



Elementos Altimétricos Ponto trigonométrico. Referência de nível Ponto astronômico. Ponto barométrico Cota comprovada Superfície deformada. Areia

Elementos de Hidrografia Curso d'água intermitente Lago ou lagoa intermitente Terreno sujeito a inundação. Salina Brejo ou pântano Poço (água). Nascente Rápidos e cataratas grandes Rápidos e cataratas Rocha submersa e a descoberto Molhe e represa: terra e alvenaria Ancoradouro. Rio seco ou de aluvião

Recife rochoso

Atualizações Cartográficas

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartog

▲₁₂₅ RN X₁₂₅

dth

Convenções Temáticas Limites Distrital Sub-Distrital Setor Censitário Intermunicipal Áreas especiais OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão desatualizados e devem ser desconsiderados

Distrito Sub-Distrito Setor Rural Setor Urbano Aglomerado Rural

Identificação

Sistema de Coordenadas Geográfico em Latitudel/Longitude - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Retangulares em UTM - SAD 69
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 39 WGr
Acrescidas as constantes de 10.000
e 500 Km respectivamentie Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzida pelo IBGE, DSG e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e completude dos elementos cartográficos. Cronologia Malha Territorial: 2010

Edição: 07/06/2010 Informações relativas a mentação básica e atualização: consultar metadados www.metadados.geo.ibge.gov.br

Escala

1:75.000

Divisão Político-administrativa GEOCÓDIGO Distrito Subdistrito 270620805 Palestina

PALESTINA - AL

Aspectos Físicos Mesorregião: SERTÃO ALAGOANO Microrregião: SANTANA DO IPANEMA Altitude da sede: Área: Coordenadas da sede

Implementação Coordenação Técnica: Coordenação de Cartografia - CCAR Coordenação Temática: Coordenação de Estruturas Territoriais - CETE Unidades Produtoras: Unidades estaduais do IBGE Disseminação:
Centro de Documentação e
Disseminação da Informação -CDDI

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA

A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS agradece a gentileza da comunicação de falhas ou omissões verificadas neste mapa. Av. Brasil, 15,671 - Parada de Lucas Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-051 © IBGE - Direitos de reprodução reser