim Estatístico de
Acidentes em Serviço

1ª Edição

Florianópolis



2015

GOVERNADOR DO ESTADO
João Raimundo Colombo

VICE-GOVERNADOR
Eduardo Pinho Moreira

SECRETÁRIO DE ESTADO DA ADMINISTRAÇÃO
João Batista Matos

DIRETOR DE SAÚDE DO SERVIDOR
Paulo Roberto Coelho Pinto

GERENTE DE CONTROLE DE BENEFÍCIOS
Jane Cléia Cardoso de Bittencourt Cunha

EQUIPE DA GERÊNCIA DE CONTROLE DE BENEFÍCIOS
Andréa Adriano Heidenreich
Isabela Rosar Ramos
Jane Cléia Cardoso de Bittencourt Cunha
Lourdes Scarpari de Lucca
Sílvia Rita Glinski Sefrin
Simone da Silva

EQUIPE DE ELABORAÇÃO
Jane Cléia Cardoso de Bittencourt Cunha
Sílvia Rita Glinski Sefrin
Simone da Silva

Endereço eletrônico: gecob@sea.sc.gov.br
Fone: (48) 3665-6050/3665-6052

Boletim Estatístico de Acidentes em Serviço

FICHA CATALOGRÁFICA

Catálogo na publicação – CIP-Brasil



Arquivo Público do Estado de Santa Catarina

Ficha Catalográfica elaborada pela Bibliotecária Giovania Nunes (CRB-14/993)

S231b Santa Catarina. Secretaria de Estado da Administração.
Diretoria de Saúde do Servidor.
Boletim estatístico de acidentes em serviços / Diretoria de
Saúde do Servidor -- Florianópolis: DIOESC, 2015.
133p.: color.

Inclui tabelas e gráficos

1. Acidentes de trabalho – Estatística – Santa Catarina 2.
Segurança do trabalho – Santa Catarina. 3. Riscos
profissionais – Santa Catarina. I. Gerência de Controle de
Benefícios – Santa Catarina II. Título.

CDU 331.823

Impressão (DIOESC)

Diretoria da Imprensa Oficial e Editora de Santa Catarina

Projeto Gráfico | Capa e Contra | Diagramação

Valdir Siqueira - MTb:31.804

Revisão (DIOESC)

Débora Silveira de Souza Cardoso

APRESENTAÇÃO

O Boletim Estatístico de Acidentes em Serviço, ano 2015, é uma publicação da Gerência de Controle de Benefícios (GECOB), Diretoria de Saúde do Servidor (DSAS), Secretaria de Estado da Administração (SEA), que contém informações estatísticas dos acidentes em serviço caracterizados após regulamentação do benefício no governo estadual, por meio do Decreto 1456, de 23 de dezembro de 1996, no período de 2001 a 2012.

As informações disponibilizadas neste Boletim poderão servir às gerências da DSAS, às Equipes Multiprofissionais estabelecidas pelo Manual de Saúde Ocupacional, instituído pelo Decreto 2709, de 27 de outubro de 2009, e aos gestores de cada órgão para subsidiar análises sobre as condições ambientais de trabalho, mediante a ocorrência de acidentes, doenças profissionais e do trabalho, a fim de planejar ações de saúde e segurança para os servidores públicos do poder executivo estadual.

Os dados secundários utilizados provêm do banco de dados do Sistema Integrado de Gestão de Recursos Humanos (SIGRH) da SEA, sendo utilizado para as análises o software *Statistical Package for the Social Sciences* (SPSS 17.0).

Esta publicação contém informações sobre os tipos de acidentes caracterizados e distribuição de frequências segundo diversas variáveis, tais como sexo, idade, tempo de serviço, órgão de lotação e grupo de patologia.

O Capítulo 1 apresenta a conceituação legal de acidente em serviço, bem como a legislação pertinente ao assunto. Os Capítulos 2 e 3 referem-se aos acidentes e servidores acidentados, respectivamente, de forma geral, de todo o período analisado, dando uma visão geral sobre algumas variáveis.

O Capítulo 4 descreve os acidentes e servidores acidentados, do período de 2001 a 2012, e os Capítulos 5 e 6 dos anos de 2011 e 2012, relatando de forma mais específica suas características.

Ao final, são enfatizados os dados da Secretaria de Estado da Saúde (SES), órgão que tem apresentado, ao longo dos anos, o maior número de acidentes caracterizados.

LISTA DE SIGLAS

CEAT.....	Comunicação Estadual de Acidente em Serviço
GESAO.....	Gerência de Saúde Ocupacional
DSAS.....	Diretoria de Saúde do Servidor
SEA.....	Secretaria de Estado da Administração
SED.....	Secretaria de Estado da Educação
SES.....	Secretaria de Estado da Saúde

LISTA DE TABELAS

Tabela 1: Caracterização dos Processos – 2001 a 2012.....	20
Tabela 2: Acidentes por Sexo e Ano de Ocorrência – 2001 a 2012.....	20
Tabela 3: Acidentes por Sexo e Órgão de Lotação – 2001 a 2012.....	22
Tabela 4: Taxas de Acidentes por Ano – 2001 a 2012.....	24
Tabela 5: Acidentes por Sexo – 2001 a 2012.....	25
Tabela 6: Acidentes por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.....	26
Tabela 7: Acidentes por Sexo e Unidade Regional – 2001 a 2012.....	27
Tabela 8: Acidentes por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012.....	28
Tabela 9: Acidentes por Sexo e Faixa de Idade – 2001 a 2012.....	29
Tabela 10: Acidentes por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.....	30
Tabela 11: Servidores Acidentados por Sexo e Ano de Ocorrência – 2001 a 2012.....	31
Tabela 12: Servidores Acidentados por Sexo e Órgão de Lotação – 2001 a 2012.....	32
Tabela 13: Taxas de Servidores Acidentados por Ano – 2001 a 2012.....	34
Tabela 14: Servidores Acidentados por Sexo – 2001 a 2012.....	35
Tabela 15: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.....	36
Tabela 16: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2001 a 2012.....	37
Tabela 17: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012.....	38
Tabela 18: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2001 a 2012.....	39
Tabela 19: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.....	40
Tabela 20: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados e servidores acidentados de 2001 a 2012.....	42
Tabela 21: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados e servidores acidentados por ano e órgão de lotação, 2001 a 2012.....	44
Tabela 22: Distribuição de quantitativo de acidentes caracterizados, segundo período de ocorrência do acidente, de 2001 a 2012.....	45
Tabela 23: Distribuição de quantitativo de acidentes caracterizados, segundo o tipo de acidente, de 2001 a 2012.....	45
Tabela 24: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a tarefa executada, 2001 a 2012.....	46
Tabela 25: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e o agente causador, 2001 a 2012.....	47

Tabela 26: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a forma de contato, 2001 a 2012	48
Tabela 27: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados por ano e fonte causadora da lesão ..	49
Tabela 28: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a natureza da lesão, 2001 a 2012.....	51
Tabela 29: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a natureza da lesão, 2001 a 2012.....	52
Tabela 30: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e o capítulo de patologia-CID10, 2001 a 2012	54
Tabela 31: Acidentes em Serviço por Ano e Sexo – 2011 e 2012	55
Tabela 32: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2011	56
Tabela 33: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2012	56
Tabela 34: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2011.....	58
Tabela 35: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2012.....	58
Tabela 36: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2011.....	60
Tabela 37: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2012.....	60
Tabela 38: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.....	62
Tabela 39: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.....	62
Tabela 40: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.....	64
Tabela 41: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.....	64
Tabela 42: Acidentes em Serviço por Sexo e Tarefa Executada – 2011	66
Tabela 43: Acidentes em Serviço por Sexo e Tarefa Executada – 2012	67
Tabela 44: Acidentes em Serviço por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2011.....	68
Tabela 45: Acidentes em Serviço por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2012.....	69
Tabela 46: Acidentes em Serviço por Sexo e Forma de Contato – 2011.....	70
Tabela 47: Acidentes em Serviço por Sexo e Forma de Contato – 2012.....	70
Tabela 48: Acidentes em Serviço por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2011	71
Tabela 49: Acidentes em Serviço por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2012	72
Tabela 50: Acidentes em Serviço por Sexo e Natureza da Lesão – 2011	73
Tabela 51: Acidentes em Serviço por Sexo e Natureza da Lesão – 2012	74
Tabela 52: Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011	75

Tabela 53: Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2012	76
Tabela 54: Acidentes em Serviço por Sexo e Capítulo de Patologia – 2011	79
Tabela 55: Acidentes em Serviço por Sexo e Capítulo de Patologia – 2012	80
Tabela 56: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2011	81
Tabela 57: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2012	81
Tabela 58: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.....	83
Tabela 59: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.....	83
Tabela 60: Servidores Acidentados por Ano e Sexo – 2011 e 2012.....	85
Tabela 61: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2011	86
Tabela 62: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2012	86
Tabela 63: Servidores Acidentados Sexo e Unidade Regional – 2011.....	88
Tabela 64: Servidores Acidentados Sexo e Unidade Regional – 2012.....	88
Tabela 65: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2011	90
Tabela 66: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2012	90
Tabela 67: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2011	92
Tabela 68: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2012	92
Tabela 69: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.....	94
Tabela 70: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.....	94
Tabela 71: Servidores Acidentados por Sexo e Tarefa Executada – 2011.....	96
Tabela 72: Servidores Acidentados por Sexo e Tarefa Executada – 2012.....	97
Tabela 73: Servidores Acidentados por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2011.....	98
Tabela 74: Servidores Acidentados por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2012.....	99
Tabela 75: Servidores Acidentados por Sexo e Forma de Contato – 2011.....	100
Tabela 76: Servidores Acidentados por Sexo e Forma de Contato – 2012.....	101
Tabela 77: Servidores Acidentados por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2011.....	102
Tabela 78: Servidores Acidentados por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2012.....	103
Tabela 79: Servidores Acidentados por Sexo e Natureza da Lesão – 2011	104
Tabela 80: Servidores Acidentados por Sexo e Natureza da Lesão – 2012	105
Tabela 81: Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011.....	106
Tabela 82: Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2012.....	108

Tabela 83: Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2011.....	110
Tabela 84: Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2012.....	111
Tabela 85: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2011.....	113
Tabela 86: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2012.....	113
Tabela 87: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011	115
Tabela 88: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012	115
Tabela 89: Evolução dos Acidentes em Serviço – SES e Total	117
Tabela 90: Características Cadastrais e Funcionais dos Acidentes em Serviço da SES – 2001 a 2012.....	118
Tabela 91: Acidentes em Serviço da SES por Função – 2001 a 2012	123
Tabela 92: Acidentes em Serviço da SES por Período de Ocorrência e Tipo de Acidente - 2001 a 2012	124
Tabela 93: Acidentes em Serviço da SES por Tarefa Executada - 2001 a 2012	125
Tabela 94: Acidentes em Serviço da SES por Agente Causador – 2001 a 2012.....	126
Tabela 95: Acidentes em Serviço da SES por Forma de Contato – 2001 a 2012.....	127
Tabela 96: Acidentes em Serviço da SES por Fonte Causadora da Lesão – 2001 a 2012.....	128
Tabela 97: Acidentes em Serviço da SES por Natureza da Lesão – 2001 a 2012	129
Tabela 98: Acidentes em Serviço da SES por Parte do Corpo Atingida – 2001 a 2012.....	130
Tabela 99: Acidentes em Serviço da SES por Capítulo de Patologia – 2001 a 2012.....	132

LISTA DE GRÁFICOS

Gráfico 1: Caracterização dos Processos - 2001 a 2012.....	20
Gráfico 2: Evolução do Número de Acidentes - 2001 a 2012	21
Gráfico 3: Acidentes por Órgão de Lotação – 2001 a 2012.....	23
Gráfico 4: Evolução das Taxas de Acidentes dos Cinco Órgãos de Maior Magnitude por Ano – 2001 a 2012	25
Gráfico 5: Acidentes por Sexo – 2001 a 2012	25
Gráfico 6: Acidentes por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012	26
Gráfico 7: Acidentes por Sexo e Unidade Regional - 2001 a 2012	27
Gráfico 8: Acidentes por Sexo e Nível de Formação - 2001 a 2012	28
Gráfico 9: Acidentes por Sexo e Faixa de Idade - 2001 a 2012.....	29
Gráfico 10: Acidentes por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço - 2001 a 2012.....	30
Gráfico 11: Evolução do Número de Servidores Acidentados - 2001 a 2012	31
Gráfico 12: Servidores Acidentados por Órgão de Lotação – 2001 a 2012.....	33
Gráfico 13: Evolução das Taxas de Servidores Acidentados dos Cinco Órgãos de Maior Magnitude por Ano – 2001 a 2012	35
Gráfico 14: Servidores Acidentados por Sexo – 2001 a 2012.....	35
Gráfico 15: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012	36
Gráfico 16: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional - 2001 a 2012.....	37
Gráfico 17: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012	38
Gráfico 18: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade - 2001 a 2012	39
Gráfico 19: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012	40
Gráfico 20: Acidentes em Serviço por Ano e Sexo – 2011 a 2012	55
Gráfico 21: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2011.....	57
Gráfico 22: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2012.....	57
Gráfico 23: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2011	59
Gráfico 24: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2012	59
Gráfico 25: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2011.....	61
Gráfico 26: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2012.....	61
Gráfico 27: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.....	63
Gráfico 28: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.....	63
Gráfico 29: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2011	65

Gráfico 30: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2012	65
Gráfico 31: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2011	82
Gráfico 32: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2012	82
Gráfico 33: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.....	84
Gráfico 34: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.....	84
Gráfico 35: Servidores Acidentados por Ano e Sexo – 2011 e 2012	85
Gráfico 36: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2011.....	87
Gráfico 37: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2012.....	87
Gráfico 38: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2011.....	89
Gráfico 39: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2012.....	89
Gráfico 40: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2011.....	91
Gráfico 41: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2012.....	91
Gráfico 42: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.....	93
Gráfico 43: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.....	93
Gráfico 44: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2011	95
Gráfico 45: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2012	95
Gráfico 46: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2011	114
Gráfico 47: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2012	114
Gráfico 48: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.....	116
Gráfico 49: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.....	116
Gráfico 50: Evolução dos Acidentes em Serviço – SES e Total.	117
Gráfico 51: Acidentes em Serviço da SES por Sexo – 2001 a 2012	119
Gráfico 52: Acidentes em Serviço da SES por Estado Civil – 2001 a 2012.....	119
Gráfico 53: Acidentes em Serviço da SES por Unidade Regional – 2001 a 2012.....	120
Gráfico 54: Acidentes em Serviço da SES por Nível de Formação – 2001 a 2012.....	120
Gráfico 55: Acidentes em Serviço da SES por Faixa de Idade – 2001 a 2012	121
Gráfico 56: Acidentes em Serviço da SES por Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.....	121
Gráfico 57: Acidentes em Serviço da SES por Função – 2001 a 2012.....	122
Gráfico 58: Acidentes em Serviço da SES por Período de Ocorrência – 2001 a 2012.....	124
Gráfico 59: Acidentes em Serviço da SES por Tipo de Acidente – 2001 a 2012	124

SUMÁRIO

1 ACIDENTES EM SERVIÇO.....	15
2 ACIDENTES EM SERVIÇO DO PERÍODO DE 2001 A 2012.....	20
2.1 POR SEXO	25
2.2 POR SEXO E ESTADO CIVIL.....	26
2.3 POR SEXO E UNIDADE REGIONAL.....	27
2.4 POR SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO.....	28
2.5 POR SEXO E FAIXA DE IDADE.....	29
2.6 POR SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO	30
3 SERVIDORES ACIDENTADOS DO PERÍODO DE 2001 A 2012.....	31
3.1 POR SEXO	35
3.2 POR SEXO E ESTADO CIVIL.....	36
3.3 POR SEXO E UNIDADE REGIONAL.....	37
3.4 POR SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO.....	38
3.5 POR SEXO E FAIXA DE IDADE.....	39
3.6 POR SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO	40
4 ACIDENTES EM SERVIÇO E SERVIDORES ACIDENTADOS - 2001 A 2012.....	41
4.1 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS E SERVIDORES ACIDENTADOS, SEGUNDO VARIÁVEIS CADASTRAIS DO SERVIDOR.....	41
4.2 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS E SERVIDORES ACIDENTADOS, POR ÓRGÃO DE LOTAÇÃO DO SERVIDOR.....	44
4.3 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR PERÍODO DE OCORRÊNCIA.....	45
4.4 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR TIPO DE ACIDENTE	45
4.5 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR TAREFA EXECUTADA.....	46
4.6 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE.....	47
4.7 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR FORMA DE CONTATO.....	48
4.8 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR FONTE CAUSADORA DA LESÃO.....	49
4.9 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR NATUREZA DA LESÃO	51
4.10 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR PARTE DO CORPO ATINGIDA	52
4.11 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR CAPÍTULO DE PATOLOGIA.....	54

5 ACIDENTES EM SERVIÇO - 2011 E 2012	55
5.1 POR ANO E SEXO	55
5.2 POR ANO, SEXO E ESTADO CIVIL	56
5.3 POR ANO, SEXO E UNIDADE REGIONAL	58
5.4 POR ANO, SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO	60
5.5 POR ANO, SEXO E PERÍODO DE OCORRÊNCIA	62
5.6 POR ANO, SEXO E TIPO DE ACIDENTE	64
5.7 POR ANO, SEXO E TAREFA EXECUTADA	66
5.8 POR ANO, SEXO E AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE	66
5.9 POR ANO, SEXO E FORMA DE CONTATO	66
5.10 POR ANO, SEXO E FONTE CAUSADORA DA LESÃO	71
5.11 POR ANO, SEXO E NATUREZA DA LESÃO	73
5.12 POR ANO, SEXO E PARTE DO CORPO ATINGIDA	73
5.13 POR ANO, SEXO E CAPÍTULO DE PATOLOGIA	78
5.14 POR ANO, SEXO E FAIXA DE IDADE	78
5.15 POR ANO, SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO	78
6 SERVIDORES ACIDENTADOS - 2011 E 2012	85
6.1 POR ANO E SEXO	85
6.2 POR ANO, SEXO E ESTADO CIVIL	86
6.3 POR ANO, SEXO E UNIDADE REGIONAL	88
6.4 POR ANO, SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO	90
6.5 POR ANO, SEXO E PERÍODO DE OCORRÊNCIA	92
6.6 POR ANO, SEXO E TIPO DE ACIDENTE	94
6.7 POR ANO, SEXO E TAREFA EXECUTADA	96
6.8 POR ANO, SEXO E AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE	98
6.9 POR ANO, SEXO E FORMA DE CONTATO	100
6.10 POR ANO, SEXO E FONTE CAUSADORA DA LESÃO	102
6.11 POR ANO, SEXO E NATUREZA DA LESÃO	104
6.12 POR ANO, SEXO E PARTE DO CORPO ATINGIDA	106
6.13 POR ANO, SEXO E CAPÍTULO DE PATOLOGIA	110
6.14 POR ANO, SEXO E FAIXA DE IDADE	113
6.15 POR ANO, SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO	115
7 ACIDENTES EM SERVIÇO E A SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE	117

1 ACIDENTES EM SERVIÇO

Os acidentes de trabalho, chamados no contexto do funcionalismo público estadual catarinense “acidentes em serviço”, no que concerne à legislação estadual do Estado de Santa Catarina, estão previstos na Lei 6745, de 28 de dezembro de 1985, no Capítulo II Do Direito ao Amparo Social, Seção I Do Direito à Assistência e à Previdência, Artigos 116 e 117, que expressam, conforme segue:

Art. 116 – Nos casos de acidentes em serviço e de doença profissional, correrão por conta do Estado as despesas com transporte, estadia, tratamento hospitalar, aquisição de medicamentos e de equipamentos ou outros complementos necessários, o que será realizado, se possível, em estabelecimentos localizados no Estado.

§1º - Entende-se por doença profissional, a que se deve atribuir, como relação de causa e efeito, às condições inerentes ao serviço ou fatos nele ocorridos.

§2º - Acidente em serviço é o evento danoso que tenha como causa mediata ou imediata, o exercício das atribuições inerentes ao cargo.

§3º - Considera-se também acidente a agressão física sofrida e não provocada pelo funcionário no exercício de suas atribuições ou em razão delas.

§4º - A comprovação do acidente será feita em processo regular pelo prazo de 08 (oito) dias.

Art. 117 – Ocorrendo o falecimento do funcionário, em consequência de acidente em serviço ou doença profissional, o valor da pensão assegurada pela entidade previdenciária estadual aos seus dependentes, na forma da regulamentação própria, será complementado pelo Estado, até o montante da sua remuneração.

§1º - Nas hipóteses previstas neste artigo será devido a seus dependentes um pecúlio pago de uma só vez, equivalente a cinco vezes o valor dos vencimentos do funcionário falecido (SANTA CATARINA, 1985, Art. 116 e 117).

O conceito de acidente em serviço veio a ser regulamentado pelo Decreto 1456, de 23 de dezembro de 1996, que o define como sendo “o dano físico ou mental sofrido pelo servidor que se relacione, mediata ou imediatamente, com o exercício das funções, atividades e atribuições do cargo por ele ocupado”. Equiparam-se a ele, dessa forma,

I - a doença profissional, assim entendida a inerente ou peculiar a determinado ramo de atividade e constante de legislação específica de qualquer esfera;

II - as doenças do trabalho que, mesmo não constando de legislação específica, guardem perfeita relação de nexos causal com as atividades efetivamente desempenhadas ou com as condições ambientais ergonômicas inerentes ao exercício dessas atividades;

III - a doença do trabalho proveniente de contaminação acidental, no exercício de atividade ligada a agente biológico, com perfeita relação de nexos causal;

IV - o acidente sofrido pelo servidor, ainda que fora do local e do horário de trabalho, nas seguintes condições:

a) na execução de ordem ou realização de serviço por determinação de autoridade superior;

b) na prestação espontânea de qualquer serviço à entidade, para lhe evitar prejuízo ou proporcionar proveito;

c) no percurso da residência para o trabalho ou deste para aquela.

V - o acidente sofrido pelo servidor no local de trabalho em consequência de:

a) ato de sabotagem, ofensa física, inclusive de terceiro, por qualquer motivo;

b) ato de imprudência, de negligência ou de imperícia de terceiro, inclusive de companheiro de trabalho;

c) desabamento, inundação, incêndio ou outra eventualidade fortuita ou decorrente de força maior;

d) ato de pessoa privada do uso da razão.

Parágrafo único. Considera-se ainda acidente em serviço o período legalmente definido como descanso ou para refeição no próprio local de trabalho (SANTACATARINA, 1996, Art. 2º).

O Decreto 2375, de 12 de maio de 2009, alterou o referido inciso IV, alínea “c”, relativo aos acidentes sofridos no percurso residência-trabalho ou trabalho-residência, criando a obrigatoriedade do setorial de Recursos Humanos atestar trajeto e horário habituais (SANTA CATARINA, 2009).

Na ocorrência de acidente em serviço, o setorial de Recursos Humanos deve abrir e protocolar um processo de Comunicação Estadual de Acidente em Serviço (CEAT), com os formulários MCP 037 - Comunicação Estadual de Acidente em Serviço (Figuras 1 e 2) e MCP 041 – Declaração de Ocorrência de Acidente em Serviço (Figura 3), anexando laudos médicos e outros documentos que comprovem o ocorrido, e encaminhar, posteriormente, à Gerência de Perícia Médica (GEPEM), Diretoria de Saúde do Servidor (DSAS), da Secretaria de Estado da Administração (SEA). O acidente “poderá ser relatado pela chefia imediata do servidor acidentado, pelo próprio servidor, pela família, pelo médico assistente ou por qualquer pessoa que o tenha presenciado” (SANTA CATARINA, 1996, Art.5º).

A caracterização dos acidentes em serviço cabe à GEPEM, que estabelece ou não o nexo causal entre as lesões verificadas e o exercício da atividade laborativa do servidor (SANTA CATARINA, 1996). A assistência relativa aos acidentes em serviço ocorridos anteriormente à vigência da legislação pertinente pode ser requerida observando-se a sistemática nela prevista e a prescrição quinquenal para efeito de ressarcimento de despesas (SANTA CATARINA, 2009).

Figura 1: Formulário MCP 037 - Comunicação Estadual de Acidente em Serviço.

ESTADO DE SANTA CATARINA		COMUNICAÇÃO E ESTADUAL DE ACIDENTE EM SERVIÇO	
CÓDIGO	ÓRGÃO	MUNICÍPIO	LOTAÇÃO (SIGLA)
SERVIDOR			
MATRÍCULA	VÍNCULO	NOME	
ENDEREÇO (RUA E NÚMERO)			TELEFONE
CARGO	COMPETÊNCIA/FUNÇÃO (*)		LOTAÇÃO
DATA DE NASCIMENTO	ESTADO CIVIL	SEXO	DEPENDENTES
GRAU DE INSTRUÇÃO			
DATA DE ADMISSÃO	HORÁRIO DE TRABALHO		HORAS DE TRABALHO SEMANAL
MATUTINO		VESPERTINO	
ATIVIDADE QUE EXECUTA			SETOR
DATA	ASSINATURA DO SERVIDOR OU RESPONSÁVEL		
ACIDENTE			
DESCRIÇÃO			
ENDEREÇO (RUA E NÚMERO)			CEP
BAIRRO		MUNICÍPIO	UF
HOUVE REGISTRO POLICIAL		TIPO	
[] S - SIM OU N - NÃO		[] 1 - TÍPICO 2 - TRAJETO 3 - DOENÇA	
DATA	HORA	OCORREU APOS QUANTAS HORAS DE TRABALHO	
TAREFA QUE ESTAVA EXECUTANDO			CÓDIGO
AGENTE CAUSADOR DO AT			CÓDIGO
TIPO E FORMA DE CONTATO			CÓDIGO
PARTE DO CORPO ATINGIDA	CÓDIGO	CÓDIGO	CÓDIGO
OBJETO OU FONTE CAUSADORA DAS LESÕES			CÓDIGO
NATUREZA DAS LESÕES			CÓDIGO
SETORIAL/SECCIONAL DE GESTÃO DE PESSOAS			
DATA	CARIMBO E ASSINATURA		
OBSERVAÇÃO			
(*) A SER UTILIZADO PELOS OCUPANTES DO CARGO DE ANALISTA TÉCNICO EM GESTÃO E PROMOÇÃO DE SAÚDE DO QUADRO LOTACIONAL DA SES.			

Fonte: SEA, 2014.

Figura 3: Formulário MCP 041 – Declaração de Ocorrência de Acidente em Serviço.



ESTADO DE SANTA CATARINA

DECLARAÇÃO DE OCORRÊNCIA DE ACIDENTE EM SERVIÇO

Declaramos, para os devidos fins, que presenciamos o acidente em serviço ocorrido na presente data, com o(a) servidor(a) ██████████.

lotado (Órgão/Entidade) ██████████.

LOCAL E DATA

██████ / ██ / ██

TESTEMUNHAS

NOME

ENDEREÇO (RUA E NÚMERO)

BAIRRO	MUNICÍPIO	TELEFONE
--------	-----------	----------

ASSINATURA

NOME

ENDEREÇO (RUA E NÚMERO)

BAIRRO	MUNICÍPIO	TELEFONE
--------	-----------	----------

ASSINATURA

NOME

ENDEREÇO (RUA E NÚMERO)

BAIRRO	MUNICÍPIO	TELEFONE
--------	-----------	----------

ASSINATURA

MCP-041

Fonte: SEA, 2014.

2 ACIDENTES EM SERVIÇO DO PERÍODO DE 2001 a 2012

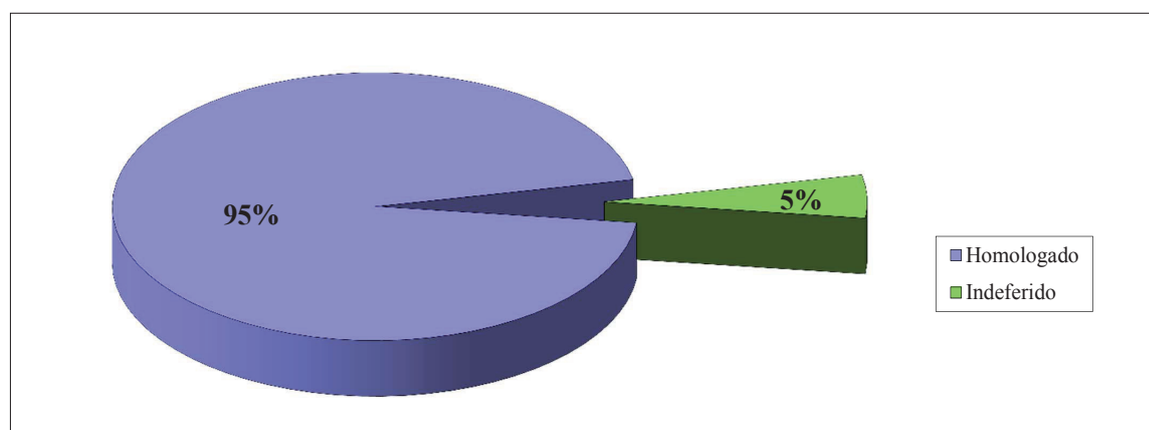
De 2001 a 2012, foram recebidos pela DSAS 4035 processos de CEAT, sendo 94,8% deles homologados (Tabela 1 e Gráfico 1). Percebe-se que apenas 5,2% dos acidentes registrados não foram considerados acidentes em serviço.

Tabela 1: Caracterização dos Processos – 2001 a 2012.

Caracterização	Qdade	%
Homologado	3826	94,8
Indeferido	209	5,2
Total	4035	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 1: Caracterização dos Processos - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

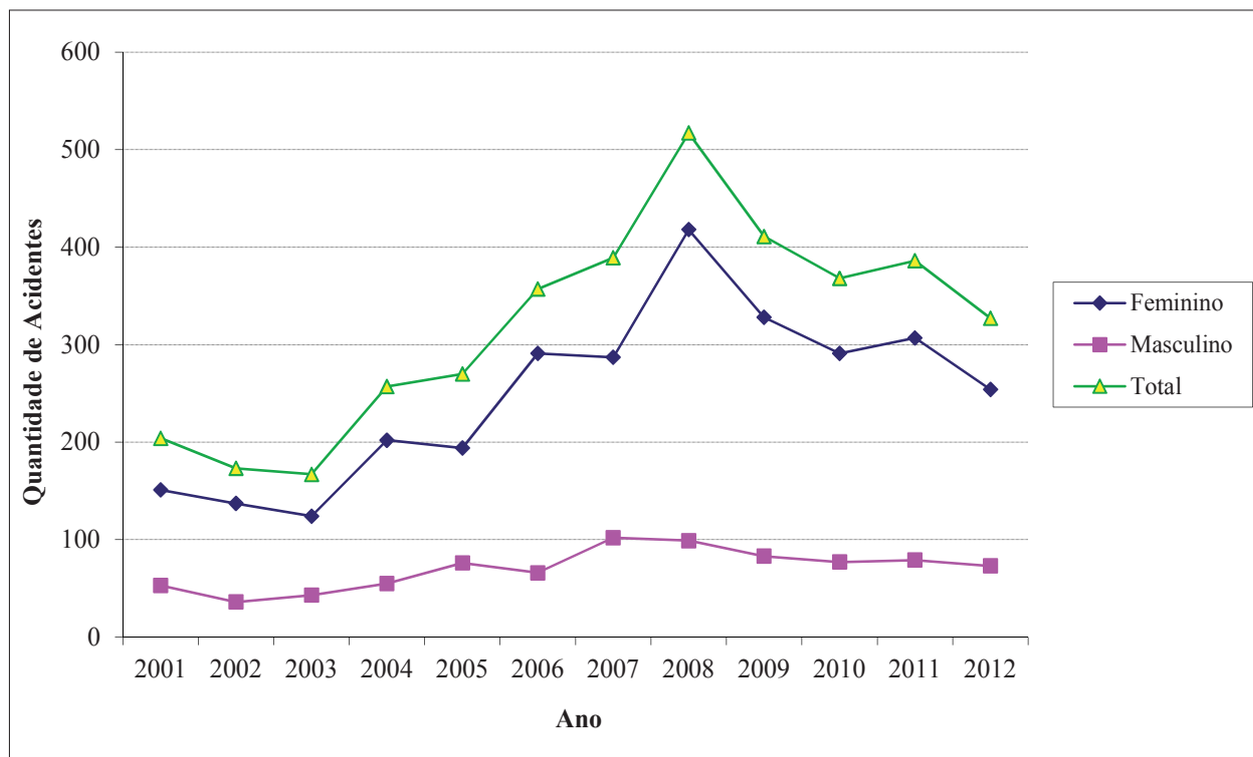
A Tabela 2 e o Gráfico 2 mostram a evolução do número de acidentes em serviço ocorridos de 2001 a 2012. Percebe-se um aumento até o ano de 2008 e a posterior diminuição até o ano de 2012.

Tabela 2: Acidentes por Sexo e Ano de Ocorrência – 2001 a 2012.

Ano de Ocorrência	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
2001	151	5,1	74,0	53	6,3	26,0	204	5,3	100,0
2002	137	4,6	79,2	36	4,3	20,8	173	4,5	100,0
2003	124	4,2	74,3	43	5,1	25,7	167	4,4	100,0
2004	202	6,8	78,6	55	6,5	21,4	257	6,7	100,0
2005	194	6,5	71,9	76	9	28,1	270	7,1	100,0
2006	291	9,8	81,5	66	7,8	18,5	357	9,3	100,0
2007	287	9,6	73,8	102	12,1	26,2	389	10,2	100,0
2008	418	14	80,9	99	11,8	19,1	517	13,5	100,0
2009	328	11	79,8	83	9,9	20,2	411	10,7	100,0
2010	291	9,8	79,1	77	9,1	20,9	368	9,6	100,0
2011	307	10,3	79,5	79	9,4	20,5	386	10,1	100,0
2012	254	8,5	77,7	73	8,7	22,3	327	8,5	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 2: Evolução do Número de Acidentes - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

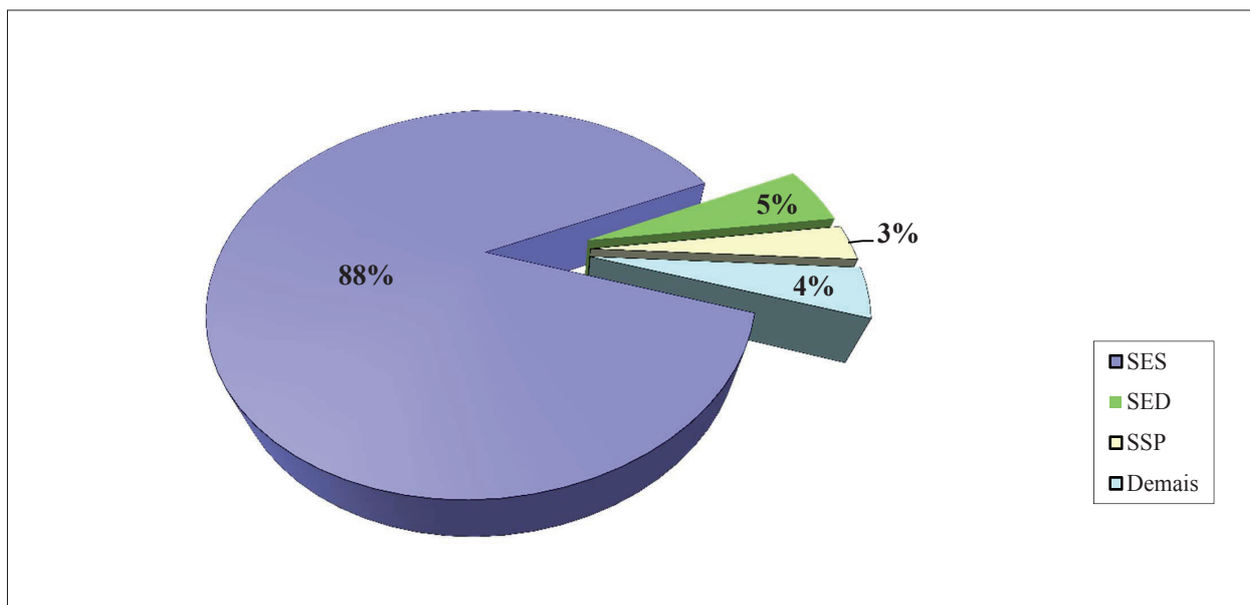
De acordo com a Tabela 3 e com o Gráfico 3, a maior parte dos acidentes ocorreu na Secretaria de Estado da Saúde (SES), representando 88,0%. A Secretaria de Estado da Educação (SED) e a Secretaria de Estado da Segurança Pública (SSP) vêm em seguida, com 5,0% e 3,0%.

Tabela 3: Acidentes por Sexo e Órgão de Lotação – 2001 a 2012.

Órgão de Lotação	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Administração do Porto de São Francisco do Sul	3	0,1	42,9	4	0,5	57,1	7	0,2	100,0
Departamento de Transportes e Terminais	1	0	33,3	2	0,2	66,7	3	0,1	100,0
Departamento Estadual de Infraestrutura	1	0	2,7	36	4,3	97,3	37	1	100,0
Fundação Catarinense de Cultura	4	0,1	100,0	0	0	0,0	4	0,1	100,0
Fundação Catarinense de Educação Especial	23	0,8	92,0	2	0,2	8,0	25	0,7	100,0
Fundação do Meio Ambiente	2	0,1	66,7	1	0,1	33,3	3	0,1	100,0
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina	2	0,1	33,3	4	0,5	66,7	6	0,2	100,0
Instituto de Metrologia de Santa Catarina	0	0	0,0	1	0,1	100,0	1	0	100,0
Instituto de Previdência do Estado de Santa Catarina	0	0	0,0	2	0,2	100,0	2	0,1	100,0
Pessoal Civil da Polícia Militar de Santa Catarina	2	0,1	100,0	0	0	0,0	2	0,1	100,0
Procuradoria Geral do Estado	3	0,1	100,0	0	0	0,0	3	0,1	100,0
Secretaria de Estado da Educação	154	5,2	81,1	36	4,3	18,9	190	5	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Chapecó	1	0	100,0	0	0	0,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de São Miguel do Oeste	0	0	0,0	1	0,1	100,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Dionísio Cerqueira	1	0	100,0	0	0	0,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Joinville	1	0	100,0	0	0	0,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Laguna	1	0	100,0	0	0	0,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado da Administração	8	0,3	50,0	8	1	50,0	16	0,4	100,0
Secretaria de Estado da Agricultura e da Pesca	0	0	0,0	1	0,1	100,0	1	0	100,0
Secretaria de Estado da Assistência Social, Trabalho e Habitação	3	0,1	60,0	2	0,2	40,0	5	0,1	100,0
Secretaria de Estado da Fazenda	4	0,1	57,1	3	0,4	42,9	7	0,2	100,0
Secretaria de Estado da Justiça e Cidadania	6	0,2	20,7	23	2,7	79,3	29	0,8	100,0
Secretaria de Estado da Saúde	2731	91,5	81,1	635	75,4	18,9	3366	88	100,0
Secretaria de Estado da Segurança Pública	33	1,1	28,9	81	9,6	71,1	114	3	100,0
Total	2984	100	78,0	842	100	22,0	3826	100	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 3: Acidentes por Órgão de Lotação – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

As taxas de acidentes em serviço são mostradas na Tabela 4 e foram calculadas segundo a Fórmula 1. Pode-se notar que a maior taxa foi, também, referente à SES. A evolução das taxas dos cinco órgãos com maior valor está demonstrada no Gráfico 4.

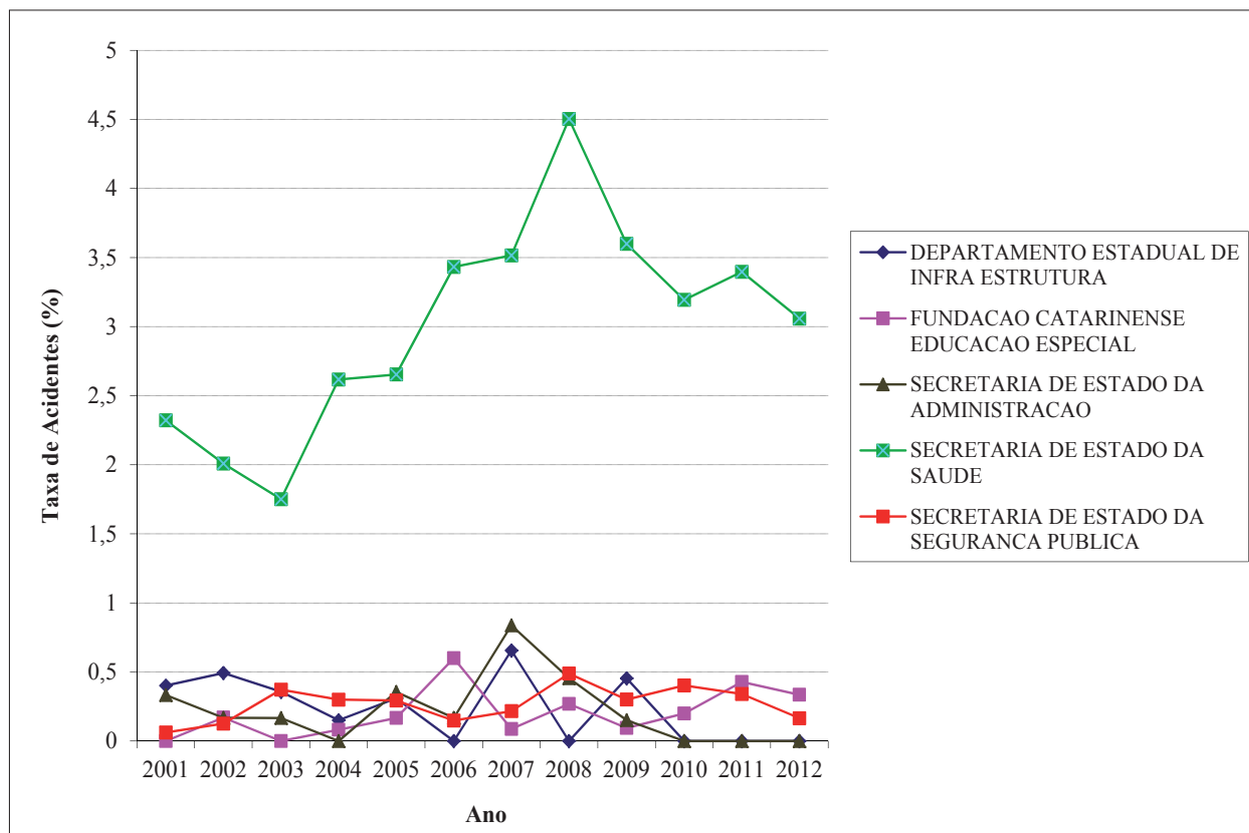
$$(1) \text{ Taxa de Acidente (\%)} = \frac{\text{Número de Acidentes} \cdot 100}{\text{Número de Servidores Lotados}}$$

Tabela 4: Taxas de Acidentes por Ano – 2001 a 2012.

