

# Dicionário de Dados



## Alças

Informações sobre alças das rodovias concedidas

### 1. Nome do recurso: Alças e Ramos das Rodovias Concedidas

Descrição do recurso: Informações sobre alças das rodovias concedidas — Formato: CSV /JSON

#### 1.1. Resultado

Campo	Tipo	Formato	Descrição
concessionaria	Texto		Nome da Concessionária que prestou as informações.
nome	Texto		Nome da Alça/Ramo
arrolado	Texto		Se a Alça/Ramo é arrolada. Ex: Sim ou Não
ano_do_pnv_snv	Numérico	AAAA	Ano que representa as informações no Plano Nacional de Viação e Sistema Nacional de Viação. Ex.: 2017
pertence_faixa_dominio_entrada	Texto		Se pertence a faixa de dominio. Ex: Sim ou Não
rodovia_uf_entrada	Texto /Numérico	TT-111	Rodovia com a UF. Ex.: BR-116/SP
km_m_entrada	Texto /Numérico	NNN, NNN	Representação do quilômetro mais a metragem. Ex.: 317,940
tipo_de_pista_entrada	Texto		Tipo de pista. Ex.: Principal ou Marginal

sentido_entrada	Texto		Sentido. Ex: Crescente ou Decrescente
municipio_entrada	Texto		Município. Ex: Goiânia
latitude_entrada	Numérico	-NN, NNNNNN	Latitude da entrada Ex: -22,022222
longitude_entrada	Numérico	-NN, NNNNNN	Longitude da entrada Ex: -22,022222
pertence_faixa_dominio_saida	Texto		Se pertence a faixa de domínio. Ex: Sim ou Não
rodovia_uf_saida	Texto /Numérico	TT-111	Rodovia com a UF. Ex.: BR-116/SP
km_m_saida	Numérico	NNN, NNN	Representação do quilômetro mais a metragem. Ex.: 317,940
tipo_de_pista_saida	Texto		Tipo de pista. Ex.: Principal ou Marginal
sentido_saida	Texto		Sentido. Ex: Crescente ou Decrescente
municipio_saida	Texto		Município. Ex: Goiânia
latitude_saida	Numérico	-NN, NNNNNN	Latitude da saída Ex: -22,022222
longitude_saida	Numérico	-NN, NNNNNN	Longitude da saída Ex: -22,022222
n_faixas	Numérico	N	Número de faixas. Ex: 2
inclinacao	Numérico /Valor	NN,N %	Inclinação na alça. Ex: 1,1%
velocidade_maxima	Numérico /Texto	NN km/h	Velocidade máxima na alça. Ex: 55 km/h
tipo_de_pavimento	Texto		Tipo de pavimento: Ex: Pavimento Rígido ou

			Pavimento Flexível
sentido_de_trafego	Texto		Sentido de tráfego. Ex: Crescente ou Decrescente
largura	Numérico /Texto	NNN,N m	Largura na alça. Ex: 100 m
extensao	Numérico /Texto	NNN,N km	Extensão da alça. Ex: 1,1 (km)