



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

OSR MAGENTA - Lançamento em 01/01/2011
COR VERDE - Lançamento em 01/01/2011

Convenções Temáticas

Identificação

LIMITES

Áreas especiais

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

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 250 000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes: 08°54'33" S - 48°10'30" W

Coordenadas Planas - Paragominas em UTM: 5418 10

Quilômetros por Gráfico: 0,50 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00 3,50 4,00 4,50 5,00

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada em parceria com as administrações locais e a rede de municípios integrantes do Sistema Integrado de Informações Geográficas (SIG) do IBGE. O SIG é o sistema de informações geográficas e estatísticas desenvolvido pelo IBGE, com o objetivo de fornecer informações geográficas e estatísticas para a gestão pública e a pesquisa acadêmica.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

A DIRETORIA DE GEOGRAFIA organiza e gerencia a cartografia do Brasil em parceria com os municípios.

At. Brasil, 1871 - Paróquia de Luz
Brasília - DF - CEP: 70150-900

GEOCODIFICAÇÃO		NOME	
CEMUNIC	CEMUNIC	CEMUNIC	CEMUNIC

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Atuação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA

EDIÇÃO	2010
EDIÇÃO	05/27/2011
Atualização de dados e documentação técnica e atualização	Consultar Metadados

Ipixuna do Pará - PA

ASPECTOS FÍSICOS

Região: NORDESTE PARAENSE

Município: GUAMA

Área: 45

Altitude da Sede: 222,066.1

Coordenadas Geográficas: 08°54'33" S - 48°10'30" W

INFORMAÇÕES

Coordenação Técnica: Coordenação de Cartografia

Coordenação de Produção: Coordenação de Estatísticas Territoriais

Coordenação de Edição: Coordenação de Edição

Coordenação de Diagramação: Coordenação de Diagramação

Coordenação de Impressão: Coordenação de Impressão

Coordenação de Distribuição: Coordenação de Distribuição

