



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Fariol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada pavimentada
- sem pavimentação
- sem pavimentação
- trilha, caminho e picada
- profundo 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 pantano
- Poço (água), Nascente
- Rápidos e cachoeiras grandes
- Rápidos e cachoeiras
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa, terra e alvenaria
- Ancoadouro, Rio seco ou de aluvião
- Rioleto rupestre

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites  
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

Identificação	Símbolo
Distrito	[Círculo amarelo]
Sub-Distrito	[Círculo verde]
Sector Censitário	[Círculo azul]
Sector Rural	[Círculo laranja]
Sector Urbano Aglomerado Rural	[Círculo verde escuro]

**LIMITES**

- internacional
- intermunicipal
- intra-municipal
- áreas especiais

**NOTA:** Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor amarela desbotada e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS2000  
Coordenadas Plano-Cartográficas em UTM - SAD 69  
Origem do datum: Equador e Meridiano - WGS 84  
Aproximações em centímetros de 10.000 e 5000 Km respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, com o auxílio de softwares de geoprocessamento e de Mapas Municipais Digitais do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOCÊNCIAS aprova e gerencia a comunicação de dados e informações geográficas.  
AV. Brasil, 15.071 - Parada de Luzes  
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21.241-015

©IBGE - OBJETOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

**Geocódigo**

4312302	43123020000	4312302000000000000
RS	Miraguai	4312302000000000000

**Localização do município no Mapeamento Sistemático**

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**CRONOLOGIA**

MAIUA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/23/2011
Informações técnicas e metodológicas	Consultar Manual de Métodos

**Miraguai - RS**

ASPECTOS FÍSICOS

**REGIÃO**  
NORDESTE RIO-GRANDENSE

**MUNICÍPIO**  
TRÊS PASSOS

Altitude da Sede: 0 m  
Área: 130,4 km²

**COORDENADAS DA SEDE**

Latitude	-27,494	Longitude	-53,686
Latitude	53° 30' 00"	Longitude	51° 00' 00"

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Temática	Coordenação de Estatísticas Territoriais	CETE
Unidade Produtora	Unidade Estatística do IBGE	
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI