



**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 parada  
perfil de estrada: federal, estadual  
Ferrovias  
bitola larga  
bitola estreita

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Fonte topométrica, Relevância de nível  
Ponto astronômico, Ponto barométrico  
Cota comprovada  
Superfície deformada, Área

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Cutis, água intermitente  
Lago ou lagoa intermitente  
Terreno sujeito a inundação, Balsa  
Bleco ou pântano  
Poço (água), Nascente  
Rápidos e cachoeiras grandes  
Rápidos e cachoeiras  
Rocha submersa e a descoberto  
Molhe e represa, Terra e alvenaria  
Aronoadouro, Rio seco ou de aluvião  
Recife rochoso

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou Imagens de Satélites  
COR VERDE - Lançamento aerofotogramétrico sem conservação cartográfica

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**Convenções Verificadas**

Limites: Distrital	---
Sub-Distrital	---
Sector Censitário	---

**Identificação**

Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano	Agglomerado Rural
05	05	05	05	05

**LIMITES**

limites internacionais	---
intermunicipal	---
áreas especiais	---

OBS: Os limites provinciais das filhas (setor, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconhecidos

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Letras e Números - BR2000  
Coordenadas Plano-Rectangulares em UTM - SAD 95  
Origem de coordenadas UTM: Equador Meridional - 1950 (GEO\_MC)  
Acessões em centímetros de 10.000 em espaçamento regular

Este produto resulta de um projeto de mapeamento geográfico de âmbito nacional, desenvolvido a partir da seleção das filhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, CENSO 2010, sob o patrocínio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), com o apoio financeiro do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), com o apoio financeiro do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
COORDENADORIA DE GEOGRAFIA, AGRICULTURA E PESQUISA DE OCUPAÇÃO DE TERRENO  
AV. Brasil, 15.071 - Parque do Lago  
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.241-001

**Geocódigo**

UF	MUNICÍPIO	RAZÃO
43	01925	BARRA DO RIO AZUL

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**CRONOLOGIA**

MAIHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	07/08/2011

Informações relativas à documentação básica e atualização: Consultar Metadados

**Barra do Rio Azul - RS**

**ASPECTOS FÍSICOS**

Região: NOROESTE RIO-GRANDENSE  
Município: BARRA DO RIO AZUL

Altitude da Sede	Área
1.200 m	1.200 km²

Latitude: -27 40' S e Longitude: -52 41' W

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica	OCAR
Coordenação de Cartografia	OCAR
Coordenação de Estatística	OCAR
Coordenação de Produção	OCAR
Coordenação de Edição	OCAR
Coordenação de Distribuição	OCAR