Órgão de Lotação	Taxas (%)											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ADMINISTRACAO DO PORTO SAO FRANCISCO DO SUL	-	-	-	-	-	-	-	0,50	-	2,04	0,52	0,53
DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES E TERMINAIS	-	-	-	0,88	-	-	-	0,49	-	-	-	-
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRA ESTRUTURA	0,40	0,49	0,36	0,15	0,31	-	0,66	-	0,45	-	-	-
FUNDACAO CATARINENSE DE CULTURA	-	-	-	-	-	-	2,86	-	-	-	-	-
FUNDACAO CATARINENSE DE EDUCACAO ESPECIAL	-	0,17	-	0,08	0,17	0,60	0,09	0,27	0,09	0,20	0,43	0,34
FUNDACAO DO MEIO AMBIENTE	-	-	0,59	-	-	0,46	-	0,47	-	-	-	-
FUNDACAO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC	-	-	-	-	-	0,18	-	-	-	0,09	0,07	0,13
INSTITUTO DE METROLOGIA DE SC	-	-	-	-	6,25	-	-	-	-	-	-	-
INSTITUTO DE PREVIDENCIA DO ESTADO DE SANTA CATARINA	-	-	-	-	0,84	-	-	-	-	-	-	-
PESSOAL CIVIL DA POLICIA MILITAR DE SC	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	1,02	-	-
PROCURADORIA GERAL DO ESTADO	-	-	-	-	-	0,35	0,36	0,34	-	-	-	-
SEC. DE ESTADO DA EDUCACAO	0,02	-	0,05	0,04	0,04	0,08	0,04	0,11	0,11	0,10	0,11	0,07
SEC. DESEN. REG. DE CHAPECO	-	-	-	-	-	-	-	-	1,82	-	-	-
SEC. DESEN. REG. DE SAO MIGUEL DO OESTE	-	-	-	-	-	-	2,17	-	-	-	-	-
SEC. DO DESEN. REG. DE DIONISIO CERQUEIRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,85
SEC. DO DESEN. REG. DE JOINVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,37	-
SEC. DO DESEN. REG. DE LAGUNA	-	-	-	-	-	-	-	1,85	-	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRACAO	0,33	0,17	0,17	-	0,36	0,17	0,84	0,46	0,15	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA E DA PESCA	-	0,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA ASSISTENCIA SOCIAL TRABALHO E HABITACAO	0,32	-	0,31	-	0,35	-	-	0,40	-	0,46	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA	0,08	-	-	-	0,17	0,17	0,09	-	0,09	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA JUSTICA E CIDADANIA	0,16	0,30	-	-	0,12	-	0,56	0,38	0,22	0,18	0,08	0,09
SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE	2,32	2,01	1,75	2,62	2,65	3,43	3,52	4,50	3,60	3,19	3,40	3,06
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANCA PUBLICA	0,06	0,13	0,37	0,30	0,29	0,15	0,22	0,49	0,30	0,40	0,34	0,17

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 4: Evolução das Taxas de Acidentes dos Cinco Órgãos de Maior Magnitude por Ano – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.1 POR SEXO

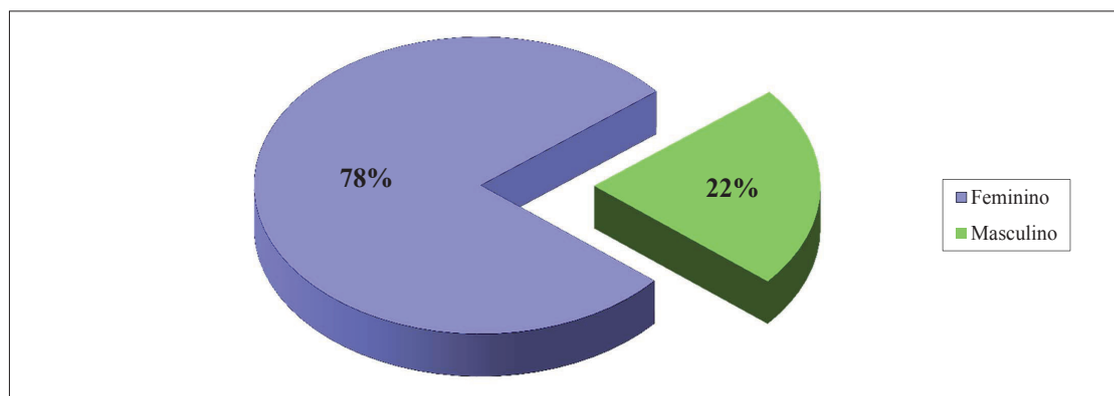
Considerando os acidentes ocorridos e caracterizados como em serviço, 78,0% ocorreram com servidores do sexo feminino (Tabela 5 e Gráfico 5). Os acidentes ocorridos com servidores do sexo masculino representaram 22,0%.

Tabela 5: Acidentes por Sexo – 2001 a 2012.

Sexo	Qdade	%
Feminino	2984	78,0
Masculino	842	22,0
Total	3826	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 5: Acidentes por Sexo – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.2 POR SEXO E ESTADO CIVIL

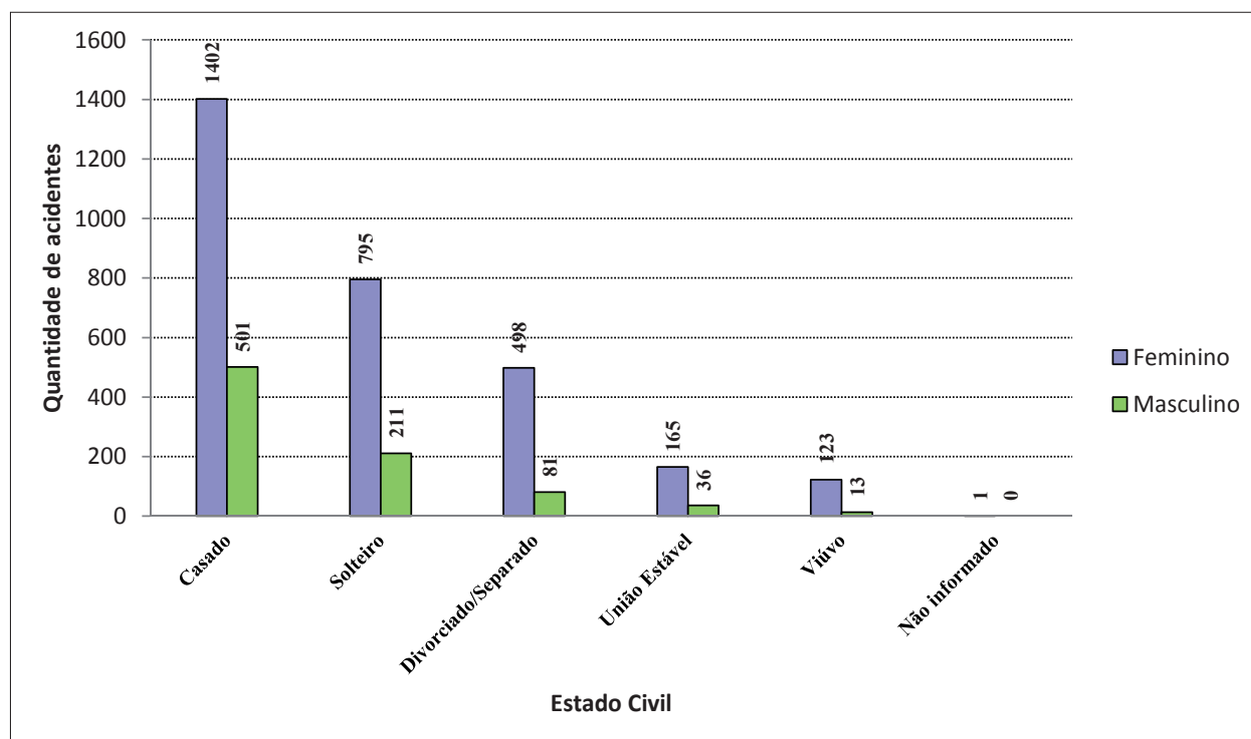
Segundo o estado civil, a maior parte dos servidores que tiveram acidente caracterizado no período avaliado foi casado, com 49,7%. Em sequência, apareceu solteiro, com 26,3%, como mostram a Tabela 6 e o Gráfico 6.

Tabela 6: Acidentes por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.

Estado Civil	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	1402	47,0	73,7	501	59,5	26,3	1903	49,7	100,0
Divorciado/Separado	498	16,7	86,0	81	9,6	14,0	579	15,1	100,0
Não informado	1	0,0	100,0	0	0,0	0,0	1	0,0	100,0
Solteiro	795	26,6	79,0	211	25,1	21,0	1006	26,3	100,0
União Estável	165	5,5	82,1	36	4,3	17,9	201	5,3	100,0
Viúvo	123	4,1	90,4	13	1,5	9,6	136	3,6	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100,0	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 6: Acidentes por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.3 POR SEXO E UNIDADE REGIONAL

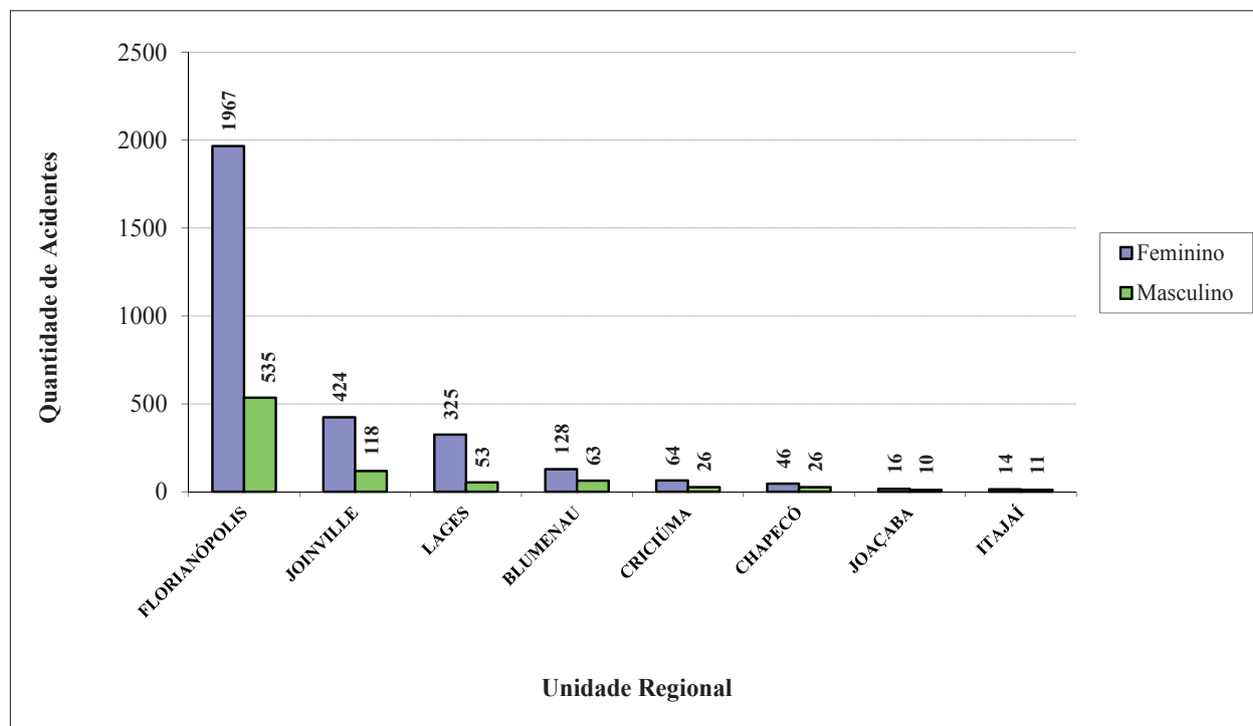
Segundo a unidade regional, 65,4% dos acidentes em serviço do período ocorreram com servidores lotados em Florianópolis (Tabela 7 e Gráfico 7).

Tabela 7: Acidentes por Sexo e Unidade Regional – 2001 a 2012.

Unidade Regional	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	128	4,3	67,0	63	7,5	33,0	191	5,0	100,0
Chapecó	46	1,5	63,9	26	3,1	36,1	72	1,9	100,0
Criciúma	64	2,1	71,1	26	3,1	28,9	90	2,4	100,0
Florianópolis	1967	65,9	78,6	535	63,5	21,4	2502	65,4	100,0
Itajaí	14	0,5	56,0	11	1,3	44,0	25	0,7	100,0
Joaçaba	16	0,5	61,5	10	1,2	38,5	26	0,7	100,0
Joinville	424	14,2	78,2	118	14,0	21,8	542	14,2	100,0
Lages	325	10,9	86,0	53	6,3	14,0	378	9,9	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100,0	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 7: Acidentes por Sexo e Unidade Regional - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.4 POR SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO

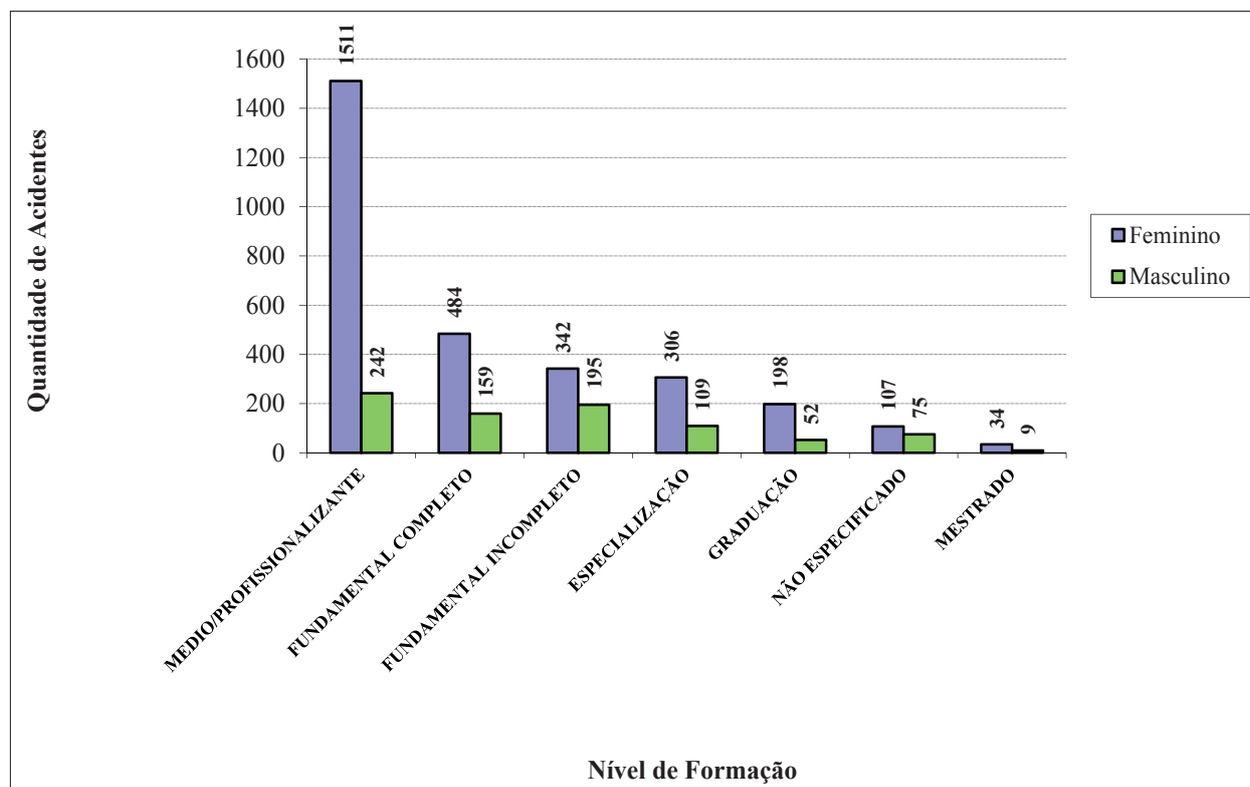
Quanto ao nível de formação, a maior parte dos acidentes ocorreu com pessoas que possuem o ensino médio/profissionalizante (45,8%), sendo o menor valor encontrado entre os servidores com doutorado (0,1%), conforme indicado na Tabela 8 e no Gráfico 8.

Tabela 8: Acidentes por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012.

Nível de Formação	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doutorado	2	0,1	66,7	1	0,1	33,3	3	0,1	100,0
Especialização	306	10,3	73,7	109	12,9	26,3	415	10,8	100,0
Fundamental Completo	484	16,2	75,3	159	18,9	24,7	643	16,8	100,0
Fundamental Incompleto	342	11,5	63,7	195	23,2	36,3	537	14,0	100,0
Graduação	198	6,6	79,2	52	6,2	20,8	250	6,5	100,0
Médio/Profissionalizante	1511	50,6	86,2	242	28,7	13,8	1753	45,8	100,0
Mestrado	34	1,1	79,1	9	1,1	20,9	43	1,1	100,0
Não Especificado	107	3,6	58,8	75	8,9	41,2	182	4,8	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100,0	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 8: Acidentes por Sexo e Nível de Formação - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.5 POR SEXO E FAIXA DE IDADE

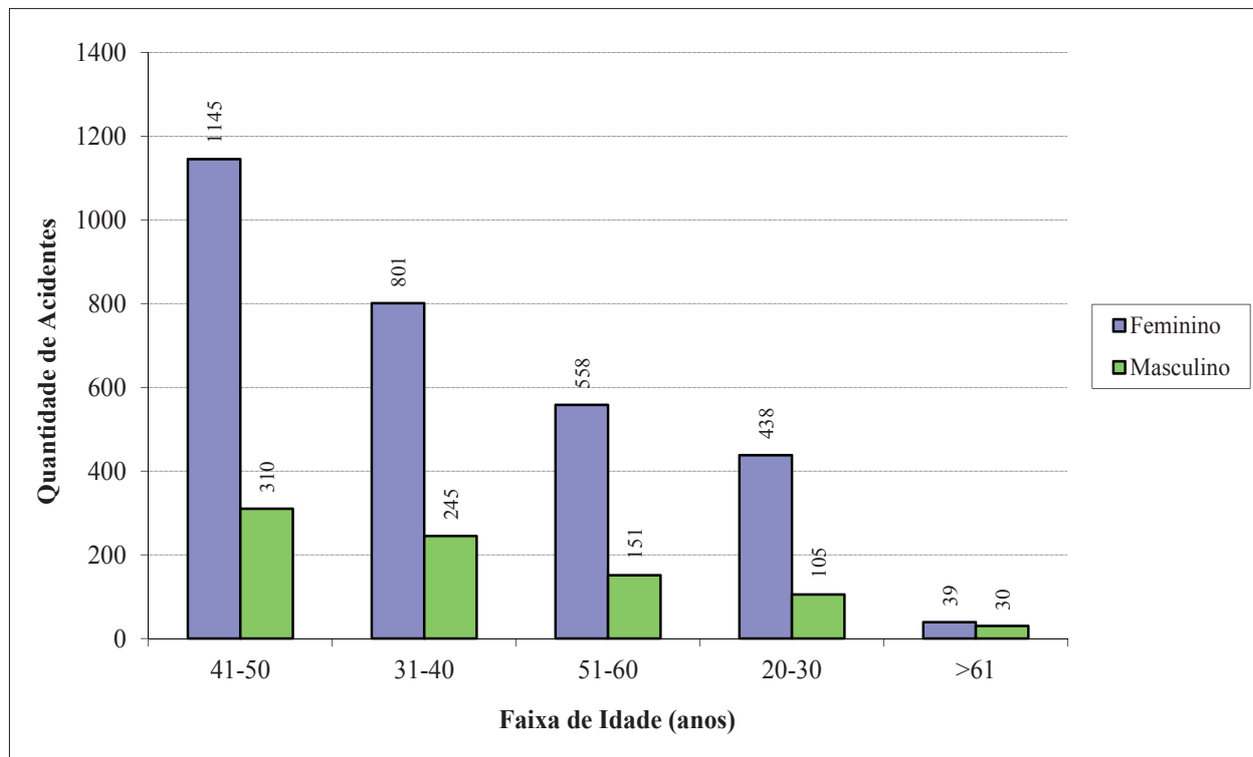
Quanto à faixa de idade presente nos acidentes em serviço caracterizados no período, a mais freqüente encontrada foi de 41 a 50 anos (38,0%), seguida de 31 a 40 anos (27,3%), como mostra a Tabela 9 e o Gráfico 9.

Tabela 9: Acidentes por Sexo e Faixa de Idade – 2001 a 2012.

Faixa de Idade (anos)	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	3	0,1	75,0	1	0,1	25,0	4	0,1	100,0
20-30	438	14,7	80,7	105	12,5	19,3	543	14,2	100,0
31-40	801	26,8	76,6	245	29,1	23,4	1046	27,3	100,0
41-50	1145	38,4	78,7	310	36,8	21,3	1455	38,0	100,0
51-60	558	18,7	78,7	151	17,9	21,3	709	18,5	100,0
>61	39	1,3	56,5	30	3,6	43,5	69	1,8	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100,0	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 9: Acidentes por Sexo e Faixa de Idade - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

2.6 POR SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO

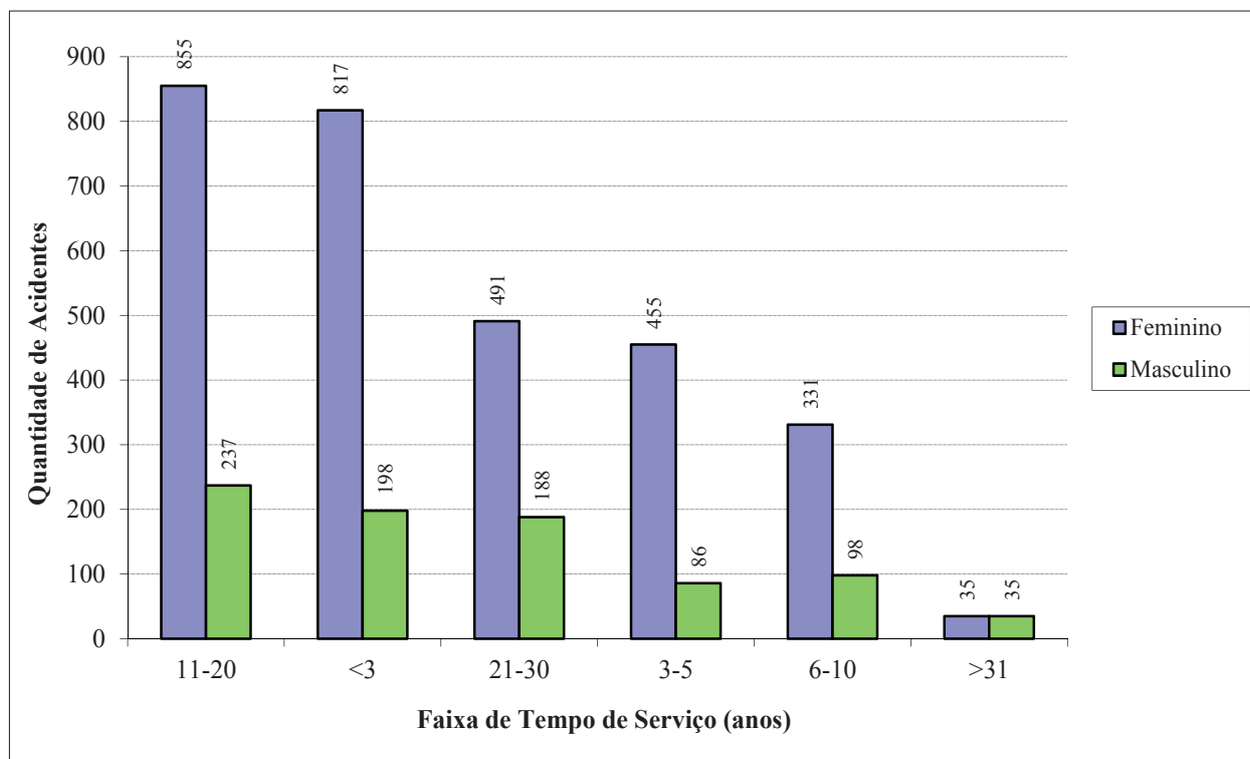
A faixa de tempo de serviço mais freqüente nos acidentes ocorridos de 2001 a 2012 foi de 11 a 20 anos (28,5%), seguida da faixa menos de 3 anos (26,5%), que representa os servidores que estão em estágio probatório. A distribuição por faixa de tempo de serviço pode ser vista na Tabela 10 e no Gráfico 10.

Tabela 10: Acidentes por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	817	27,4	80,5	198	23,5	19,5	1015	26,5	100,0
3-5	455	15,2	84,1	86	10,2	15,9	541	14,1	100,0
6-10	331	11,1	77,2	98	11,6	22,8	429	11,2	100,0
11-20	855	28,7	78,3	237	28,1	21,7	1092	28,5	100,0
21-30	491	16,5	72,3	188	22,3	27,7	679	17,7	100,0
>31	35	1,2	50,0	35	4,2	50,0	70	1,8	100,0
Total	2984	100,0	78,0	842	100,0	22,0	3826	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 10: Acidentes por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3 SERVIDORES ACIDENTADOS DO PERÍODO DE 2001 A 2012

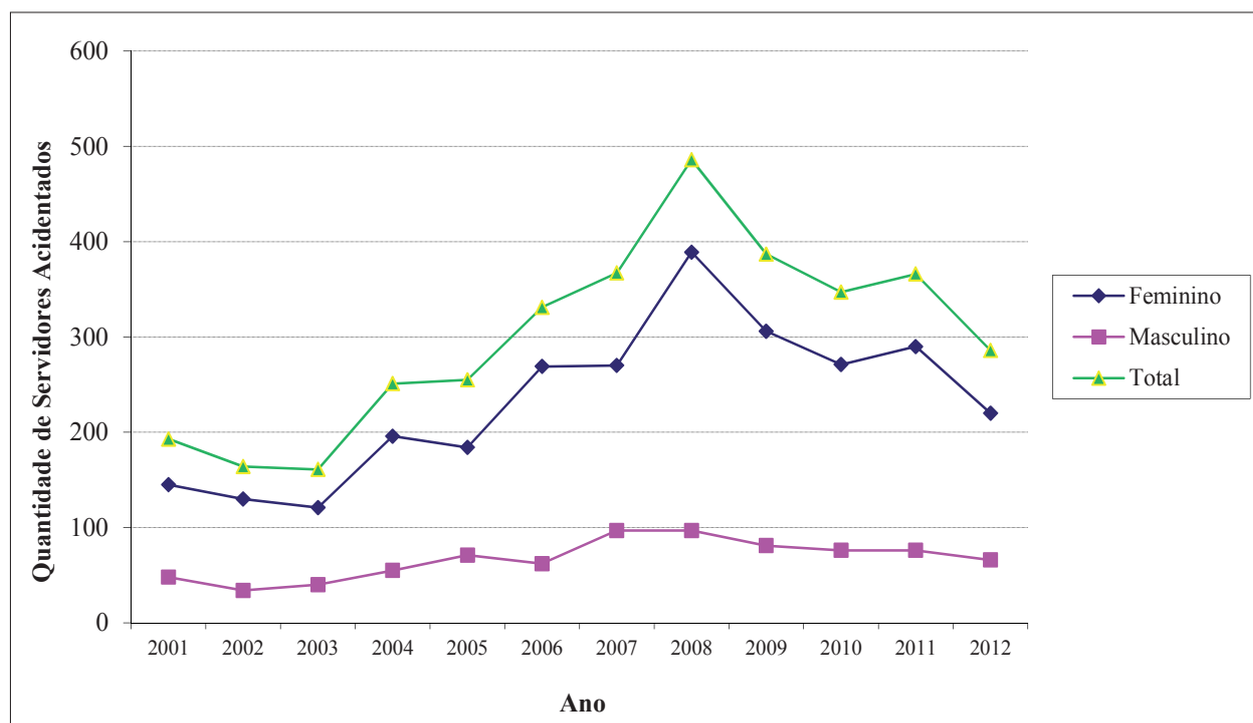
A Tabela 11 e o Gráfico 11 mostram a evolução do número de servidores acidentados de 2001 a 2012. Percebe-se um aumento até o ano de 2008 e a posterior diminuição até o ano de 2012.

Tabela 11: Servidores Acidentados por Sexo e Ano de Ocorrência – 2001 a 2012.

Ano de Ocorrência	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
2001	145	5,2	75,1	48	6,0	24,9	193	5,4	100,0
2002	130	4,7	79,3	34	4,2	20,7	164	4,6	100,0
2003	121	4,3	75,2	40	5,0	24,8	161	4,5	100,0
2004	196	7,0	78,1	55	6,8	21,9	251	7,0	100,0
2005	184	6,6	72,2	71	8,8	27,8	255	7,1	100,0
2006	269	9,6	81,3	62	7,7	18,7	331	9,2	100,0
2007	270	9,7	73,6	97	12,1	26,4	367	10,2	100,0
2008	389	13,9	80,0	97	12,1	20,0	486	13,5	100,0
2009	306	11,0	79,1	81	10,1	20,9	387	10,8	100,0
2010	271	9,7	78,1	76	9,5	21,9	347	9,7	100,0
2011	290	10,4	79,2	76	9,5	20,8	366	10,2	100,0
2012	220	7,9	76,9	66	8,2	23,1	286	8,0	100,0
Total	2791	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3594	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 11: Evolução do Número de Servidores Acidentados - 2001 a 2012.



Fonte:SIGRH/DSAS/GECOB.

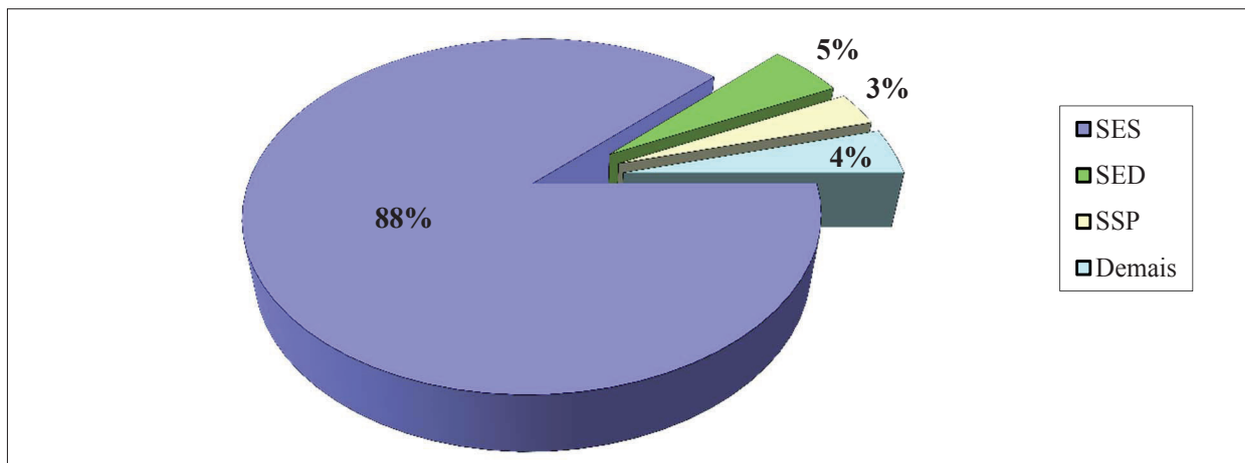
De acordo com a Tabela 12 e com o Gráfico 12, a maior parte dos servidores acidentados foi da SES, representando 87,6%. A SED e a SSP veio em seguida, com 5,0% e 3,1%.

Tabela 12: Acidentes por Sexo e Órgão de Lotação – 2001 a 2012.

Órgão de Lotação	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Administração do Porto de São Francisco do Sul	3	0,1	42,9	4	0,5	57,1	7	0,2	100,0
Departamento de Transportes e Terminais	1	0,0	33,3	2	0,2	66,7	3	0,1	100,0
Departamento Estadual de Infraestrutura	1	0,0	2,7	36	4,5	97,3	37	1,0	100,0
Fundação Catarinense de Cultura	3	0,1	100,0	0	0,0	,0	3	0,1	100,0
Fundação Catarinense de Educação Especial	22	0,8	91,7	2	0,2	8,3	24	0,7	100,0
Fundação do Meio Ambiente	2	0,1	66,7	1	0,1	33,3	3	0,1	100,0
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina	2	0,1	33,3	4	0,5	66,7	6	0,2	100,0
Instituto de Metrologia de Santa Catarina	0	0,0	0,0	1	0,1	100,0	1	0,0	100,0
Instituto de Previdência do Estado de Santa Catarina	0	0,0	0,0	2	0,2	100,0	2	0,1	100,0
Pessoal Civil da Polícia Militar de Santa Catarina	2	0,1	100,0	0	0,0	,0	2	0,1	100,0
Procuradoria Geral do Estado	3	0,1	100,0	0	0,0	,0	3	0,1	100,0
Secretaria de Estado da Educação	148	5,3	81,8	33	4,1	18,2	181	5,0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Chapecó	1	0,0	100,0	0	0,0	,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de São Miguel do Oeste	0	0,0	0,0	1	0,1	100,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Dionísio Cerqueira	1	0,0	100,0	0	0,0	,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Joinville	1	0,0	100,0	0	0,0	,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado do Desenvolvimento Regional de Laguna	1	0,0	100,0	0	0,0	,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado da Administração	8	0,3	53,3	7	0,9	46,7	15	0,4	100,0
Secretaria de Estado da Agricultura e da Pesca	0	0,0	0,0	1	0,1	100,0	1	0,0	100,0
Secretaria de Estado da Assistência Social, Trabalho e Habitação	3	0,1	60,0	2	0,2	40,0	5	0,1	100,0
Secretaria de Estado da Fazenda	4	0,1	57,1	3	0,4	42,9	7	0,2	100,0
Secretaria de Estado da Justiça e Cidadania	5	0,2	18,5	22	2,7	81,5	27	0,8	100,0
Secretaria de Estado da Saúde	2548	91,3	80,9	602	75,0	19,1	3150	87,6	100,0
Secretaria de Estado da Segurança Pública	32	1,1	28,6	80	10,0	71,4	112	3,1	100,0
Total	2791	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3594	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 12: Servidores Acidentados por Órgão de Lotação – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

As taxas de servidores acidentados são mostradas na Tabela 13 e foram calculadas segundo a Fórmula 2. Pode-se notar que a maior taxa é, também, referente à SES. A evolução das taxas dos cinco órgãos com maior valor é mostrada no Gráfico 13.

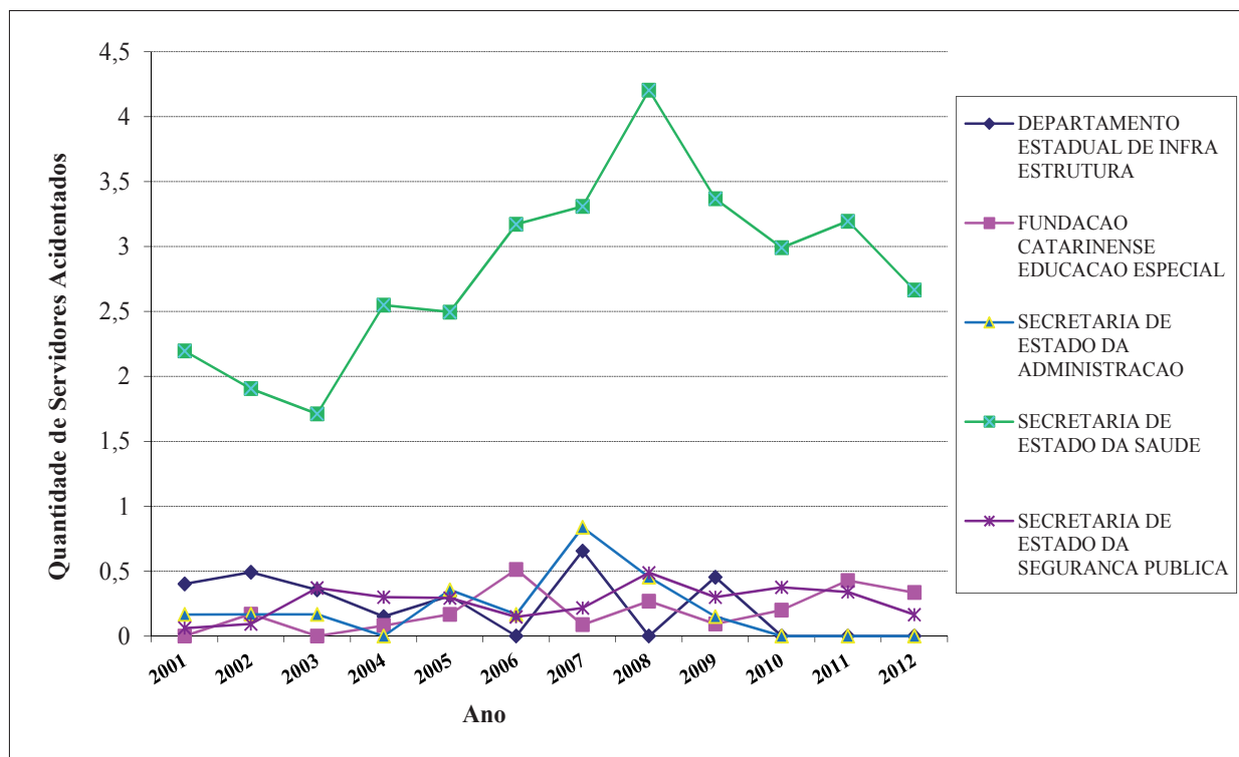
$$(2) \text{ Taxa de Servidores Acidentados (\%)} = \frac{\text{Número de Servidores Acidentados} \cdot 100}{\text{Número de Servidores Lotados}}$$

Tabela 13: Taxas de Servidores Acidentados por Ano – 2001 a 2012.

Órgão de Lotação	Taxas											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ADMINISTRACAO PORTO SAO FRANCISCO DO SUL	-	-	-	-	-	-	-	0,50	-	2,04	0,52	0,53
DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES E TERMINAIS	-	-	-	0,88	-	-	-	0,49	-	-	-	-
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRA ESTRUTURA	0,40	0,49	0,36	0,15	0,31	-	0,66	-	0,45	-	-	-
FUNDACAO CATARINENSE DE CULTURA	-	-	-	-	-	-	2,14	-	-	-	-	-
FUNDACAO CATARINENSE EDUCACAO ESPECIAL	-	0,17	-	0,08	0,17	0,51	0,09	0,27	0,09	0,20	0,43	0,34
FUNDACAO DO MEIO AMBIENTE	-	-	0,59	-	-	0,46	-	0,47	-	-	-	-
FUNDACAO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC	-	-	-	-	-	0,18	-	-	-	0,09	0,07	0,13
INSTITUTO DE METROLOGIA DE SC	-	-	-	-	6,25	-	-	-	-	-	-	-
INSTITUTO DE PREVIDENCIA DO ESTADO DE SANTA CATARINA	-	-	-	-	0,84	-	-	-	-	-	-	-
PESSOAL CIVIL DA POLICIA MILITAR DE SC	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	1,02	-	-
PROCURADORIA GERAL DO ESTADO	-	-	-	-	-	0,35	0,36	0,34	-	-	-	-
SEC. DE ESTADO DA EDUCACAO	0,02	-	0,04	0,04	0,03	0,08	0,04	0,11	0,11	0,10	0,11	0,06
SEC. DESEN. REG. DE CHAPECO	-	-	-	-	-	-	-	-	1,82	-	-	-
SEC. DESEN. REG. DE SAO MIGUEL DO OESTE	-	-	-	-	-	-	2,17	-	-	-	-	-
SEC. DO DESEN. REG. DE DIONISIO CERQUEIRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,85
SEC. DO DESEN. REG. DE JOINVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,37	-
SEC. DO DESEN. REG. DE LAGUNA	-	-	-	-	-	-	-	1,85	-	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA ADMINISTRACAO	0,17	0,17	0,17	-	0,36	0,17	0,84	0,46	0,15	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA E DA PESCA	-	0,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA ASSISTENCIA SOCIAL TRABALHO E HABITACAO	0,32	-	0,31	-	0,35	-	-	0,40	-	0,46	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA	0,08	-	-	-	0,17	0,17	0,09	-	0,09	-	-	-
SECRETARIA DE ESTADO DA JUSTICA E CIDADANIA	0,16	0,30	-	-	0,12	-	0,48	0,38	0,16	0,18	0,08	0,09
SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE	2,20	1,91	1,71	2,55	2,50	3,17	3,31	4,20	3,37	2,99	3,20	2,67
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANCA PUBLICA	0,06	0,09	0,37	0,30	0,29	0,15	0,22	0,49	0,30	0,38	0,34	0,17

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 13: Evolução das Taxas de Servidores Acidentados dos Cinco Órgãos de Maior Magnitude por Ano – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.1 POR SEXO

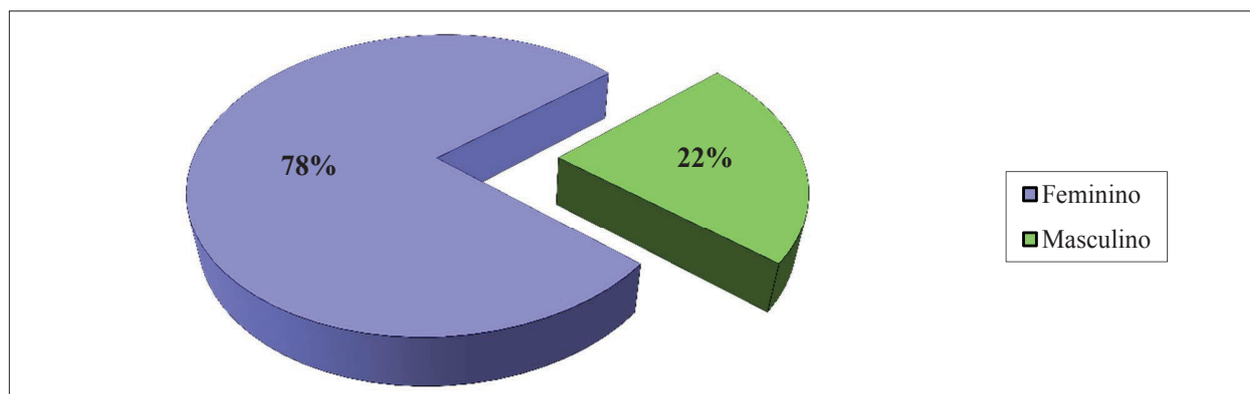
Considerando os servidores acidentados, 77,7% ocorreram são do sexo feminino (Tabela 14 e Gráfico 14). Os servidores acidentados do sexo masculino representaram 22,3%.

Tabela 14: Servidores Acidentados por Sexo – 2001 a 2012.

Sexo	Qtidade	%
Feminino	2791	77,7
Masculino	803	22,3
Total	3594	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 14: Servidores Acidentados por Sexo – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.2 POR SEXO E ESTADO CIVIL

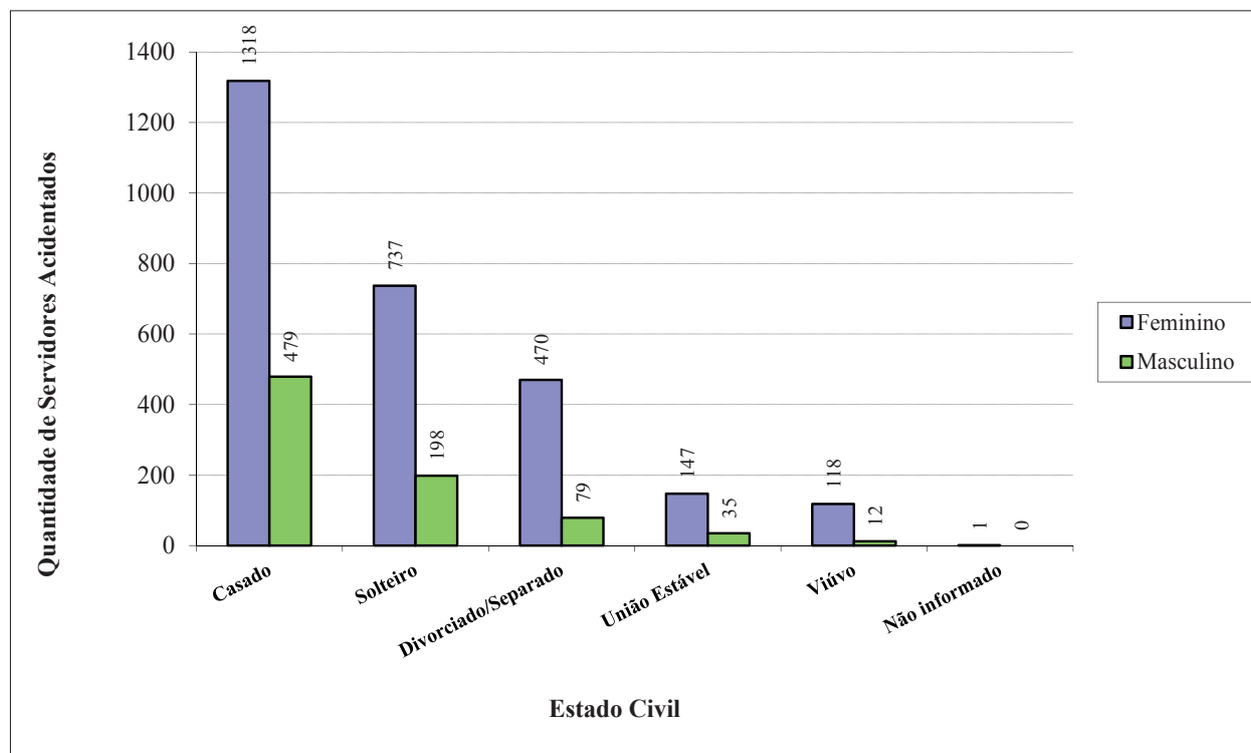
Segundo o estado civil, a maior parte dos servidores acidentados no período avaliado foi casado, com 50,0%. Em sequência, apareceu solteiro, com 26,0%, como mostram a Tabela 15 e o Gráfico 15.

