



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha telefônica
- Linha transmissora de energia
- Cerca

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
- Piço (água), Nascente
- Rapídeo e corretoas grandes
- Rapídeo e corretoas
- Rocha submersa e descoberto
- Molho e represa, terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de alívio
- Relevo rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

- Limites: Digital, Sub-Distrital, Setor Censitário
- Identificação: Distrito, Sub-Distrito, Setor Urbano, Aglomerado Rural

LIMITES

- Informacional
- Interdistrital
- 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 86
Origem de aquecimento UTM: Estação e Meridiano - 1902 - 51
Acessadas as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente

Este produto integra a criação de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, CDG e outras, em formato raster, com vetores e de Malha Municipal Digital do IBGE, 100% atualizado proveniente de fontes locais, sem tratamento plano de integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agrada e pertence à comunicação de dados ou consultas verificadas neste mapa.
AV. Brasil, 15.671 - Parada de Lucas
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-021

GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Subdistrito		
43157500	4315750000	RIOZINHO	

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

Riozinho - RS

ASPECTOS FÍSICOS

METROPOLITANA DE PORTO ALEGRE

GRAMADO-CANELA

Altitude da Sede: Área: ...

Latitude: -29.841 E: 52.24634
Longitude: -50.453 N: 67.208732

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/22/2011
VERSÕES REVISÃO 3	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

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