

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

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

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

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

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso de água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Sdina, Brejo ou pantano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachatas grandes, Rápidos e cachatas, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de alúvio, Recife rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

| Identificação | Sector Rural | Sector Urbano |
|---------------|--------------|---------------|
| 05 | 06 | 07 |

LIMITES

- Internacional
- Interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

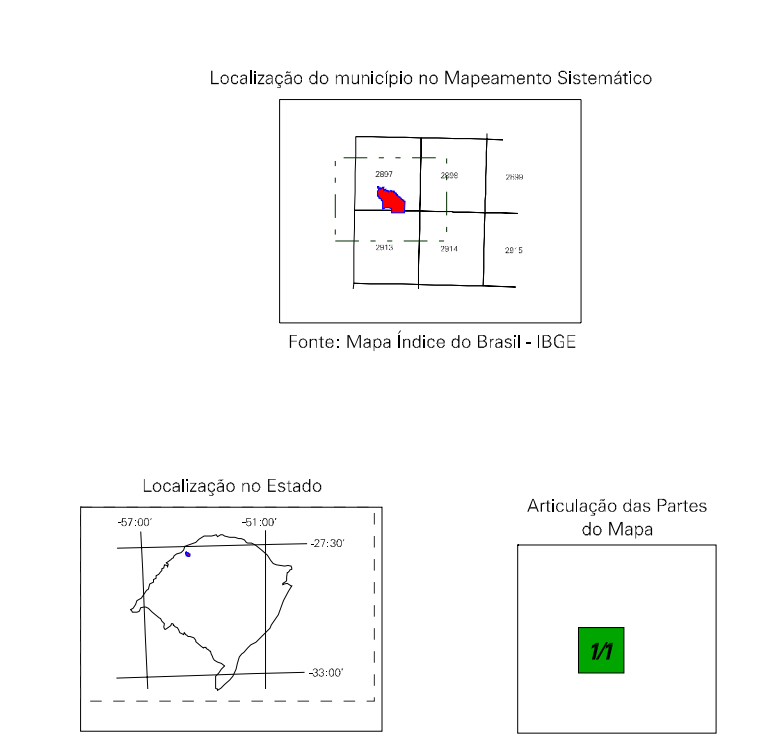
Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da submergagem UTM: Equador e Meridiano 57 W.G.
Acrescidas as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada e a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE. DSO e sistema, em formato raster em escala vertical e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento planimétrico de integração e complementação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCENÓTIPO, responsável pela comunicação de fatos ou informações verificadas neste mapa.
Av. Brasil, 15.671 - Fone de Lucas
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.241-051
©IBGE - versão de 2007/01/2007

| Divisão Político-Administrativa | |
|---------------------------------|---------------|
| GEOCÓDIGO | NOME |
| 430430905 | Subdistrito |
| 430430905 | CÂNDIDO GODOÍ |



ASPECTOS FÍSICOS

| | | |
|---------------------|------------------------|----|
| Microrregião: | NOVOESTE RIO-GRANDENSE | |
| Microrregião: | SANTA ROSA | |
| Altitude da Sede: | Área: 248,4 Km² | |
| COORDENADAS DA SEDE | | |
| Latitude: -27,362 | E: 721159 | MC |
| Longitude: -54,752 | N: 6906099 | 57 |

CRONOLOGIA

| | |
|---|--------------------|
| MALHA TERRITORIAL | 2007 |
| EDIÇÃO | 25/09/2007 |
| Informações relativas à documentação básica e atualização | Consultar Meadados |

IMPLEMENTAÇÃO

| | | |
|-----------------------|---|------|
| Coordenação Técnica: | Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação Temática: | Coordenação de Estruturas Territoriais | CETE |
| Unidades Produtoras: | Unidades Estaduais do IBGE | |
| Disseminação: | Centro de Documentação e Disseminação de Informação | CDI |