Tabela 15: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.

Estado Civil	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	1318	47,2	73,3	479	59,7	26,7	1797	50,0	100,0
Divorciado/Separado	470	16,8	85,6	79	9,8	14,4	549	15,3	100,0
Não informado	1	0,0	100,0	0	0,0	0,0	1	0,0	100,0
Solteiro	737	26,4	78,8	198	24,7	21,2	935	26,0	100,0
União Estável	147	5,3	80,8	35	4,4	19,2	182	5,1	100,0
Viúvo	118	4,2	90,8	12	1,5	9,2	130	3,6	100,0
Total	2791	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3594	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 15: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.3 POR SEXO E UNIDADE REGIONAL

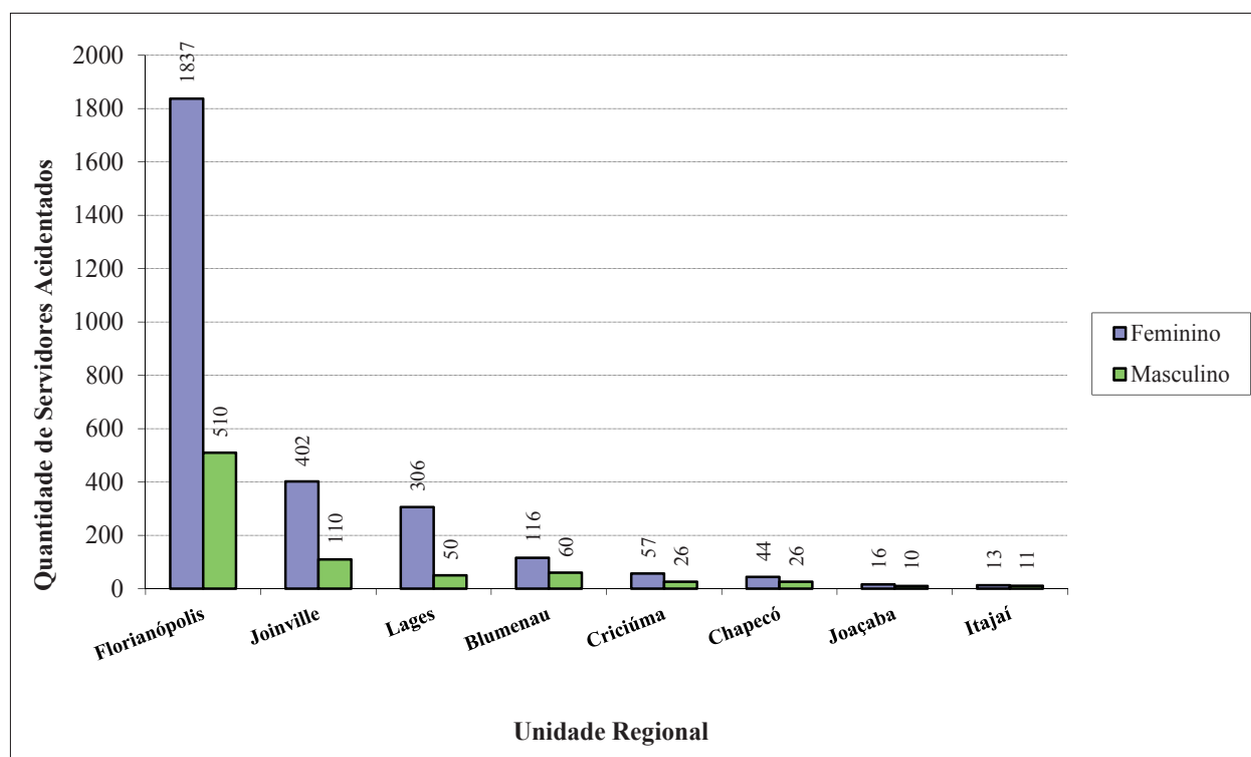
Segundo a unidade regional, 65,3% dos servidores acidentados eram lotados em Florianópolis (Tabela 16 e Gráfico 16).

Tabela 16: Acidentes por Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2001 a 2012.

Estado Civil	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	116	4,2	65,9	60	7,5	34,1	176	4,9	100,0
Chapecó	44	1,6	62,9	26	3,2	37,1	70	1,9	100,0
Criciúma	57	2,0	68,7	26	3,2	31,3	83	2,3	100,0
Florianópolis	1837	65,8	78,3	510	63,5	21,7	2347	65,3	100,0
Itajaí	13	0,5	54,2	11	1,4	45,8	24	0,7	100,0
Joaçaba	16	0,6	61,5	10	1,2	38,5	26	0,7	100,0
Joinville	402	14,4	78,5	110	13,7	21,5	512	14,2	100,0
Lages	306	11,0	86,0	50	6,2	14,0	356	9,9	100,0
Total	2791	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3594	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 16: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.4 POR SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO

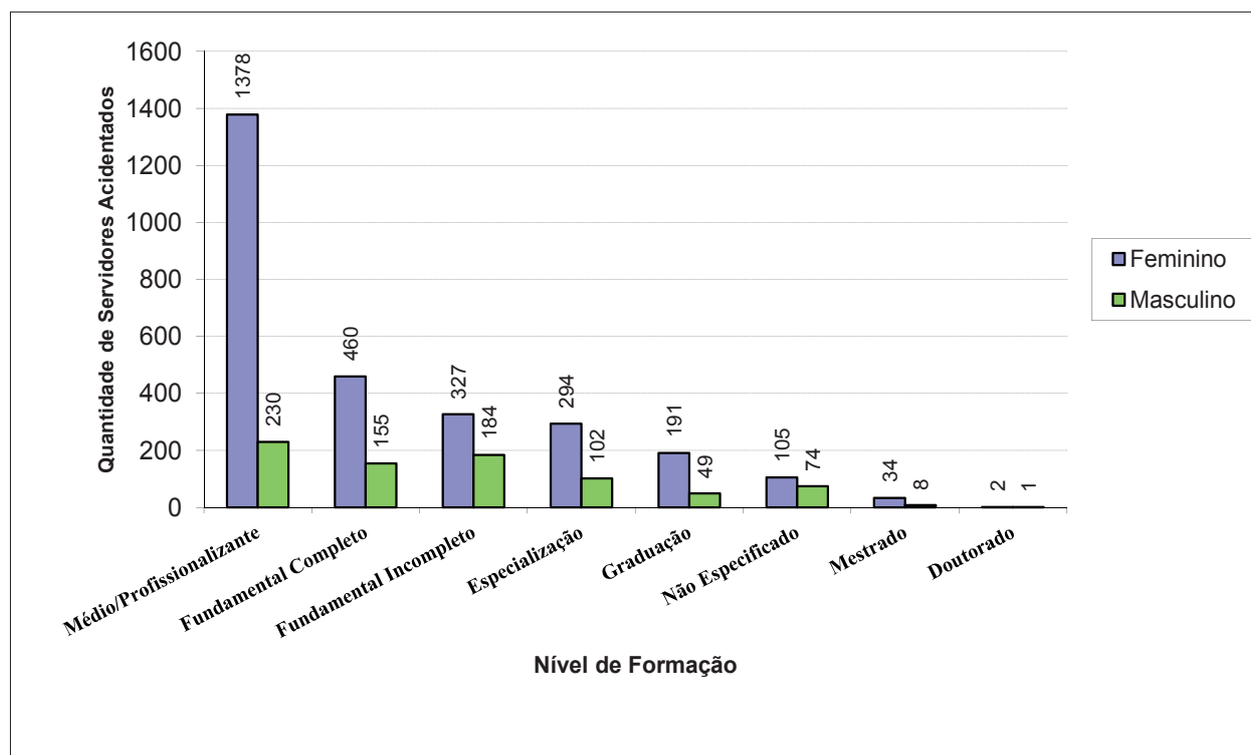
Quanto ao nível de formação, a maior parte dos servidores acidentados possuía o ensino médio/profissionalizante (44,7%), sendo o menor valor encontrado entre os servidores com doutorado (0,1%), conforme indicado na Tabela 17 e no Gráfico 17.

Tabela 17: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012.

Nível de Formação	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doutorado	2	0,1	66,7	1	0,1	33,3	3	0,1	100,0
Especialização	294	10,5	74,2	102	12,7	25,8	396	11,0	100,0
Funcamental Completo	460	16,5	74,8	155	19,3	25,2	615	17,1	100,0
Fundamental Incompleto	327	11,7	64,0	184	22,9	36,0	511	14,2	100,0
Graduação	191	6,8	79,6	49	6,1	20,4	240	6,7	100,0
Médio/Profissionalizante	1378	49,4	85,7	230	28,6	14,3	1608	44,7	100,0
Mestrado	34	1,2	81,0	8	1,0	19,0	42	1,2	100,0
Não Especificado	105	3,8	58,7	74	9,2	41,3	179	5,0	100,0
Total	2791	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3594	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 17: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.5 POR SEXO E FAIXA DE IDADE

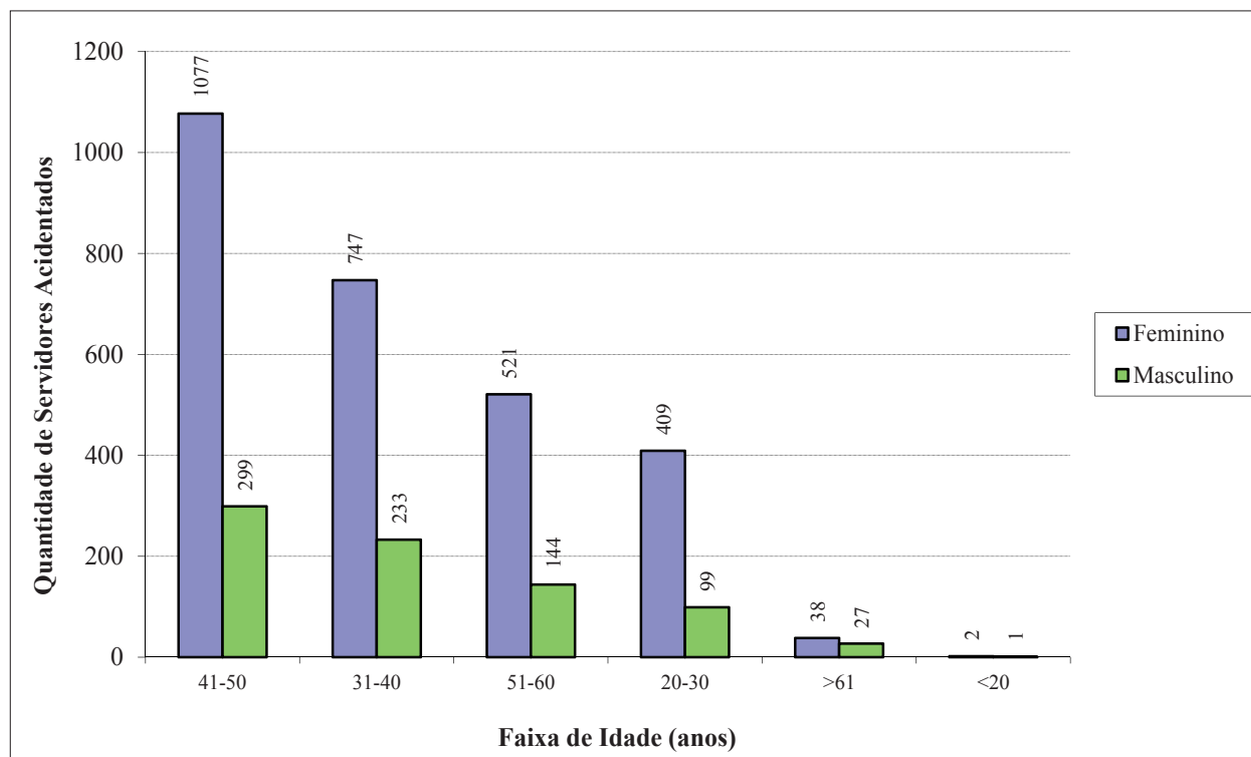
Quanto à faixa de idade dos servidores acidentados no período, a mais freqüente encontrada foi de 41 a 50 anos (38,3%), seguida de 31 a 40 anos (27,2%), como mostram a Tabela 18 e o Gráfico 18.

Tabela 18: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2001 a 2012.

Faixa de Idade (anos)	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	2	0,1	66,7	1	0,1	33,3	3	0,1	100,0
20-30	409	14,6	80,5	99	12,3	19,5	508	14,1	100,0
31-40	747	26,7	76,2	233	29,0	23,8	980	27,2	100,0
41-50	1077	38,5	78,3	299	37,2	21,7	1376	38,3	100,0
51-60	521	18,6	78,3	144	17,9	21,7	665	18,5	100,0
>61	38	1,4	58,5	27	3,4	41,5	65	1,8	100,0
Total	2794	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3597	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 18: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade - 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

3.6 POR SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO

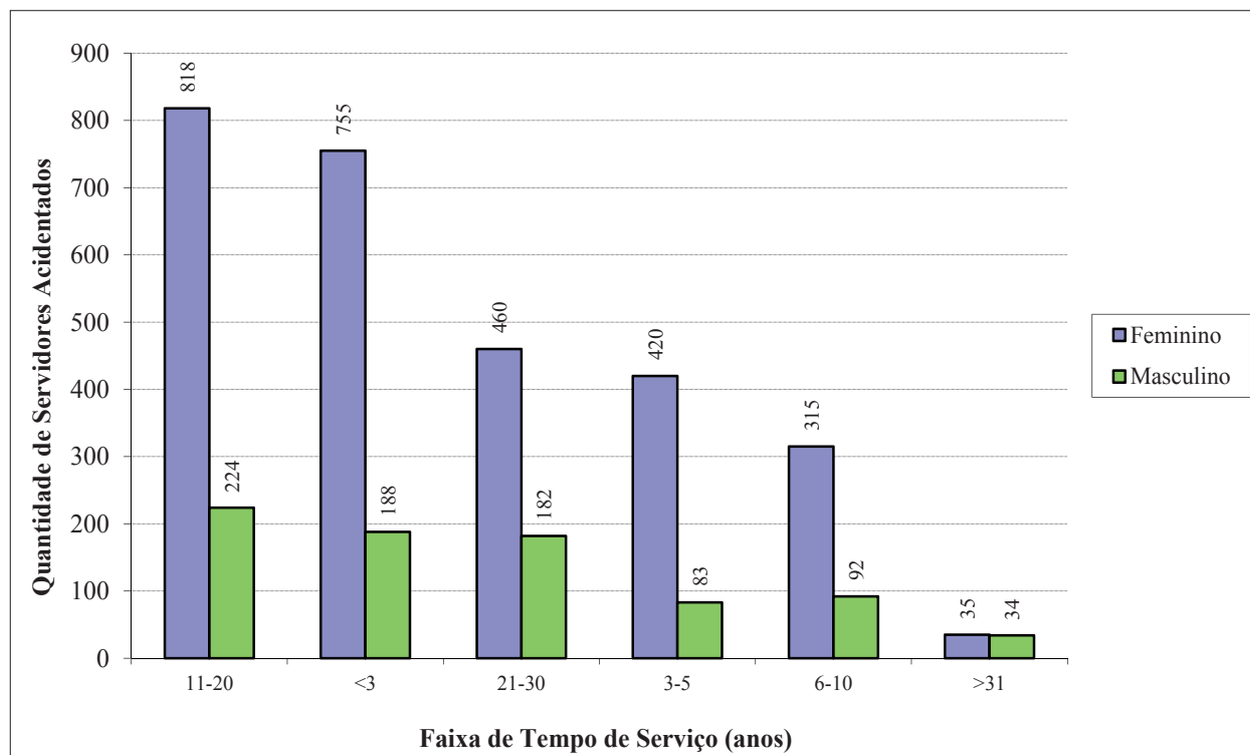
A faixa de tempo de serviço mais freqüente dos servidores acidentados de 2001 a 2012 foi de 11 a 20 anos (28,9%), seguida da faixa menos de 3 anos (26,2%), que representa os servidores que estão em estágio probatório. A distribuição por faixa de tempo de serviço pode ser vista na Tabela 19 e no Gráfico 19.

Tabela 19: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	755	26,9	80,1	188	23,4	19,9	943	26,2	100,0
3-5	420	15,0	83,5	83	10,3	16,5	503	13,9	100,0
6-10	315	11,2	77,4	92	11,5	22,6	407	11,3	100,0
11-20	818	29,2	78,5	224	27,9	21,5	1042	28,9	100,0
21-30	460	16,4	71,7	182	22,7	28,3	642	17,8	100,0
>31	35	1,2	50,7	34	4,2	49,3	69	1,9	100,0
Total	2803	100,0	77,7	803	100,0	22,3	3606	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 19: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4 ACIDENTES EM SERVIÇO E SERVIDORES ACIDENTADOS - 2001 A 2012

Neste item são apresentadas as distribuições de frequência das variáveis constantes do banco de dados dos acidentes em serviço, do período de 2001 a 2012, evidenciando o perfil dos acidentes ocorridos bem como dos servidores acidentados.

4.1 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS E SERVIDORES ACIDENTADOS, SEGUNDO VARIÁVEIS CADASTRAIS DO SERVIDOR

Segundo a variável sexo, a distribuição de frequência está mostrada na Tabela 20 em que a maior parte dos acidentes, nos anos analisados, ocorreu com o sexo feminino.

Segundo o estado civil, a maior parte dos acidentes referiu-se a casado, seguido de solteiro. Os menores índices de acidentes ocorreram para viúvo.

Segundo a Unidade Regional, a maior parte dos acidentes aconteceu com servidores vinculados a Florianópolis, seguido de Joinville. A Unidade Regional com menor índice de acidentes foi Joaçaba.

De acordo com o nível de formação, a maior parte dos acidentes ocorreu com servidores do ensino médio/profissionalizante, seguido do ensino fundamental completo. O menor índice de acidentes registrado foi de pessoas com graduação tecnológica.

A faixa de idade que apresentou predominância nos acidentes foi de 41 a 50 anos, seguida de 31 a 40 anos.

O tempo de serviço mais recorrente, como explicita a Tabela 20, deixa evidente que a faixa de 11 a 20 anos predominou, porém, a partir da metade do período analisado, esse comportamento muda, onde a faixa de menos de 3 anos começa a se destacar, superando a anterior. Vale salientar que essa categoria representa os servidores que estavam em estágio probatório. E numa análise mais criteriosa dos três últimos anos analisados, é visível a homogeneidade da distribuição entre todas as faixas etárias.

Tabela 20: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados e servidores acidentados de 2001 a 2012.

GRUPO	CATEGORIA	2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		Acidentes	Acidentados																						
SEXO	Feminino	151	145	137	130	124	121	202	196	194	184	291	269	287	270	418	389	328	306	291	271	307	290	254	220
	Masculino	53	48	36	34	43	40	55	55	76	71	66	62	102	97	99	97	83	81	77	76	79	76	73	66
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286
ESTADO CIVIL	Casado	101	95	99	96	90	86	133	130	141	134	166	157	212	196	249	232	199	190	173	164	183	174	157	143
	Solteiro	42	40	25	22	27	27	63	61	66	60	105	94	94	91	145	137	115	104	114	109	117	109	93	81
	Divorciado/ Separado	29	28	31	29	28	27	38	37	46	45	67	61	59	56	63	62	67	63	51	47	55	55	45	39
	Viúvo	19	18	12	11	12	12	13	13	7	7	7	7	13	13	24	21	10	10	4	4	10	9	5	5
	União Estável	13	12	6	6	10	9	10	10	10	9	12	12	11	11	36	34	20	20	26	23	21	19	26	17
	Não informado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286
UNIDADE REGIONAL	Florianópolis	127	119	117	110	111	108	190	185	202	191	249	232	251	235	302	283	263	246	228	215	252	239	210	184
	Lages	35	34	20	19	19	19	21	20	15	13	24	23	35	34	69	64	35	34	36	35	34	32	35	29
	Joinville	22	21	20	19	11	10	16	16	19	18	42	40	56	54	101	96	70	65	68	62	63	61	54	50
	Blumenau	11	10	10	10	13	11	17	17	21	20	22	17	15	15	16	15	16	16	22	22	16	13	12	10
	Itajaí	3	3	1	1	0	0	2	2	1	1	3	3	5	4	3	3	2	2	0	0	4	4	1	1
	Chapecó	2	2	2	2	6	6	4	4	4	4	7	7	16	15	7	7	7	7	7	6	4	4	6	6
	Criciúma	2	2	3	3	4	4	6	6	7	7	8	7	8	7	15	14	11	10	5	5	12	12	9	6
	Joaçaba	2	2	0	0	3	3	1	1	1	1	2	2	3	3	4	4	7	7	2	2	1	1	0	0
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286
NÍVEL FORMAÇÃO	Profissionalizante	77	72	53	50	52	51	111	108	85	80	174	158	180	166	250	229	206	191	186	170	197	181	182	152
	Regular	43	41	40	38	39	38	50	49	63	61	60	57	58	54	82	76	64	61	57	55	56	55	31	30
	Anos Finais (5ª/8ª Série)	21	21	28	25	20	20	27	26	42	38	23	21	49	47	45	44	34	30	21	21	26	26	21	18
	Anos Iniciais (1ª/4ª Série)	21	20	21	21	14	14	21	21	15	12	21	20	20	20	21	21	10	9	5	5	5	5	6	6
	Especialização	20	18	11	11	21	17	21	21	25	25	31	30	43	42	57	55	48	48	43	43	54	51	41	35
	Não Especificado	11	11	8	7	9	9	9	9	22	22	16	16	8	8	18	18	16	15	19	18	23	23	23	23
	Graduação	10	9	10	10	11	11	16	15	14	13	29	26	27	26	36	35	28	28	30	28	21	21	17	17
	Mestrado	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	3	3	4	4	6	6	4	4	6	6	4	4	6	5
	Doutorado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
	Graduação Tecnológica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286

Tabela 20 (continuação): Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados e servidores acidentados de 2001 a 2012.

GRUPO	CATEGORIA	2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		Acidentes	Acidentados																						
IDADE	<20 anos	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
	20-30 anos	11	9	4	4	4	4	34	33	32	31	54	51	66	62	104	100	61	57	68	64	55	49	50	43
	31-40 anos	71	69	44	42	52	51	75	73	80	75	112	103	94	89	134	123	111	102	93	87	104	98	76	66
	41-50 anos	87	83	93	88	79	78	114	112	109	103	132	121	141	131	176	168	156	147	122	115	126	124	120	106
	51-60 anos	30	28	27	26	27	25	32	31	46	43	53	50	78	76	95	87	79	77	78	74	89	83	75	65
	>61 anos	3	3	5	4	5	3	2	2	3	3	6	6	10	9	8	8	4	4	6	6	12	12	5	5
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286
TEMPO SERVICO	<3 anos	5	4	1	1	6	6	77	75	100	94	165	149	118	111	182	170	107	98	101	94	80	71	73	65
	3-5 anos	4	4	1	1	3	3	4	4	5	4	20	18	70	66	112	102	110	103	63	57	89	84	60	54
	6-10 anos	72	66	30	30	36	35	31	30	20	20	11	11	2	2	8	8	16	16	58	55	72	70	73	62
	11-20 anos	82	79	99	92	83	80	105	104	100	93	103	96	130	123	133	129	93	87	68	66	58	58	38	35
	21-30 anos	39	38	40	38	37	35	39	37	39	38	54	53	65	61	75	70	80	78	65	63	72	69	74	61
	>31 anos	2	2	2	2	2	2	1	1	6	6	4	4	4	4	7	7	5	5	13	12	15	14	9	9
	TOTAL	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.2 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS E SERVIDORES ACIDENTADOS, POR ÓRGÃO DE LOTAÇÃO DO SERVIDOR

O Órgão que apresentou maiores quantitativos de ocorrências no período 2001 a 2012 foi a Secretaria de Estado da Saúde, seguido da Secretaria de Estado da Educação, vindo logo após, a Secretaria de Estado da Segurança Pública. Com um número bem menor de ocorrências, aparecem o Departamento Estadual de Infra Estrutura, a Secretaria de Estado da Justiça e Cidadania e a Fundação Catarinense de Educação Especial.

Tabela 21: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados e servidores acidentados por ano e órgão de lotação, 2001 a 2012.

ÓRGÃO	2001		2002		2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	Acidentes	Acidentados																						
SES	185	175	156	148	134	131	232	226	236	222	316	292	342	322	453	423	360	337	317	297	339	319	296	258
DEINFRA	6	6	7	7	5	5	2	2	4	4	0	0	8	8	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0
SED	5	5	1	1	13	10	10	10	9	8	22	21	11	11	29	28	27	27	23	23	25	25	15	12
SEA	2	1	1	1	1	1	0	0	2	2	1	1	5	5	3	3	1	1	0	0	0	0	0	0
SSP	2	2	4	3	12	12	10	10	10	10	5	5	8	8	17	17	11	11	15	14	13	13	7	7
PCPM	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
SST	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
SEF	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
SJC	1	1	2	2	0	0	0	0	1	1	0	0	7	6	6	6	4	3	4	4	2	2	2	2
APSFS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	4	1	1	1	1
DETER	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
FCC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FCEE	0	0	1	1	0	0	1	1	2	2	7	6	1	1	3	3	1	1	2	2	4	4	3	3
FATMA	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
UDESC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2
IMETRO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IPREV	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PGE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SDR CHAPECO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
SDR S. M. OESTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SDR LAGUNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SAR	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SDR DION. CERQ.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
SDR JOINVILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
Total	204	193	173	164	167	161	257	251	270	255	357	331	389	367	517	486	411	387	368	347	386	366	327	286

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.3 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR PERÍODO DE OCORRÊNCIA

Considerando o período de ocorrência, nota-se que a maior parte dos acidentes foi no período matutino, seguido do período vespertino, conforme mostra a Tabela 22.

Tabela 22: Distribuição de quantitativo de acidentes caracterizados, segundo período de ocorrência do acidente, de 2001 a 2012.

GRUPO	CATEGORIA	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
PERÍODO	Matutino	92	79	84	118	119	146	165	195	179	165	168	151
	Vespertino	70	56	45	81	97	127	133	183	124	138	131	104
	Noturno	33	37	31	50	47	76	75	105	99	56	69	61
	Não Especificado	9	1	7	8	7	8	16	34	9	9	18	11
	TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.4 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR TIPO DE ACIDENTE

Segundo o Tipo de Acidente, o maior quantitativo foi do tipo típico, seguido pelos de trajeto, como mostra a Tabela 23.

Tabela 23: Distribuição de quantitativo de acidentes caracterizados, segundo o tipo de acidente, de 2001 a 2012.

GRUPO	CATEGORIA	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
TIPO ACIDENTE	Típico	169	142	135	219	234	283	314	445	342	327	326	276
	Trajeto	33	30	27	36	30	64	69	61	65	36	52	38
	Doença	2	1	5	2	6	10	6	11	4	5	8	13
	TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.5 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR TAREFA EXECUTADA

De acordo com a tarefa executada, a maioria dos acidentes ocorridos de 2001 a 2012 aconteceu quando o servidor desempenhava atividade inerente ao cargo, o que implica que não ocorreram quando em desvio de função. Essa informação é demonstrada na Tabela 24.

Tabela 24: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a tarefa executada, 2001 a 2012.

TAREFA EXECUTADA	ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Executar ativ.inerente ao cargo	152	78	105	193	202	261	280	366	286	246	260	217
Transitar de casa p/trabalho	16	11	17	18	17	38	34	40	38	24	34	24
Transitar dentro do Órgão	15	14	5	11	20	21	27	44	36	43	44	20
Transitar do trabalho p/casa	11	15	6	14	16	22	26	22	26	13	20	8
Executar ativ.diversa cargo	6	48	28	14	9	3	5	20	10	17	14	15
Transitar fora Órgão no horário trabalho	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
Levantar peso manualmente	1	1	0	1	2	0	2	3	0	3	1	6
Conduzir veículo	1	3	2	0	0	2	2	2	1	1	1	7
Campo Ilegível ou em Branco	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0
Trabalhar no Escritório	0	0	0	0	1	1	0	2	1	4	0	0
Trabalhar fora do Órgão	0	0	1	2	1	1	4	1	5	4	2	0
Limpar escritório/banheiros	0	0	0	2	1	2	0	3	1	0	1	3
Transportar peso manualmente	0	0	1	0	0	2	1	2	1	3	0	5
Executar serv.manut.predial	0	0	2	1	0	0	0	2	1	0	1	3
Outras tarefas não especificadas	0	1	0	1	1	3	7	9	3	9	7	16
TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.6 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE

Conforme o agente causador do acidente, no período analisado, a maioria dos acidentes teve como agente causador *instrumento médico-hospitalar*. Tal informação é mostrada na Tabela 25.

Tabela 25: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e o agente causador, 2001 a 2012.

AGENTE CAUSADOR	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Instrumento médico hospit.outro	55	40	12	12	12	23	26	26	29	25	37	15
Outros agentes não especificados	39	24	48	16	21	34	71	35	26	30	36	60
Inst.med.hospit.seringa/agulha	25	29	30	82	92	120	117	136	108	106	77	82
Rua	15	11	13	15	11	11	17	15	23	8	18	8
Máquina equipamento	12	6	9	16	9	11	7	46	23	16	17	14
Pessoa	11	17	13	33	17	33	33	73	49	67	58	30
Automóvel/veículo	9	8	8	11	9	22	20	23	21	19	21	17
Corredor	7	10	1	1	1	2	3	1	13	23	24	4
Móveis de escritório	6	1	5	9	6	7	8	15	8	4	9	6
Ônibus	5	3	3	4	1	4	4	6	5	2	8	3
Instrumto médico hosp/bisturi	5	5	2	7	4	3	2	5	6	2	9	9
Escada/degrau	4	3	9	7	18	12	17	19	18	13	13	10
Ferramenta manual	2	5	5	4	2	2	3	11	4	0	5	5
Caminhão	2	0	2	1	2	3	3	0	4	1	2	2
Campo ilegível ou em branco	1	0	0	1	6	3	1	6	0	0	0	0
Patio	1	1	3	8	8	1	2	4	3	4	0	2
Banheiro	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
Objeto colocado no caminho	1	0	0	5	5	2	8	14	9	4	14	8
Rampa	1	3	1	1	3	4	2	3	5	7	3	2
Moto	1	3	3	1	4	7	5	2	6	1	6	5
Planta/vegetal	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Piso	0	1	0	15	9	27	23	53	39	27	19	34
Telhado	0	0	0	1	1	1	0	2	0	0	1	1
Vidro	0	0	0	0	3	6	4	6	2	1	0	1
Utensilio de cozinha	0	0	0	3	12	8	6	8	4	3	5	1
Vestuário/calçado	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	1	1
Elevador	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	0	0
Embalagem/recipiente	0	0	0	2	6	5	4	4	2	1	2	2
Andaime	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Bancada	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	5
Combustível	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0
Iluminação	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Animal	0	3	0	0	1	1	2	0	1	1	0	0
Inseto	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.7 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR FORMA DE CONTATO

Segundo a forma de contato, a maior parte dos acidentes ocorridos de 2001 a 2012 foi por *batida contra – eu bato no objeto*. O segundo maior índice apresentado foi *queda de pessoa em mesmo nível*, como mostra a Tabela 26.

Tabela 26: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a forma de contato, 2001 a 2012.

FORMA DE CONTATO	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Batida contra - Eu Bato Objeto	112	97	68	102	110	105	98	159	143	139	118	83
Queda de pessoa mesmo nível	18	26	27	41	25	29	31	67	67	45	71	44
Queda de pessoa c/dif. nível	17	10	10	10	26	32	25	35	30	24	30	25
Outros tipos não especificados	16	8	9	8	16	34	59	22	10	17	13	44
Agressão física	8	11	4	14	7	12	19	37	16	23	23	17
Contato respingo mucosa olho	7	2	3	16	15	24	21	30	20	13	18	17
Pisada em	6	3	5	12	5	8	15	17	16	5	5	4
Queda de objeto	5	1	2	4	3	5	9	5	3	7	4	6
Batida por - Objeto bate em mim	4	3	21	25	19	25	30	48	47	50	56	27
Esforço excessivo/mau jeito	4	8	8	11	10	25	20	38	29	31	24	18
Contato da pele com	4	2	4	3	18	18	9	20	12	4	8	13
Campo ilegível ou em branco	1	0	1	1	2	19	38	5	1	0	0	0
Ingestão	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0		
Prensagem entre	1	2	2	3	3	11	4	16	6	3	4	5
Inalação	0	0	0	1	4	1	3	2	1	1		
Ação de ser vivo	0	0	0	0	2	3	3	3	1	1	0	6
Exposição a	0	0	0	2	3	3	3	11	6	2	8	8
Mordedura	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	2
Picada	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
Contato com	0	0	3	3	2	2	1	1	2	3	3	8
TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.8 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR FONTE CAUSADORA DA LESÃO

As fontes causadoras predominantes nos acidentes ocorridos de 2001 a 2012 foram *parte pontiaguda ou afiada de objeto* e *objeto não especificado*. Outra categoria em destaque foi *piso*, como mostra a Tabela 27.

Tabela 27: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados por ano e fonte causadora da lesão.

FONTE CAUSADORA DA LESÃO	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Parte pontiaguda ou afiada objeto	81	76	50	92	97	123	122	161	134	132	112	88
Outro objeto não especificado	53	20	32	27	36	73	107	92	67	100	105	90
Piso	26	23	15	29	22	32	41	75	83	55	68	37
Parte da máquina/equipamento	10	6	8	15	6	9	5	24	18	10	8	7
Depressão Buraco	5	5	11	11	10	11	10	9	10	9	5	8
Painel do veículo	4	2	4	1	4	7	0	4	4	1	3	7
Parte externa de veículo	3	8	7	6	3	8	7	13	11	4	4	9
Sangue humano	3	0	3	9	4	13	12	15	12	1	5	22
Punhos	3	4	3	8	1	3	5	22	10	6	6	5
Canto vivo saliente de móvel	3	1	3	2	1	2	1	3	2	0	3	4
Parte afiada da ferramenta	2	3	3	4	0	2	3	11	1	1	1	2
Degraus de escada	2	5	10	8	17	14	13	16	16	10	12	12
Obstáculo rígido	2	3	3	8	10	2	10	8	4	3	3	5
Produto químico	2	0	2	7	4	6	8	6	2	2	0	1
Campo ilegível ou em branco	1	1	3	3	6	9	6	10	2	0	0	0
Dentes/boca	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	5
Umidade	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2
Eletricidade	1	1	2	2	4	1	0	4	3	0	1	0
Explosivos	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Partícula	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0
Telhado	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1
Pés	0	8	0	3	1	4	2	6	0	3	1	3
Motores	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Hélice ventilador	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Veneno	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Vestuário/calçado	0	0	0	1	1	5	0	0	1	0	0	2
Objeto em movimento	0	0	2	7	8	12	12	2	8	4	5	8
Chama/fogo	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 27 (continuação): Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados por ano e fonte causadora da lesão.

FONTE CAUSADORA DA LESÃO	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Energia	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0
Gás	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
Utensílio de cozinha	0	0	0	2	7	5	3	6	1	1	0	0
Pressão	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1
Vapor d'água	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Prego	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
Embalagem/recipiente	0	0	0	1	5	6	3	3	1	1	2	3
Agente biológico	0	3	2	6	11	7	7	17	13	22	30	4
Ruído	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0
Temperatura água quente	0	2	3	1	4	0	5	3	3	1	3	1
Radiação ionizante	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Inflamáveis	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.9 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR NATUREZA DA LESÃO

Quanto à natureza da lesão, o maior quantitativo deu-se por *perfuração*. Em seguida, a categoria apresentada foi *contusão/hematoma*, como mostra a Tabela 28.

Tabela 28: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a natureza da lesão, 2001 a 2012.

NATUREZA DA LESÃO	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Perfuração	73	64	42	79	97	122	123	157	128	127	96	92
Contusão/hematoma	25	24	27	35	36	36	41	83	79	36	47	49
Traumatismo/trauma	19	2	8	14	9	17	37	38	42	42	59	40
Fratura	18	11	17	21	15	25	22	34	25	28	40	18
Ferimento	15	25	23	33	14	23	23	37	21	10	29	18
Entorse/torção	14	14	10	14	29	28	24	35	27	32	22	19
Escoriação tira a pele	9	3	3	8	5	14	11	14	3	6	12	11
Outra natureza não especificada	9	7	9	5	10	19	52	19	15	28	17	35
Distensão	3	0	5	3	0	11	9	20	12	16	11	4
Queimadura	3	3	6	3	11	2	11	7	4	2	3	2
Campo ilegível ou em branco	2	1	1	4	6	4	3	8	1	1	0	0
Lesão contam intox age bio hum	2	2	3	13	10	23	15	31	29	19	33	13
Lesão intox ag.quim.ácido	2	0	2	3	3	6	3	4	2	1	0	2
Politraumatismo	2	2	0	1	0	5	1	1	2	1	0	1
Corpo estranho	1	0	0	2	1	3	1	0	0	1	2	1
Esmagamento	1	3	1	2	2	1	1	1	2	0	1	5
Lesão por agente ergonômico	1	2	0	9	3	3	3	14	9	2	3	8
Lesão por ag.fis.frio calor	1	3	0	0	1	0	0	2	0	1	1	0
Luxação osso sai fora lugar	1	5	2	1	3	5	2	4	2	4	7	2
Lesão conta intox fungos bac	1	1	2	2	2	3	2	2	0	3	1	2
Choque elétrico	1	0	1	1	2	0	1	2	2	0	1	0
Óbito	1	0	1	0	7	2	0	1	1	2	0	0
Amputação perda de órgão	0	0	1	0	1	1	0	1	2	1	0	2
Hemorragia	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Hérnia de esforço	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1
Corrosão	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Ruptura	0	1	2	4	1	3	2	2	3	5	0	2
Incapacidade total/permanente	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
TOTAL	204	173	167	257	270	357	389	517	411	368	386	327

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.10 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR PARTE DO CORPO ATINGIDA

A parte do corpo mais atingida nos acidentes ocorridos de 2001 a 2012, como fica explícito na Tabela 29, foi *dedo da mão*. A outra parte do corpo mais atingida foi *mão*. Evidencia-se que as partes mais atingidas nos acidentes ocorridos estão localizadas nos membros superiores e inferiores, e na cabeça.

Tabela 29: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a natureza da lesão, 2001 a 2012.

PARTE DO CORPO ATINGIDA	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Dedo da mão	74	70	54	97	117	130	116	173	137	126	103	87
Mão	17	17	19	24	27	42	44	63	54	30	38	49
Braço	15	9	7	7	26	22	26	47	34	27	34	34
Tornozelo	15	7	6	13	16	16	24	19	20	17	18	20
Joelho	14	16	14	21	15	29	31	38	46	37	49	33
Pé	13	10	13	11	12	20	28	31	27	25	31	12
Face	12	5	2	4	9	16	21	26	19	18	18	14
Olho	11	1	4	20	15	27	29	33	28	24	37	21
Crânio	9	8	6	7	11	9	12	13	8	14	18	14
Antebraço	7	5	12	12	6	11	9	11	9	7	9	9
Perna	7	9	11	9	12	19	18	27	21	12	22	27
Vértebra lombar	6	3	3	5	3	6	11	12	8	2	3	5
Ombro	5	4	9	8	8	10	20	22	25	11	26	17
Cotovelo	5	0	2	4	4	7	14	16	15	7	17	11
Pescoço	4	3	0	5	4	3	9	7	8	4	4	7
Boca dentes língua	3	1	2	2	0	4	9	7	9	1	5	3
Costas	3	4	0	5	7	9	8	19	13	16	16	15
Vértebra cervical	3	1	2	8	5	4	4	8	2	2	1	2
Outras partes não especificadas	3	1	3	1	0	2	4	9	6	8	8	12
Outras partes cabeça/pescoço	2	0	3	1	1	4	4	7	3	1	11	5
Peito	2	3	1	2	2	1	8	5	3	1	9	4
Abdome	2	0	0	2	2	1	3	4	5	3	1	5
Vísceras torácicas	2	0	1	0	1	4	2	0	0	2	0	0
Punho	2	5	2	3	5	11	15	19	11	16	14	12
Dedo do pé	2	3	0	2	0	0	5	4	3	5	1	3
Sistema e aparelhos	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
Seio	1	2	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0
Quadril	1	3	1	2	2	5	4	6	7	9	5	7
Região púbica ou pubiana	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0

Tabela 29 (continuação): Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e a natureza da lesão, 2001 a 2012.

PARTE DO CORPO ATINGIDA	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Outras partes da bacia	1	0	1	0	0	2	0	4	2	2	4	1
Coxa	1	3	2	3	3	5	2	5	6	6	5	5
Múltiplas loc.em membro inferior	1	1	0	2	0	1	1	4	2	3	2	2
Vértebra coccígea	1	0	0	1	0	1	1	4	3	0	1	2
Múltiplas loc.coluna vertebral	1	0	1	0	0	0	1	2	1	2	0	3
Múltiplas partes lesionadas	1	3	1	0	3	5	3	5	1	4	3	2
Campo ilegível ou em branco	0	1	2	0	2	3	1	3	1	0	0	0
Nariz	0	3	2	3	3	4	4	4	6	2	2	4
Orelha	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1
Ouvido	0	0	1	0	0	1	1	2	1	0	0	0
Múltiplas loc. Cabeça/pescoço	0	1	2	0	0	5	4	3	2	1	1	4
Vísceras abdominais	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0
Múltiplas localiz.no tronco	0	0	0	0	2	0	0	3	2	1	3	0
Outras partes do tronco	0	1	1	1	1	2	2	5	6	6	9	1
Múltiplas localiz. na bacia	0	0	0	0	0	2	0	2	2	3	2	2
Tendão	0	0	0	1	0	2	0	1	1	1	0	4
Múltiplas loc.membro superior	0	0	0	1	0	2	4	2	2	1	1	3
Outras partes membro superior	0	1	1	0	0	2	3	4	1	1	1	6
Região glútea	0	2	0	1	2	1	0	2	8	1	4	4
Outras partes membro inferior	0	2	2	0	1	0	3	0	1	0	4	1
Vértebra torácica ou dorsal	0	0	1	3	1	0	1	2	0	2	0	1
Vértebra sacra	0	0	0	0	0	0	4	3	1	3	1	2
Pele e anexos	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
Outras partes coluna vertebral	0	1	1	2	0	4	2	1	2	2	0	1
TOTAL	249	209	196	293	330	459	518	691	575	469	541	477

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

4.11 DISTRIBUIÇÃO DO QUANTITATIVO DE ACIDENTES CARACTERIZADOS, POR CAPÍTULO DE PATOLOGIA

Segundo o capítulo de patologia da CID-10, o mais recorrente no período analisado foi o capítulo XIX, relativo a *lesões, envenenamentos e outras consequências de causas externas*. Em seguida surgiu o capítulo XIII das *doenças do sistema osteomuscular e tecido conjuntivo*, como mostra a Tabela 30.

Tabela 30: Distribuição do quantitativo de acidentes caracterizados segundo o ano e o capítulo de patologia-CID10, 2001 a 2012.

