

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho 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, perfilho 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 d'água intermitente.
- Lago ou lagoa intermitente.
- Terreno sujeito a inundação. Salina.
- Brejo ou pantano.
- Poço (água). Nascente.
- Rápidos e cachoeiras grandes.
- Rochas submersas e a descoberto.
- Molhe e represa: terra e alvenaria.
- Ancoadouro. Rio seco ou de atulhão.
- Recife rochoso.

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aprimorado sem comprovação cartográfica

Convenções Temáticas

Límites:	Distrito	Sub-Distrito	Setor Rural	Setor Urbano	Aglomerado Rural

LIMITES

Internacional	
Interestadual	
Intermunicipal	
Áreas especiais	

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

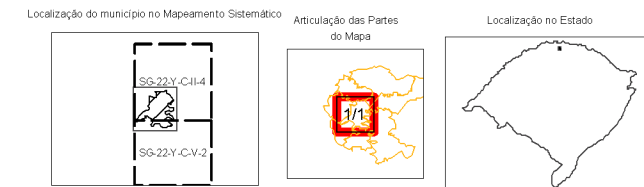
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitude/Longitude - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SAD 69
Origem da sub-meridiana: UTM - Equador e Meridiano WGS 84
Acrescidas as constantes de 10 000 e 500 km respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais geográficos de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, ESSE e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e computação dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS aplica a política de comunicação de dados, em conformidade com o Regulamento de Acesso à Informação Pública, sob o nº 19.011 - Parecer do Grupo de Trabalho de Acesso à Informação Pública, de 2011. Processo de Licitação nº 19.011/2011 - Edital nº 001/2011

© IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Político-Administrativa	
GEOCODIGO	NOME
4315909	RODEIO BONITO



Fonte: Mapa Índice de Brasil - IBGE

CRONOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/22/2011
Ministério responsável e documentação: Balsa e Atualização	
Consultor: Matuladas	

Rodeio Bonito - RS

ASPECTOS FÍSICOS

NOROESTE RIO-GRANDENSE

Micrografia: FREDERICO WESTPHALEN

Altitude da Sede 0 Área: 63,2

Coordenadas da Sede: "COORDENADAS DA SEDE"

Latitude: -27.471	E: 285675.69	M: 51
Longitude: -53.169	N: 6959512.95	

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: Coordenação de Cartografia CEAR

Coordenação Temática: Coordenação de Estruturas Temáticas CETE

Unidades Produtoras: Unidades Estaduais do IBGE

Demonstração: Centro de Documentação e Disseminação de Informação CDDI