



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Fariol, Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, perfilho 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, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pantano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cataratas, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Riacho rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aprovado sem comprovação cartográfica

Convenções Temáticas

Identificação	Símbolo
Distrito	[Símbolo]
Sub-Distrito	[Símbolo]
Sector Censitário	[Símbolo]

LIMITES

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

LEGENDA

Identificação	Símbolo
Distrito	[Símbolo]
Sub-Distrito	[Símbolo]
Sector Rural	[Símbolo]
Sector Urbano	[Símbolo]
Agglomerado Rural	[Símbolo]

NOTAS

005: Os limites provenientes das folhas "ruas" representadas no ter este estão desatualizados e devem ser desconsiderados

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Planas (Projeções em UTM - SAD 60)
Origem da datum: Equador e Meridiano - WGS 51
Acréscimos as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção dos folhos do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, com o auxílio, em formato raster vetorial, de dados municipais digitais do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÊNCIAS apóia e gerencia a comunicação de dados e informações geográficas
Av. Brasil, 15.071 - Parada de Luzes
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21.240-061

©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

MAIUA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/23/2011
Informações técnicas e documentação de dados e arquivos	Consultar Manuais

Santa Clara do Sul - RS

ASPECTOS FÍSICOS

MUNICÍPIO

CENTRO ORIENTAL RIO-GRANDENSE

METROPOLIS

LAJEADO-ESTRELA

Altitude da Sede: 0 m Área: 86,6 km²

COORDENADAS DA SEDE

Latitude	-29,469	Longitude	-52,088
E	394.507,1	N	673.9547,31
			51

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Temática <td>Coordenação de Estudos Territoriais</td> <td>CETE</td>	Coordenação de Estudos Territoriais	CETE
Unidades Produtoras	Unidades Estaduais do IBGE	
Disseminação	Centro de Documentação e Disseminação da Informação	CCDI