CAPÍTULO PATOLOGIA	ACIDENTES/ANO											
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Capítulo XIX - Lesões, env. e outras cons. de causas ext.	202	165	151	229	221	300	333	469	399	343	376	338
Capítulo XIII - Doenças do sistema osteomusc. e tecido conj.	9	7	19	22	18	39	40	64	32	32	38	46
Capítulo I - Algumas doenças infecciosas e parasitárias	2	0	1	1	2	0	0	2	0	1	1	0
Capítulo VIII - Doenças do ouvido e da apófise mastóide	2	1	1	1	0	0	3	2	1	2	0	0
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Capítulo VI - Doenças do sistema nervoso	1	0	0	0	1	1	4	2	1	3	1	0
Capítulo XII - Doenças da pele e do tecido subcutâneo	1	0	1	0	0	2	2	0	0	3	2	0
Capítulo XV - Doenças Gravidez, parto e puerpério	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Não identificado	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0
Capítulo III - Doenças do sangue e dos órgãos hematop.	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	0	0
Capítulo IV - Doenças endócrinas, nutricionais e metabólicas	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Capítulo V - Transtornos mentais e comportamentais	0	0	1	1	0	4	4	9	2	6	6	1
Capítulo VII - Doenças do olho e anexos	0	0	0	2	0	3	4	3	1	1	0	0
Capítulo IX - Doenças do aparelho circulatório	0	0	1	0	1	1	0	0	0	4	0	0
Capítulo X - Doenças do aparelho respiratório	0	0	0	1	2	1	0	1	2	0	0	0
Capítulo XI - Doenças do aparelho digestivo	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
Capítulo XIV - Doenças do aparelho geniturinário	0	0	1	0	1	1	1	0	2	0	0	0
Capítulo XVI - Sint., sinais e achados an. de exames clín.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Capítulo XVIII - Sint., sinais e achados an. de exames clín.	0	0	0	2	6	0	2	2	1	0	4	0
Capítulo XX - Causas externas de morbidade e mortalidade	0	9	8	8	12	19	40	40	34	41	49	28
Capítulo XXI - Fat. que influenciam o estado de saúde	0	0	1	4	12	17	12	10	14	5	16	10
Total	219	182	185	271	286	390	450	605	491	443	493	424

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5 ACIDENTES EM SERVIÇO - 2011 E 2012

Neste item, são apresentadas as distribuições de frequência das variáveis do período de 2011 e 2012, evidenciando o perfil dos acidentes ocorridos.

5.1 POR ANO E SEXO

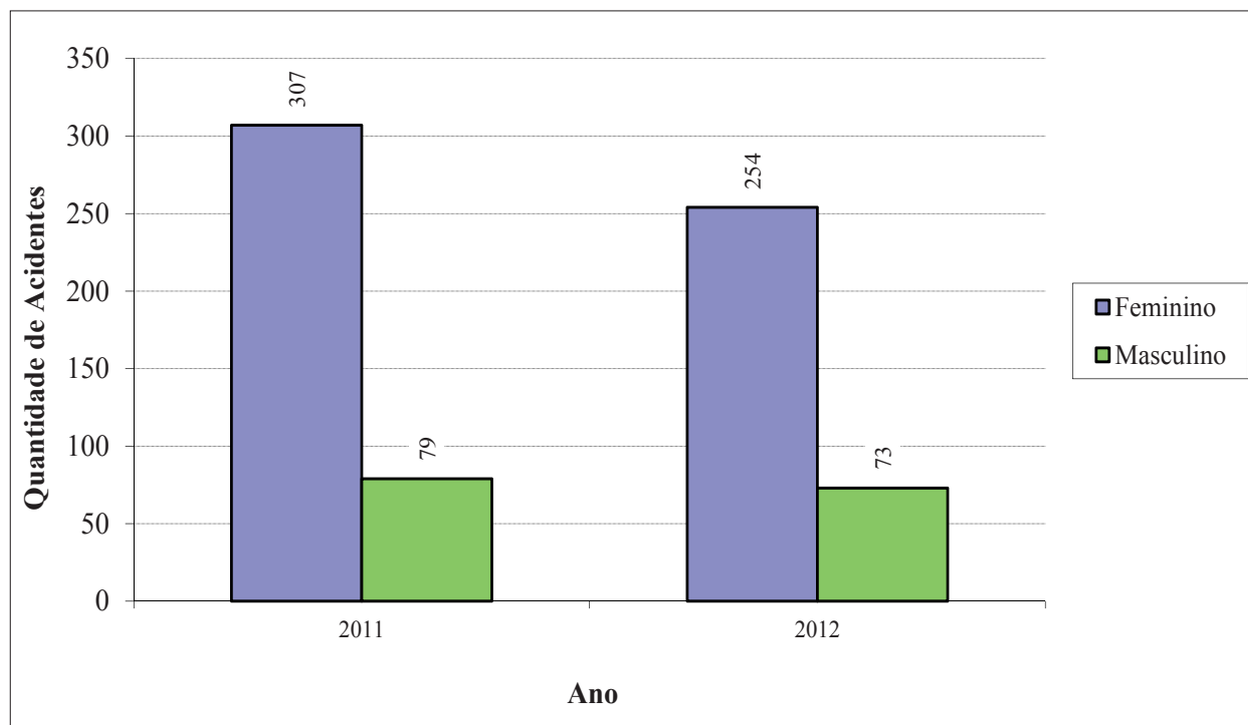
Segundo a variável sexo, a distribuição de frequência mostrada na Tabela 31 e no Gráfico 20 sugere que a maior parte dos acidentes, em 2011 e 2012, ocorreu com servidores do sexo feminino (79,5% e 77,7%, respectivamente). Os acidentes envolvendo pessoas do sexo masculino representou, por sua vez, 20,5% e 21,3% dos anos considerados.

Tabela 31: Acidentes em Serviço por Ano e Sexo – 2011 e 2012.

Sexo	2011			2012			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Feminino	307	79,5	54,7	254	77,7	45,3	561	78,7	100,0
Masculino	79	20,5	52,0	73	22,3	48,0	152	21,3	100,0
Total	386	100,0	54,1	327	100,0	45,9	713	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 20: Acidentes em Serviço por Ano e Sexo – 2011 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.2 POR ANO, SEXO E ESTADO CIVIL

A Tabela 32 e o Gráfico 21 mostram que, segundo o estado civil, em 2011, a maior parte dos acidentes sofridos foi casado (47,4%), seguido de solteiro (30,3%). Os menores quantitativos de acidentes ocorreram com viúvo (2,6%).

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos acidentes sofridos foi com casado (48,0%), seguido de com solteiro (28,4%), como sugere a Tabela 33 e o Gráfico 22. Os menores quantitativos de acidentes também ocorreram com viúvo (1,5%).

Tabela 32: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2011.

Estado Civil	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	137	44,6	74,9	46	58,2	25,1	183	47,4	100,0
Divorciado/Separado	51	16,6	92,7	4	5,1	7,3	55	14,2	100,0
Não informado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Solteiro	89	29,0	76,1	28	35,4	23,9	117	30,3	100,0
União Estável	20	6,5	95,2	1	1,3	4,8	21	5,4	100,0
Viúvo	10	3,3	100,0	0	0,0	0,0	10	2,6	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0%	20,5	386	100,0	100,0

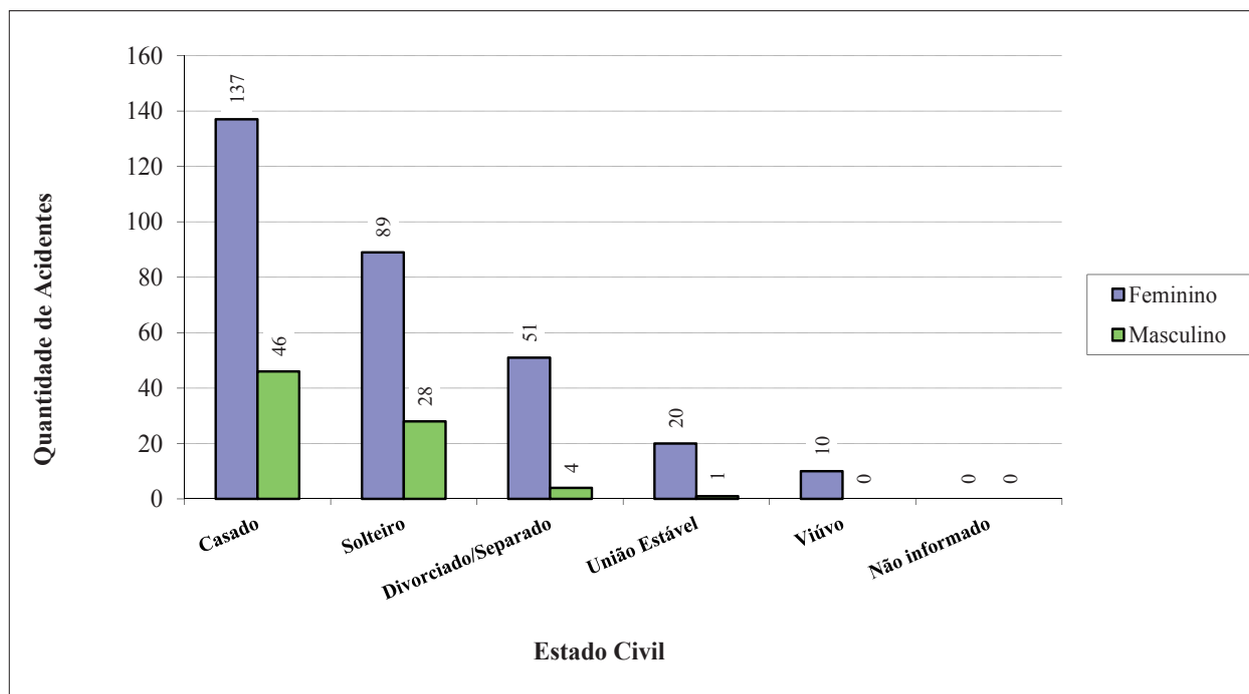
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 33: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2012.

Estado Civil	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	116	45,7	73,9	41	56,2	26,1	157	48,0	100,0
Divorciado/Separado	36	14,2	80,0	9	12,3	20,0	45	13,8	100,0
Não informado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
Solteiro	73	28,7	78,5	20	27,4	21,5	93	28,4	100,0
União Estável	23	9,1	88,5	3	4,1	11,5	26	8,0	100,0
Viúvo	5	2,0	100,0	0	0,0	0,0	5	1,5	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

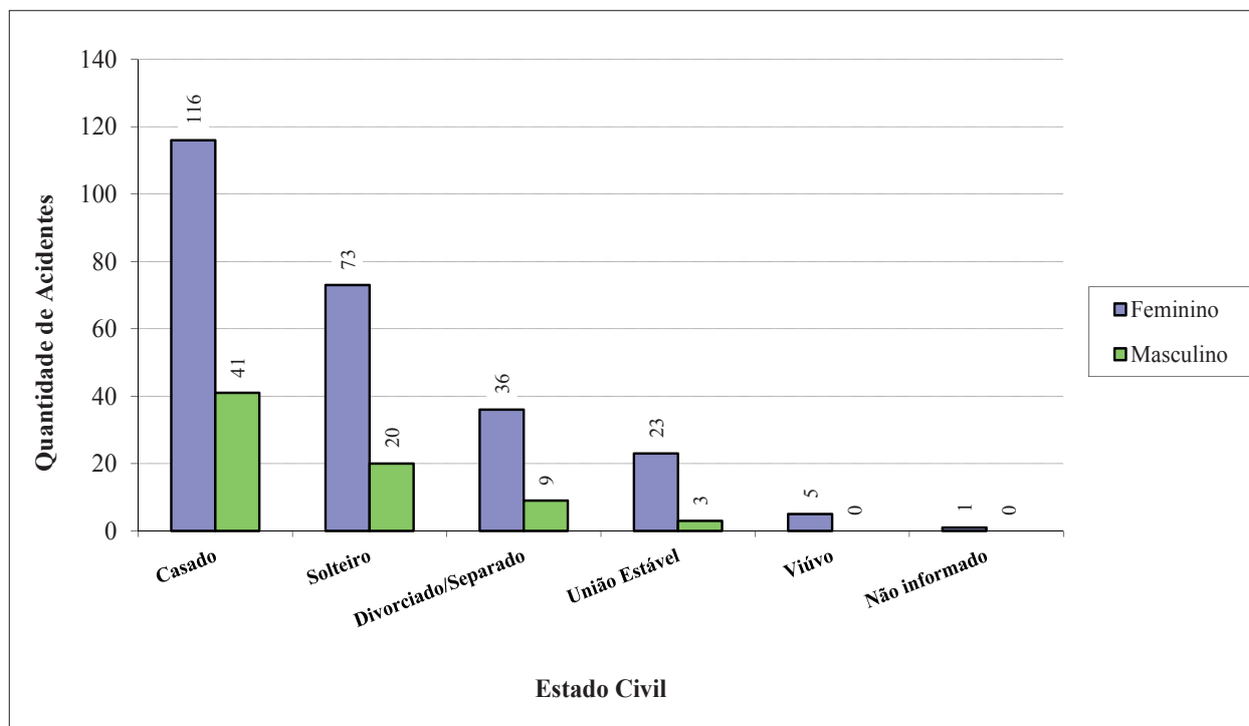
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 21: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 22: Acidentes em Serviço por Sexo e Estado Civil – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.3 POR ANO, SEXO E UNIDADE REGIONAL

Segundo a Unidade Regional, em 2011, a maior parte dos acidentes aconteceu com servidores vinculados a Florianópolis (65,3%), seguido de Joinville (16,3%). A Unidade Regional com menor valor de acidentes foi Joaçaba, com 0,3% deles, como é apresentado na Tabela 34 e no Gráfico 23.

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos acidentes aconteceu com servidores vinculados a Florianópolis (64,2%), seguido de Joinville (16,5%). A Unidade Regional com menor número de acidentes foi Joaçaba, que não apresentou nenhum caso, como mostra a Tabela 35 e o Gráfico 24.

Tabela 34: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2011.

Unidade Regional	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	12	3,9	75,0	4	5,1	25,0	16	4,1	100,0
Chapecó	4	1,3	100,0	0	0,0	0,0	4	1,0	100,0
Criciúma	10	3,3	83,3	2	2,5	16,7	12	3,1	100,0
Florianópolis	196	63,8	77,8	56	70,9	22,2	252	65,3	100,0
Itajaí	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,0	100,0
Joaçaba	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
Joinville	53	17,3	84,1	10	12,7	15,9	63	16,3	100,0
Lages	29	9,4	85,3	5	6,3	14,7	34	8,8	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

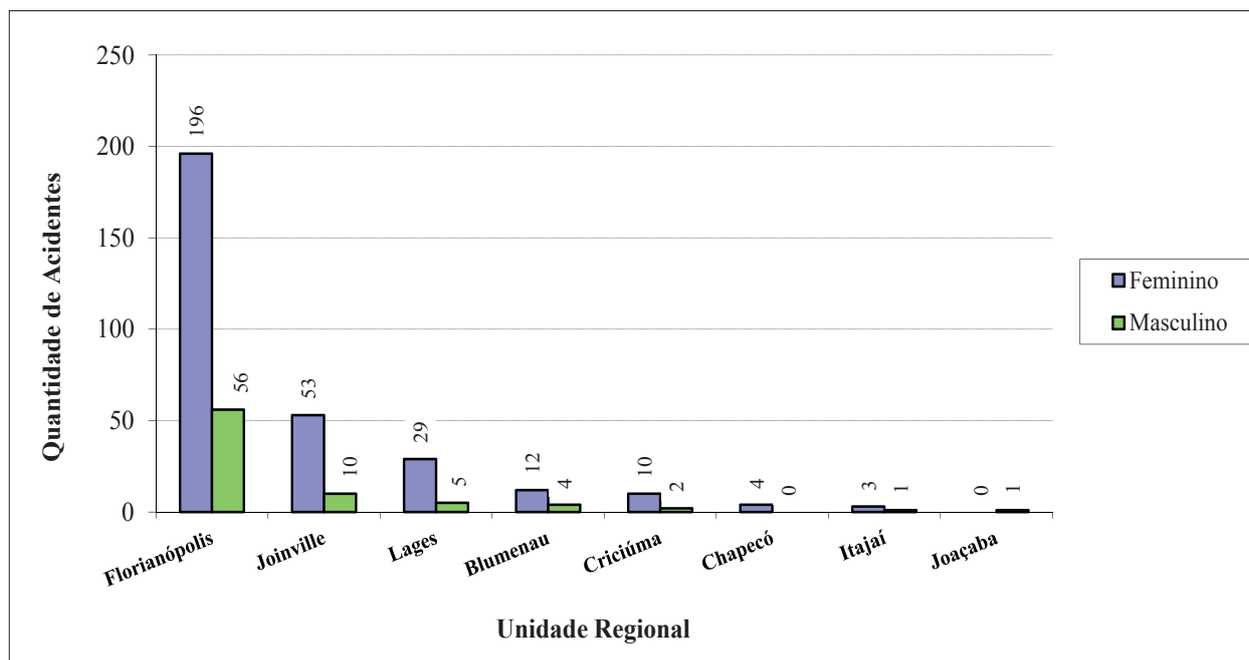
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 35: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional - 2012.

Unidade Regional	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	9	3,5	75,0	3	4,1	25,0	12	3,7	100,0
Chapecó	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,8	100,0
Criciúma	7	2,8	77,8	2	2,7	22,2	9	2,8	100,0
Florianópolis	169	66,5	80,5	41	56,2	19,5	210	64,2	100,0
Itajaí	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
Joaçaba	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Joinville	36	14,2	66,7	18	24,7	33,3	54	16,5	100,0
Lages	28	11,0	80,0	7	9,6	20,0	35	10,7	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

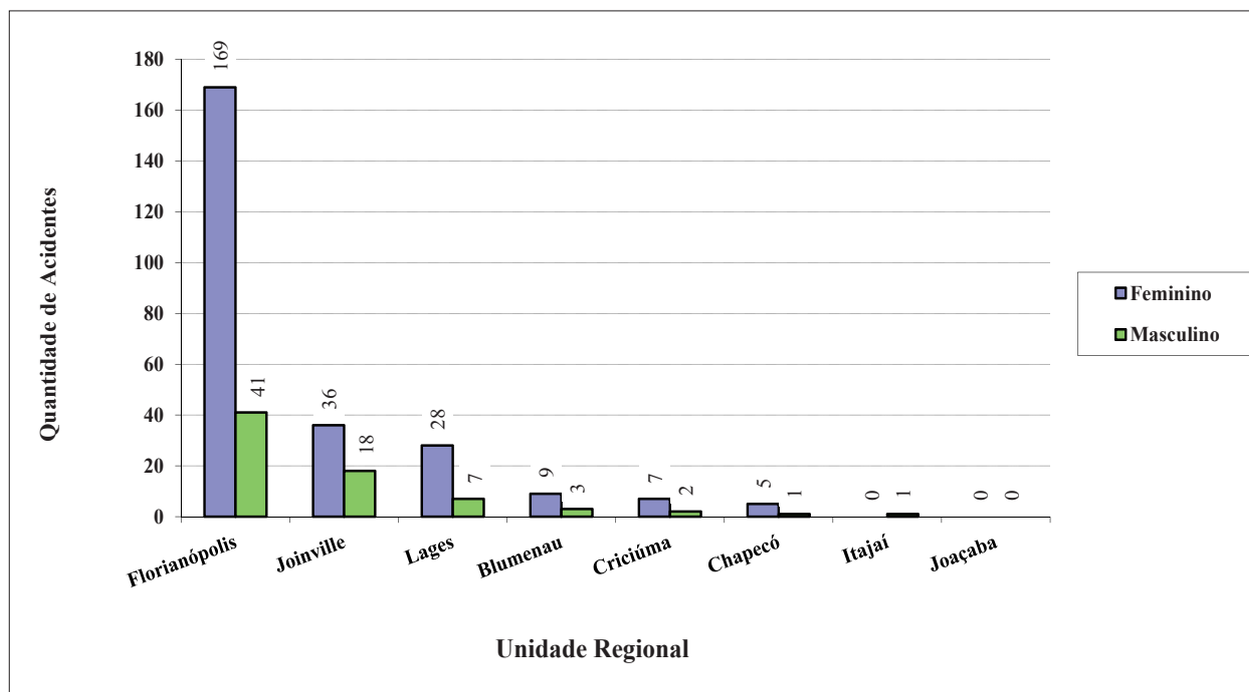
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 23: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 24: Acidentes em Serviço por Sexo e Unidade Regional – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.4 POR ANO, SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO

De acordo com o nível de formação, em 2011, a maior parte dos acidentes ocorreu com servidores do ensino médio/profissionalizante (51,0%), seguido do ensino fundamental completo (14,5%). O menor valor de acidentes registrados foi o de pessoas com mestrado (1,0%), como mostra a Tabela 36 e o Gráfico 25.

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos acidentes ocorreu com servidores do ensino médio/profissionalizante (55,7%), porém, seguido de servidores com especialização (12,5%). O menor valor de acidentes registrados foi o de pessoas com mestrado (1,8%), como mostra a Tabela 37 e o Gráfico 26.

Tabela 36: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2011.

Nível de Formação	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Especialização	39	12,7	72,2	15	19,0	27,8	54	14,0	100,0
Fundamental Completo	36	11,7	64,3	20	25,3	35,7	56	14,5	100,0
Fundamental Incompleto	24	7,8	77,4	7	8,9	22,6	31	8,0	100,0
Graduação	18	5,9	85,7	3	3,8	14,3	21	5,4	100,0
Médio/Profissionalizante	172	56,0	87,3	25	31,6	12,7	197	51,0	100,0
Mestrado	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,0	100,0
Não Especificado	15	4,9	65,2	8	10,1	34,8	23	6,0	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

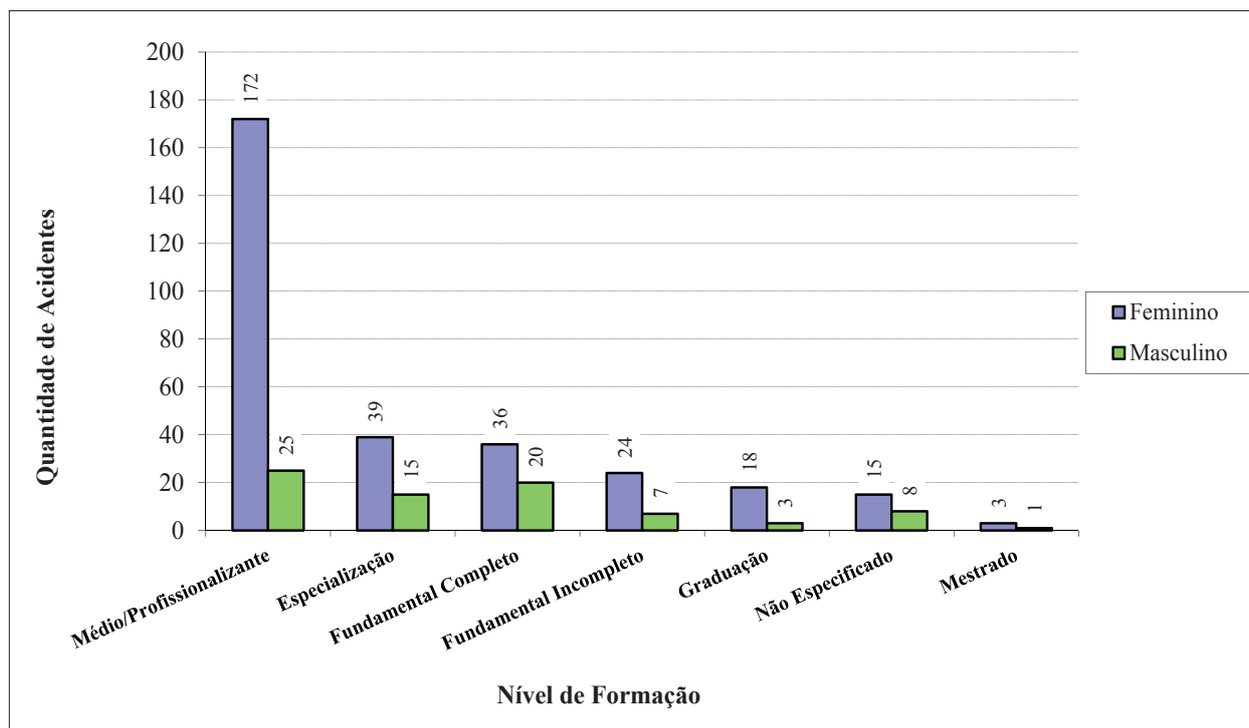
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 37: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2012.

Nível de Formação	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Especialização	26	10,2	63,4	15	20,5	36,6	41	12,5	100,0
Fundamental Completo	24	9,4	77,4	7	9,6	22,6	31	9,5	100,0
Fundamental Incompleto	17	6,7	63,0	10	13,7	37,0	27	8,3	100,0
Graduação	15	5,9	88,2	2	2,7	11,8	17	5,2	100,0
Médio/Profissionalizante	152	59,8	83,5	30	41,1	16,5	182	55,7	100,0
Mestrado	3	1,2	50,0	3	4,1	50,0	6	1,8	100,0
Não Especificado	17	6,7	73,9	6	8,2	26,1	23	7,0	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

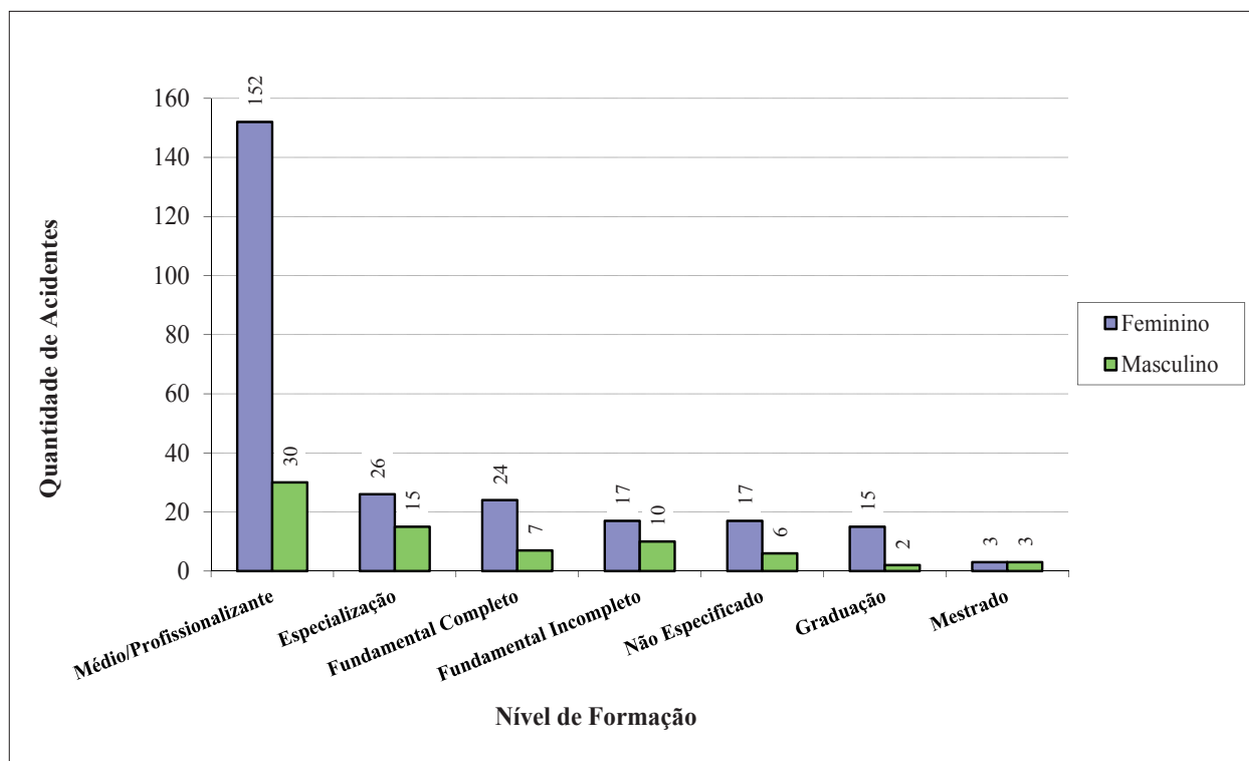
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 25: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 26: Acidentes em Serviço por Sexo e Nível de Formação – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.5 POR ANO, SEXO E PERÍODO DE OCORRÊNCIA

Considerando o período de ocorrência, nota-se que, em 2011, a maior parte dos acidentes ocorreu nos períodos matutino (43,5%) e vespertino (33,9%), conforme mostram a Tabela 38 e o Gráfico 27. Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos acidentes ocorreu nos períodos matutino (46,2%) e vespertino (31,8%), conforme mostram a Tabela 39 e o Gráfico 28.

Tabela 38: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.

Período de Ocorrência	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Matutino	133	43,3	79,2	35	44,3	20,8	168	43,5	100,0
Não Especificado	11	3,6	61,1	7	8,9	38,9	18	4,7	100,0
Noturno	60	19,5	87,0	9	11,4	13,0	69	17,9	100,0
Vespertino	103	33,6	78,6	28	35,4	21,4	131	33,9	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

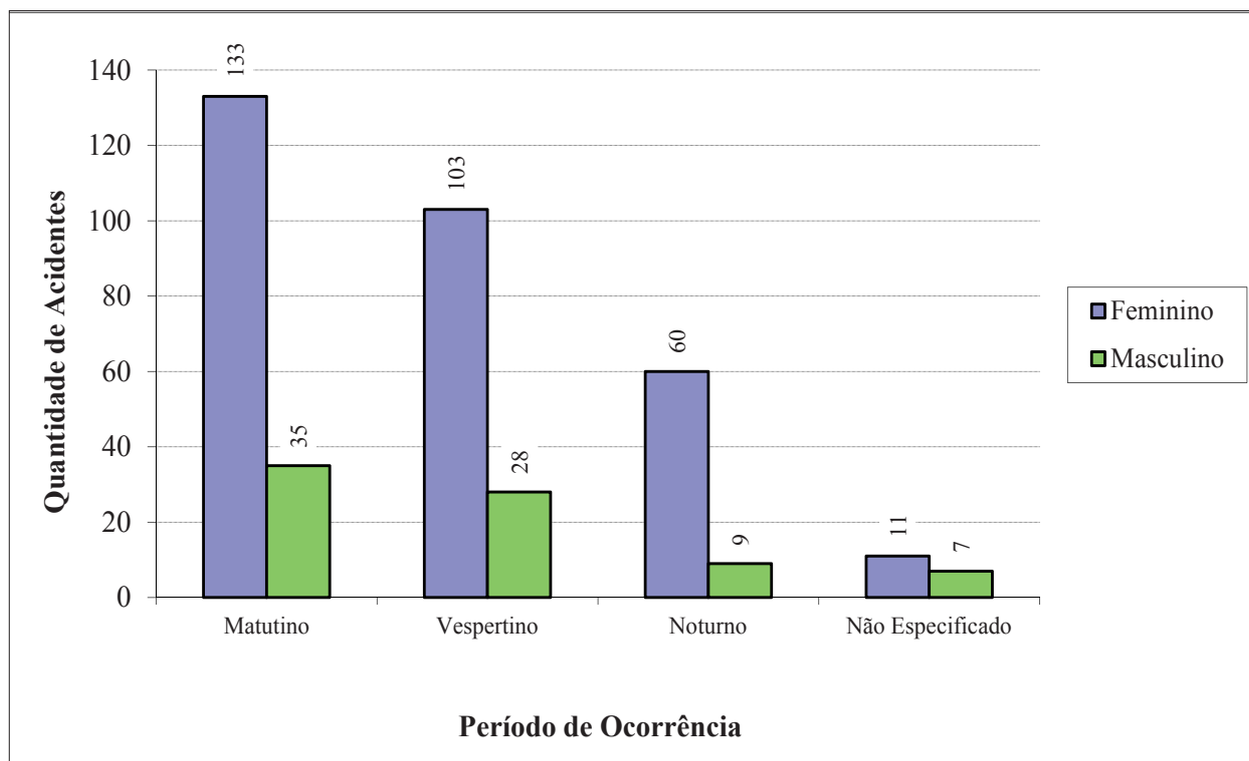
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 39: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.

Período de Ocorrência	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Matutino	116	45,7	76,8	35	47,9	23,2	151	46,2	100,0
Não Especificado	10	3,9	90,9	1	1,4	9,1	11	3,4	100,0
Noturno	47	18,5	77,0	14	19,2	23,0	61	18,7	100,0
Vespertino	81	31,9	77,9	23	31,5	22,1	104	31,8	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

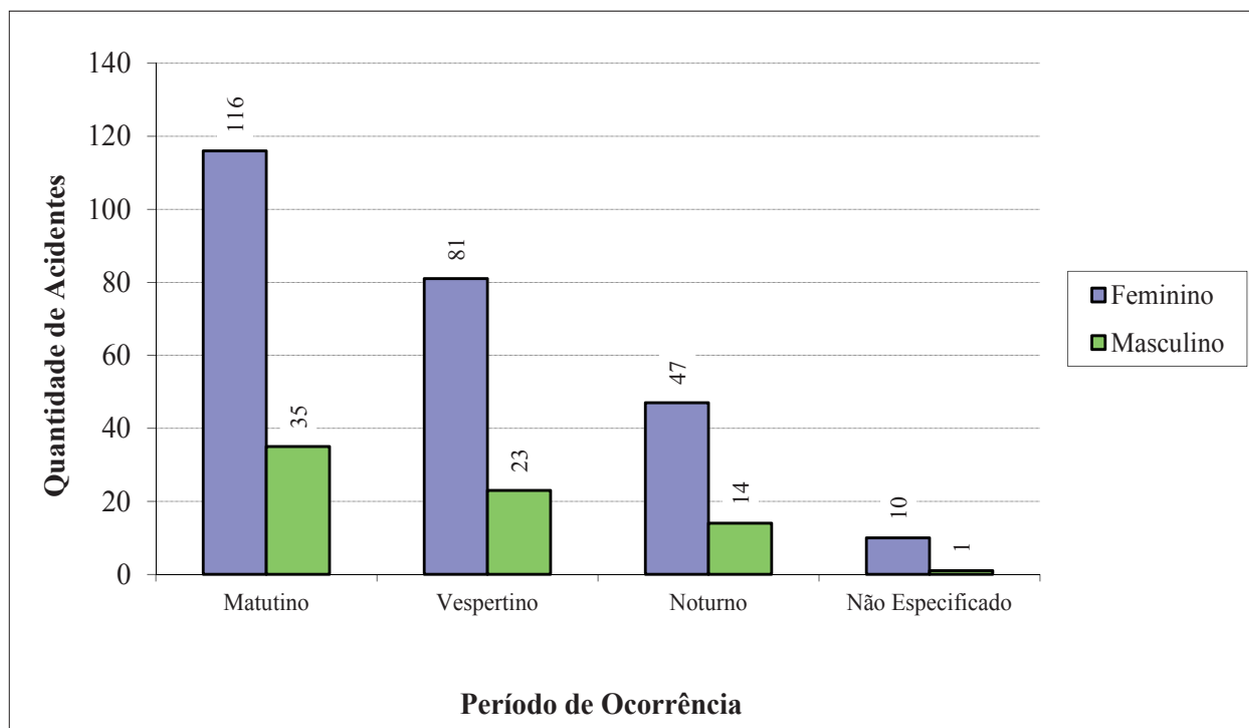
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 27: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 28: Acidentes em Serviço por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.6 POR ANO, SEXO E TIPO DE ACIDENTE

Segundo o Tipo de Acidente, em 2011, os acidentes que mais aconteceram foram do tipo típico (84,5%), seguido pelos de trajeto (13,5%), como mostram a Tabela 40 e o Gráfico 29. Da mesma forma, em 2012, os acidentes que mais aconteceram foram do tipo típico (84,4%), seguido pelos de trajeto (11,6%), como mostram a Tabela 41 e o Gráfico 30.

Tabela 40: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.

Tipo de Acidente	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doença	3	1,0	37,5	5	6,3	62,5	8	2,1	100,0
Típico	268	87,3	82,2	58	73,4	17,8	326	84,5	100,0
Trajeto	36	11,7	69,2	16	20,3	30,8	52	13,5	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

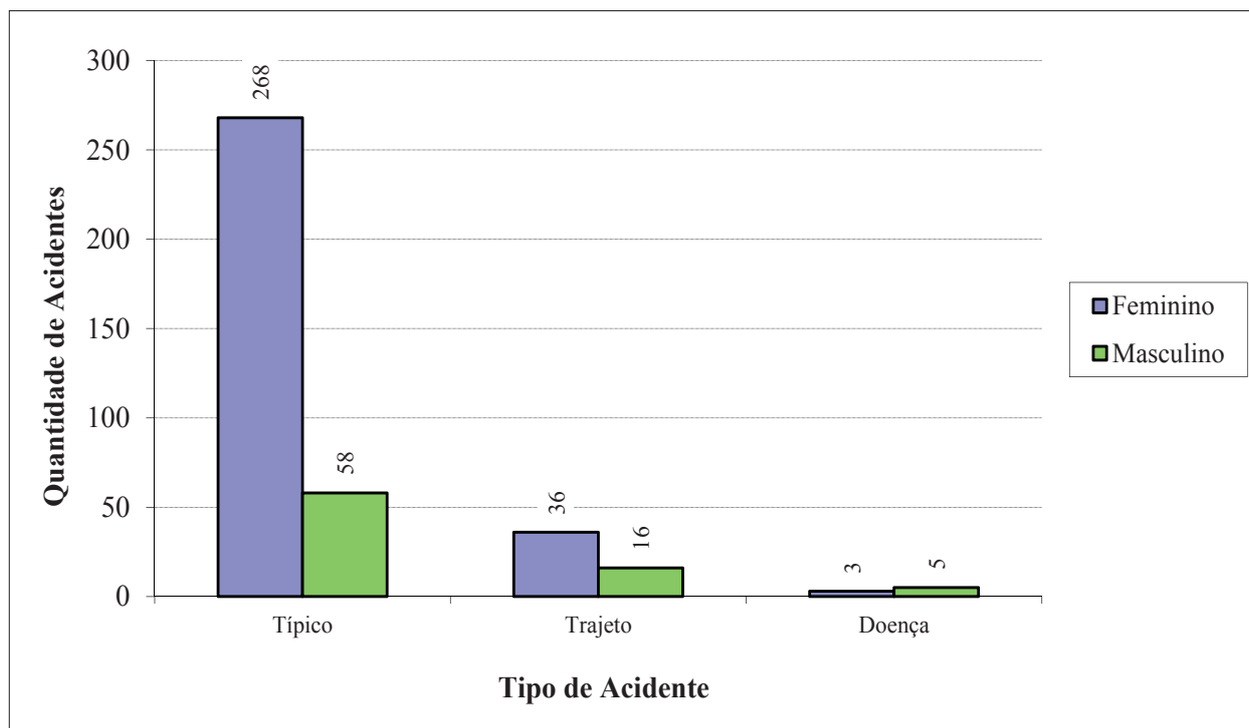
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 41: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.

Tipo de Acidente	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doença	9	3,5	69,2	4	5,5	30,8	13	4,0	100,0
Típico	219	86,2	79,3	57	78,1	20,7	276	84,4	100,0
Trajeto	26	10,2	68,4	12	16,4	31,6	38	11,6	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

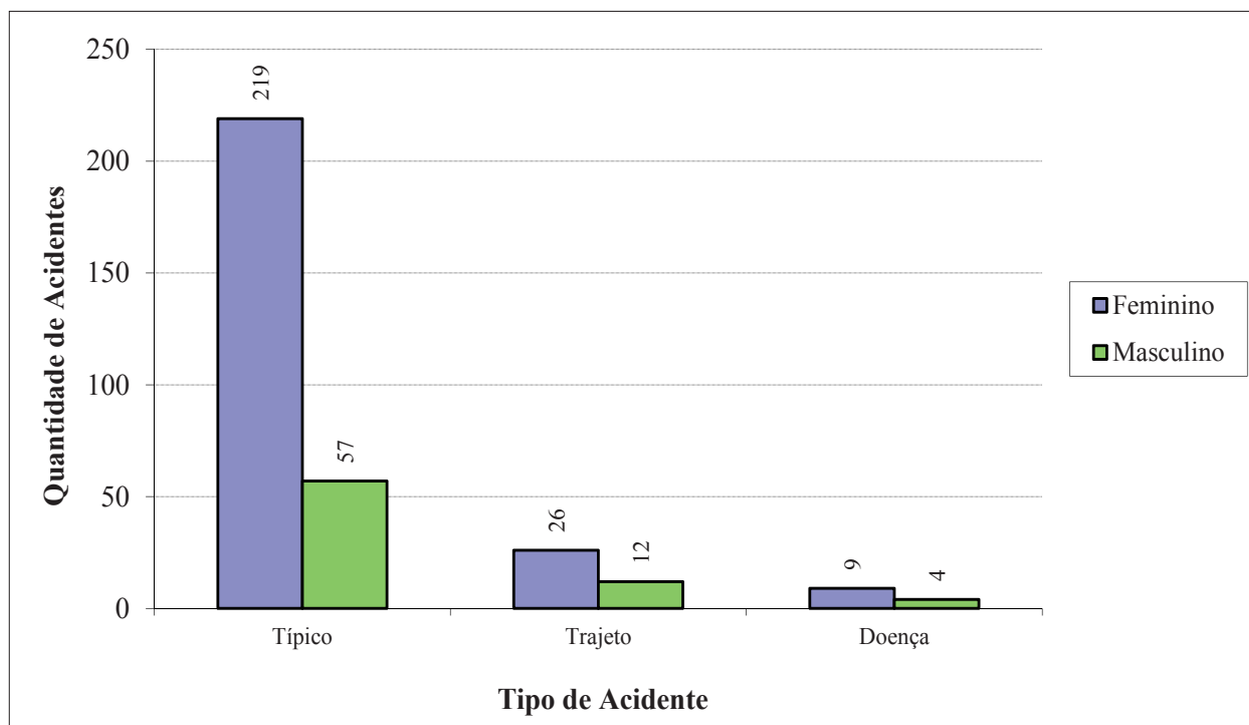
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 29: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 30: Acidentes em Serviço por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.7 POR ANO, SEXO E TAREFA EXECUTADA

De acordo com a tarefa executada, em 2011, 67,4% dos acidentes ocorridos aconteceram quando o servidor desempenhava atividades inerentes ao seu cargo, o que implica que não ocorreram quando em desvio de função. Essa informação é demonstrada na Tabela 42.

Do mesmo modo, em 2012, 66,4% dos acidentes ocorridos aconteceram quando o servidor desempenhava atividades inerentes ao seu cargo, como pode ser visto na Tabela 43.

5.8 POR ANO, SEXO E AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE

Conforme o agente causador do acidente, em 2011, 19,9% dos acidentes teve como agente causador instrumento médico-hospitalar/seringa/agulha, o que indica a predominância de acidentes com materiais perfurocortantes. Tal informação é mostrada na Tabela 44.

Da mesma forma, em 2012, 25,1% dos acidentes teve como agente causador instrumento médico-hospitalar/seringa/agulha, como mostra a Tabela 45.

5.9 POR ANO, SEXO E FORMA DE CONTATO

Segundo a forma de contato, a maior parte dos acidentes ocorridos em 2011 apresentou a forma de contato batida contra – eu bato no objeto (30,6%). O segundo maior valor apresentado foi queda de pessoa em mesmo nível (18,4%), segundo a Tabela 46.

Similarmente, a maior parte dos acidentes ocorridos em 2012 apresentou a forma de contato batida contra – eu bato no objeto (25,4%). O segundo maior valor apresentado foi também queda de pessoa em mesmo nível (13,5%), como mostrado na Tabela 47.

Tabela 42: Acidentes em Serviço por Sexo e Tarefa Executada – 2011.

Tarefa Executada	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
111 Trabalhar fora do Órgão	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
112 Limpar Escritório/Banheiros	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
113 Transitar dentro do Órgão	44	14,3	100,0	0	0,0	0,0	44	11,4	100,0
114 Transitar de Casa para o Trabalho	23	7,5	67,6	11	13,9	32,4	34	8,8	100,0
115 Transitar do Trabalho para Casa	15	4,9	75,0	5	6,3	25,0	20	5,2	100,0
116 Executar Atividade Inerente ao Cargo	202	65,8	77,7	58	73,4	22,3	260	67,4	100,0
117 Executar Atividade Diversa do Cargo	12	3,9	85,7	2	2,5	14,3	14	3,6	100,0
118 Levantar Peso Manualmente	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
119 Transportar Peso Manualmente	0	0,0%	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
120 Conduzir Veículo	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
121 Executar Serviço de Manutenção Predial	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
125 Transitar fora do Órgão no Horário de Trabalho	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
199 Outras Tarefas Não Especificadas	6	2,0	85,7	1	1,3	14,3	7	1,8	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 43: Acidentes em Serviço por Sexo e Tarefa Executada – 2012.

Tarefa Executada	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
111 Trabalhar fora do Órgão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
112 Limpar Escritório/Banheiros	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	0,9	100,0
113 Transitar dentro do Órgão	19	7,5	95,0	1	1,4	5,0	20	6,1	100,0
114 Transitar de Casa para o Trabalho	19	7,5	79,2	5	6,8	20,8	24	7,3	100,0
115 Transitar do Trabalho para Casa	5	2,0	62,5	3	4,1	37,5	8	2,4	100,0
116 Executar Atividade Inerente ao Cargo	169	66,5	77,9	48	65,8	22,1	217	66,4	100,0
117 Executar Atividade Diversa do Cargo	10	3,9	66,7	5	6,8	33,3	15	4,6	100,0
118 Levantar Peso Manualmente	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,8	100,0
119 Transportar Peso Manualmente	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,5	100,0
120 Conduzir Veículo	5	2,0	71,4	2	2,7	28,6	7	2,1	100,0
121 Executar Serviço de Manutenção Predial	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	0,9	100,0
125 Transitar fora do Órgão no Horário de Trabalho	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	0,9	100,0
199 Outras Tarefas Não Especificadas	12	4,7	75,0	4	5,5	25,0	16	4,9	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 44: Acidentes em Serviço por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2011.

Agente Causador do Acidente	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
210 Máquina e/ou Equipamento	15	4,9	88,2	2	2,5	11,8	17	4,4	100,0
211 Ferramenta Manual	0	0,0	0,0	5	6,3	100,0	5	1,3	100,0
212 Corredor	21	6,8	87,5	3	3,8	12,5	24	6,2	100,0
213 Escada/Degrau	11	3,6	84,4	2	2,5	15,4	13	3,4	100,0
214 Pátio	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
215 Banheiro	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
216 Rua	17	5,5	94,4	1	1,3	5,6	18	4,7	100,0
217 Ônibus	8	2,6	100,0	0	0,0	0,0	8	2,1	100,0
218 Caminhão	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
219 Automóvel/Veículo	9	2,9	42,9	12	15,2	57,1	21	5,4	100,0
220 Pessoa	43	14,0	74,1	15	19,0	25,9	58	15,0	100,0
221 Instrumento Médico-hospitalar/Outro	30	9,8	81,1	7	8,9	18,9	37	9,6	100,0
222 Instrumento Médico-hospitalar/Seringa/Agulha	65	21,2	84,4	12	15,2	15,6	77	19,9	100,0
223 Instrumento Médico-hospitalar/Bisturi	6	2,0	66,7	3	3,8	33,3	9	2,3	100,0
224 Piso	19	6,2	100,0	0	0,0	0,0	19	4,9	100,0
225 Telhado	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
226 Vidro	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
227 Utensílio de Cozinha	4	1,3	80,0	1	1,3	20,0	5	1,3	100,0
228 Vestuário/Calçado	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
229 Objeto Colocado no Caminho	11	3,6	78,6	3	3,8	21,4	14	3,6	100,0
230 Rampa	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
232 Embalagem/Recipiente	1	0,3	50,0	1	1,3	50,0	2	0,5	100,0
234 Bancada	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
235 Moto	2	0,7	33,3	4	5,1	66,7	6	1,6	100,0
241 Móveis de Escritório	9	2,9	100,0	0	0,0	0,0	9	2,3	100,0
299 Outros Agentes Não Especificados	29	9,4	80,6	7	8,9	19,4	36	9,3	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 45: Acidentes em Serviço por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2012.

Agente Causador do Acidente	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
210 Máquina e/ou Equipamento	11	4,3	78,6	3	4,1	21,4	14	4,3	100,0
211 Ferramenta Manual	3	1,2	60,0	2	2,7	40,0	5	1,5	100,0
212 Corredor	3	1,2	75,0	1	1,4	25,0	4	1,2	100,0
213 Escada/Degrau	8	3,1	80,0	2	2,7	20,0	10	3,1	100,0
214 Pátio	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
215 Banheiro	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
216 Rua	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,4	100,0
217 Ônibus	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,9	100,0
218 Caminhão	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
219 Automóvel/Veículo	9	3,5	52,9	8	11,0	47,1	17	5,2	100,0
220 Pessoa	19	7,5	63,3	11	15,1	36,7	30	9,2	100,0
221 Instrumento Médico-hospitalar/Outro	14	5,5	93,3	1	1,4	6,7	15	4,6	100,0
222 Instrumento Médico-hospitalar/Seringa/Agulha	68	26,8	82,9	14	19,2	17,1	82	25,1	100,0
223 Instrumento Médico-hospitalar/Bisturi	8	3,1	88,9	1	1,4	11,1	9	2,8	100,0
224 Piso	29	11,4	85,3	5	6,8	14,7	34	10,4	100,0
225 Telhado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
226 Vidro	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
227 Utensílio de Cozinha	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
228 Vestuário/Calçado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
229 Objeto Colocado no Caminho	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,4	100,0
230 Rampa	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
232 Embalagem/Recipiente	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
234 Bancada	5	2,0	100,0	0	0,0	0,0	5	1,5	100,0
235 Moto	3	1,2	60,0	2	2,7	40,0	5	1,5	100,0
241 Móveis de Escritório	3	1,2	50,0	3	4,1	50,0	6	1,8	100,0
299 Outros Agentes Não Especificados	45	17,7	75,0	15	20,5	25,0	60	18,3	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 46: Acidentes em Serviço por Sexo e Forma de Contato – 2011.

Forma de Contato	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
310 Batida contra – Eu bato no objeto	91	29,6	77,1	27	34,2	22,9	118	30,6	100,0
311 Batida por – Objeto bate em mim	42	13,7	75,0	14	17,7	25,0	56	14,5	100,0
312 Queda de Objeto	4	1,3	100,0	0	0,0	0,0	4	1,0	100,0
313 Queda de Pessoa de mesmo Nível	67	21,8	94,4	4	5,1	5,6	71	18,4	100,0
314 Queda de Pessoa com Diferença de Nível	24	7,8	80,0	6	7,6	20,0	30	7,8	100,0
315 Pisada em	5	1,6	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
316 Contato ou Respingo na Mucosa do Olho	11	3,6	61,1	7	8,9	38,9	18	4,7	100,0
317 Agressão Física	16	5,2	69,6	7	8,9	30,4	23	6,0	100,0
320 Prensagem entre	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,0	100,0
321 Esforço Excessivo/Mau Jeito	19	6,2	79,2	5	6,3	20,8	24	6,2	100,0
322 Contato da Pele com	6	2,0	75,0	2	2,5	25,0	8	2,1	100,0
323 Ação de Ser Vivo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
324 Exposição a	7	2,3	87,5	1	1,3	12,5	8	2,1	100,0
325 Mordedura	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
328 Contato com	1	0,3	33,3	2	2,5	66,7	3	0,8	100,0
399 Outros Tipos Não Especificados	11	3,6	84,6	2	2,5	15,4	13	3,4	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 47: Acidentes em Serviço por Sexo e Forma de Contato – 2012.

Forma de Contato	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
310 Batida contra – Eu bato no objeto	62	24,4	74,7	21	28,8	25,3	83	25,4	100,0
311 Batida por – Objeto bate em mim	20	7,9	74,1	7	9,6	25,9	27	8,3	100,0
312 Queda de Objeto	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,8	100,0
313 Queda de Pessoa de mesmo Nível	41	16,1	93,2	3	4,1	6,8	44	13,5	100,0
314 Queda de Pessoa com Diferença de Nível	19	7,5	76,0	6	8,2	24,0	25	7,6	100,0
315 Pisada em	3	1,2	75,0	1	1,4	25,0	4	1,2	100,0
316 Contato ou Respingo na Mucosa do Olho	16	6,3	94,1	1	1,4	5,9	17	5,2	100,0
317 Agressão Física	8	3,1	47,1	9	12,3	52,9	17	5,2	100,0
320 Prensagem entre	5	2,0	100,0	0	0,0	0,0	5	1,5	100,0
321 Esforço Excessivo/Mau Jeito	11	4,3	61,1	7	9,6	38,9	18	5,5	100,0
322 Contato da Pele com	12	4,7	92,3	1	1,4	7,7	13	4,0	100,0
323 Ação de Ser Vivo	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,8	100,0
324 Exposição a	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,4	100,0
325 Mordedura	0	0,0	0,0	2	2,7	100,0	2	0,6	100,0
328 Contato com	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,4	100,0
399 Outros Tipos Não Especificados	33	13,0	75,0	11	15,1	25,0	44	13,5	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.10 POR ANO, SEXO E FONTE CAUSADORA DA LESÃO

A fonte causadora predominante nos acidentes ocorridos em 2011 foi parte pontiaguda ou afiada de objeto, com 29,0%. Outra categoria com maior percentual foi piso, com 17,6%, como mostra a Tabela 48.

Em 2012, da mesma forma, a fonte causadora predominante nos acidentes ocorridos foi parte pontiaguda ou afiada de objeto, com 26,9%. Outra categoria com maior percentual foi piso, com 11,3%, como mostra a Tabela 49.

Tabela 48: Acidentes em Serviço por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2011.

Fonte da Lesão	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
510 Parte da Máquina/Equipamento	7	2,3	87,5	1	1,3	12,5	8	2,1	100,0
511 Parte Afiada da Ferramenta	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
512 Piso	63	20,5	92,6	5	6,3	7,4	68	17,6	100,0
513 Degraus de Escada	10	3,3	83,3	2	2,5	16,7	12	3,1	100,0
514 Depressão/Buraco	5	1,6	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
515 Pannel do Veículo	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
517 Parte Pontagiada ou Afiada de Objeto	89	29,0	79,5	23	29,1	20,5	112	29,0	100,0
518 Obstáculo Rígido	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
519 Parte Externa de Veículo	1	0,3	25,0	3	3,8	75,0	4	1,0	100,0
520 Telhado	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
521 Sangue Humano	5	1,6	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
522 Punhos	4	1,3	66,7	2	2,5	33,3	6	1,6	100,0
523 Pés	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
524 Motores	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
525 Dentes/Boca	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
526 Hélice de Ventilador	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
530 Vestuário/Calçado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
533 Objeto em Movimento	4	1,3	80,0	1	1,3	20,0	5	1,3	100,0
537 Energia	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
540 Pressão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
544 Embalagem/Recipiente	1	0,3	50,0	1	1,3	50,0	2	0,5	100,0
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
560 Produto Químico	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
561 Agente Biológico	23	7,5	76,7	7	8,9	23,3	30	7,8	100,0
562 Ruído	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
563 Temperatura/Água Quente	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
564 Umidade	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
567 Eletricidade	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
569 Explosivos	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
599 Outro Objeto Não Especificado	78	25,4	74,3	27	34,2	25,7	105	27,2	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 49: Acidentes em Serviço por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2012.

Fonte da Lesão	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
510 Parte da Máquina/ Equipamento	5	2,0	71,4	2	2,7	28,6	7	2,1	100,0
511 Parte Afiada da Ferramenta	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
512 Piso	31	12,2	83,8	6	8,2	16,2	37	11,3	100,0
513 Degraus de Escada	11	4,3	91,7	1	1,4	8,3	12	3,7	100,0
514 Depressão/Buraco	6	2,4	75,0	2	2,7	25,0	8	2,4	100,0
515 Pannel do Veículo	4	1,6	57,1	3	4,1	42,9	7	2,1	100,0
517 Parte Pontaguda ou Afiada de Objeto	71	28,0	80,7	17	23,3	19,3	88	26,9	100,0
518 Obstáculo Rígido	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,5	100,0
519 Parte Externa de Veículo	5	2,0	55,6	4	5,5	44,4	9	2,8	100,0
520 Telhado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
521 Sangue Humano	21	8,3	95,5	1	1,4	4,5	22	6,7	100,0
522 Punhos	2	0,8	40,0	3	4,1	60,0	5	1,5	100,0
523 Pés	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	0,9	100,0
524 Motores	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
525 Dentes/Boca	3	1,2	60,0	2	2,7	40,0	5	1,5	100,0
526 Hélice de Ventilador	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
530 Vestuário/Calçado	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
533 Objeto em Movimento	6	2,4	75,0	2	2,7	25,0	8	2,4	100,0
537 Energia	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
540 Pressão	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
544 Embalagem/Recipiente	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,9	100,0
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	2	0,8	50,0	2	2,7	50,0	4	1,2	100,0
560 Produto Químico	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
561 Agente Biológico	4	1,6	100,0	0	0,0	0,0	4	1,2	100,0
562 Ruído	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
563 Temperatura/Água Quente	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
564 Umidade	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
567 Eletricidade	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
569 Explosivos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
599 Outro Objeto Não Especificado	66	26,0	73,3	24	32,9	26,7	90	27,5	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.11 POR ANO, SEXO E NATUREZA DA LESÃO

Quanto à natureza da lesão, em 2011, 24,9% dos acidentes ocorridos foram caracterizados como perfuração. Em seguida, com valor de 15,3%, a maior categoria apresentada foi relativa a traumatismos e traumas, como mostra a Tabela 50.

Em 2012, 28,1% dos acidentes ocorridos foram caracterizados como perfuração. Em seguida, com valor de 15,0%, a maior categoria apresentada foi relativa a contusões e hematomas, como mostra a Tabela 51.

5.12 POR ANO, SEXO E PARTE DO CORPO ATINGIDA

A parte do corpo mais atingida nos acidentes ocorridos em 2011, como fica explícito na Tabela 52, foi o dedo da mão, com 26,68%. A outra parte do corpo mais atingida foi o joelho, 12,69%.

Em 2012, a parte do corpo mais atingida foi também o dedo da mão, com 26,61%. A outra parte do corpo mais atingida foi a mão, com 14,98%, como pode ser verificado na Tabela 53.

Tabela 50: Acidentes em Serviço por Sexo e Natureza da Lesão – 2011.

Natureza da Lesão	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
610 Amputação ou Perda de Órgão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
611 Contusão/Hematoma	44	14,3	93,6	3	3,8	6,4	47	12,2	100,0
612 Corpo Estranho	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
613 Distensão	10	3,3	90,9	1	1,3	9,1	11	2,8	100,0
614 Entorse/Torção	21	6,8	95,5	1	1,3	4,5	22	5,7	100,0
615 Escoriação – Tira a pele	8	2,6	66,7	4	5,1	33,3	12	3,1	100,0
616 Esmagamento	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
617 Ferimento	18	5,9	62,1	11	13,9	37,9	29	7,5	100,0
618 Perfuração	78	25,4	81,3	18	22,8	18,8	96	24,9	100,0
619 Fratura	24	7,8	60,0	16	20,3	40,0	40	10,4	100,0
621 Hérnia de Esforço	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
622 Lesão/Contaminação/Intoxicação por Agente Biológico Humano	28	9,1	84,8	5	6,3	15,2	33	8,5	100,0
623 Lesão por Agente Ergonômico	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
624 Lesão por Agente Físico – Frio/Calor	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
625 Lesão/Intoxicação por Agente Químico/Ácido	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
626 Luxação – Osso sai fora do lugar	4	1,3	57,1	3	3,8	42,9	7	1,8	100,0
627 Queimadura	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
628 Traumatismo/Trauma	51	16,6	86,4	8	10,1	13,6	59	15,3	100,0
629 Lesão/Contaminação/Intoxicação – Fungos e Bactérias	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
630 Choque Elétrico	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
635 Ruptura	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
697 Politraumatismo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
699 Outra Natureza Não Especificada	12	3,9	70,6	5	6,3	29,4	17	4,4	100,0
Total	307	100,0	79,5%	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 51: Acidentes em Serviço por Sexo e Natureza da Lesão – 2012.

Natureza da Lesão	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
610 Amputação ou Perda de Órgão	0	0,0	,0%	2	2,7	100,0	2	0,6	100,0
611 Contusão/Hematoma	40	15,7	81,6	9	12,3	18,4	49	15,0	100,0
612 Corpo Estranho	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
613 Distensão	2	0,8	50,0	2	2,7	50,0	4	1,2	100,0
614 Entorse/Torção	13	5,1	68,4	6	8,2	31,6	19	5,8	100,0
615 Escoriação – Tira a pele	5	2,0	45,5	6	8,2	54,5	11	3,4	100,0
616 Esmagamento	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,5	100,0
617 Ferimento	9	3,5	50,0	9	12,3	50,0	18	5,5	100,0
618 Perfuração	79	31,1	85,9	13	17,8	14,1	92	28,1	100,0
619 Fratura	15	5,9	83,3	3	4,1	16,7	18	5,5	100,0
621 Hérnia de Esforço	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
622 Lesão/Contaminação/ Intoxicação por Agente Biológico Humano	12	4,7	92,3	1	1,4	7,7	13	4,0	100,0
623 Lesão por Agente Ergonômico	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,4	100,0
624 Lesão por Agente Físico – Frio/Calor	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
625 Lesão/Intoxicação por Agente Químico/Ácido	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
626 Luxação – Osso sai fora do lugar	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
627 Queimadura	2	0,8	100,0	0	0,0	,0	2	0,6	100,0
628 Traumatismo/Trauma	31	12,2	77,5	9	12,3	22,5	40	12,2	100,0
629 Lesão/Contaminação/] Intoxicação – Fungos e Bactérias	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
630 Choque Elétrico	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
635 Ruptura	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
697 Politraumatismo	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
699 Outra Natureza Não Especificada	28	11,0	80,0	7	9,6	20,0	35	10,7	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 52: Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011.

Parte do Corpo Atingida	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
410 Crânio	16	5,2	88,9	2	2,5	11,1	18	4,66	100,0
411 Face	14	4,6	77,8	4	5,1	22,2	18	4,66	100,0
412 Olho	29	9,4	78,4	8	10,1	21,6	37	9,59	100,0
413 Nariz	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,52	100,0
414 Orelha	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,0
416 Boca/Dentes/Língua	5	1,6	100,0	0	0,0	0,0	5	1,30	100,0
417 Pescoço	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,04	100,0
418 Múltiplas Localizações na Cabeça/Pescoço	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
419 Outras Partes da Cabeça/Pescoço	10	3,3	90,9	1	1,3	9,1	11	2,85	100,0
420 Peito	6	2,0	66,7	3	3,8	33,3	9	2,33	100,0
421 Costas	15	4,9	93,8	1	1,3	6,3	16	4,15	100,0
422 Abdômen	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
425 Seio	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
428 Múltiplas Localizações no Tronco	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,78	100,0
429 Outras partes do Tronco	4	1,3	57,1	3	3,8	42,9	7	1,81	100,0
430 Quadril	4	1,3	100,0	0	0,0	0,0	4	1,04	100,0
432 Órgãos Genitais	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,26	100,0
438 Múltiplas Localizações na Bacia	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,0
439 Outras Partes da Bacia	4	1,3	100,0	0	0,0	0,0	4	1,04	100,0
440 Ombro	21	6,8	80,8	5	6,3	19,2	26	6,74	100,0
441 Braço	24	7,8	70,6	10	12,7	29,4	34	8,81	100,0
442 Cotovelo	14	4,6	82,4	3	3,8	17,6	17	4,40	100,0
443 Antebraço	6	2,0	66,7	3	3,8	33,3	9	2,33	100,0
444 Punho	10	3,3	71,4	4	5,1	28,6	14	3,63	100,0
445 Mão	35	11,4	92,1	3	3,8	7,9	38	9,84	100,0
446 Dedo da Mão	80	26,1	77,7	23	29,1	22,3	103	26,68	100,0
447 Tendão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,0
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
449 Outras Partes do Membro Superior	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,26	100,0
450 Região Glútea	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,04	100,0
451 Coxa	3	1,0	60,0	2	2,5	40,0	5	1,30	100,0
452 Joelho	44	14,3	89,8	5	6,3	10,2	49	12,69	100,0
453 Perna	13	4,2	59,1	9	11,4	40,9	22	5,70	100,0
454 Tornozelo	16	5,2	88,9	2	2,5	11,1	18	4,66	100,0
455 Pé	26	8,5	83,9	5	6,3	16,1	31	8,03	100,0
456 Dedo do Pé	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
458 Múltiplas Localizações no Membro Inferior	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,52	100,0

Tabela 52 (Continuação): Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011.

Parte do Corpo Atingida	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
459 Outras Partes do Membro Inferior	1	0,3	25,0	3	3,8	75,0	4	1,04	100,0
460 Vértebra Cervical	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
461 Vértebra Torácica ou Dorsal	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,0
462 Vértebra Lombar	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,78	100,0
463 Vértebra Sacra	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
464 Vértebra Coccígea	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
468 Múltiplas Localizações na Coluna Vertebral	0	0,0	0,0	2	2,5	100,0	2	0,52	100,0
469 Outras Partes da Coluna Vertebral	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,26	100,0
498 Múltiplas Partes da Coluna Vertebral	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,26	100,0
499 Outras Partes Não Especificadas	4	1,3	57,1	3	3,8	42,9	7	1,81	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,00	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 53: Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2012.

Parte do Corpo Atingida	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
410 Crânio	9	3,5	64,3	5	6,8	35,7	14	4,28	100
411 Face	9	3,5	64,3	5	6,8	35,7	14	4,28	100
412 Olho	19	7,5	90,5	2	2,7	9,5	21	6,42	100
413 Nariz	2	0,8	50,0	2	2,7	50,0	4	1,22	100
414 Orelha	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
416 Boca/Dentes/Língua	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,92	100
417 Pescoço	6	2,4	85,7	1	1,4	14,3	7	2,14	100
418 Múltiplas Localizações na Cabeça/Pescoço	4	1,6	100,0	0	0,0	0,0	4	1,22	100
419 Outras Partes da Cabeça/Pescoço	2	0,8	40,0	3	4,1	60,0	5	1,53	100
420 Peito	2	0,8	50,0	2	2,7	50,0	4	1,22	100
421 Costas	10	3,9	66,7	5	6,8	33,3	15	4,59	100
422 Abdômen	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,53	100
425 Seio	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
428 Múltiplas Localizações no Tronco	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,00
429 Outras partes do Tronco	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
430 Quadril	7	2,8	100,0	0	0,0	0,0	7	2,14	100
431 Região Púbica ou Pubiana	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,31	100

Tabela 53 (Continuação): Acidentes em Serviço por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2012.

Parte do Corpo Atingida	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
438 Múltiplas Localizações na Bacia	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,61	100
439 Outras Partes da Bacia	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
440 Ombro	13	5,1	76,5	4	5,5	23,5	17	5,20	100
425 Seio	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
428 Múltiplas Localizações no Tronco	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,00	0,00
429 Outras partes do Tronco	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
441 Braço	22	8,7	64,7	12	16,4	35,3	34	10,40	100
442 Cotovelo	9	3,5	81,8	2	2,7	18,2	11	3,36	100
443 Antebraço	5	2,0	55,6	4	5,5	44,4	9	2,75	100
444 Punho	8	3,1	66,7	4	5,5	33,3	12	3,67	100
445 Mão	40	15,7	81,6	9	12,3	18,4	49	14,98	100
446 Dedo da Mão	67	26,4	77,0	20	27,4	23,0	87	26,61	100
447 Tendão	2	0,8	50,0	2	2,7	50,0	4	1,22	100
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,92	100
449 Outras Partes do Membro Superior	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,83	100
450 Região Glútea	4	1,6	100,0	0	0,0	0,0	4	1,22	100
451 Coxa	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,53	100
452 Joelho	25	9,8	75,8	8	11,0	24,2	33	10,09	100
453 Perna	21	8,3	77,8	6	8,2	22,2	27	8,26	100
454 Tornozelo	18	7,1	90,0	2	2,7	10,0	20	6,12	100
455 Pé	12	4,7	100,0	0	0,0	0,0	12	3,67	100
456 Dedo do Pé	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,92	100
458 Múltiplas Localizações no Membro Inferior	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,61	100
459 Outras Partes do Membro Inferior	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
460 Vértebra Cervical	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,61	100
462 Vértebra Lombar	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,53	100
463 Vértebra Sacra	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,61	100
464 Vértebra Coccígea	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,61	100
468 Múltiplas Localizações na Coluna Vertebral	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	0,92	100
469 Outras Partes da Coluna Vertebral	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,31	100
498 Múltiplas Partes da Coluna Vertebral	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,61	100
499 Outras Partes Não Especificadas	10	3,9	83,3	2	2,7	16,7	12	3,67	100
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,00	100

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

5.13 POR ANO, SEXO E CAPÍTULO DE PATOLOGIA

Segundo o capítulo de patologia da CID-10, o mais recorrente nos acidentes ocorridos em 2011 foi o capítulo XIX, relativo a lesões, envenenamentos e outras conseqüências de causas externas, com 76,3%. O segundo capítulo mais recorrente trouxe as causas externas de morbidade e mortalidade, com 9,9%, como mostra a Tabela 54.

Em 2012, o capítulo de patologia mais recorrente nos acidentes foi o capítulo XIX, relativo a lesões, envenenamentos e outras conseqüências de causas externas, com 79,7%. O segundo capítulo mais recorrente trouxe as doenças do sistema osteomuscular e tecido conjuntivo, com 10,8%, como mostra a Tabela 55.

5.14 POR ANO, SEXO E FAIXA DE IDADE

A faixa de idade que apresentou predominância nos acidentes, em 2011, foi de 41 a 50 anos, com 32,6%, seguida da de 31 a 40 anos, com 26,9%, como mostram a Tabela 56 e o Gráfico 31.

Em 2012, a faixa de idade que apresentou predominância nos acidentes foi também de 41 a 50 anos, com 36,7%, seguida também de 31 a 40 anos, com 23,2%, como mostram a Tabela 57 e o Gráfico 32.

5.15 POR ANO, SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO

O tempo de serviço mais recorrente nos acidentes ocorridos em 2011, como explicita a Tabela 58 e o Gráfico 33, foi de 3 a 5 anos (23,1%), seguido de menos de 3 anos (20,7%). Esse último representa os servidores que estão em estágio probatório.

Em 2012, o tempo de serviço mais recorrente nos acidentes ocorridos, como explicita a Tabela 59 e o Gráfico 34, foi de 21 a 30 anos (22,6%), seguido de 6 a 10 e menos de 3 anos (ambos com 22,3%).

Tabela 54: Acidentes em Serviço por Sexo e Capítulo de Patologia – 2011.

Capítulos de Patologia	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Não Identificado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo I - Algumas Doenças Infecciosas e Parasitárias	0	0,0	0,0	1	1,0	100,0	1	0,2	100
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo III - Doenças do Sangue e dos Órgãos Hematopoiéticos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo IV - Doenças Endócrinas, Nutricionais e Metabólicas	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo V - Transtornos Mentais e Comportamentais	1	0,3	16,7	5	5,0	83,3	6	1,2	100
Capítulo VI - Doenças do Sistema Nervoso	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,2	100
Capítulo VII - Doenças do Olho e Anexos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo VIII - Doenças do Ouvido e da Apófise Mastóide	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo IX - Doenças do Aparelho Circulatório	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo X - Doenças do Aparelho Respiratório	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo XI - Doenças do Aparelho Digestivo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo XII - Doenças da Pele e do Tecido Subcutâneo	2	0,5	100,0	0	0,0	0,0	2	0,4	100
Capítulo XIII - Doenças do Sistema Osteomuscular e Tecido Conjuntivo	31	7,9	81,6	7	6,9	18,4	38	7,7	100
Capítulo XIV - Doenças do Aparelho Geniturinário	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo XV - Doenças Gravidez, Parto e Puerpério	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Capítulo XVIII - Sintomas, Sinais e Achados Anormais de Exames Clínicos	4	1,0	100,0	0	0,0	0,0	4	0,8	100
Capítulo XIX - Lesões, Envenenamentos e outras Consequências de Causas Externas	300	76,5	79,8	76	75,2	20,2	376	76,3	100
Capítulo XX - Causas Externas de Morbidade e Mortalidade	38	9,7	77,6	11	10,9	22,4	49	9,9	100
Capítulo XXI - Fatores que influenciam o estado de saúde	15	3,8	93,8	1	1,0	6,3	16	3,2	100
Total	392	100,0	79,5	101	100,0	20,5	493	100,0	100

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 55: Acidentes em Serviço por Sexo e Capítulo de Patologia – 2012.

Capítulos de Patologia	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Não Identificado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo I - Algumas Doenças Infecciosas e Parasitárias	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo III - Doenças do Sangue e dos Órgãos Hematopoiéticos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo IV - Doenças Endócrinas, Nutricionais e Metabólicas	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo V - Transtornos Mentais e Comportamentais	1	0,3	100,0	0	0,0	0,00	1	0,2	100,0
Capítulo VI - Doenças do Sistema Nervoso	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo VII - Doenças do Olho e Anexos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo VIII - Doenças do Ouvido e da Apófise Mastóide	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo IX - Doenças do Aparelho Circulatório	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo X - Doenças do Aparelho Respiratório	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo XI - Doenças do Aparelho Digestivo	1	0,3	100,0	0	0,0	0,00	1	0,2	100,0
Capítulo XII - Doenças da Pele e do Tecido Subcutâneo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo XIII - Doenças do Sistema Osteomuscular e Tecido Conjuntivo	35	10,4	76,1	11	12,5	23,91	46	10,8	100,0
Capítulo XIV - Doenças do Aparelho Geniturinário	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo XV - Doenças Gravidez, Parto e Puerpério	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo XVIII - Sintomas, Sinais e Achados Anormais de Exames Clínicos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,00	0	0,0	0,0
Capítulo XIX - Lesões, Envenenamentos e outras Consequências de Causas Externas	265	78,9	78,4	73	83,0	21,60	338	79,7	100,0
Capítulo XX - Causas Externas de Morbidade e Mortalidade	26	7,7	92,9	2	2,3	7,14	28	6,6	100,0
Capítulo XXI - Fatores que influenciam o estado de saúde	8	2,4	80,0	2	2,3	20,00	10	2,4	100,0
Total	336	100,0	79,2	88	100,0	20,75	424	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 56: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2011.

Faixa de Idade (anos)	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-30	44	14,3	80,0	11	13,9	20,0	55	14,2	100,0
31-40	81	26,4	77,9	23	29,1	22,1	104	26,9	100,0
41-50	98	31,9	77,8	28	35,4	22,2	126	32,6	100,0
51-60	74	24,1	83,1	15	19,0	16,9	89	23,1	100,0
>61	10	3,3	83,3	2	2,5	16,7	12	3,1	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

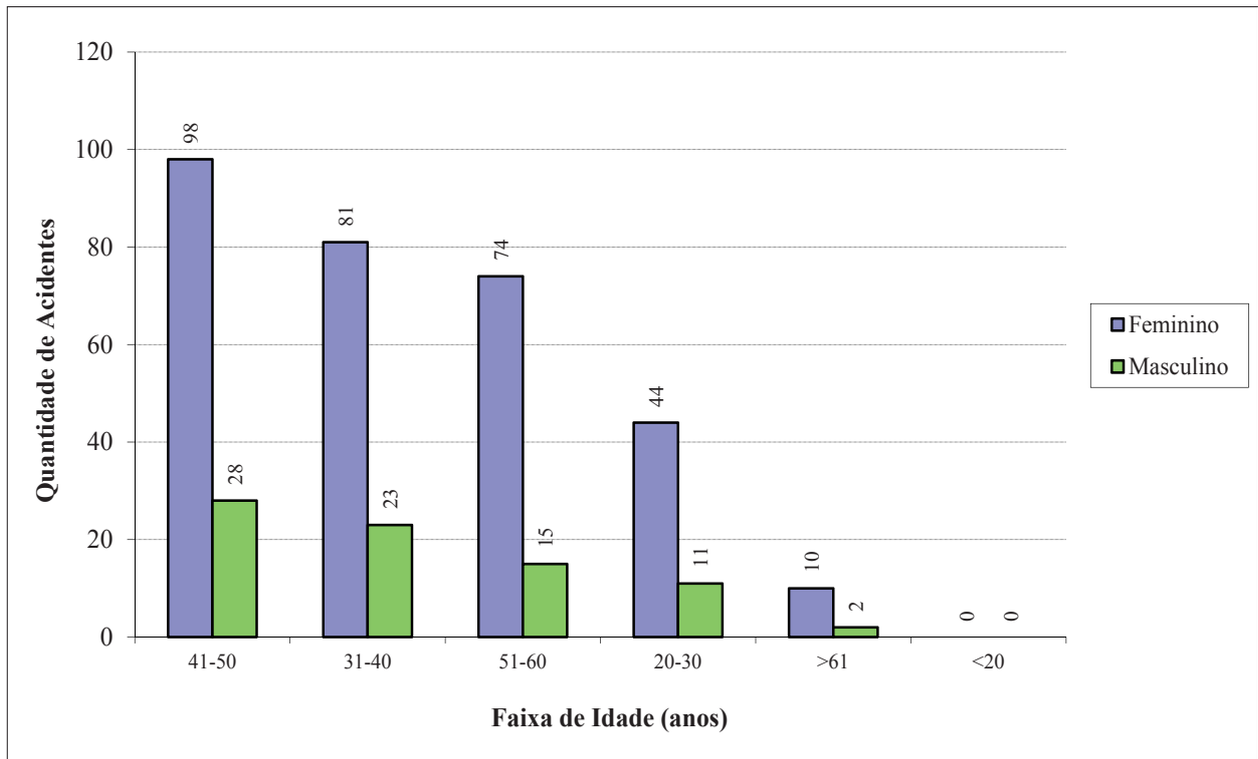
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 57: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2012.

Faixa de Idade (anos)	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
20-30	38	15,0	76,0	12	16,4	24,0	50	15,3	100,0
31-40	65	25,6	85,5	11	15,1	14,5	76	23,2	100,0
41-50	91	35,8	75,8	29	39,7	24,2	120	36,7	100,0
51-60	55	21,7	73,3	20	27,4	26,7	75	22,9	100,0
>61	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,5	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

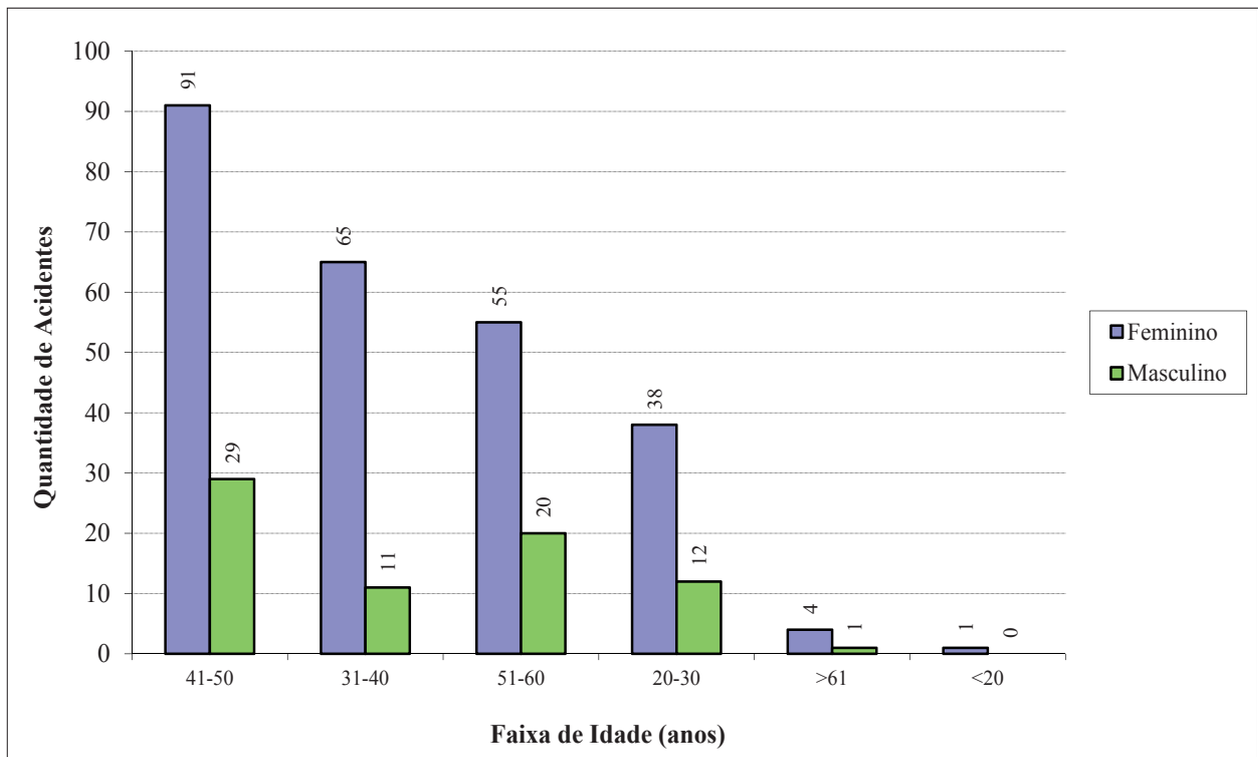
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 31: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 32: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Idade – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 58: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	66	21,5	82,5	14	17,7	17,5	80	20,7	100,0
3-5	70	22,8	78,7	19	24,1	21,3	89	23,1	100,0
6-10	62	20,2	86,1	10	12,7	13,9	72	18,7	100,0
11-20	44	14,3	75,9	14	17,7	24,1	58	15,0	100,0
21-30	57	18,6	79,2	15	19,0	20,8	72	18,7	100,0
>31	8	2,6	53,3	7	8,9	46,7	15	3,9	100,0
Total	307	100,0	79,5	79	100,0	20,5	386	100,0	100,0

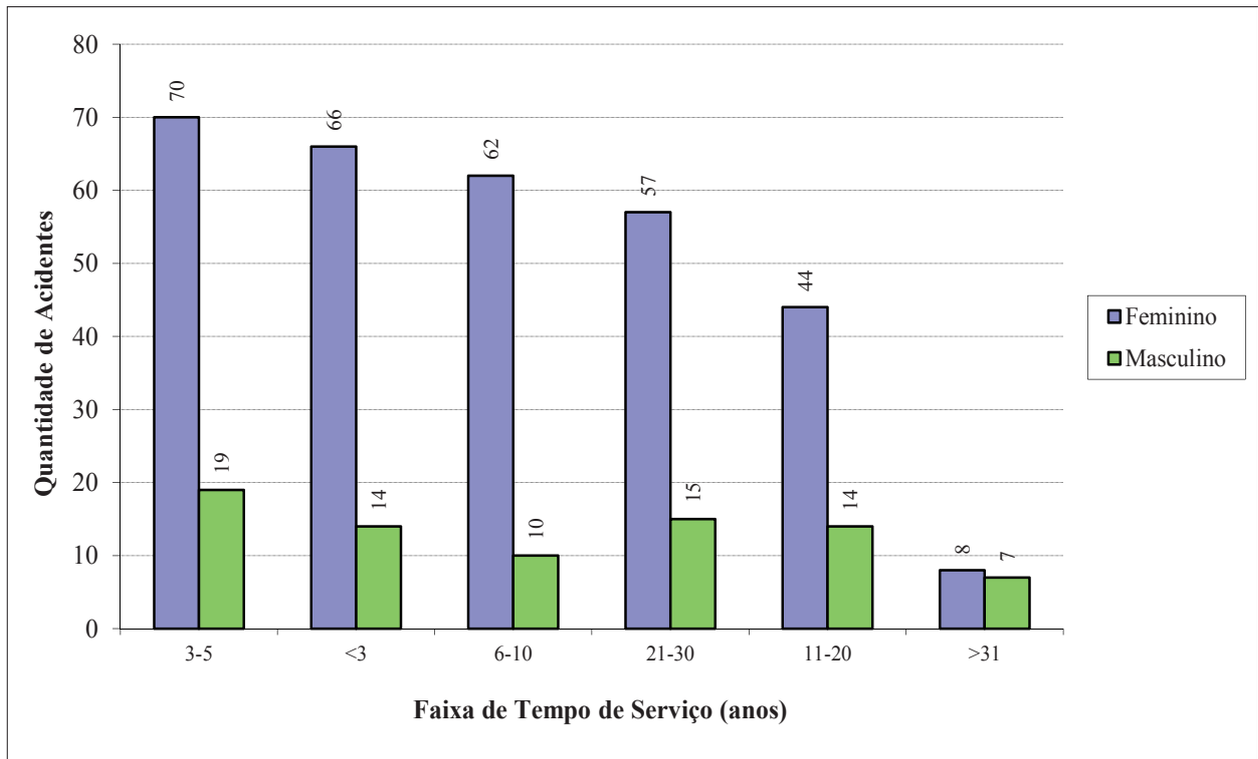
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 59: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	54	21,3	74,0	19	26,0	26,0	73	22,3	100,0
3-5	51	20,1	85,0	9	12,3	15,0	60	18,3	100,0
6-10	60	23,6	82,2	13	17,8	17,8	73	22,3	100,0
11-20	29	11,4	76,3	9	12,3	23,7	38	11,6	100,0
21-30	55	21,7	74,3	19	26,0	25,7	74	22,6	100,0
>31	5	2,0	55,6	4	5,5	44,4	9	2,8	100,0
Total	254	100,0	77,7	73	100,0	22,3	327	100,0	100,0

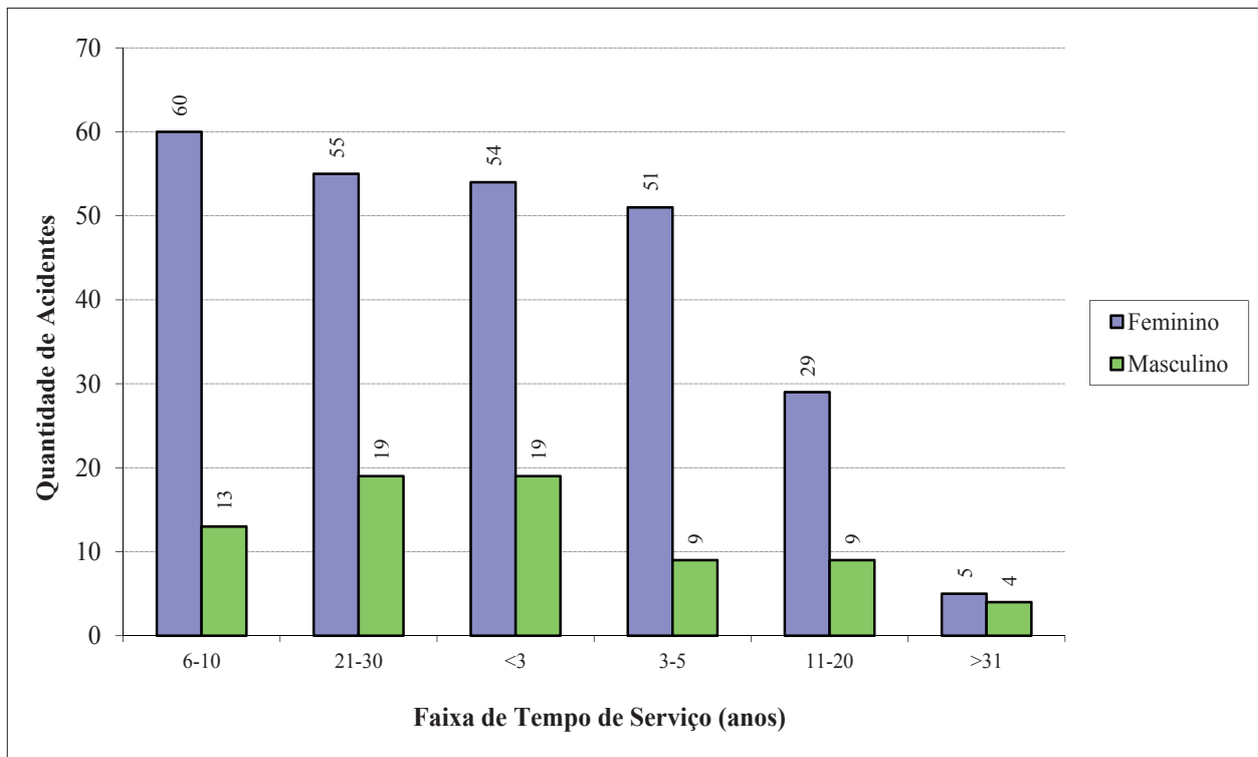
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 33: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 34: Acidentes em Serviço por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6 SERVIDORES ACIDENTADOS - 2011 E 2012

Neste item, são apresentadas as distribuições de frequência das variáveis do período de 2011 e 2012, evidenciando o perfil dos servidores acidentados.

6.1 POR ANO E SEXO

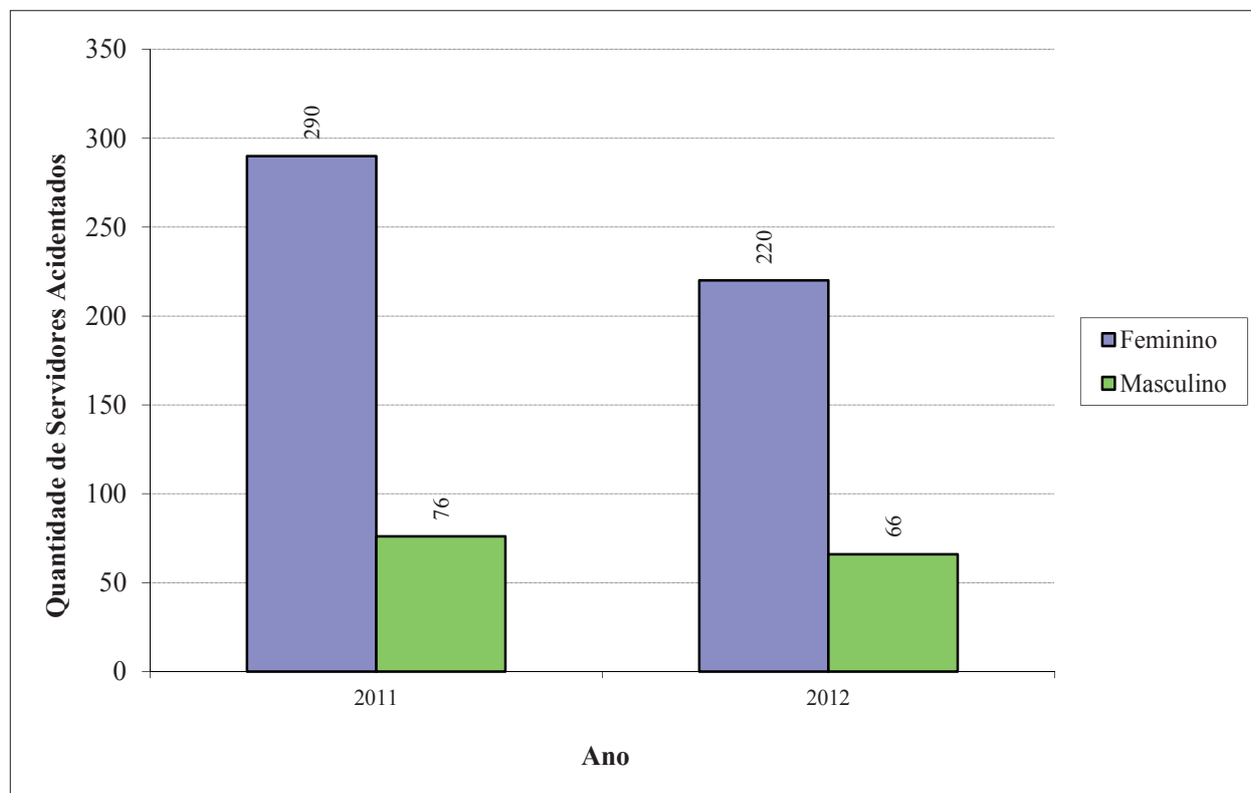
Segundo a variável sexo, a distribuição de frequência da Tabela 60 e do Gráfico 35 mostra que a maior parte dos servidores acidentados, em 2011 e 2012, foi do sexo feminino (79,2% e 78,2%, respectivamente). Os servidores acidentados do sexo masculino representaram, por sua vez, 20,8% e 21,8% dos anos considerados.

Tabela 60: Servidores Acidentados por Ano e Sexo – 2011 e 2012.

Sexo	2011			2012			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Feminino	290	79,2	56,9	220	76,9	43,1	510	78,2	100,0
Masculino	76	20,8	53,5	66	23,1	46,5	142	21,8	100,0
Total	366	100,0	56,1	286	100,0	43,9	652	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 35: Servidores Acidentados por Ano e Sexo – 2011 e 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.2 POR ANO, SEXO E ESTADO CIVIL

A Tabela 61 e o Gráfico 36 mostram que, segundo o estado civil, em 2011, a maior parte dos servidores foi casado (47,5%), seguido de solteiro (29,8%). A menor quantidade de servidores acidentados foi viúvo (2,5%).

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos servidores acidentados foi casado (50,0%), seguido de solteiro (28,3%), como mostra a Tabela 62 e o Gráfico 37. A menor quantidade foi viúvo (1,7%).

Tabela 61: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2011.

Estado Civil	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	129	44,5	74,1	45	59,2	25,9	174	47,5	100,0
Divorciado/ Separado	51	17,6	92,7	4	5,3	7,3	55	15,0	100,0
Não informado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
Solteiro	83	28,6	76,1	26	34,2	23,9	109	29,8	100,0
União Estável	18	6,2	94,7	1	1,3	5,3	19	5,2	100,0
Viúvo	9	3,1	100,0	0	0,0	0,0	9	2,5	100,0
Total	290	100,0	79,2	76	100,0	20,8	366	100,0	100,0

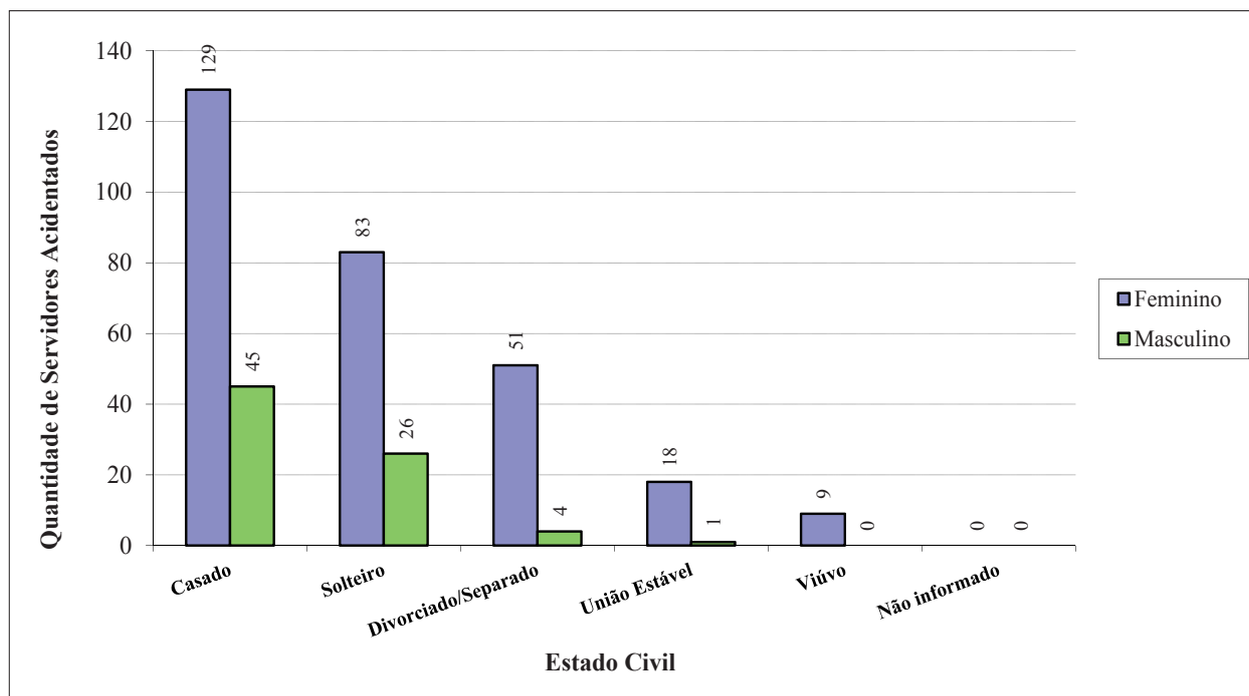
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 62: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2012.

Estado Civil	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Casado	107	48,6	74,8	36	54,5	25,2	143	50,0	100,0
Divorciado/ Separado	31	14,1	79,5	8	12,1	20,5	39	13,6	100,0
Não informado	1	0,5	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
Solteiro	62	28,2	76,5	19	28,8	23,5	81	28,3	100,0
União Estável	14	6,4	82,4	3	4,5	17,6	17	5,9	100,0
Viúvo	5	2,3	100,0	0	0,0	0,0	5	1,7	100,0
Total	220	100,0	76,9	66	100,0	23,1	286	100,0	100,0

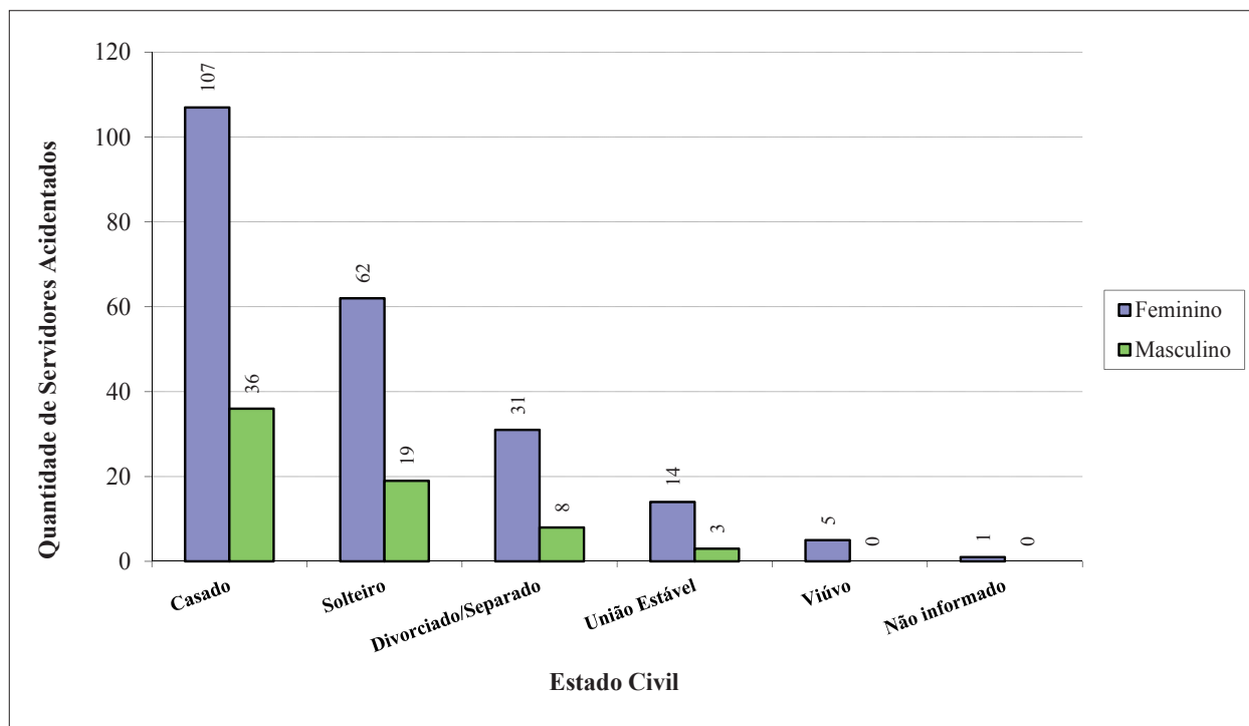
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 36: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 37: Servidores Acidentados por Sexo e Estado Civil – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.3 POR ANO, SEXO E UNIDADE REGIONAL

Segundo a Unidade Regional, em 2011, a maior parte dos servidores que sofreram acidente foram de Florianópolis (65,3%), seguido de Joinville (16,7%). A Unidade Regional com menor quantidade de servidores acidentados foi Joaçaba, com 0,3% deles, como é apresentado na Tabela 63 e no Gráfico 38.

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos servidores acidentados foi de Florianópolis (64,3%), seguido de Joinville (17,5%). A Unidade Regional com menor número de servidores acidentados foi Joaçaba, que não apresentou nenhum caso, como mostram a Tabela 64 e o Gráfico 39.

Tabela 63: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2011.

Unidade Regional	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	10	3,4	76,9	3	3,9	23,1	13	3,6	100,0
Chapecó	4	1,4	100,0	0	0,0	0,0	4	1,1	100,0
Criciúma	10	3,4	83,3	2	2,6	16,7	12	3,3	100,0
Florianópolis	185	63,8	77,4	54	71,1	22,6	239	65,3	100,0
Itajai	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,1	100,0
Joaçaba	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
Joinville	51	17,6	83,6	10	13,2	16,4	61	16,7	100,0
Lages	27	9,3	84,4	5	6,6	15,6	32	8,7	100,0
Total	290	100,0	79,2	76	100,0	20,8	366	100,0	100,0

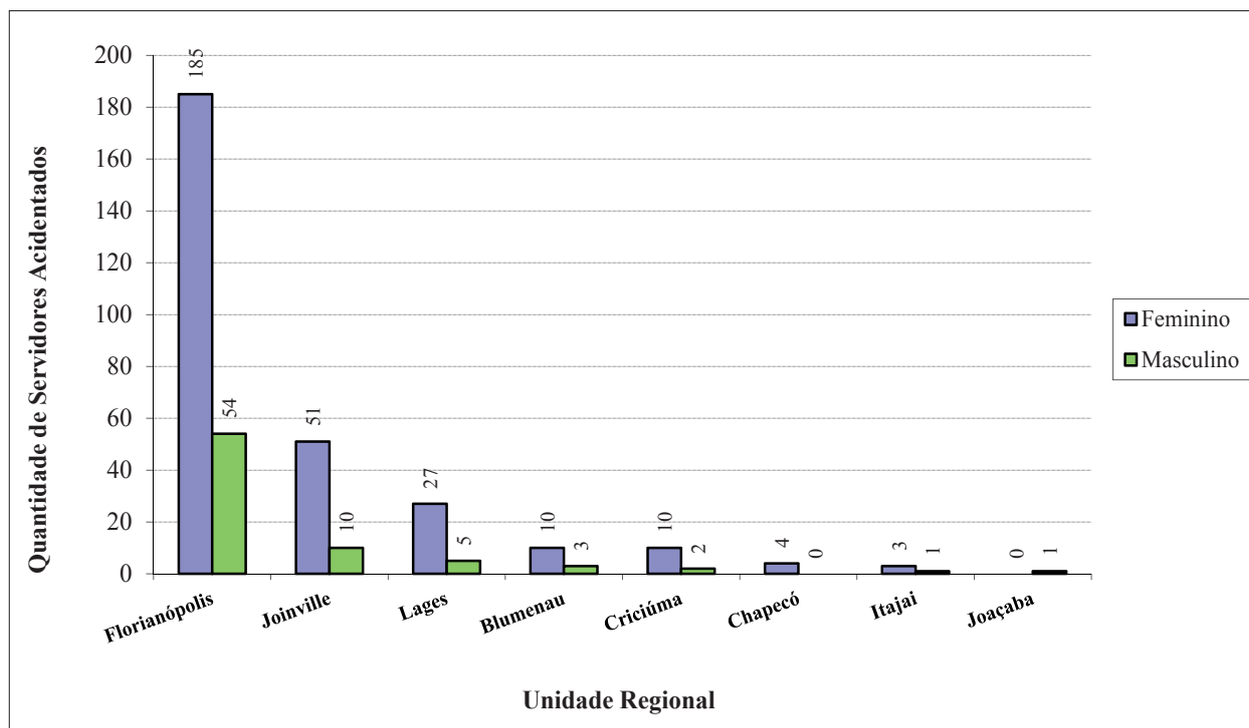
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 64: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2012.

Unidade Regional	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Blumenau	7	3,2	70,0	3	4,5	30,0	10	3,5	100,0
Chapecó	5	2,3	83,3	1	1,5	16,7	6	2,1	100,0
Criciúma	4	1,8	66,7	2	3,0	33,3	6	2,1	100,0
Florianópolis	147	66,8	79,9	37	56,1	20,1	184	64,3	100,0
Itajai	0	0,0	0,0	1	1,5	100,0	1	0,3	100,0
Joaçaba	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
Joinville	35	15,9	70,0	15	22,7	30,0	50	17,5	100,0
Lages	22	10,0	75,9	7	10,6	24,1	29	10,1	100,0
Total	220	100,0	76,9	66	100,0	23,1	286	100,0	100,0

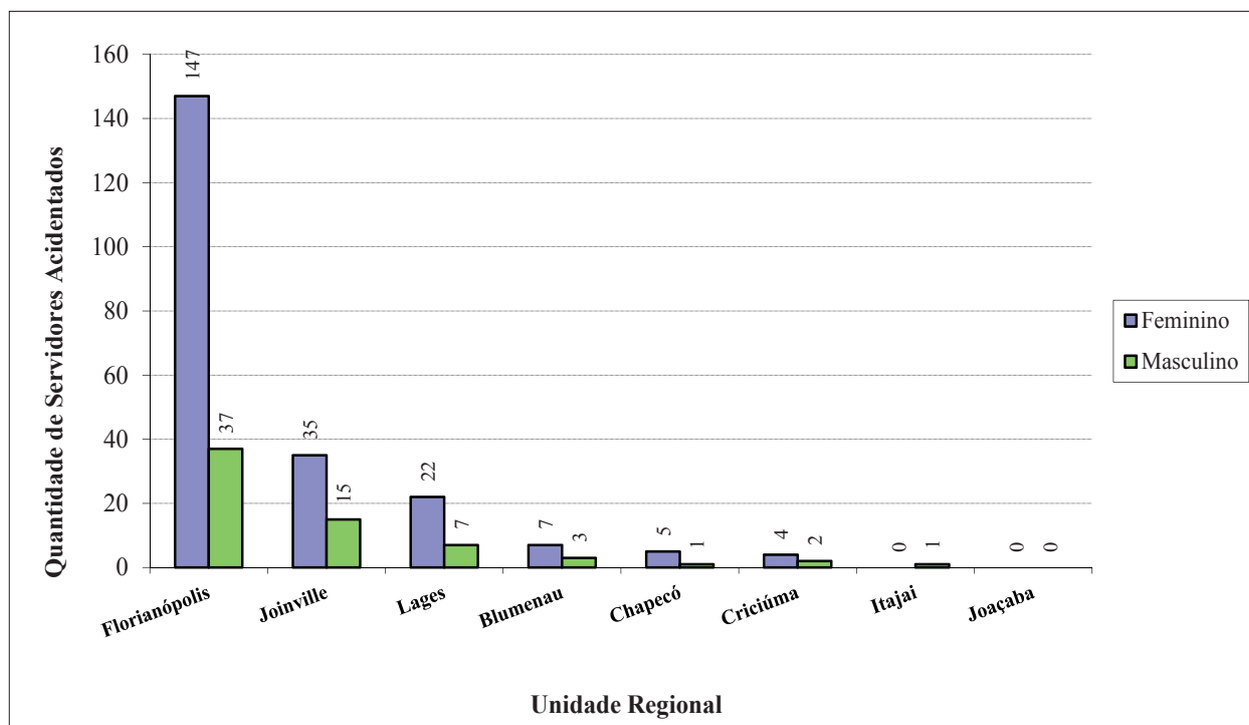
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 38: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 39: Servidores Acidentados por Sexo e Unidade Regional – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.4 POR ANO, SEXO E NÍVEL DE FORMAÇÃO

De acordo com o nível de formação, em 2011, a maior parte dos servidores acidentados tinha ensino médio/profissionalizante (64,48%), seguido de especialização (13,93%). O menor número de servidores acidentados foi de pessoas com mestrado (1,09%), como mostra a Tabela 65 e o Gráfico 40.

Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos servidores acidentados tinha ensino médio/profissionalizante (63,64%), seguido de servidores com especialização (12,24%). O menor número de servidores acidentados foi também de pessoas com mestrado (1,75%), como mostra a Tabela 66 e o Gráfico 41.

Tabela 65: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2011.

Nível de Formação	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Fundamental Completo	19	6,55	73,08	7	9,21	26,92	26	7,10	100,00
Fundamental Incompleto	5	1,72	100,00	0	0,00	0,00	5	1,37	100,00
Especialização	37	12,76	72,55	14	18,42	27,45	51	13,93	100,00
Graduação	18	6,21	85,71	3	3,95	14,29	21	5,74	100,00
Mestrado	3	1,03	75,00	1	1,32	25,00	4	1,09	100,00
Não Especificado	15	5,17	65,22	8	10,53	34,78	23	6,28	100,00
Médio/Profissionalizante	193	66,55	81,78	43	56,58	18,22	236	64,48	100,00
Total	290	100,00	79,23	76	100,00	20,77	366	100,00	100,00

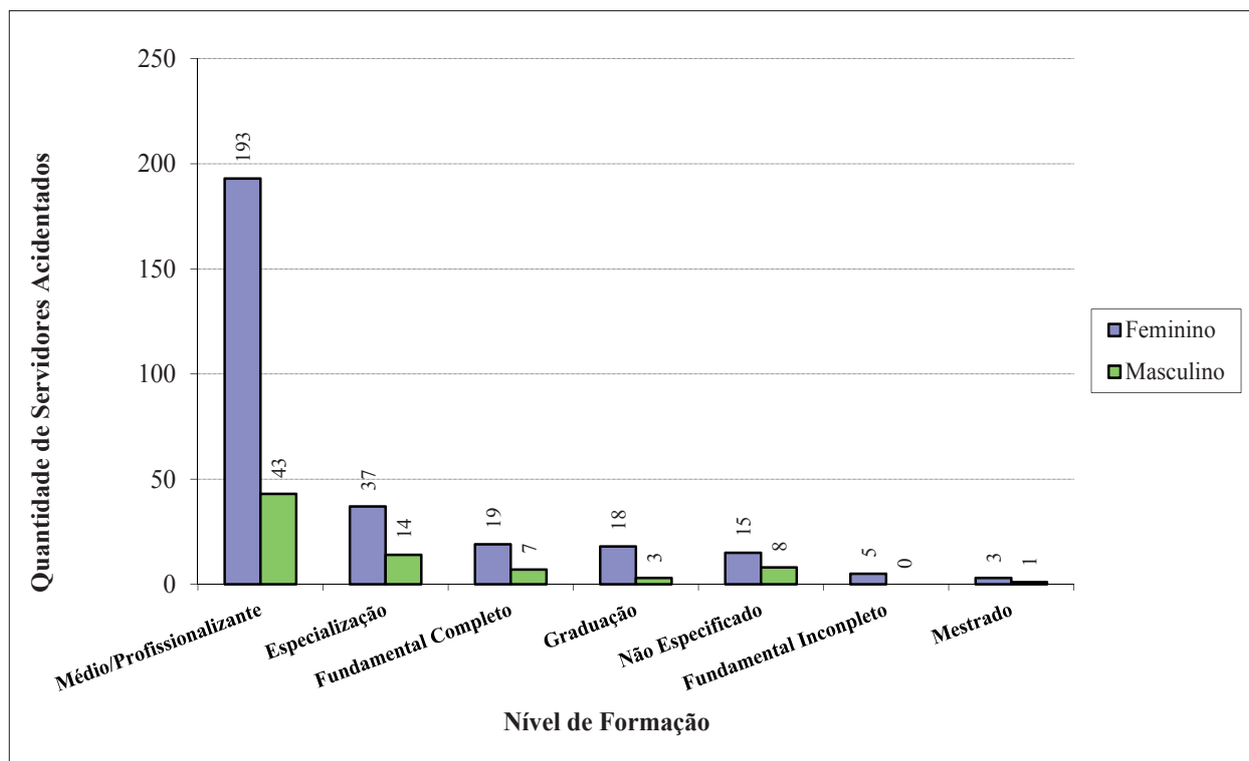
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 66: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2012.

Nível de Formação	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Fundamental Completo	12	5,45	66,67	6	9,09	50,51	18	6,29	100,00
Fundamental Incompleto	3	1,36	50,00	3	4,55	75,76	6	2,10	100,00
Especialização	22	10,00	62,86	13	19,70	56,28	35	12,24	100,00
Graduação	15	6,82	88,24	2	3,03	17,83	17	5,94	100,00
Mestrado	3	1,36	60,00	2	3,03	60,61	5	1,75	100,00
Não Especificado	17	7,73	73,91	6	9,09	39,53	23	8,04	100,00
Médio/Profissionalizante	148	67,27	81,32	34	51,52	28,31	182	63,64	100,00
Total	220	100,00	76,92	66	100,00	34,97	286	100,00	100,00

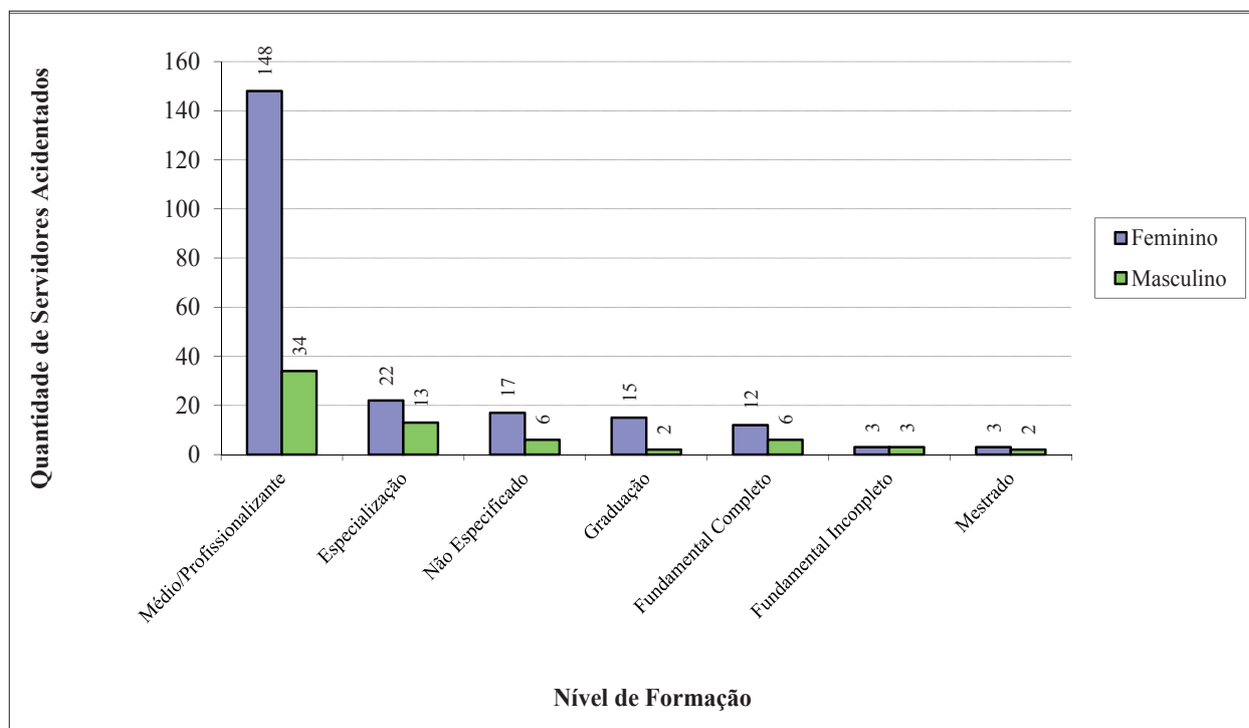
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 40: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 41: Servidores Acidentados por Sexo e Nível de Formação – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.5 POR ANO, SEXO E PERÍODO DE OCORRÊNCIA

Considerando o período de ocorrência, nota-se que, em 2011, a maior parte dos servidores acidentados sofreu acidente nos períodos matutino (42,8%) e vespertino (34,5%), conforme mostram a Tabela 67 e o Gráfico 42. Da mesma forma, em 2012, a maior parte dos servidores acidentados sofreu acidente nos períodos matutino (46,7%) e vespertino (30,7%), conforme mostram a Tabela 68 e o Gráfico 43.

Tabela 67: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.

Período de Ocorrência	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Matutino	128	43,0	80,0	32	42,1	20,0	160	42,8	100,0
Não Especificado	11	3,7	61,1	7	9,2	38,9	18	4,8	100,0
Noturno	58	19,5	86,6	9	11,8	13,4	67	17,9	100,0
Vespertino	101	33,9	78,3	28	36,8	21,7	129	34,5	100,0
Total	298	100,0	79,7	76	100,0	20,3	374	100,0	100,0

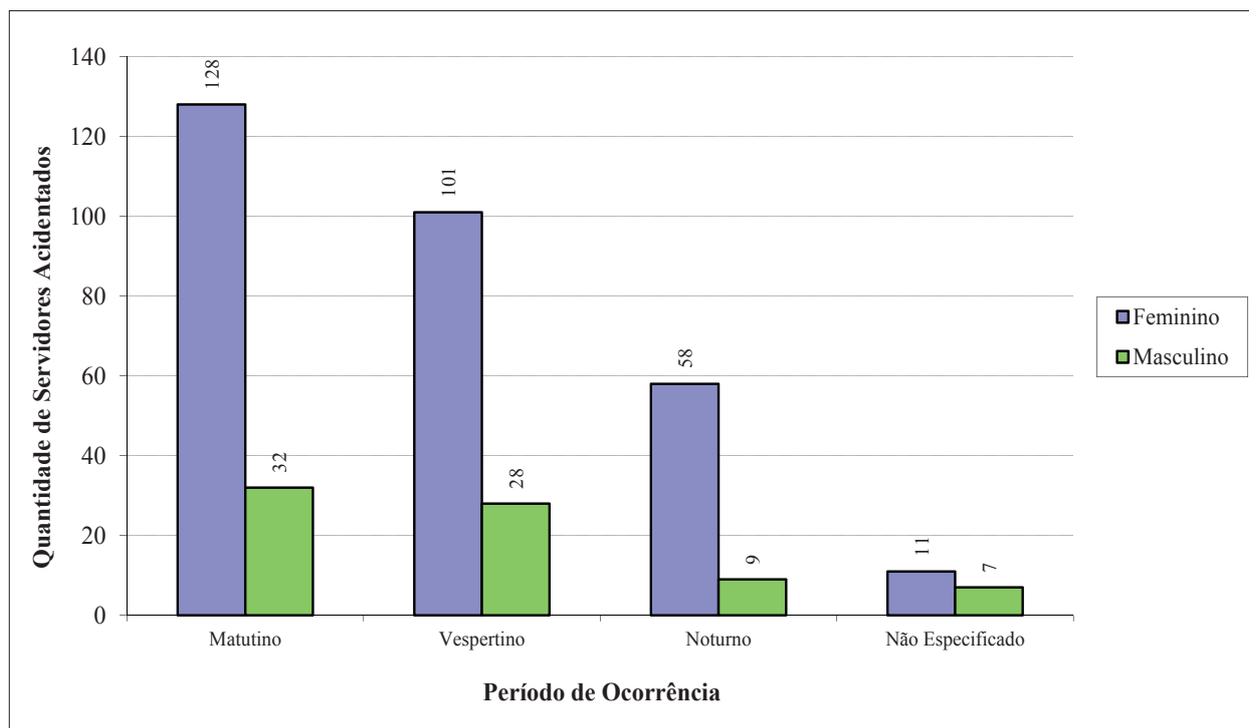
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 68: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.

Período de Ocorrência	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Matutino	112	47,3	78,3	31	44,9	21,7	143	46,7	100,0
Não Especificado	10	4,2	90,9	1	1,4	9,1	11	3,6	100,0
Noturno	44	18,6	75,9	14	20,3	24,1	58	19,0	100,0
Vespertino	71	30,0	75,5	23	33,3	24,5	94	30,7	100,0
Total	237	100,0	77,5	69	100,0	22,5	306	100,0	100,0

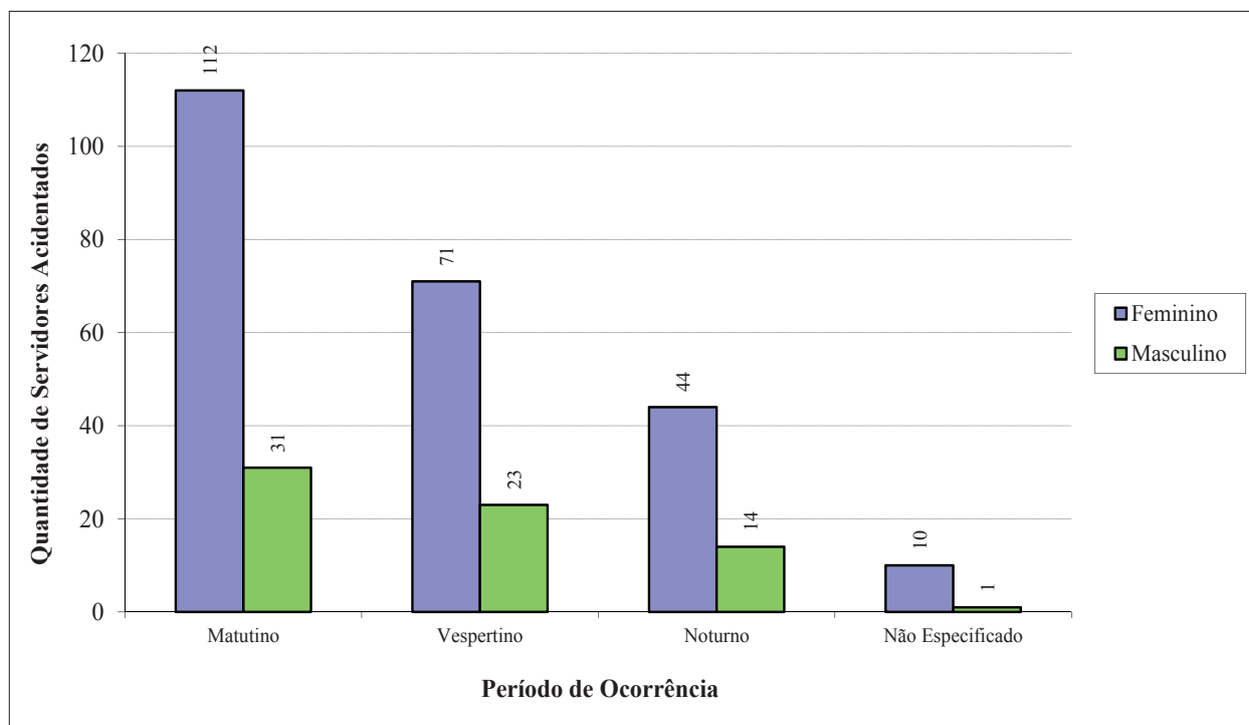
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 42: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 43: Servidores Acidentados por Sexo e Período de Ocorrência – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.6 POR ANO, SEXO E TIPO DE ACIDENTE

Segundo o Tipo de Acidente, em 2011, os servidores que se acidentaram sofreram, de forma predominante, acidentes do tipo típico (84,0%), seguido pelos de trajeto (13,9%), como mostram a Tabela 69 e o Gráfico 44. Da mesma forma, em 2012, os servidores acidentados sofreram mais acidentes do tipo típico (82,8%), seguido pelos de trajeto (12,8%), como mostram a Tabela 70 e o Gráfico 45.

Tabela 69: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.

Tipo de Acidente	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doença	3	1,0	37,5	5	6,6	62,5	8	2,2	100,0
Típico	254	87,0	82,2	55	72,4	17,8	309	84,0	100,0
Trajeto	35	12,0	68,6	16	21,1	31,4	51	13,9	100,0
Total	292	100,0	79,3	76	100,0	20,7	368	100,0	100,0

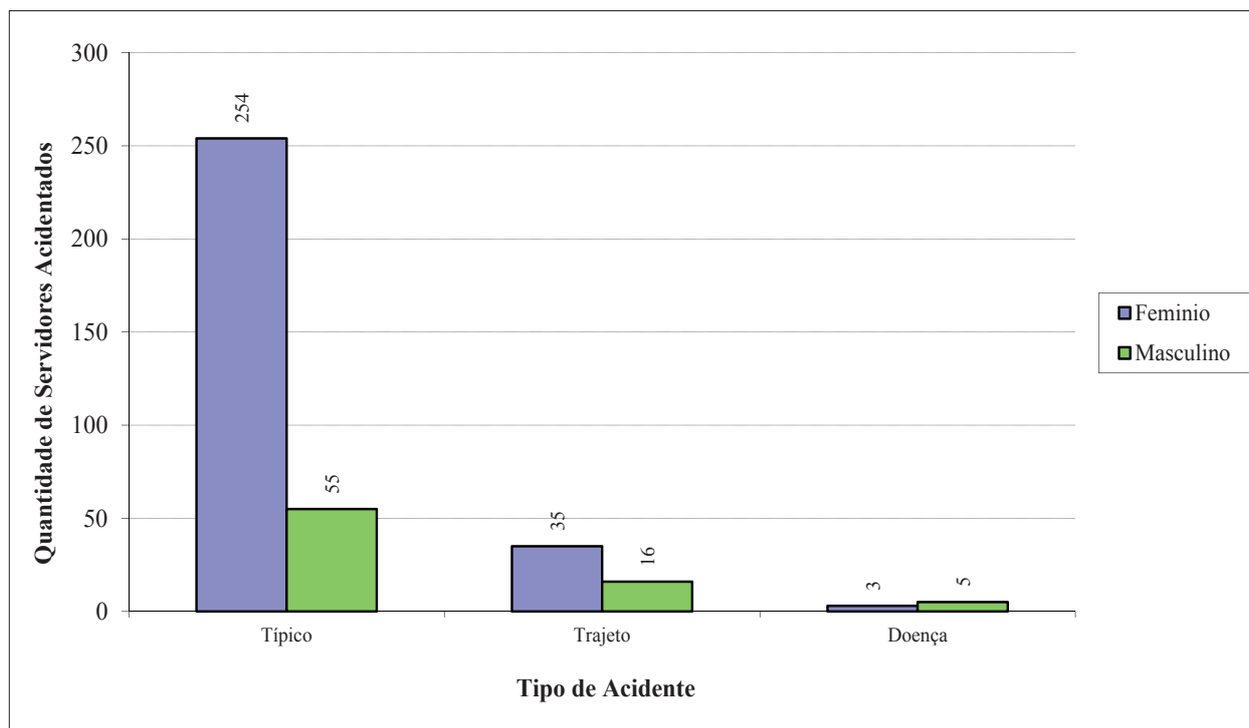
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 70: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.

Tipo de Acidente	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Doença	9	4,0	69,2	4	5,8	30,8	13	4,4	100,0
Típico	192	84,6	78,4	53	76,8	21,6	245	82,8	100,0
Trajeto	26	11,5	68,4	12	17,4	31,6	38	12,8	100,0
Total	227	100,0	76,7	69	100,0	23,3	296	100,0	100,0

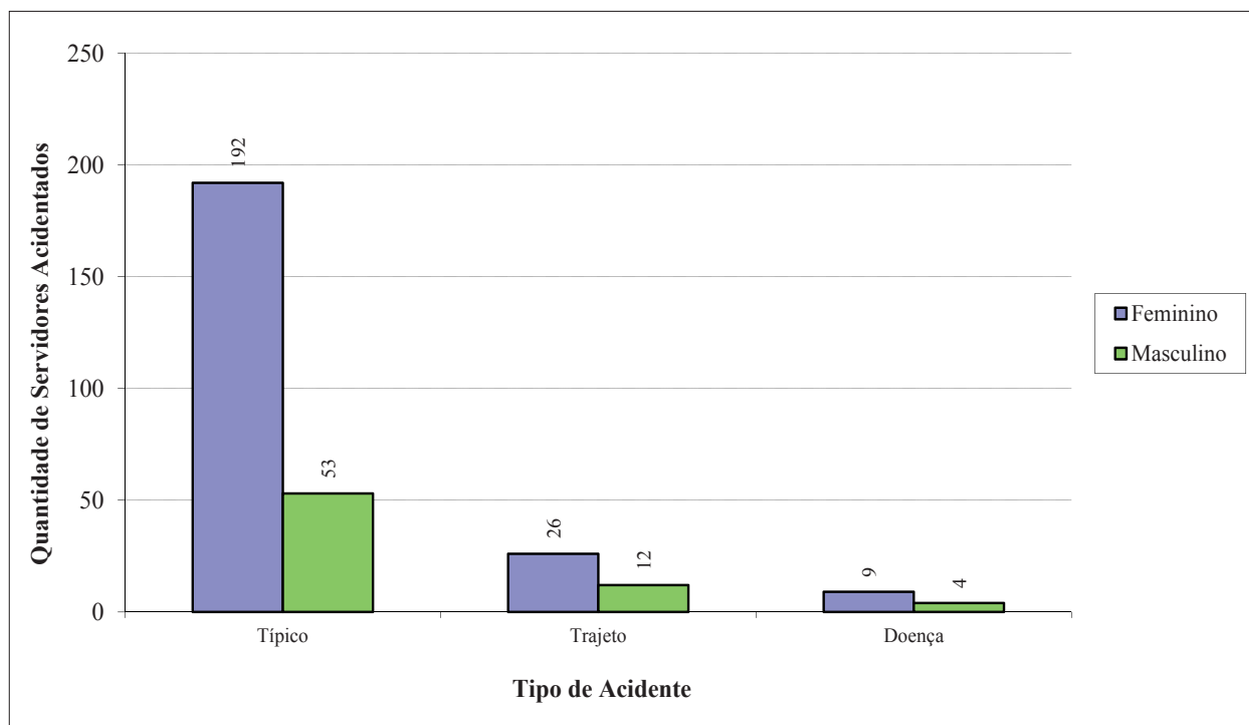
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 44: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 45: Servidores Acidentados por Sexo e Tipo de Acidente – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.7 POR ANO, SEXO E TAREFA EXECUTADA

De acordo com a tarefa executada, em 2011, 66,8% dos servidores sofreram acidentes desempenhavam atividades inerentes ao seu cargo, o que implica que não ocorreram quando em desvio de função. Essa informação é demonstrada na Tabela 71.

Do mesmo modo, em 2012, 64,9% dos servidores sofreram acidentes quando desempenhavam atividades inerentes ao seu cargo, como pode ser visto na Tabela 72.

Tabela 71: Servidores Acidentados por Sexo e Tarefa Executada – 2011.

Tarefa Executada	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
111 Trabalhar fora do Órgão	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
112 Limpar Escritório/ Banheiros	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
113 Transitar dentro do Órgão	43	14,5	100,0	0	0,0	0,0	43	11,5	100,0
114 Transitar de Casa para o Trabalho	23	7,8	67,6	11	14,3	32,4	34	9,1	100,0
115 Transitar do Trabalho para Casa	14	4,7	73,7	5	6,5	26,3	19	5,1	100,0
116 Executar Atividade Inerente ao Cargo	193	65,2	77,5	56	72,7	22,5	249	66,8	100,0
117 Executar Atividade Diversa do Cargo	12	4,1	85,7	2	2,6	14,3	14	3,8	100,0
118 Levantar Peso Manualmente	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	,3	100,0
119 Transportar Peso Manualmente	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	,0	100,0
120 Conduzir Veículo	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	,3	100,0
121 Executar Serviço de Manutenção Predial	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	,3	100,0
125 Transitar fora do Órgão no Horário de Trabalho	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	,3	100,0
199 Outras Tarefas Não Especificadas	6	2,0	85,7	1	1,3	14,3	7	1,9	100,0
Total	296	100,0	79,4	77	100,0	20,6	373	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 72: Servidores Acidentados por Sexo e Tarefa Executada – 2012.

Tarefa Executada	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
111 Trabalhar fora do Órgão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
112 Limpar Escritório/ Banheiros	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	1,0	100,0
113 Transitar dentro do Órgão	19	7,9	95,0	1	1,4	5,0	20	6,5	100,0
114 Transitar de Casa para o Trabalho	19	7,9	79,2	5	7,2	20,8	24	7,8	100,0
115 Transitar do Trabalho para Casa	5	2,1	62,5	3	4,3	37,5	8	2,6	100,0
116 Executar Atividade Inerente ao Cargo	156	65,3	78,0	44	63,8	22,0	200	64,9	100,0
117 Executar Atividade Diversa do Cargo	9	3,8	64,3	5	7,2	35,7	14	4,5	100,0
118 Levantar Peso Manualmente	5	2,1	83,3	1	1,4	16,7	6	1,9	100,0
119 Transportar Peso Manualmente	4	1,7	80,0	1	1,4	20,0	5	1,6	100,0
120 Conduzir Veículo	5	2,1	71,4	2	2,9	28,6	7	2,3	100,0
121 Executar Serviço de Manutenção Predial	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	1,0	100,0
125 Transitar forado Órgão no Horário de Trabalho	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	1,0	100,0
199 Outras Tarefas Não Especificadas	11	4,6	73,3	4	5,8	26,7	15	4,9	100,0
Total	239	100,0	77,6	69	100,0	22,4	308	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.8 POR ANO, SEXO E AGENTE CAUSADOR DO ACIDENTE

Conforme o agente causador do acidente, em 2011, 19,9% dos servidores acidentados tiveram como agente causador do acidente instrumento médico-hospitalar/seringa/agulha, o que indica a predominância de acidentes com materiais perfurocortantes. Tal informação é mostrada na Tabela 73.

Da mesma forma, em 2012, 24,4% dos servidores acidentados tiveram como agente causador do acidente instrumento médico-hospitalar/seringa/agulha, como mostra a Tabela 74.

Tabela 73: Servidores Acidentados por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2011.

Agente Causador do Acidente	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
210 Máquina e/ou Equipamento	15	5,0	88,2	2	2,5	11,8	17	4,5	100,0
211 Ferramenta Manual	0	0,0	0,0	5	6,3	100,0	5	1,3	100,0
212 Corredor	20	6,6	87,0	3	3,8	13,0	23	6,0	100,0
213 Escada/Degrau	11	3,6	84,6	2	2,5	15,4	13	3,4	100,0
214 Pátio	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
215 Banheiro	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
216 Rua	17	5,6	94,4	1	1,3	5,6	18	4,7	100,0
217 Ônibus	8	2,6	100,0	0	0,0	0,0	8	2,1	100,0
218 Caminhão	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
219 Automóvel/Veículo	9	3,0	42,9	12	15,2	57,1	21	5,5	100,0
220 Pessoa	43	14,2	74,1	15	19,0	25,9	58	15,2	100,0
221 Instrumento Médico-hospitalar/Outro	27	8,9	79,4	7	8,9	20,6	34	8,9	100,0
222 Instrumento Médico-hospitalar/Seringa/Agulha	64	21,2	84,2	12	15,2	15,8	76	19,9	100,0
223 Instrumento Médico-hospitalar/Bisturi	6	2,0	66,7	3	3,8	33,3	9	2,4	100,0
224 Piso	19	6,3	100,0	0	0,0	0,0	19	5,0	100,0
225 Telhado	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
226 Vidro	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
227 Utensílio de Cozinha	4	1,3	80,0	1	1,3	20,0	5	1,3	100,0
228 Vestuário/Calçado	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
229 Objeto Colocado no Caminho	11	3,6	78,6	3	3,8	21,4	14	3,7	100,0
230 Rampa	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
232 Embalagem/Recipiente	1	0,3	50,0	1	1,3	50,0	2	0,5	100,0
234 Bancada	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
235 Moto	2	0,7	33,3	4	5,1	66,7	6	1,6	100,0
241 Móveis de Escritório	9	3,0	100,0	0	0,0	0,0	9	2,4	100,0
299 Outros Agentes Não Especificados	29	9,6	80,6	7	8,9	19,4	36	9,4	100,0
Total	302	100,0	79,3	79	100,0	20,7	381	100,0	100,0

Fonte: SIGH/DSAS/GECOB.

Tabela 74: Servidores Acidentados por Sexo e Agente Causador do Acidente – 2012.

Agente Causador do Acidente	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
210 Máquina e/ou Equipamento	11	4,5	78,6	3	4,2	21,4	14	4,4	100,0
211 Ferramenta Manual	3	1,2	60,0	2	2,8	40,0	5	1,6	100,0
212 Corredor	3	1,2	75,0	1	1,4	25,0	4	1,3	100,0
213 Escada/Degrau	8	3,3	80,0	2	2,8	20,0	10	3,2	100,0
214 Pátio	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
215 Banheiro	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
216 Rua	7	2,9	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
217 Ônibus	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	1,0	100,0
218 Caminhão	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
219 Automóvel/Veículo	9	3,7	52,9	8	11,1	47,1	17	5,4	100,0
220 Pessoa	18	7,4	62,1	11	15,3	37,9	29	9,2	100,0
221 Instrumento Médico-hospitalar/Outro	14	5,8	93,3	1	1,4	6,7	15	4,8	100,0
222 Instrumento Médico-hospitalar/Seringa/Agulha	64	26,3	83,1	13	18,1	16,9	77	24,4	100,0
223 Instrumento Médico-hospitalar/Bisturi	7	2,9	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
224 Piso	27	11,1	84,4	5	6,9	15,6	32	10,2	100,0
225 Telhado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
226 Vidro	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
227 Utensílio de Cozinha	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
228 Vestuário/Calçado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
229 Objeto Colocado no Caminho	7	2,9	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
230 Rampa	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
232 Embalagem/Recipiente	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
234 Bancada	5	2,1	100,0	0	0,0	0,0	5	1,6	100,0
235 Moto	3	1,2	60,0	2	2,8	40,0	5	1,6	100,0
241 Móveis de Escritório	3	1,2	50,0	3	4,2	50,0	6	1,9	100,0
299 Outros Agentes Não Especificados	42	17,3	73,7	15	20,8	26,3	57	18,1	100,0
Total	243	100,0	77,1	72	100,0	22,9	315	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.9 POR ANO, SEXO E FORMA DE CONTATO

Segundo a forma de contato, a maior parte dos servidores acidentados em 2011 apresentou em seu acidente a forma de contato batida contra – eu bato no objeto (30,1%). O segundo maior índice apresentado foi queda de pessoa em mesmo nível (18,3%), segundo a Tabela 75.

Similarmente, a maior parte dos servidores acidentados em 2012 apresentou em seu acidente a forma de contato batida contra – eu bato no objeto (25,0%). O segundo maior índice apresentado foi também queda de pessoa em mesmo nível (13,4%), como mostrado na Tabela 76.

Tabela 75: Servidores Acidentados por Sexo e Forma de Contato – 2011.

Forma de Contato	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
310 Batida contra – Eu bato no objeto	90	29,5	78,3	25	32,5	21,7	115	30,1	100,0
311 Batida por – Objeto bate em mim	42	13,8	75,0	14	18,2	25,0	56	14,7	100,0
312 Queda de Objeto	4	1,3	100,0	0	0,0	0,0	4	1,0	100,0
313 Queda de Pessoa de mesmo Nível	66	21,6	94,3	4	5,2	5,7	70	18,3	100,0
314 Queda de Pessoa com Diferença de Nível	24	7,9	80,0	6	7,8	20,0	30	7,9	100,0
315 Pisada em	5	1,6	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
316 Contato ou Respingo na Mucosa do Olho	11	3,6	61,1	7	9,1	38,9	18	4,7	100,0
317 Agressão Física	16	5,2	69,6	7	9,1	30,4	23	6,0	100,0
320 Prensagem entre	3	1,0	75,0	1	1,3	25,0	4	1,0	100,0
321 Esforço Excessivo/Mau Jeito	19	6,2	79,2	5	6,5	20,8	24	6,3	100,0
322 Contato da Pele com	6	2,0	75,0	2	2,6	25,0	8	2,1	100,0
323 Ação de Ser Vivo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
324 Exposição a	7	2,3	87,5	1	1,3	12,5	8	2,1	100,0
325 Mordedura	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
328 Contato com	1	0,3	33,3	2	2,6	66,7	3	0,8	100,0
399 Outros Tipos Não Especificados	11	3,6	84,6	2	2,6	15,4	13	3,4	100,0
Total	305	100,0	79,8	77	100,0	20,2	382	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 76: Servidores Acidentados por Sexo e Forma de Contato – 2012.

Forma de Contato	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
310 Batida contra – Eu bato no objeto	60	24,1	75,0	20	28,2	25,0	80	25,0	100,0
311 Batida por – Objeto bate em mim	20	8,0	74,1	7	9,9	25,9	27	8,4	100,0
312 Queda de Objeto	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,9	100,0
313 Queda de Pessoa de mesmo Nível	40	16,1	93,0	3	4,2	7,0	43	13,4	100,0
314 Queda de Pessoa com Diferença de Nível	19	7,6	76,0	6	8,5	24,0	25	7,8	100,0
315 Pisada em	3	1,2	75,0	1	1,4	25,0	4	1,3	100,0
316 Contato ou Respingo na Mucosa do Olho	16	6,4	94,1	1	1,4	5,9	17	5,3	100,0
317 Agressão Física	8	3,2	47,1	9	12,7	52,9	17	5,3	100,0
320 Prensagem entre	5	2,0	100,0	0	0,0	0,0	5	1,6	100,0
321 Esforço Excessivo/Mau Jeito	11	4,4	61,1	7	9,9	38,9	18	5,6	100,0
322 Contato da Pele com	12	4,8	92,3	1	1,4	7,7	13	4,1	100,0
323 Ação de Ser Vivo	5	2,0	83,3	1	1,4	16,7	6	1,9	100,0
324 Exposição a	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
325 Mordedura	0	0,0	0,0	2	2,8	100,0	2	0,6	100,0
328 Contato com	7	2,8	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
399 Outros Tipos Não Especificados	31	12,4	75,6	10	14,1	24,4	41	12,8	100,0
Total	249	100,0	77,8	71	100,0	22,2	320	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.10 POR ANO, SEXO E FONTE CAUSADORA DA LESÃO

A fonte causadora predominante nos acidentes sofridos pelos servidores em 2011 foi parte pontiaguda ou afiada de objeto, com 28,6%. Outra categoria com maior percentual foi piso, com 17,6%, como mostra a Tabela 77.

Em 2012, da mesma forma, a fonte causadora predominante nos acidentes sofridos pelos servidores foi parte pontiaguda ou afiada de objeto, com 26,3%. Outra categoria com maior percentual foi piso, com 11,4%, como mostra a Tabela 78.

Tabela 77: Servidores Acidentados por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2011.

Fonte da Lesão	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
510 Parte da Máquina/Equipamento	7	2,3	87,5	1	1,3	12,5	8	2,1	100,0
511 Parte Afiada da Ferramenta	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
512 Piso	62	20,5	92,5	5	6,4	7,5	67	17,6	100,0
513 Degraus de Escada	10	3,3	83,3	2	2,6	16,7	12	3,1	100,0
514 Depressão/Buraco	5	1,7	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
515 Painel do Veículo	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
517 Parte Pontagiada ou Afiada de Objeto	87	28,7	79,8	22	28,2	20,2	109	28,6	100,0
518 Obstáculo Rígido	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
519 Parte Externa de Veículo	1	0,3	25,0	3	3,8	75,0	4	1,0	100,0
520 Telhado	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
521 Sangue Humano	5	1,7	100,0	0	0,0	0,0	5	1,3	100,0
522 Punhos	4	1,3	66,7	2	2,6	33,3	6	1,6	100,0
523 Pés	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
524 Motores	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
525 Dentes/Boca	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
526 Hélice de Ventilador	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
530 Vestuário/Calçado	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
533 Objeto em Movimento	4	1,3	80,0	1	1,3	20,0	5	1,3	100,0
537 Energia	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
540 Pressão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
544 Embalagem/Recipiente	1	0,3	50,0	1	1,3	50,0	2	0,5	100,0
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
560 Produto Químico	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
561 Agente Biológico	22	7,3	75,9	7	9,0	24,1	29	7,6	100,0
562 Ruído	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
563 Temperatura/Água Quente	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
564 Umidade	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
567 Eletricidade	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
569 Explosivos	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
599 Outro Objeto Não Especificado	78	25,7	74,3	27	34,6	25,7	105	27,6	100,0
Total	303	100,0	79,5	78	100,0	20,5	381	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 78: Servidores Acidentados por Sexo e Fonte Causadora da Lesão – 2012.

Fonte da Lesão	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
510 Parte da Máquina/Equipamento	5	2,1	71,4	2	2,8	28,6	7	2,2	100,0
511 Parte Afiada da Ferramenta	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
512 Piso	30	12,3	83,3	6	8,3	16,7	36	11,4	100,0
513 Degraus de Escada	11	4,5	91,7	1	1,4	8,3	12	3,8	100,0
514 Depressão/Buraco	6	2,5	75,0	2	2,8	25,0	8	2,5	100,0
515 Pannel do Veículo	4	1,6	57,1	3	4,2	42,9	7	2,2	100,0
517 Parte Pontaguda ou Afiada de Objeto	67	27,6	80,7	16	22,2	19,3	83	26,3	100,0
518 Obstáculo Rígido	4	1,6	80,0	1	1,4	20,0	5	1,6	100,0
519 Parte Externa de Veículo	5	2,1	55,6	4	5,6	44,4	9	2,9	100,0
520 Telhado	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
521 Sangue Humano	20	8,2	95,2	1	1,4	4,8	21	6,7	100,0
522 Punhos	2	0,8	40,0	3	4,2	60,0	5	1,6	100,0
523 Pés	2	0,8	66,7	1	1,4	33,3	3	1,0	100,0
524 Motores	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
525 Dentes/Boca	3	1,2	60,0	2	2,8	40,0	5	1,6	100,0
526 Hélice de Ventilador	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
530 Vestuário/Calçado	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
533 Objeto em Movimento	6	2,5	75,0	2	2,8	25,0	8	2,5	100,0
537 Energia	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
540 Pressão	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
544 Embalagem/Recipiente	3	1,2	100,0	0	0,0	0,0	3	1,0	100,0
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	2	0,8	50,0	2	2,8	50,0	4	1,3	100,0
560 Produto Químico	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
561 Agente Biológico	4	1,6	100,0	0	0,0	0,0	4	1,3	100,0
562 Ruído	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
563 Temperatura/Água Quente	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
564 Umidade	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
567 Eletricidade	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
569 Explosivos	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
599 Outro Objeto Não Especificado	61	25,1	71,8	24	33,3	28,2	85	27,0	100,0
Total	243	100,0	77,1	72	100,0	22,9	315	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.11 POR ANO, SEXO E NATUREZA DA LESÃO

Quanto à natureza da lesão, em 2011, 24,2% dos servidores acidentados sofreram perfuração. Em seguida, com valor de 15,5%, a maior categoria apresentada foi relativa a traumatismos e traumas, como mostra a Tabela 79.

Em 2012, 26,8% dos servidores acidentados sofreram perfuração. Em seguida, com valor de 14,6%, a maior categoria apresentada foi relativa a contusões e hematomas, como mostra a Tabela 80.

Tabela 79: Servidores Acidentados por Sexo e Natureza da Lesão – 2011.

Natureza da Lesão	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
610 Amputação ou Perda de Órgão	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
611 Contusão/Hematoma	43	14,2	93,5	3	3,9	6,5	46	12,1	100,0
612 Corpo Estranho	2	0,7	100,0	0	0,0	0,0	2	0,5	100,0
613 Distensão	10	3,3	90,9	1	1,3	9,1	11	2,9	100,0
614 Entorse/Torção	21	6,9	95,5	1	1,3	4,5	22	5,8	100,0
615 Escoriação – Tira a pele	8	2,6	66,7	4	5,2	33,3	12	3,2	100,0
616 Esmagamento	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
617 Ferimento	18	5,9	62,1	11	14,3	37,9	29	7,6	100,0
618 Perfuração	76	25,1	82,6	16	20,8	17,4	92	24,2	100,0
619 Fratura	24	7,9	60,0	16	20,8	40,0	40	10,5	100,0
621 Hérnia de Esforço	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
622 Lesão/Contaminação/ Intoxicação por Agente Biológico Humano	27	8,9	84,4	5	6,5	15,6	32	8,4	100,0
623 Lesão por Agente Ergonômico	3	1,0	100,0	0	0,0	0,0	3	0,8	100,0
624 Lesão por Agente Físico – Frio/ Calor	1	0,3	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
625 Lesão/Intoxicação por Agente Químico/Ácido	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
626 Luxação – Osso sai fora do lugar	4	1,3	57,1	3	3,9	42,9	7	1,8	100,0
627 Queimadura	2	0,7	66,7	1	1,3	33,3	3	0,8	100,0
628 Traumatismo/Trauma	51	16,8	86,4	8	10,4	13,6	59	15,5	100,0
629 Lesão/Contaminação/ Intoxicação – Fungos e Bactérias	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
630 Choque Elétrico	0	0,0	0,0	1	1,3	100,0	1	0,3	100,0
635 Ruptura	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
697 Politraumatismo	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
699 Outra Natureza Não Especificada	12	4,0	70,6	5	6,5	29,4	17	4,5	100,0
Total	303	100,0	79,7	77	100,0	20,3	380	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 80: Servidores Acidentados por Sexo e Natureza da Lesão – 2012.

Natureza da Lesão	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
610 Amputação ou Perda de Órgão	0	0,0	0,0	2	2,8	100,0	2	0,6	100,0
611 Contusão/Hematoma	37	15,3	80,4	9	12,5	19,6	46	14,6	100,0
612 Corpo Estranho	1	0,4	100,0	0	0,0	0,0	1	0,3	100,0
613 Distensão	2	0,8	50,0	2	2,8	50,0	4	1,3	100,0
614 Entorse/Torção	13	5,4	68,4	6	8,3	31,6	19	6,1	100,0
615 Escoriação – Tira a pele	5	2,1	45,5	6	8,3	54,5	11	3,5	100,0
616 Esmagamento	4	1,7	80,0	1	1,4	20,0	5	1,6	100,0
617 Ferimento	9	3,7	50,0	9	12,5	50,0	18	5,7	100,0
618 Perfuração	72	29,8	85,7	12	16,7	14,3	84	26,8	100,0
619 Fratura	15	6,2	83,3	3	4,2	16,7	18	5,7	100,0
621 Hérnia de Esforço	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
622 Lesão/Contaminação/ Intoxicação por Agente Biológico Humano	12	5,0	92,3	1	1,4	7,7	13	4,1	100,0
623 Lesão por Agente Ergonômico	7	2,9	87,5	1	1,4	12,5	8	2,5	100,0
624 Lesão por Agente Físico – Frio/ Calor	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
625 Lesão/Intoxicação por Agente Químico/Ácido	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
626 Luxação – Osso sai fora do lugar	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
627 Queimadura	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
628 Traumatismo/Trauma	31	12,8	77,5	9	12,5	22,5	40	12,7	100,0
629 Lesão/Contaminação/ Intoxicação – Fungos e Bactérias	2	0,8	100,0	0	0,0	0,0	2	0,6	100,0
630 Choque Elétrico	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	100,0
635 Ruptura	1	0,4	50,0	1	1,4	50,0	2	0,6	100,0
697 Politraumatismo	0	0,0	0,0	1	1,4	100,0	1	0,3	100,0
699 Outra Natureza Não Especificada	26	10,7	78,8	7	9,7	21,2	33	10,5	100,0
Total	242	100,0	77,1	72	100,0	22,9	314	100,0	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.12 POR ANO, SEXO E PARTE DO CORPO ATINGIDA

A parte do corpo mais atingida nos servidores acidentados em 2011, como fica explícito na Tabela 81, foi o dedo da mão, com 18,96%. A outra parte do corpo mais atingida foi o joelho, 9,28%.

Em 2012, a parte do corpo mais atingida foi também o dedo da mão, com 18,58%. A outra parte do corpo mais atingida foi a mão, com 8,63%, como pode ser verificado na Tabela 82.

Tabela 81: Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011.

Parte do Corpo Atingida	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
410 Crânio	14	3,41	87,50	2	1,87	11,68	16	3,09	100,00
411 Face	14	3,41	77,78	4	3,74	20,77	18	3,48	100,00
412 Olho	29	7,07	78,38	8	7,48	20,21	37	7,16	100,00
413 Nariz	2	0,49	100,00	0	0,00	0,00	2	0,39	100,00
414 Orelha	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
416 Boca/Dentes/Língua	5	1,22	100,00	0	0,00	0,00	5	0,97	100,00
417 Pescoço	3	0,73	75,00	1	0,93	23,36	4	0,77	100,00
418 Múltiplas Localizações na Cabeça/Pescoço	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
419 Outras Partes da Cabeça/Pescoço	10	2,44	90,91	1	0,93	8,50	11	2,13	100,00
420 Peito	6	1,46	66,67	3	2,80	31,15	9	1,74	100,00
421 Costas	15	3,66	93,75	1	0,93	5,84	16	3,09	100,00
422 Abdômen	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
425 Seio	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
428 Múltiplas Localizações no Tronco	2	0,49	100,00	0	0,00	0,00	2	0,39	100,00
429 Outras partes do Tronco	2	0,49	33,33	4	3,74	62,31	6	1,16	100,00
430 Quadril	5	1,22	100,00	0	0,00	0,00	5	0,97	100,00
432 Órgãos Genitais	0	0,00	0,00	1	0,93	93,46	1	0,19	100,00
438 Múltiplas Localizações na Bacia	2	0,49	100,00	0	0,00	0,00	2	0,39	100,00
439 Outras Partes da Bacia	4	0,98	100,00	0	0,00	0,00	4	0,77	100,00
440 Ombro	20	4,88	83,33	4	3,74	15,58	24	4,64	100,00
441 Braço	21	5,12	72,41	8	7,48	25,78	29	5,61	100,00
442 Cotovelo	11	2,68	78,57	3	2,80	20,03	14	2,71	100,00
443 Antebraço	4	0,98	57,14	3	2,80	40,05	7	1,35	100,00
444 Punho	10	2,44	71,43	4	3,74	26,70	14	2,71	100,00
445 Mão	33	8,05	91,67	3	2,80	7,79	36	6,96	100,00
446 Dedo da Mão	76	18,54	77,55	22	20,56	20,98	98	18,96	100,00
447 Tendão	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
449 Outras Partes do Membro Superior	0	0,00	0,00	1	0,93	93,46	1	0,19	100,00
450 Região Glútea	3	0,73	75,00	1	0,93	23,36	4	0,77	100,00
451 Coxa	3	0,73	60,00	2	1,87	37,38	5	0,97	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 81 (Continuação): Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2011.

Parte do Corpo Atingida	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
452 Joelho	43	10,49	89,58	5	4,67	9,74	48	9,28	100,00
453 Perna	13	3,17	59,09	9	8,41	38,23	22	4,26	100,00
454 Tornozelo	16	3,90	88,89	2	1,87	10,38	18	3,48	100,00
455 Pé	26	6,34	83,87	5	4,67	15,07	31	6,00	100,00
456 Dedo do Pé	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
458 Múltiplas Localizações no Membro Inferior	2	0,49	100,00	0	0,00	0,00	2	0,39	100,00
445 Mão	1	0,24	25,00	3	2,80	70,09	4	0,77	100,00
446 Dedo da Mão	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
447 Tendão	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	2	0,49	66,67	1	0,93	31,15	3	0,58	100,00
449 Outras Partes do Membro Superior	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
450 Região Glútea	1	0,24	100,00	0	0,00	0,00	1	0,19	100,00
451 Coxa	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
452 Joelho	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
453 Perna	1	0,24	33,33	2	1,87	62,31	3	0,58	100,00
454 Tornozelo	4	0,98	50,00	4	3,74	46,73	8	1,55	100,00
Total	410	100,00	79,30	107	100,00	19,34	517	100,00	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 82: Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida – 2012.

Parte do Corpo Atingida	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
410 Crânio	9	2,54	64,30	5	5,10	35,71	14	3,10	100,00
411 Face	9	2,54	64,30	5	5,10	35,71	14	3,10	100,00
412 Olho	19	5,37	90,50	2	2,04	9,52	21	4,65	100,00
413 Nariz	2	0,56	50,00	2	2,04	50,00	4	0,88	100,00
414 Orelha	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
416 Boca/Dentes/Língua	3	0,85	100,00	0	0,00	0,00	3	0,66	100,00
417 Pescoço	6	1,69	100,00	0	0,00	0,00	6	1,33	100,00
418 Múltiplas Localizações na Cabeça/Pescoço	4	1,13	100,00	0	0,00	0,00	4	0,88	100,00
419 Outras Partes da Cabeça/Pescoço	2	0,56	66,70	1	1,02	33,33	3	0,66	100,00
420 Peito	2	0,56	50,00	2	2,04	50,00	4	0,88	100,00
421 Costas	10	2,82	66,70	5	5,10	33,33	15	3,32	100,00
422 Abdômen	4	1,13	80,00	1	1,02	20,00	5	1,11	100,00
425 Seio	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
428 Múltiplas Localizações no Tronco	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
429 Outras partes do Tronco	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
430 Quadril	7	1,98	100,00	0	0,00	0,00	7	1,55	100,00
431 Região Púbica ou Pubiana	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
438 Múltiplas Localizações na Bacia	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
439 Outras Partes da Bacia	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
440 Ombro	13	3,67	76,50	4	4,08	23,53	17	3,76	100,00
441 Braço	18	5,08	60,00	12	12,24	40,00	30	6,64	100,00
442 Cotovelo	7	1,98	77,80	2	2,04	22,22	9	1,99	100,00
443 Antebraço	5	1,41	62,50	3	3,06	37,50	8	1,77	100,00
444 Punho	7	1,98	63,60	4	4,08	36,36	11	2,43	100,00
445 Mão	32	9,04	82,10	7	7,14	17,95	39	8,63	100,00
446 Dedo da Mão	65	18,36	77,40	19	19,39	22,62	84	18,58	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 82 (Continuação): Servidores Acidentados por Sexo e Parte do Corpo Atingida –2012.

Parte do Corpo Atingida	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
447 Tendão	2	0,56	50,00	2	2,04	50,00	4	0,88	100,00
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	3	0,85	100,00	0	0,00	0,00	3	0,66	100,00
449 Outras Partes do Membro Superior	5	1,41	83,30	1	1,02	16,67	6	1,33	100,00
450 Região Glútea	4	1,13	100,00	0	0,00	0,00	4	0,88	100,00
451 Coxa	4	1,13	80,00	1	1,02	20,00	5	1,11	100,00
452 Joelho	25	7,06	75,80	8	8,16	24,24	33	7,30	100,00
453 Perna	21	5,93	77,80	6	6,12	22,22	27	5,97	100,00
454 Tornozelo	18	5,08	90,00	2	2,04	10,00	20	4,42	100,00
455 Pé	12	3,39	100,00	0	0,00	0,00	12	2,65	100,00
456 Dedo do Pé	3	0,85	100,00	0	0,00	0,00	3	0,66	100,00
458 Múltiplas Localizações no Membro Inferior	2	0,56	100,00	0	0,00	0,00	2	0,44	100,00
459 Outras Partes do Membro Inferior	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
460 Vértebra Cervical	2	0,56	100,00	0	0,00	0,00	2	0,44	100,00
461 Vértebra Torácica ou Dorsal	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
462 Vértebra Lombar	4	1,13	80,00	1	1,02	20,00	5	1,11	100,00
463 Vértebra Sacra	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
464 Vértebra Coccígea	2	0,56	100,00	0	0,00	0,00	2	0,44	100,00
468 Múltiplas Localizações na Coluna Vertebral	3	0,85	100,00	0	0,00	0,00	3	0,66	100,00
469 Outras Partes da Coluna Vertebral	1	0,28	100,00	0	0,00	0,00	1	0,22	100,00
498 Múltiplas Partes da Coluna Vertebral	1	0,28	50,00	1	1,02	50,00	2	0,44	100,00
499 Outras Partes Não Especificadas	9	2,54	81,80	2	2,04	18,18	11	2,43	100,00
Total	354	100,00	78,30	98	100,00	21,68	452	100,00	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.13 POR ANO, SEXO E CAPÍTULO DE PATOLOGIA

Segundo o capítulo de patologia da CID-10, o mais recorrente nos acidentes sofridos pelos servidores em 2011 foi o capítulo XIX, relativo a lesões, envenenamentos e outras conseqüências de causas externas, com 75,78%. O segundo capítulo mais recorrente trouxe as causas externas de morbidade e mortalidade, com 10,02%, como mostra a Tabela 83.

Em 2012, o capítulo de patologia mais recorrente nos acidentes sofridos pelos servidores foi o capítulo XIX, relativo a lesões, envenenamentos e outras conseqüências de causas externas, com 78,09%. O segundo capítulo mais recorrente trouxe as doenças do sistema osteomuscular e tecido conjuntivo, com 11,86%, como mostra a Tabela 84.

Tabela 83: Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2011.

Capítulo de Patologia	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Não Identificado	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo I - Algumas Doenças Infecciosas e Parasitárias	0	0,00	0,00	1	1,01	100,00	1	0,21	100
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo III - Doenças do Sangue e dos Órgãos Hematopoiéticos	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo IV - Doenças Endócrinas, Nutricionais e Metabólicas	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo V - Transtornos Mentais e Comportamentais	1	0,26	16,67	5	5,05	83,33	6	1,25	100
Capítulo VI - Doenças do Sistema Nervoso	1	0,26	100,00	0	0,00	0,00	1	0,21	100
Capítulo VII - Doenças do Olho e Anexos	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo VIII - Doenças do Ouvido e da Apófise Mastóide	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo IX - Doenças do Aparelho Circulatório	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo X - Doenças do Aparelho Respiratório	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo XI - Doenças do Aparelho Digestivo	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo XII - Doenças da Pele e do Tecido Subcutâneo	2	0,53	100,00	0	0,00	0,00	2	0,42	100

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 83 (Continuação): Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2011.

Capítulo de Patologia	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Capítulo XIII - Doenças do Sistema Osteomuscular e Tecido Conjuntivo	31	8,16	81,58	7	7,07	18,42	38	7,93	100
Capítulo XIV - Doenças do Aparelho Geniturinário	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo XV - Doenças Gravidez, Parto e Puerpério	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100
Capítulo XVIII - Sintomas, Sinais e Achados Anormais de Exames Clínicos	4	1,05	100,00	0	0,00	0,00	4	0,84	100
Capítulo XIX - Lesões, Envenenamentos e outras Consequências de Causas Externas	289	76,05	79,61	74	74,75	20,39	363	75,78	100
Capítulo XX - Causas Externas de Morbidade e Mortalidade	37	9,74	77,08	11	11,11	22,92	48	10,02	100
Capítulo XXI - Fatores que influenciam o estado de saúde	15	3,95	93,75	1	1,01	6,25	16	3,34	100
Total	380	100,00	79,33	99	100,00	20,67	479	100,00	100

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 84: Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2012.

Capítulo de Patologia	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Não Identificado	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo I - Algumas Doenças Infecciosas e Parasitárias	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo III - Doenças do Sangue e dos Órgãos Hematopoiéticos	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo IV - Doenças Endócrinas, Nutricionais e Metabólicas	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo V - Transtornos Mentais e Comportamentais	1	0,33	100,00	0	0,00	0,00	1	0,26	100,00
Capítulo VI - Doenças do Sistema Nervoso	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00

Tabela 84 (Continuação): Servidores Acidentados por Sexo e Capítulo de Patologia – 2012.

Capítulo de Patologia	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
Capítulo VII - Doenças do Olho e Anexos	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo VIII - Doenças do Ouvido e da Apófise Mastóide	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo IX - Doenças do Aparelho Circulatório	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo X - Doenças do Aparelho Respiratório	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo XI - Doenças do Aparelho Digestivo	1	0,33	100,00	0	0,00	0,00	1	0,26	100,00
Capítulo XII - Doenças da Pele e do Tecido Subcutâneo	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo XIII - Doenças do Sistema Osteomuscular e Tecido Conjuntivo	35	11,48	76,09	11	13,25	92,78	46	11,86	100,00
Capítulo XIV - Doenças do Aparelho Geniturinário	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo XV - Doenças Gravidez, Parto e Puerpério	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo XVIII - Sintomas, Sinais e Achados Anormais de Exames Clínicos	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00
Capítulo XIX - Lesões, Envenenamentos e outras Consequências de Causas Externas	235	77,05	77,56	68	81,93	87,08	303	78,09	100,00
Capítulo XX - Causas Externas de Morbidade e Mortalidade	26	8,52	92,86	2	2,41	27,71	28	7,22	100,00
Capítulo XXI - Fatores que influenciam o estado de saúde	7	2,30	77,78	2	2,41	86,22	9	2,32	100,00
Total	305	100,00	78,61	83	100,00	83,00	388	100,00	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.14 POR ANO, SEXO E FAIXA DE IDADE

A faixa de idade que apresentou predominância nos servidores acidentados, em 2011, foi de 41 a 50 anos, com 33,70%, seguida de 31 a 40 anos, com 26,90%, como mostram a Tabela 85 e o Gráfico 46.

Em 2012, a faixa de idade que apresentou predominância nos servidores acidentados foi também de 41 a 50 anos, com 37,06%, seguida também de 31 a 40 anos, com 23,08%, como mostram a Tabela 86 e o Gráfico 47.

Tabela 85: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2011.

Faixa de Idade (anos)	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	100,00
20-30	40	13,70	80,00	10	13,20	20,00	50	13,59	100,00
31-40	76	26,00	76,80	23	30,30	23,20	99	26,90	100,00
41-50	97	33,20	78,20	27	35,50	21,80	124	33,70	100,00
51-60	69	23,60	83,10	14	18,40	16,90	83	22,55	100,00
>61	10	3,40	83,30	2	2,60	16,70	12	3,26	100,00
Total	292	100,00	79,30	76	100,00	20,70	368	100,00	100,00

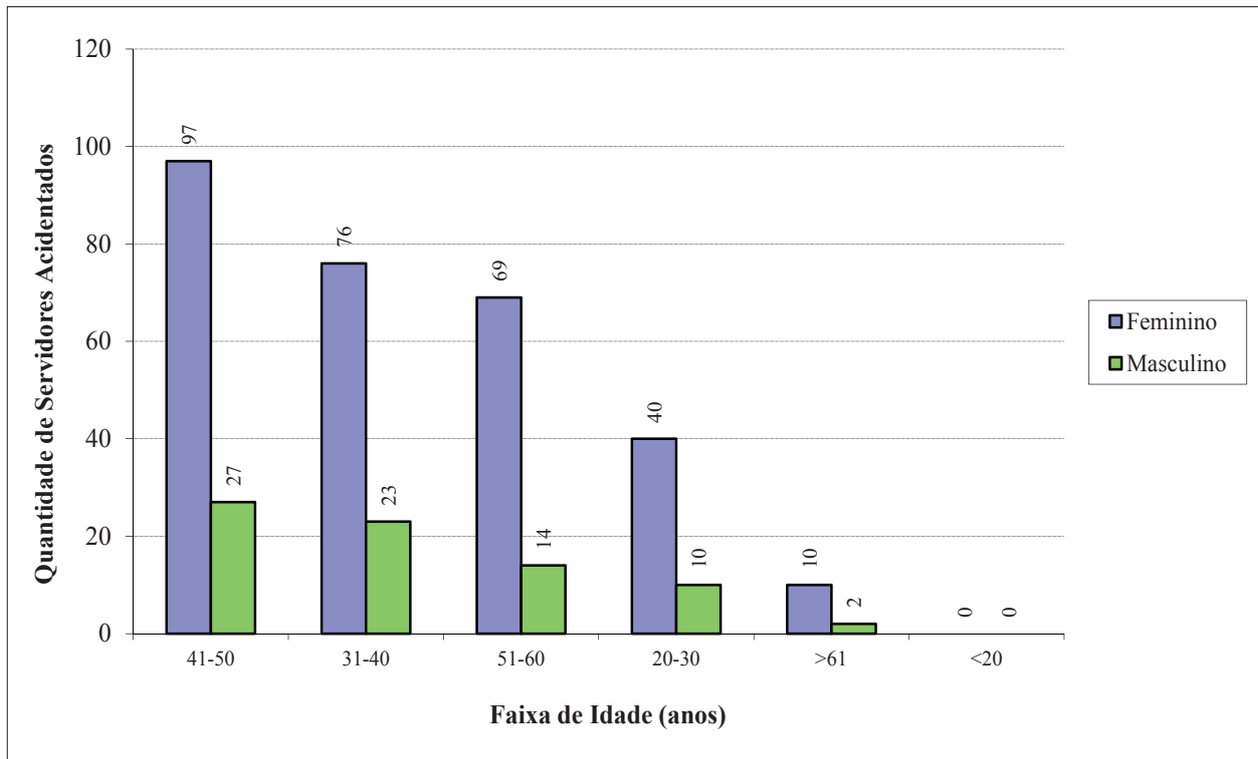
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 86: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2012.

Faixa de Idade (anos)	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<20	1	0,50	100,00	0	0,00	0,00	1	0,35	100,00
20-30	34	15,50	79,10	9	13,60	20,90	43	15,03	100,00
31-40	56	25,50	84,80	10	15,20	15,20	66	23,08	100,00
41-50	79	35,90	74,50	27	40,90	25,50	106	37,06	100,00
51-60	46	20,90	70,80	19	28,80	29,20	65	22,73	100,00
>61	4	1,80	80,00	1	1,50	20,00	5	1,75	100,00
Total	220	100,00	76,90	66	100,00	23,10	286	100,00	100,00

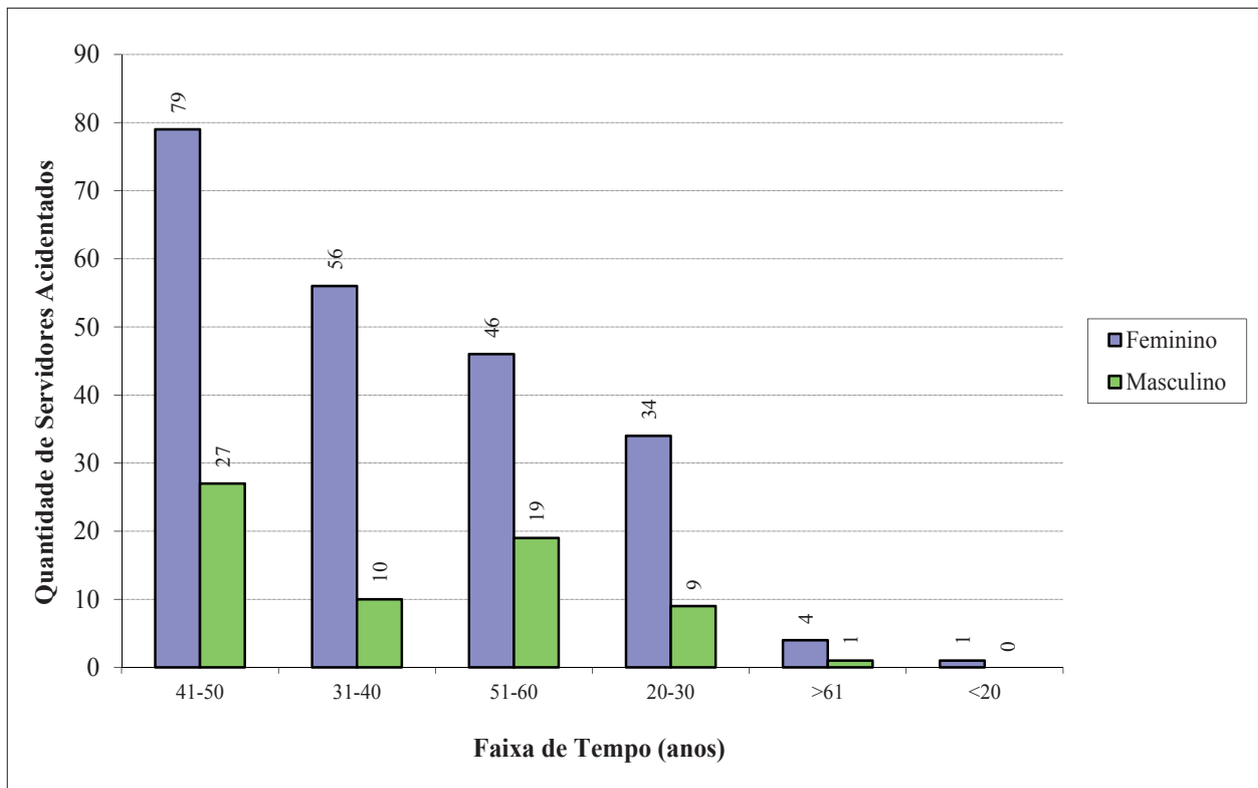
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 46: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 47: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Idade – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

6.15 POR ANO, SEXO E FAIXA DE TEMPO DE SERVIÇO

O tempo de serviço mais recorrente dos servidores acidentados em 2011, como explicitam Tabela 87 e o Gráfico 48, foi de 3 a 5 anos (23,04%), seguido de menos de 3 anos (19,51%). Esse último explicitam a servidores que estão em estágio probatório.

Em 2012, o tempo de serviço mais recorrente dos servidores acidentados, como explicitam a Tabela 88 e o Gráfico 49, foi o menor que 3 anos (23,26%), seguido de 6 a 10 (21,53%).

Tabela 87: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	2011								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	59	20,10	81,90	13	17,10	18,10	72	19,51	100,00
3-5	66	22,50	77,60	19	25,00	22,40	85	23,04	100,00
6-10	61	20,80	85,90	10	13,20	14,10	71	19,24	100,00
11-20	44	15,00	75,90	14	18,40	24,10	58	15,72	100,00
21-30	55	18,80	79,70	14	18,40	20,30	69	18,70	100,00
>31	8	2,70	57,10	6	7,90	42,90	14	3,79	100,00
Total	293	100,00	79,40	76	100,00	20,60	369	100,00	100,00

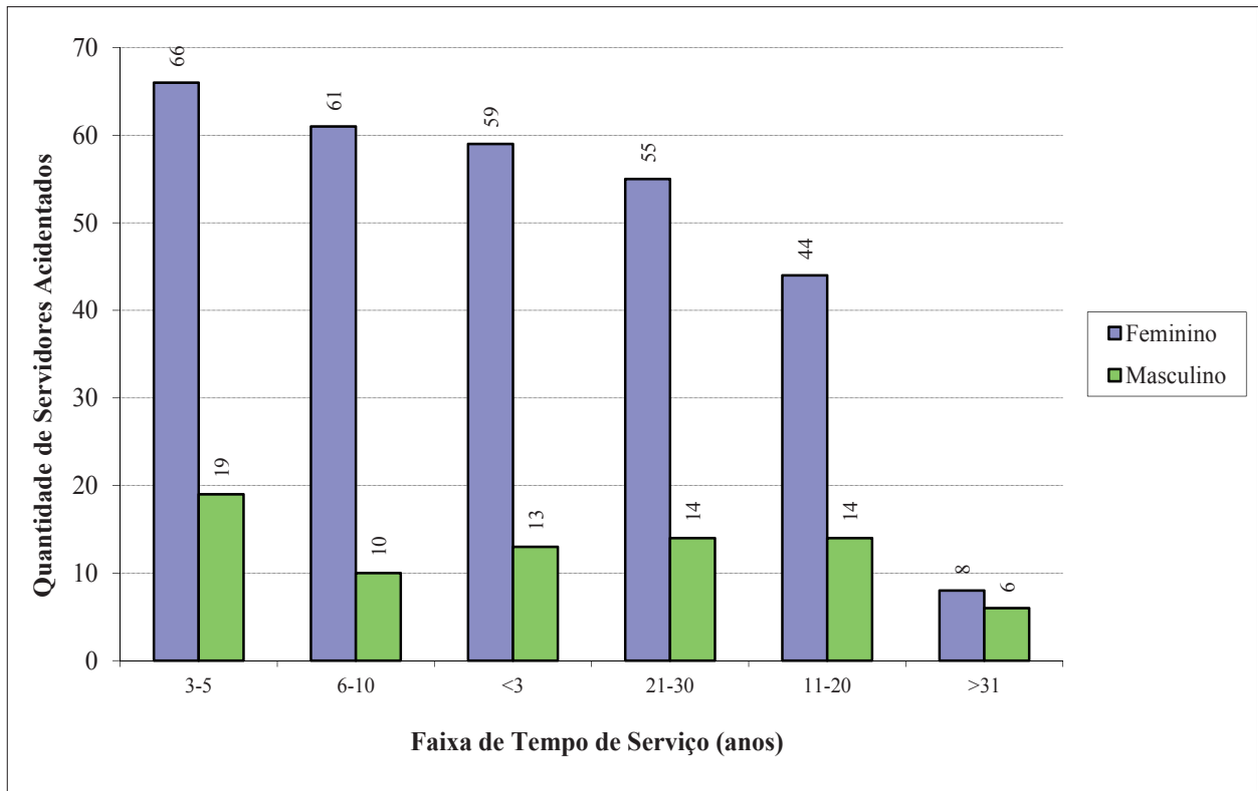
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 88: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.

