



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - (BRASIL/2000)
Coordenadas Planas Derivadas em UTM - SAD 89
Datum de Referência: UTM Equador e Meridiano - 50° W
Aproximação as coordenadas de 10.000 e 500 M respectivamente
Este produto integra o produto de dados geográficos de fontes geoespaciais, e parte do produto dos dados do Movimento Estatístico Brasileiro produzido pelo IBGE. OSE é o sistema de informações geográficas do IBGE, com atualização permanente de dados e fontes, sem tratamento prévio de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E ESTATÍSTICA
E A DIRETORIA DE COORDENAÇÃO GERAL e gerência de comunicação
de dados geográficos produziram este mapa.
R. Brasil, 15.077 - Paraisópolis -
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.245-011

DESCRIÇÃO		NOME	
ESTADO	MUNICÍPIO	ESTADO	MUNICÍPIO

ASPECTOS FÍSICOS

POSIÇÃO
CENTRO-SUL MATO-GOSSENSER
RODÁRIO OESTE

Altitude da Sede: _____ m
Coordenadas do IBGE: _____
Latitude: -15,236 S E: 54.675 43 W
Longitude: -54,675 W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: _____
Coordenação de Campanha: _____
Coordenação de Dados em Terreno: _____
Elaboração de Dados do IBGE: _____
Elaborador: _____
Centro de Documentação e Disseminação de Informação: _____

COORDENADOR

ÁREA TERRITORIAL: _____
EDIÇÃO: 2010
07/26/2011
"Resolução digital" e "Resolução vetorial" disponíveis para consulta em: [Consultar Metadados](#)