



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edificação  
Igreja  
Muro de arranha-paredes  
Carroça de emergência  
Posto de saúde  
Linha de transmissão de energia elétrica  
Linha férrea  
Rodovia  
Linha de água  
Linha de gás  
Linha de fibra óptica  
Linha de telefonia  
Linha de transmissão de dados  
Linha de transmissão de energia elétrica

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Plano topográfico  
Plano altimétrico  
Plano batimétrico  
Cota constante  
Isopleta  
Área

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Curso d'água  
Lago  
Tanque  
Represa  
Represa com barragem  
Represa com diâmetro variável  
Represa com diâmetro constante  
Represa com diâmetro variável e constante  
Represa com diâmetro constante e variável  
Represa com diâmetro variável e constante e variável  
Represa com diâmetro constante e variável e constante

**Convenções Temáticas**

Limite	Distrito	Sub-Distrito	Sector	Constituinte
---	---	---	---	---

**LIMITES**

Internacional  
Intermunicipal  
Áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: BRGAD2000  
Coordenadas Planas: UTM  
Datum: Spheroidal  
Origem da projeção: 475000  
Fuso horário: UTC-3  
Amplitude da zona: 6 graus  
Este produto integra o conjunto de mapas municipais gerados de forma automatizada a partir da atualização dos dados do Sistema de Informações Geográficas do IBGE, CDB e outros, em formato vetorial e de alta resolução gráfica, sob a supervisão técnica do IBGE, com a colaboração dos municípios produtores.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA, ORÇAMENTO E GESTÃO DO TERRITÓRIO  
DE FOMENTO E DESENVOLVIMENTO  
AV. Brasil, 3031 - Fone: (61) 3251-1000  
Rio de Janeiro, RJ - CEP 21241-010

GEOCÓDIGO		NOME	
MUNICÍPIO	CEP	UF	PAÍS

Localização do município no Mapeamento Estatístico

Atribuição das Partes do Mapa

Localização na Escala

Fonte: Mapa-base do IBGE

**ASPECTOS FÍSICOS**

Nome: MATA ALAGOANA

Altitude da Serra: 274 m

Coordenadas Geográficas: 9° 21' S, 35° 13' W

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica: IBGE

Coordenação de Produção: IBGE

Coordenação de Edição: IBGE

Coordenação de Diagramação: IBGE

Coordenação de Impressão: IBGE

Coordenação de Distribuição: IBGE