Faixa de Tempo de Serviço (anos)	2012								
	Feminino			Masculino			Total		
	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha	Qtidade	% Coluna	% Linha
<3	52	23,40	77,60	15	22,70	22,40	67	23,26	100,00
3-5	45	20,30	83,30	9	13,60	16,70	54	18,75	100,00
6-10	50	22,50	80,60	12	18,20	19,40	62	21,53	100,00
11-20	27	12,20	77,10	8	12,10	22,90	35	12,15	100,00
21-30	43	19,40	70,50	18	27,30	29,50	61	21,18	100,00
>31	5	2,30	55,60	4	6,10	44,40	9	3,13	100,00
Total	222	100,00	77,10	66	100,00	22,90	288	100,00	100,00

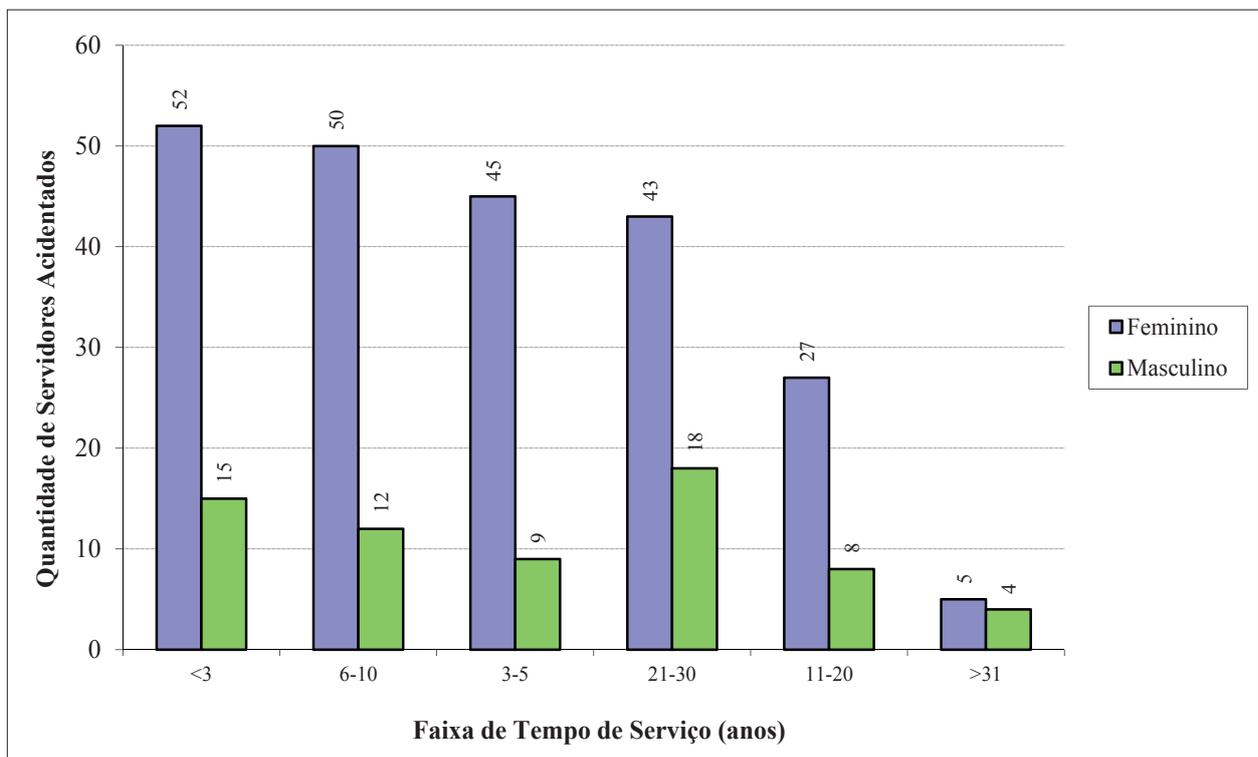
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 48: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2011.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 49: Servidores Acidentados por Sexo e Faixa de Tempo de Serviço – 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

7 ACIDENTES EM SERVIÇO E A SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

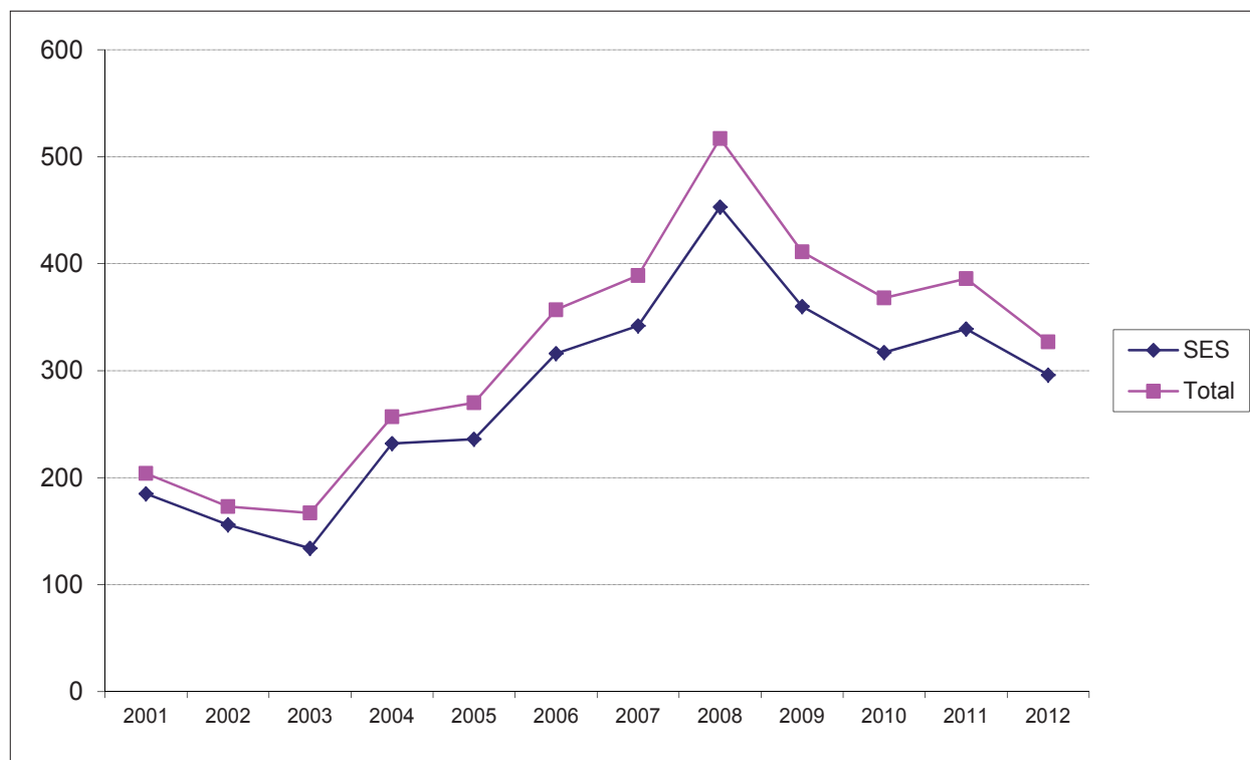
Como foi citado no Capítulo 1, 88,0% dos acidentes em serviço caracterizados de 2001 a 2012 ocorreram com servidores da SES, o que totalizou 3366 dos 3826 acidentes. A evolução do número de acidentes, em relação ao total, no período considerado, é mostrada na Tabela 89 e no Gráfico 50.

Tabela 89: Evolução dos Acidentes em Serviço – SES e Total.

Ano	SES	Total	% do Total
2001	185	204	90,7
2002	156	173	90,2
2003	134	167	80,2
2004	232	257	90,3
2005	236	270	87,4
2006	316	357	88,5
2007	342	389	87,9
2008	453	517	87,6
2009	360	411	87,6
2010	317	368	86,1
2011	339	386	87,8
2012	296	327	90,5
Total	3366	3826	88,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 50: Evolução dos Acidentes em Serviço – SES e Total.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

As principais características cadastrais e funcionais dos acidentes em serviço ocorridos na SES são mostradas na Tabela 90 e nos Gráficos 51 a 57.

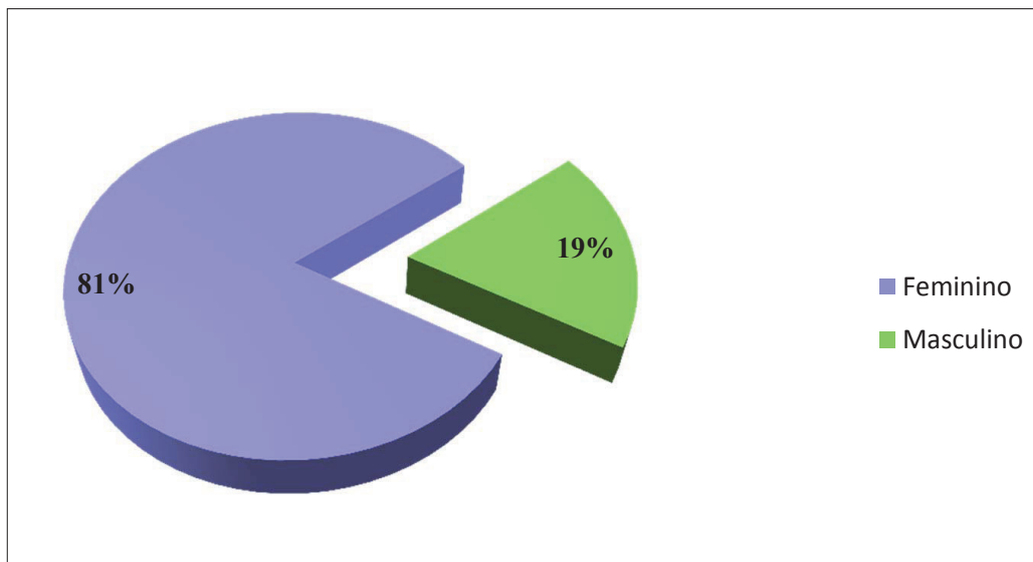
Tabela 90: Características Cadastrais e Funcionais dos Acidentes em Serviço da SES – 2001 a 2012.

Variável	Categoria	Qtidade	%
Sexo	Feminino	2731	81,1
	Masculino	635	18,9
Estado Civil	Casado	1665	49,5
	Divorciado/Separado	517	15,4
	Não informado	1	0,0
	Solteiro	906	26,9
	União Estável	156	4,6
	Viúvo	121	3,6
Nível de Formação	Doutorado	3	0,1
	Especialização	264	7,8
	Fundamental Completo	578	17,2
	Fundamental Incompleto	494	14,7
	Graduação	163	4,8
	Médio/Profissionalizante	1740	51,7
	Mestrado	38	1,1
	Não Especificado	86	2,6
Faixa de Idade	<20	2	0,1
	20-30	489	14,5
	31-40	927	27,5
	41-50	1266	37,6
	51-60	631	18,7
	>61	51	1,5
Unidade Regional	Blumenau	162	4,8
	Chapecó	34	1,0
	Criciúma	16	0,5
	Florianópolis	2306	68,5
	Itajaí	9	0,3
	Joaçaba	4	0,1
	Joinville	488	14,5
	Lages	347	10,3
Faixa de Tempo de Serviço	<3	938	27,9
	3-5	483	14,3
	6-10	360	10,7
	11-20	976	29,0
	21-30	548	16,3
	>31	61	1,8
Função	Profissionais de Enfermagem*	2199	65,3
	Médicos	109	3,2
	Agente de Serviços Gerais	619	18,4
	Outros	439	13,0

*Foram considerados Profissionais de Enfermagem os profissionais com as funções de Técnico em Enfermagem, Auxiliar de Enfermagem, Enfermeiro, Auxiliar de Serviços Hospitalares e Assistenciais e Atendente de Saúde Pública.

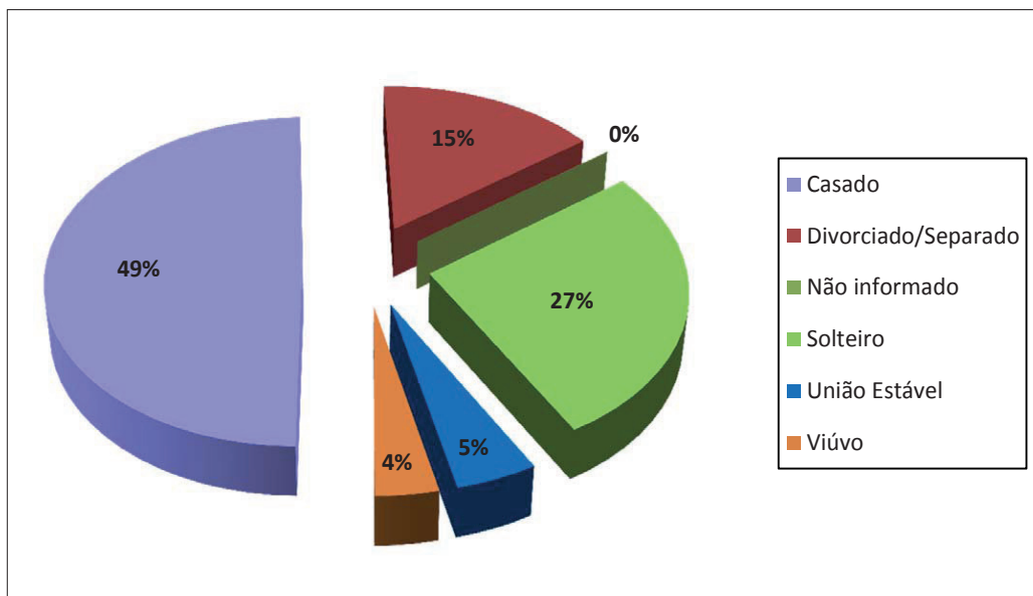
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 51: Acidentes em Serviço da SES por Sexo – 2001 a 2012.



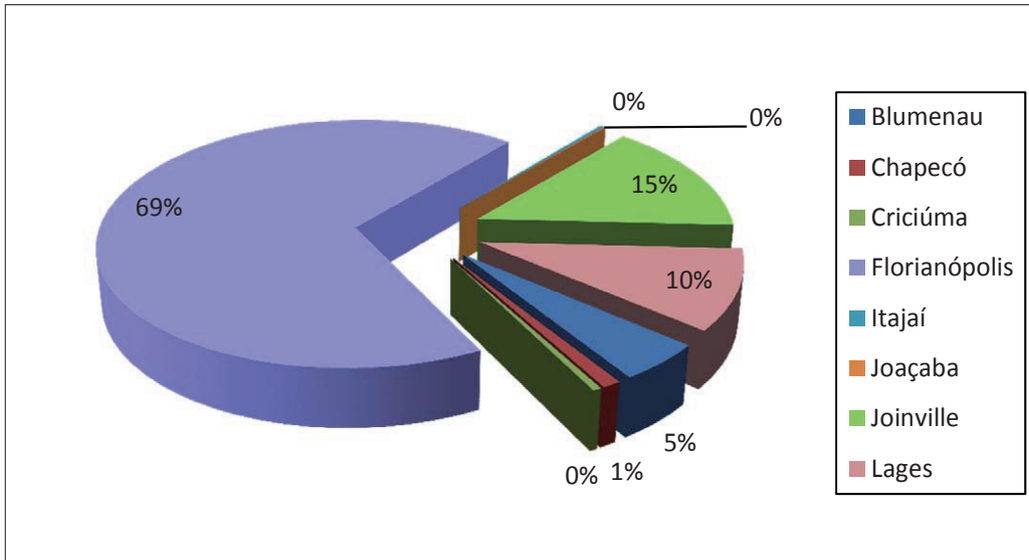
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 52: Acidentes em Serviço da SES por Estado Civil – 2001 a 2012.



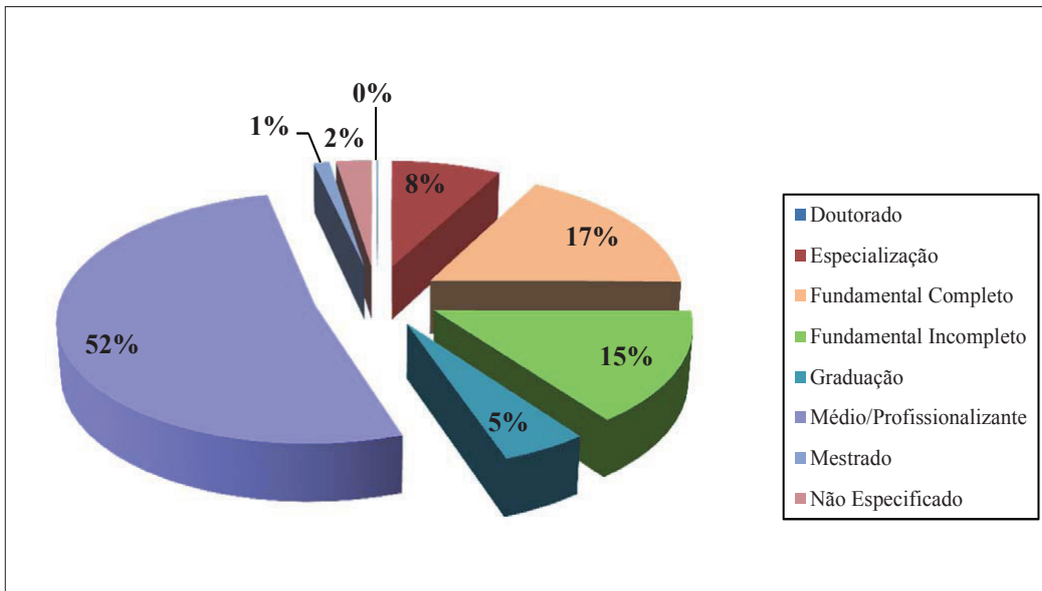
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 53: Acidentes em Serviço da SES por Unidade Regional – 2001 a 2012.



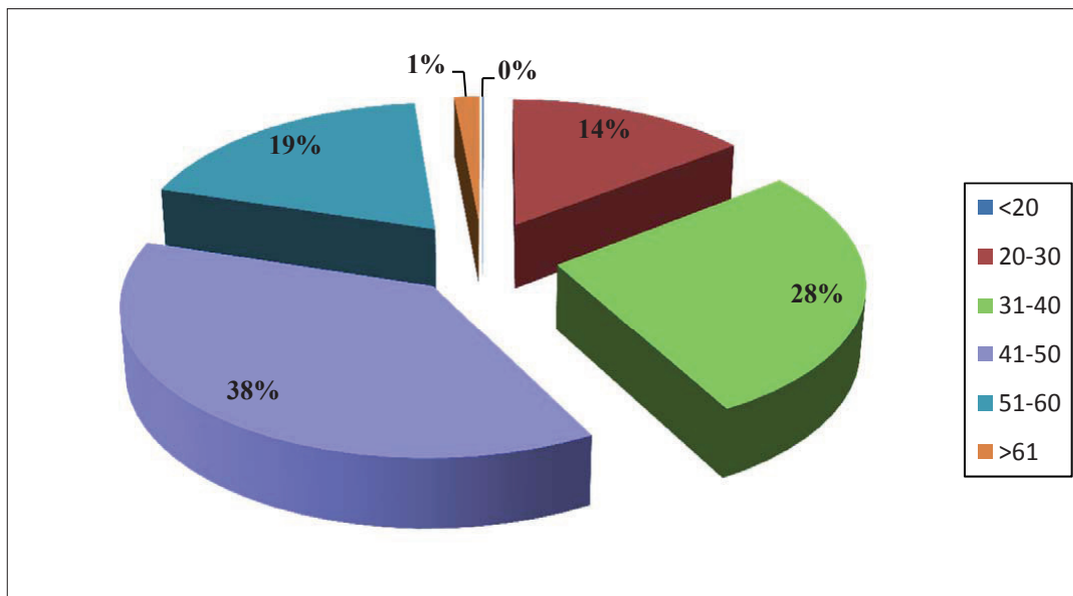
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 54: Acidentes em Serviço da SES por Nível de Formação – 2001 a 2012.



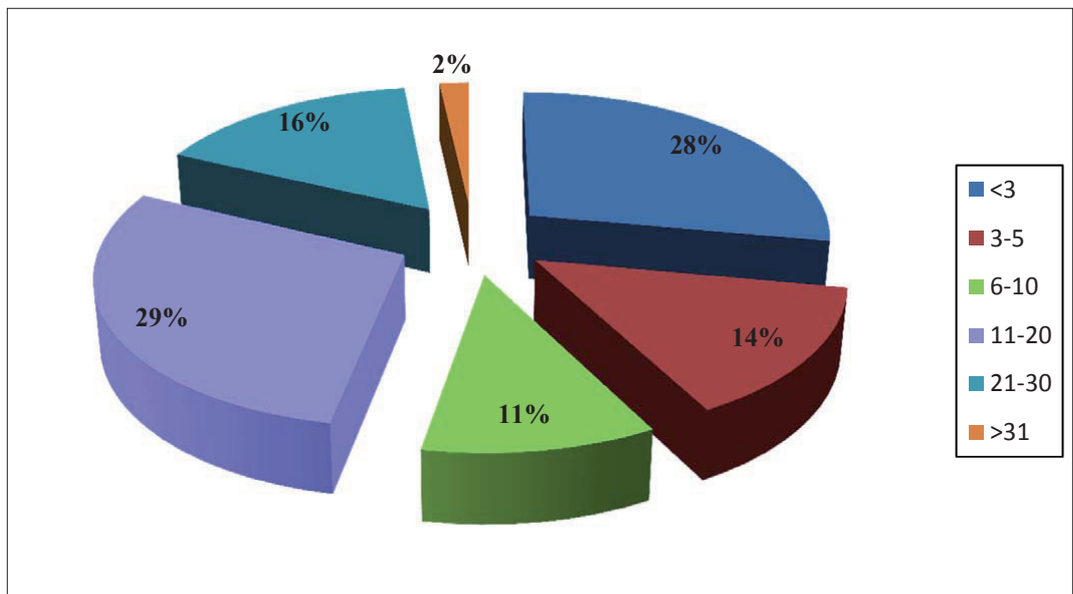
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 55: Acidentes em Serviço da SES por Faixa de Idade – 2001 a 2012.



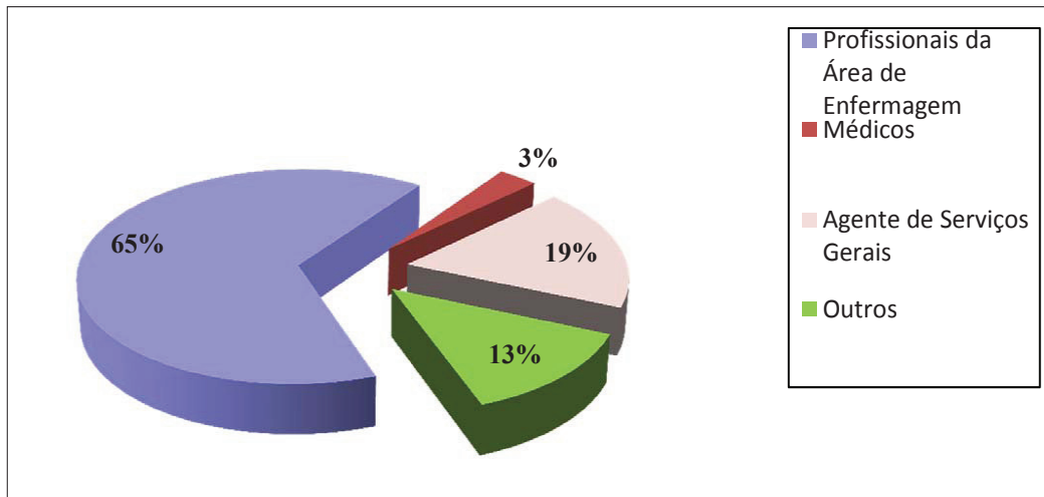
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 56: Acidentes em Serviço da SES por Faixa de Tempo de Serviço – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 57: Acidentes em Serviço da SES por Função – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

A Tabela 91 mostra a distribuição completa dos acidentes em serviço ocorridos de 2001 a 2012 por função. Em relação ao período de ocorrência e tipo de acidente, as respectivas distribuições são mostradas na Tabela 92 e Gráficos 58 e 59.

Tabela 91: Acidentes em Serviço da SES por Função – 2001 a 2012.

Função	Qtidade	%
Administrador	2	0,1
Agente Auxiliar de Saúde Pública	1	0,0
Agente de Atividades Administrativas	7	0,2
Agente de Atividades de Saúde I	3	0,1
Agente de Atividades de Saúde II	28	0,8
Agente de Manutenção	5	0,1
Agente de Serviços Gerais	619	18,4
Analista Técnico Administrativo	1	0,0
Analista Técnico em Gestão e Promoção de Saúde	16	0,5
Artífice II	4	0,1
Assistente Social	7	0,2
Atendente de Saúde Pública	28	0,8
Auxiliar de Enfermagem	595	17,7
Auxiliar de Laboratório	8	0,2
Auxiliar de Serviços de Laboratório	366	10,9
Bioquímico	14	0,4
Caldeireiro	10	0,3
Costureiro	12	0,4
Cozinheiro	56	1,7
Eletricista	10	0,3
Encanador	17	0,5
Enfermeiro	187	5,6
Farmacêutico	4	0,1
Físico	1	0,0
Fisioterapeuta	11	0,3
Fonoaudiólogo	2	0,1
Gerente	1	0,0
Jardineiro	3	0,1
Marceneiro	7	0,2
Massagista	1	0,0
Médico	109	3,2
Motorista	17	0,5
Não Identificado	1	0,0
Nutricionista	5	0,1
Odontólogo	3	0,1
Pedagogo	1	0,0
Pedreiro	6	0,2
Pintor	5	0,1
Profissional de Educação Física	4	0,1
Psicólogo	5	0,1
Técnico em Atividades Administrativas	92	2,7
Técnico em Atividades de Saúde	17	0,5
Técnico em Contabilidade	2	0,1
Técnico em Enfermagem	1023	30,4
Técnico em Fisioterapia	2	0,1
Técnico em Laboratório	10	0,3
Técnico em Prótese e Órtese	1	0,0
Técnico em Radiologia e Imagem	25	0,7
Telefonista	8	0,2
Terapeuta Ocupacional	4	0,1
Total	3366	100,0

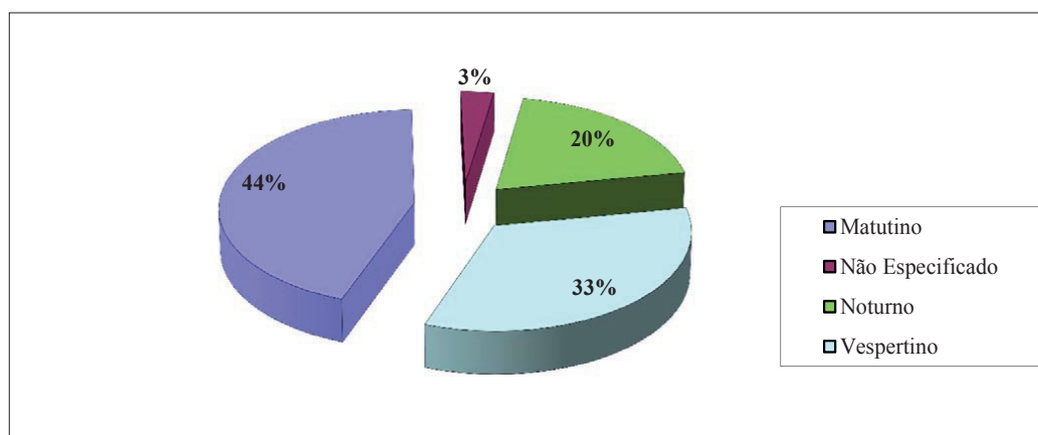
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 92: Acidentes em Serviço da SES por Período de Ocorrência e Tipo de Acidente - 2001 a 2012

Variável	Categoria	Qtidade	%
Período de Ocorrência	Matutino	1482	44,0
	Não Especificado	98	2,9
	Noturno	661	19,6
	Vespertino	1125	33,4
Tipo do Acidente	Doença	42	1,2
	Típico	2930	87,0
	Trajeto	394	11,7

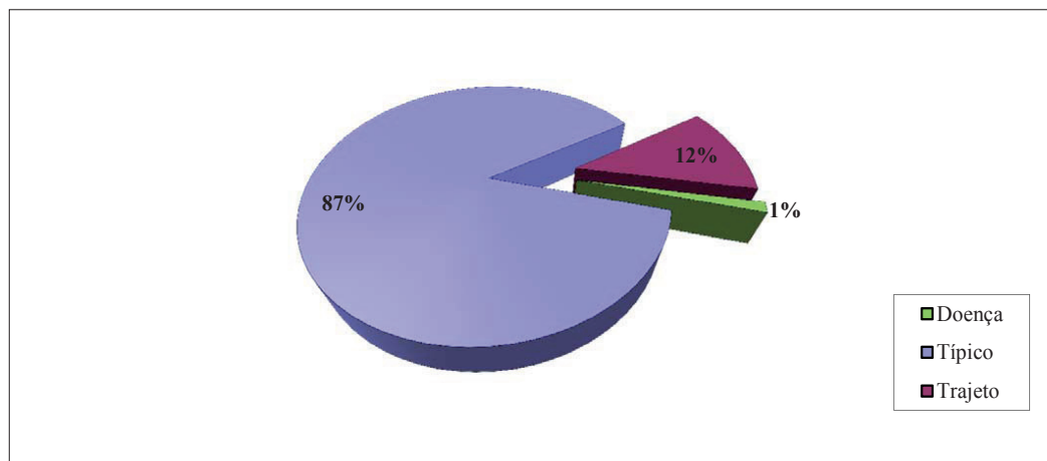
Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 58: Acidentes em Serviço da SES por Período de Ocorrência – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Gráfico 59: Acidentes em Serviço da SES por Tipo de Acidente – 2001 a 2012.



Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

As Tabelas 93 a 99 mostram as distribuições de frequência para tarefa executada, agente causador do acidente, forma de contato, fonte da lesão, natureza da lesão, parte do corpo atingida e capítulo de patologia.

Tabela 93: Acidentes em Serviço da SES por Tarefa Executada - 2001 a 2012.

Tarefa Executada		
Categoria	Qtidade	%
100 Campo Ilegível ou em Branco	4	0,1
110 Trabalhar no Escritório	6	0,2
111 Trabalhar fora do Órgão	7	0,2
112 Limpar Escritório/Banheiros	12	0,4
113 Transitar dentro do Órgão	246	7,3
114 Transitar de Casa para o Trabalho	252	7,5
115 Transitar do Trabalho para Casa	149	4,4
116 Executar Atividade Inerente ao Cargo	2437	72,4
117 Executar Atividade Diversa do Cargo	159	4,7
118 Levantar Peso Manualmente	20	0,6
119 Transportar Peso Manualmente	13	0,4
120 Conduzir Veículo	10	0,3
121 Executar Serviço de Manutenção Predial	6	0,2
125 Transitar fora do Órgão no Horário de Trabalho	6	0,2
199 Outras Tarefas Não Especificadas	39	1,2
Total	3366	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 94: Acidentes em Serviço da SES por Agente Causador – 2001 a 2012.

Agente Causador		
Categoria	Qtidade	%
200 Campo Ilegível ou em Branco	16	0,5
210 Máquina e/ou Equipamento	168	5,0
211 Ferramenta Manual	43	1,3
212 Corredor	80	2,4
213 Escada/Degrau	92	2,7
214 Pátio	23	0,7
215 Banheiro	4	0,1
216 Rua	138	4,1
217 Ônibus	38	1,1
218 Caminhão	6	0,2
219 Automóvel/Veículo	115	3,4
220 Pessoa	372	11,1
221 Instrumento Médico-hospitalar/Outro	312	9,3
222 Instrumento Médico-hospitalar/Seringa/Agulha	1002	29,8
223 Instrumento Médico-hospitalar/Bisturi	58	1,7
224 Piso	220	6,5
225 Telhado	3	0,1
226 Vidro	22	0,7
227 Utensílio de Cozinha	48	1,4
228 Vestuário/Calçado	6	0,2
229 Objeto Colocado no Caminho	62	1,8
230 Rampa	26	0,8
231 Elevador	5	0,1
232 Embalagem/Recipiente	27	0,8
233 Andaime	1	0,0
234 Bancada	5	0,1
235 Moto	25	0,7
236 Combustível	5	0,1
237 Iluminação	3	0,1
240 Animal	6	0,2
241 Móveis de Escritório	68	2,0
242 Planta/vegetal	2	0,1
243 Inseto	1	0,0
299 Outros Agentes Não Especificados	364	10,8
Total	3366	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 95: Acidentes em Serviço da SES por Forma de Contato – 2001 a 2012.

Forma de Contato		
Categoria	Qtidade	%
300 Campo Ilegível ou em Branco	66	2,0
310 Batida contra – Eu bato no objeto	1264	37,6
311 Batida por – Objeto bate em mim	274	8,1
312 Queda de Objeto	46	1,4
313 Queda de Pessoa de mesmo Nível	436	13,0
314 Queda de Pessoa com Diferença de Nível	191	5,7
315 Pisada em	77	2,3
316 Contato ou Respingo na Mucosa do Olho	182	5,4
317 Agressão Física	165	4,9
318 Ingestão	1	0,0
319 Inalação	12	0,4
320 Prensagem entre	51	1,5
321 Esforço Excessivo/Mau Jeito	195	5,8
322 Contato da Pele com	110	3,3
323 Ação de Ser Vivo	10	0,3
324 Exposição a	42	1,2
325 Mordedura	5	0,1
326 Picada	1	0,0
328 Contato com	23	0,7
399 Outros Tipos Não Especificados	215	6,4
Total	3366	100,0

Fonte: SIGH/DSAS/GECOB.

Tabela 96: Acidentes em Serviço da SES por Fonte Causadora da Lesão – 2001 a 2012.

Fonte Causadora		
Categoria	Qtidade	%
500 Campo Ilegível ou em Branco	28	0,8
510 Parte da Máquina/Equipamento	107	3,2
511 Parte Afiada da Ferramenta	32	1,0
512 Piso	434	12,9
513 Degraus de Escada	90	2,7
514 Depressão/Buraco	72	2,1
515 Painel do Veículo	18	0,5
516 Partícula	6	0,2
517 Parte Pontaguda ou Afiada de Objeto	1263	37,5
518 Obstáculo Rígido	49	1,5
519 Parte Externa de Veículo	47	1,4
520 Telhado	3	0,1
521 Sangue Humano	99	2,9
522 Punhos	70	2,1
523 Pés	26	0,8
525 Dentes/Boca	12	0,4
526 Hélice de Ventilador	2	0,1
527 Veneno	1	0,0
530 Vestuário/Calçado	9	0,3
533 Objeto em Movimento	40	1,2
535 Chama/Fogo	1	0,0
537 Energia	4	0,1
538 Gás	2	0,1
539 Utensílio de Cozinha	25	0,7
540 Pressão	5	0,1
541 Vapor d'água	2	0,1
543 Pregos	2	0,1
544 Embalagem/Recipiente	25	0,7
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	22	0,7
560 Produto Químico	39	1,2
561 Agente Biológico	118	3,5
562 Ruído	3	0,1
563 Temperatura/Água Quente	24	0,7
564 Umidade	6	0,2
567 Eletricidade	17	0,5
569 Explosivos	3	0,1
599 Outro Objeto Não Especificado	1	0,0
559 Canto Vivo ou Saliente de Móvel	659	19,6
Total	3366	100,0

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 97: Acidentes em Serviço da SES por Natureza da Lesão – 2001 a 2012.

Natureza da Lesão		
Categoria	Qtidade	%
600 Campo Ilegível ou em Branco	26	0,8
610 Amputação ou Perda de Órgão	5	0,1
611 Contusão/Hematoma	475	14,1
612 Corpo Estranho	10	0,3
613 Distensão	85	2,5
614 Entorse/Torção	214	6,4
615 Escoriação – Tira a pele	94	2,8
616 Esmagamento	17	0,5
617 Ferimento	253	7,5
618 Perfuração	1186	35,2
619 Fratura	144	4,3
620 Hemorragia	1	0,0
621 Hérnia de Esforço	3	0,1
622 Lesão/Contaminação/Intoxicação por Agente Biológico Humano	190	5,6
623 Lesão por Agente Ergonômico	47	1,4
624 Lesão por Agente Físico – Frio/Calor	9	0,3
625 Lesão/Intoxicação por Agente Químico/Ácido	28	0,8
626 Luxação – Osso sai fora do lugar	31	0,9
627 Queimadura	54	1,6
628 Traumatismo/Trauma	268	8,0
629 Lesão/Contaminação/Intoxicação – Fungos e Bactérias	18	0,5
630 Choque Elétrico	10	0,3
632 Corrosão	1	0,0
635 Ruptura	9	0,3
697 Politraumatismo	5	0,1
699 Outra Natureza Não Especificada	183	5,4
Total	3366	100,0

Fonte: SGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 98: Acidentes em Serviço da SES por Parte do Corpo Atingida – 2001 a 2012.

Parte do Corpo Atingida		
Categoria	Qtidade	%
400 Campo Ilegível ou em Branco	8	0,19
410 Crânio	95	2,24
411 Face	141	3,32
412 Olho	239	5,63
413 Nariz	32	0,75
414 Orelha	5	0,12
415 Ouvido	4	0,09
416 Boca/Dentes/Língua	35	0,82
417 Pescoço	49	1,15
418 Múltiplas Localizações na Cabeça/Pescoço	16	0,38
419 Outras Partes da Cabeça/Pescoço	32	0,75
420 Peito	36	0,85
421 Costas	94	2,21
422 Abdome	20	0,47
423 Vísceras Torácicas	7	0,16
424 Vísceras Abdominais	1	0,02
425 Seio	9	0,21
428 Múltiplas Localizações no Tronco	6	0,14
429 Outras Partes do Tronco	30	0,71
430 Quadril	42	0,99
431 Região Púlica ou Pubiana	5	0,12
432 Órgãos Genitais	1	0,02
438 Múltiplas Localizações na Bacia	9	0,21
439 Outras Partes da Bacia	17	0,40
440 Ombro	124	2,92
441 Braço	232	5,47
442 Cotovelo	84	1,98
443 Antebraço	84	1,98
444 Punho	84	1,98
445 Mão	375	8,83
446 Dedo da Mão	1240	29,21
447 Tendão	1	0,02
448 Múltiplas Localizações no Membro Superior	12	0,28
449 Outras Partes do Membro Superior	16	0,38
450 Região Glútea	23	0,54

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 98 (Continuação): Acidentes em Serviço da SES por Parte do Corpo Atingida – 2001 a 2012.

Parte do Corpo Atingida		
Categoria	Qtidade	%
451 Coxa	36	0,85
452 Joelho	289	6,81
453 Perna	148	3,49
454 Tornozelo	135	3,18
455 Pé	187	4,41
456 Dedo do pé	26	0,61
458 Múltiplas Localizações no Membro Inferior	10	0,24
459 Outras Partes do Membro Inferior	10	0,24
460 Vértebra Cervical	32	0,75
461 Vértebra Torácica ou Dorsal	7	0,16
462 Vértebra Lombar	56	1,32
463 Vértebra Sacra	12	0,28
464 Vértebra Coccígea	10	0,24
466 Pele e Anexos	2	0,05
467 Sistemas e Aparelhos	4	0,09
468 Múltiplas Localizações na Coluna Vertebral	7	0,16
469 Outras Partes da Coluna Vertebral	14	0,33
498 Múltiplas Partes Lesionadas	14	0,33
499 Outras Partes Não Especificadas	38	0,90
Total	4245	100,00

Fonte: SIGRH/DSAS/GECOB.

Tabela 99: Acidentes em Serviço da SES por Capítulo de Patologia – 2001 a 2012.

Capítulo de Patologia		
Opções/Códigos	Qtidade	%
Não Identificado	5	0,13
Capítulo I - Algumas Doenças Infecciosas e Parasitárias	9	0,23
Capítulo II - Neoplasias (tumores)	3	0,08
Capítulo III - Doenças do Sangue e dos Órgãos Hematopoiéticos	7	0,18
Capítulo IV - Doenças Endócrinas, Nutricionais e Metabólicas	2	0,05
Capítulo V - Transtornos Mentais e Comportamentais	8	0,21
Capítulo VI - Doenças do Sistema Nervoso	7	0,18
Capítulo VII - Doenças do Olho e Anexos	13	0,34
Capítulo VIII - Doenças do Ouvido e da Apófise Mastóide	10	0,26
Capítulo IX - Doenças do Aparelho Circulatório	5	0,13
Capítulo X - Doenças do Aparelho Respiratório	6	0,16
Capítulo XI - Doenças do Aparelho Digestivo	3	0,08
Capítulo XII - Doenças da Pele e do Tecido Subcutâneo	11	0,29
Capítulo XIII - Doenças do Sistema Osteomuscular e Tecido Conjuntivo	285	7,39
Capítulo XIV - Doenças do Aparelho Geniturinário	4	0,10
Capítulo XV - Doenças Gravidez, Parto e Puerpério	3	0,08
Capítulo XVIII - Sintomas, Sinais e Achados Anormais de Exames Clínicos	14	0,36
Capítulo XIX - Lesões, Envenenamentos e outras Consequências de Causas Externas	3086	79,97
Capítulo XX - Causas Externas de Morbidade e Mortalidade	279	7,23
Capítulo XXI - Fatores que influenciam o estado de saúde	99	2,57
Total	3859	100,00

Percebe-se, pela avaliação das tabelas, que as categorias predominantes nas variáveis agente causador do acidente (instrumento médico-hospitalar/seringa/agulha – 29,8%), forma de contato (batida contra – eu bato no objeto – 37,6%), fonte da lesão (parte pontiaguda ou afiada do objeto – 37,5%) e natureza da lesão (perfuração – 35,2%), indicam que a maior parte dos acidentes em serviço ocorridos na SES foi com material perfurocortante.

Tal fato também pode ser verificado na distribuição de acidentes por capítulo de patologia, onde a categoria predominante foi o capítulo XIX – lesões, envenenamentos e outras consequências de causas externas, onde também são enquadrados tais acidentes.

Dessa forma, sugerem-se trabalhos na área de prevenção a acidentes em serviço do tipo perfurocortante na SES. É importante investir em capacitação, treinamento e conscientização para que os acidentes sejam evitados, promovendo, assim, a saúde dos servidores e a qualidade de vida no trabalho.



DIOESC

Diretoria da Imprensa Oficial e
Editora de Santa Catarina

COMPOSIÇÃO E IMPRESSÃO

ESTADO DE SANTA CATARINA
Secretaria de Estado da Administração
Diretoria da Imprensa Oficial e Editora de Santa Catarina

Rua Duque de Caxias, 261 | Saco dos Limões
CEP 88045-250 | Florianópolis | SC
Fone: (48) 3665-6200

O.P. 6888 ADP. 97928





**GOVERNO
DE SANTA
CATARINA**

Secretaria de Estado da Administração