

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações**
- Igreja, Escola, Mina
 - Molinho de vento, Molinho de água
 - Campo de emergência, Farol
 - Localidades
 - Linha transmissora de energia, Cerca
 - Linha telefônica
- Rodovias**
- auto-estrada pavimentada
 - sem pavimentação
 - sem pavimentação
 - trilha, caminho e picada
 - prefeixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias**
- bitola larga
 - bitola estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- 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 pântano
 - Poço (água), Nascente
 - Rápidos e cachoeiras grandes
 - Rápidos e cachoeiras
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe e represa; terra e avaranira
 - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso

Convenções Temáticas		
Limites: Distrital	[Linha verde tracejada]	
Sub-Distrital	[Linha verde pontilhada]	
Sector Consistivo	[Linha verde contínua]	
Identificação		
Distrito	Sub-Distrito	Sector
[Círculo verde]	[Círculo amarelo]	[Círculo azul]
[Círculo verde]	[Círculo amarelo]	[Círculo azul]
[Círculo verde]	[Círculo amarelo]	[Círculo azul]

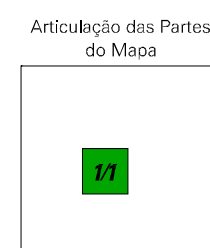
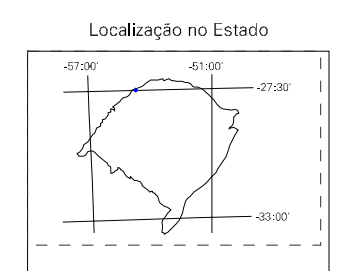
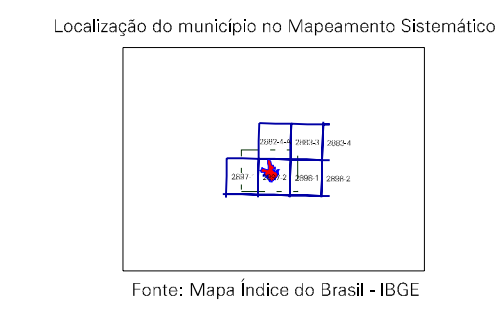
LIMITES
internacional
interdistrital
intermunicipal
áreas especiais

Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem de abscissagem UTM: Equador e Meridiano 57 WGI.
Abscissas constantes de 100.000 e 500 Km respectivamente.
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÓDIGOS agrada a gentileza da comunicação de falhas ou alterações verificadas neste mapa.
Av. Brasil, 15.671 - Parada da Lucas
São de Janeiro RJ - CEP 21.241-401
© IBGE - Todos os direitos reservados

Divisão Político-Administrativa		NOOME
GEOCÓDIGO	Distrito	Subdistrito
431505705		PORTO MAUÁ



Porto Mauá-RS

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião:	NOROESTE RIO-GRANDENSE
Mesorregião:	SANTA ROSA
Altitude da Sede:	Área: 108,6 Km ²
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -27,575	E: 730218
Longitude: -54,688	N: 6947695
	MC
	57

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2007
EDIÇÃO	25-09-2007
Informações relativas à documentação histórica e atualização	Consultar Meiadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica:	CCAR
Coordenação de Cartografia:	CCAR
Coordenação Temática:	CETE
Coordenação de Estruturas Territoriais:	CETE
Unidades Produtoras:	Unidades Estatísticas do IBGE
Disseminação:	Centro de Documentação e Disseminação da Informação
	CDDI