



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edifícios
- Gravidade Máx.
- Índice do vento
- Mano de obra
- Parque
- Localidades
- Linhas de transmissão de energia
- Linhas telefônicas

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

- Elementos Altimétricos
- Elementos Hidrográficos
- Atualizações Cartográficas

**CONVENÇÕES TEMÁTICAS**

Limite	Símbolo
Distrito	[Símbolo]
Sub-Distrito	[Símbolo]
Sector Consistivo	[Símbolo]

**LIMITES**

- Internacional
- Intermunicipal
- Intramunicipal
- Áreas Especiais

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

ESCALA: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - BRGAD2000  
Coordenadas Planimétricas em UTM - UTM - 30  
Origem da projeção: 557.925 e 6.840.000  
Amplitude da projeção em X: 500.000 e em Y: 10.000.000 metros

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada a partir de imagens de satélite do Sistema Brasileiro de Satélites (SBAS) do IBGE, ODS e outros, em formato vetorial e raster e de Matriz Municipal Digital do IBGE, com a aplicação de convenções de cores e símbolos, sendo submetido a processos de integração e compactação dos elementos cartográficos.

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E GESTÃO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA, em Brasília, DF, em 11/12/2011.

RECEITA	DESCRIÇÃO	VALOR
20110000	20110000	20110000
20110100	20110100	20110100
20110200	20110200	20110200
20110300	20110300	20110300
20110400	20110400	20110400

**ASPECTOS TÉCNICOS**

Coordenado Técnico: [Nome]

Coordenado de Cartografia: [Nome]

Coordenado de Edições Técnicas: [Nome]

Coordenado de Produção: [Nome]

Coordenado de Qualidade: [Nome]

Coordenado de Arquivo: [Nome]

Coordenado de Comunicação: [Nome]

Coordenado de Informática: [Nome]

**ASPECTOS FÍSICOS**

LESTE SERGIANO

COTINGUIBA

Altitude da Sede: [Valor]

Coordenadas UTM: [Valor]

Latitude: -15.000

Longitude: -37.000