

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linhas transmissoras de energia, Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentação
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

- 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 pequenas
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe e presa; terra e alvenaria
 - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
 - Reefo rochoso

| Convenções Simbólicas | | | |
|-----------------------|---------------|------------------|--------------|
| Limites: Distrital | Sub-Distrital | Setor Censitário | Setor Urbano |
| Distrito | Sub-Distrito | Setor Rural | Setor Urbano |
| Agglomerado Rural | | | |

| LIMITES | |
|-----------------|---------------|
| internacional | (descontorno) |
| intermunicipal | (descontorno) |
| intermunicipal | (descontorno) |
| áreas especiais | (descontorno) |

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

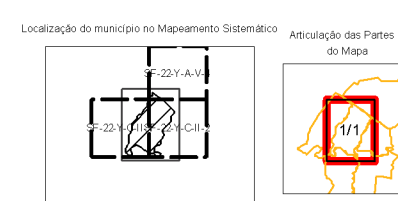
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitude/Longitude - SIRGAS2000
 Coordenadas Plano-Cartesianas em UTM - SAD 69
 Origem da projeção: UTM Equador e Meridiano - WGS 84
 Atribuídas as constantes de 10 000 e 500 Km respectivamente.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 DIRETORIA DE GEOGRÁFICA: produção e atualização da cartografia
 de fatos e condições verificadas neste mapa
 AV. Brasil, 10.611 - Flandres de Lacerda
 Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-051
 © IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

| Divisão Público-Administrativa | |
|--------------------------------|----------------------|
| GEODÉCIMO | NOME DO DISTRITO |
| DISTRITO 412370901 | SANTA ISABEL DO IVAÍ |
| 41237090101 | SANTA ISABEL DO IVAÍ |



| ASPECTOS FÍSICOS | |
|----------------------------------|--------------------|
| Mesorregião: NOROESTE PARANAENSE | |
| Microrregião: PARANAÍ | |
| Área da Sede: 0 | Área: 349,5 |
| COORDENADAS DA SEDE | |
| Latitude: -23.003 | Longitude: -53.197 |
| E: 274813.65 | N: 745445.64 |
| 51 | 51 |

| IMPLEMENTAÇÃO | |
|--|---|
| Coordenação Técnica | CCAR |
| Coordenação de Cartografia | CCAR |
| Coordenação Temática | CETE |
| Coordenação de Estruturas Territoriais | CETE |
| Unidades Produtoras | Unidades Estaduais do IBGE |
| Diagramação | Centro de Circulação e Disseminação da Informação |
| CDI | |