

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molino de água, Campo de emergência, Fariol, Localidade
- Linhas de transmissão de energia: Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carrossel, trilha, caminho e picada, perfil de estrada Federal, estadual
- Ferrovias: trilha larga, trilha estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**:
 - Ponto trigonométrico, Referência de nível
 - Ponto astronômico, Ponto barométrico
 - Cota contornada, Superfície deformada, Área
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**:
 - Canoa, dique, reservatório
 - Lago ou lagoa interiormente
 - Tanque sujeito a inundação, Salsa
 - Birigui ou barragem
 - Passo (caminho), Nascente
 - Rapidos e cachoeiras grandes
 - Rapidos e cachoeiras
 - Rio, riacho, arroio e afluente
 - Molhe e represa, foz e delta
 - Ancoradouro, Rio seco ou de alívio
 - Rio de rochedo

Convenções Temáticas			
Limites	Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário
Limites internacionais	Limites municipais	Limites municipais	Limites municipais
Limites internacionais	Limites municipais	Limites municipais	Limites municipais

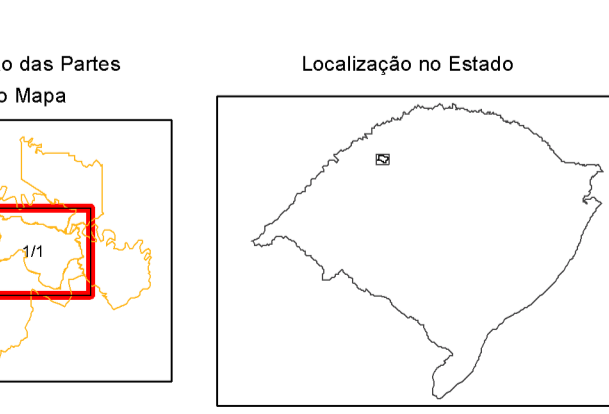
LIMITES			
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano Aglomeração Rural
Limites internacionais	Limites municipais	Limites municipais	Limites municipais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000
 Coordenadas Planas - Referenciadas em UTM - SAD 86
 Origem de coordenadas UTM: Equador e Meridiano 1000° 00' 00" W
 Altitudes em contornos de 10.000 e 2000 Km respectivamente.
 Este produto resulta de dados levantados por técnicos do IBGE, sob a direção das equipes de Mapeamento Sistemático. Baseada no produto do IBGE, CDG e outras fontes, com o objetivo de atualizar o Mapeamento Sistemático do IBGE, com atualização proveniente de fontes locais, sem tratamento plano de projeção e contornos dos elementos cartográficos.

GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Sub-Distrito	CIVILIDADE	CELEBRIDADE



CRONOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/23/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados

ASPECTOS FÍSICOS	
Georrelatório	NOROESTE RIO-GRANDENSE
Georrelatório	CERRO LARGO
Altitude da Sede	Área
Latitude	-29,288
Longitude	-54,638
Coordenadas de Referência	731654,66
	6868619,2
	57

Caibaté - RS

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Unidades Territoriais	CETE
Unidades Produtoras	Unidades Estatísticas do IBGE
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
	CCDI

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
 CORE MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
 CORE VERDE - Levantamento atualizado sem correção cartográfica

OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados