



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

**LIMITES**

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAZENTA - Lançamento por GPS em imagens de Satélite  
COR VERDE - Lançamento a partir de projeção cartográfica

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

ESCALA 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes (BRSDAD2000)  
Coordenadas Planas Retangulares em UTM - SAD - 89  
Origem das coordenadas UTM Equador - 4830 - 51  
Adaptadas as coordenadas de 10.000 e 500 M no quadrante Norte  
Este projeto segue o padrão de mapas temáticos produzidos pelo IBGE, de acordo com o Manual de Padrões de Produtos Gráficos do IBGE, com o objetivo de garantir a qualidade dos dados, bem como a integridade e a compatibilidade dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E ESTATÍSTICA  
Avenida das Nações Unidas, s/n - Parque de Luso - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20047-900

Endereços Públicos Administrativos		NOBRE
CEP	Endereço	Nome

Localização do Município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Fretas de Buses

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**COORDENAÇÃO**

MÁQUINA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/28/2011
Atualização	Atualização de dados e imagens
Consultar	Consultar Metadados

**ASPECTOS FÍSICOS**

Posição	GRANDE FLORIANÓPOLIS
Município	TIJUCAS
Altitude da Sede	444m
Coordenadas Geográficas	Latitude: -27,241 Longitude: -48,024
IBGE	51

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica	CGAR
Coordenação de Campanha	CGAR
Coordenação de Dados em Terreno	CGTE
Elaboração dos Dados do IBGE	IBGE
Elaboração	IBGE
Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI