



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MAGENTA - Lançamento em 01/01/2011
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

IDENTIFICAÇÃO

LIMITES

ÁREAS ESPECIAIS

OBS: Os limites provenientes das fontes "nóvel" representadas na cor verde estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: 1984(A) 2000
Coordenadas Planas - Mercator em UTM - 24S BR
Origem do datum: 1984 (Sistema Geodésico Brasileiro - SGBR) - 1984 - 45
Altitude em metros - 1984 (Sistema Geodésico Brasileiro - SGBR) - 1984 - 45

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada pelo Sistema de Atualização de Dados do IBGE, SIDA, em parceria com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). SIDA é o sistema de atualização de dados do IBGE, que produz mapas municipais de dados do IBGE, com atualização periódica de dados, sendo atualizados pelo sistema de atualização de dados do IBGE.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
SECRETARIA DE POLÍTICAS DE DESENVOLVIMENTO URBANO
A DARTOR (DEPARTAMENTO DE ATUALIZAÇÃO DE DADOS DO IBGE) é o órgão responsável pela elaboração e atualização dos mapas municipais de dados do IBGE.

At. Brasil 1971 - Praça da Luz
At. Rio de Janeiro - RJ 20030-900

GEOCODIGO		NOME	
DISTRITO	SUBDISTRITO		

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Atualização das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

EDIÇÃO	DATA
2010	7/11/2011

Consultar Metadados

Rio de Janeiro - RJ

ASPECTOS FÍSICOS

METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO

RESERVA FLORESTAL

ÁREA

COORDENADAS DE REFERÊNCIA

Latitude: -22.903
Longitude: -43.206

COORDENADAS UTM

Latitude: 683786.56
Longitude: 7486090.45

IDENTIFICAÇÃO

COORDENADAS TERRITORIAIS

COORDENADAS UTM

UNIDADES FEDERATIVAS DO BRASIL

COORDENADAS DE REFERÊNCIA

COORDENADAS UTM

