



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**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  
prefeito 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  
Pântano (lagoa), Nascente  
Rápidos e cataratas grandes  
Rápidos e cataratas  
Rocha submersa e a descoberto  
Molhe e represa; terra e avenária  
Anoradouro, Rio seco ou de aluvião  
Recife rochoso

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e imagens de Satélite  
COR VERDE - Loteamento representado sem convenção cartográfica

**Convenções Temáticas**

Limites	Identificação
Distrital	Setor Rural
Sub-Distrital	Setor Urbano
Setor Censitário	Setor Urbano Aglomeração Rural

**LIMITES**

internacional  
estadual  
intermunicipal  
áreas especiais

Obs: Os limites apresentados são fidejussórios, não foram representados no seu país e não desatualizados e devem ser desconsiderados

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1:50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - UTM - SAD 89  
Coordenadas Plano: 500 metros em UTM - SAD 89  
Origem do sistema: UTM - Equador e Meridiano - WGS 84  
Adotadas as constantes de 630 000 e 500 000 metros  
Este produto integra o projeto de mapas municipais grande de forma automatizada, a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, CIBGE 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 interpolação e contornos dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOCÊNCIAS agrava e gerencia a comunicação de dados geográficos produzidos pelo IBGE.  
Rua de Javari, 111 - 1º andar  
Rio de Janeiro, RJ - CEP 21.241-051  
©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

**Divisão Público-Administrativa**

REGIÃO	ESTADO	MUNICÍPIO	NOME
10	26	4212809	Balneário Piçarras

**Localização do município no Mapeamento Sistemático**

**Atuação das Partes do Mapa**

**Localização no Estado**

**GEOLÓGICA**

MALHA TERRITORIAL	2010
EDICÃO	7/2011
REVISÃO TÉCNICA	Atualizada
CONSULTOR	Consultor MARISSOLOS

**Balneário Piçarras - SC**

**ASPECTOS FÍSICOS**

Coordenação Geográfica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Técnica	Coordenação de Estatísticas Temáticas	CETE
Coordenação de Processamento	Unidade Estatística do IBGE	
Coordenação	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CDI

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica	Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Técnica	Coordenação de Estatísticas Temáticas	CETE
Coordenação	Unidade Estatística do IBGE	
Coordenação	Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CDI