

LENTOS PLANIMÉTRICOS

Escolas, Escola, Mina
Moinho de vento, Moinho de água
Campos de emergência, Farol
Localidades
Transmissora de energia, Cerca
pública telefônica
Estações
Estrada
Pavimentação
Pavimentação
Carrocinho carroçável
Trilha, caminho e picada
Perfil de estrada, federal, estadual
Cerca
Trilha larga
Trilha estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

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

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Canal d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Terrão sujeito a inundação, Salina
- Brço ou pântano
- Pogo (água), Nascente
- Rijápios e cotarelas grandes
- Rijápios e cotarelas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molho e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Rochão rochoso

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário
05	06	07

IDENTIFICAÇÃO

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano
05	06	07	08

LIMITES

- Internacional
- Intermunicipal
- intermunicipal
- áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

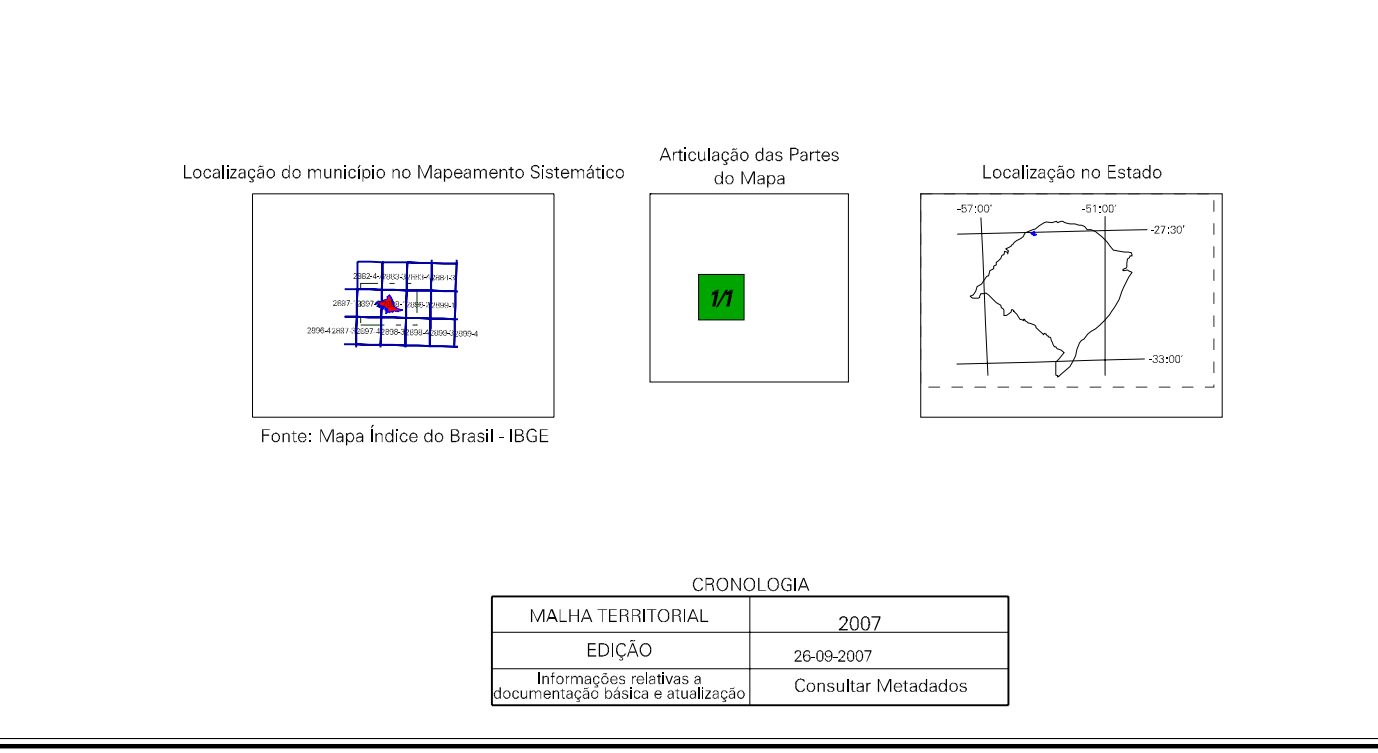
Escala 1 : 50.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Ortem de cartomagem UTM: Equador e Meridiano 57° W/G, Adversas as coordenadas de 1000 a 100 Km respectivamente
DATUM HORIZONTAL SAD 69

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada de forma semi-automatizada a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzida pelo IBGE, 1:50.000 e cartões em formato raster em escala de 1:100.000 do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e compatibilizado aos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS gerou e gerencia a cartografia de terras ou cartões produzidos neste mapa.
AV. Brasil, 19701 - Funchal de Lages
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-001
©IBGE - 2007

Divisão Político-Administrativa		NOME	
GEOCÓDIGO	Subdistrito		
43221030	TUCUNDUVA		



Tucunduva-RS

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião: NOROESTE RIO-GRANDENSE
Município: SANTA ROSA
Área: 186,9 Km²
Latitude: -27,857 E: -72,547
Longitude: -64,440 N: 63,819

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: COAR
Coordenação de Cartografia: CETE
Coordenação de Estruturas Territoriais: CETE
Unidades Produtoras: Unidades Cartográficas do IBGE
Sistema: Centro de Documentação e Disseminação de Informação: CDDI