

Anexo

Apêndice 1: Planilha de índices extraídos do banco de dados de acidentes de trânsito em rodovias federais, de 2018 a 2023.

Índice	Descrição da variável	Tipo do	Valores únicos
		dado	
	Quantitativas Contínuas		
Horário	Hora do dia em que o	object	['00:20:00', '00:40:00',
	acidente ocorreu		'00:30:00', '']
	(quantitativa contínua)		
br	Número da rodovia onde o	float64	[116.0, 282.0, 493.0]
	acidente ocorreu		
Km	Quilômetro da rodovia onde	object	['303,5', '0,4', '875,7']
	o acidente ocorreu		
latitude	Coordenada geográfica do	object	['-22,46937', '-
	local do acidente		27,59971687']
Longitude	Coordenada geográfica do	object	['-44,44705', '-
	local do acidente		48,57565694', '-
			42,927532', '']
	Quantitativas Discretas		
ld	Identificador único do	float64	[99973.0, 99976.0,
	registro		99977.0, '']"
Pesid	Identificador único da	float64	[216523.0, 216524.0,
	pessoa envolvida no		216527.0, '']
	acidente		
ordem_tipo_acidente	Ocorrência enumerada em	int64	[1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,
	ordem crescente		10, 11, 14, 15, 13, 12]
id_veiculo	Identificador único do	float64	[177708.0, 177630.0,
	veículo envolvido no		177629.0, '']
	acidente		
ano_fabricacao_veiculo	Ano de fabricação do	float64	[1988.0, 2010.0, 2017.0,
	veículo envolvido no		'' <u>]</u>
	acidente		



Idade	Idade da pessoa envolvida	float64	[58.0, 59.0, 9.0, '']
	no acidente		
	Qualitativas ordinais		
data_inversa	Data do acidente	object	['2018-01-01', '2018-01-
			02', '2018-01-03', '']
dia_semana	Dia da semana em que o	object	['segunda-feira', 'terça-
	acidente ocorreu		feira', 'quarta-feira']
ilesos,	Número de pessoas ilesas,	int64	[0, 1]
feridos_leves,	com ferimentos leves,		
feridos_graves,	ferimentos graves e mortas		
mortos	no acidente		
	respectivamente		
	Qualitativas nominais		
uf	Unidade federativa onde o	object	['RJ', 'SC', 'RS', '', 'AM',
	acidente ocorreu		'AP', 'AC']
município	Município onde o acidente	object	['RESENDE',
	ocorreu		'FLORIANOPOLIS',
			'ITABORAI', '']
causa_principal:	Principal causa do acidente	object	['Sim', 'NÃO']
causa_acidente	Motivo do acidente	object	['Condutor Dormindo',
			'Ultrapassagem
			Indevida', '']
tipo acidente	Tipo de acidente	object	['Saída de leito
. –		-	carroçável', 'Colisão
			traseira', 'Colisão
			frontal', '']
classificacao_acidente	Classificação do acidente	object	['Com Vítimas Feridas',
-	-	-	'Sem Vítimas', 'Com
			Vítimas Fatais', nan]



fase_dia	Fase do dia em que o	object	['Plena Noite', 'Pleno
	acidente ocorreu		dia', 'Amanhecer',
			'Anoitecer']
sentido_via	Sentido da via onde o	object	['Decrescente',
	acidente ocorreu		'Crescente', 'NÃO
			Informado']
condicao_metereologica	Condição meteorológica no	object	['Nublado', 'Céu Claro',
	momento do acidente		'Garoa/Chuvisco',
			'Nevoeiro/Neblina',
			'Granizo']
tipo_pista	Tipo de pista onde o	object	['Múltipla', 'Dupla',
	acidente ocorreu		'Simples']
tracado_via	Traçado da via onde o	object	['Reta', 'Curva',
	acidente ocorreu		'Interseção de vias',
			'Ponte', 'Rotatória',
			'Túnel', 'Viaduto']
uso_solo	Se a via é urbana ou rural	object	['Sim', 'NÃO']
tipo_veiculo	Tipo de veículo envolvido no	object	['Automóvel',
	acidente	-	'Motocicleta',
			'Caminhonete', '']
Marca	Marca do veículo envolvido	object	['GM/ OPALA
	no acidente	•	COMODORO SL',
			'TOYOTA/COROLLA,
			'HONDA/CG 160 START,
			']
tipo_envolvido	Tipo de pessoa envolvida no	object	['Condutor', 'Passageiro',
	acidente	•	'Pedestre', 'Cavaleiro']
estado_fisico	Estado físico da pessoa	object	['Lesões Graves', 'lleso',
-	envolvida no acidente	-	'NÃO Informado', 'Lesões
			Leves', 'óbito']
Sexo	Sexo da pessoa envolvida no	object	['masculino', 'feminino',
	acidente	-]



Total de colunas			37
	acidente		'UOP04-DEL02-RJ',]
	relacionadas ao local do		'UOP01-DEL01-SC',
Uop	Informações administrativas	object	['DEL5/7-UOP03/RJ',
	acidente		
	relacionadas ao local do		'DEL04-RJ', ']
Delegacia	Informações administrativas	object	['DEL07-RJ', 'DEL01-SC',
	acidente		
	relacionadas ao local do		'SPRF-RS', ']
Regional	Informações administrativas	object	['SPRF-RJ', 'SPRF-SC',

Fonte: Banco de dados abertos da PRF, 2023.