



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

LIMITES

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

COR MARSENHA - Levantamento por GPS em imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aproximado sem convenções cartográficas

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - (BRAS/2000)
Coordenadas Planas Projéctivas em UTM - (SAD 83)
Origem das coordenadas UTM Equador-Meridiano - (500 48)
Amplitude as cordadas de 10.000 e 500 00 respectivamente
Este projeto segue o padrão de mapas municipais do IBGE, de acordo com o padrão de mapas do Movimento Estatístico Brasileiro produzido pelo IBGE. O IBGE não se responsabiliza por erros de interpretação ou de utilização dos dados estatísticos produzidos pelo IBGE, com exceção do projeto de mapas, sem qualquer prejuízo de integridade e continuidade dos dados cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOLOGIA, GEOPORTAL E GESTÃO DE DADOS
R. Brasil, 15.077 - Parque de Luso
Rio de Janeiro, RJ - CEP 21.245-011

DESCRIÇÃO	NOME
00000000	Constituição

ASPECTOS FÍSICOS

PROTEÇÃO
CENTRO SUL BAIANO
LIVRAMENTO DO BRUMADO

ASPECTOS SOCIAIS

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica
Coordenação de Campanha
Coordenação de Dados em Territórios
Unidade Executora do IBGE
Elaborador
Centro de Documentação e Disseminação de Informação

COORDENAÇÃO
ANUAL TERRITORIAL 2010
EDIÇÃO 7/21/2011
"Resolução digital"
Resolução final e impressão
Consultar Metadados

Paramirim - BA