



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- rufo-estada
- pavimentada
- sem pavimentação
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilho, caminho e pista
- profundo de estrada, federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Termo sujeito a inundação: Salina
- Sbrejo ou pântano
- Piço (água), Nascente
- Riacho e córrego grandes
- Riacho e córrego pequenos
- Riacho e córrego
- Rocha submersa e descoberto
- Molho e represa, terra e alevina
- Ancoradouro, Rio seco ou de alívio
- Recife rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Identificação	Sub-Distrito	Sector Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário

LIMITES

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

- COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
- COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano: Retangulares em UTM - SAD 69
Origem de alinhamento: 17°W e 53°S
Acortadas as coordenadas de 10.000 e 500 Km respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada de forma semi-automática, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. Cópia e/ou uso em formato digital ou impresso de qualquer natureza, sem autorização prévia de integração e conclusão dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENSAIS organiza e gerencia a produção de mapas e cartografia geográfica.
Av. Brasil, 15.671 - Pádua de Lucas
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.241-011

GEOCÓDIGO		Nome
Distrito	Subdistrito	
421460702	0214607000	Rio do Oeste

Rio do Oeste - SC

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

ASPECTOS FÍSICOS

Localidade	VALE DO ITAJAÍ
Município	RIO DO SUL
Altitude da Sede	Área
Latitude	Coordenada UTM
Longitude	N
	S
	51

CRONOLOGIA

Malha Territorial	2010
Edição	07/25/2011
Atualizações técnicas e cartográficas	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Territorial	Coordenação de Estrutura Territorial	CETE
Unidades Executoras	Unidades Executoras do IBGE	
Centro de Documentação e Disseminação de Informação		CCDI