



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- Igreja, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

- Ponto trigonométrico, Referência de nível
- Ponto astronômico, Ponto barométrico
- Cota comprovada
- Superfície deformada, Área

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água intermitente
- Lago ou lagoa intermitente
- Termo sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pantano
- Flojo (água), Nascente
- Rapido e corretoes grandes
- Rapido e corretoes pequenos
- Rapido e corretoes
- Roche submersa e descoberto
- Molho e represa, terra e aveneira
- Ancoradouro, Rio seco ou de alívio
- Roche rochoso

LIMITES

- internacional
- intermunicipal
- intra-municipal
- áreas especiais

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

- COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
- COR VERDE - Levantamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em UTM - SIRGAS2000
Coordenadas Plano: Pseudo-cilíndricas em UTM - SAD 83
Origem de alinhamento: UTM - Equador e Meridiano - 1900 - 30
Adotadas as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente.

Este produto integra a criação de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, CDG e outras, em formato raster, com vetores e de Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de fontes locais, sem tratamento plano de integração e complexidade dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOCENSAIS, AGRIPECIA E GESTÃO DA COMUNICAÇÃO
de Dados e Estatísticas Estatísticas e Estatísticas
Av. Brasil, 15.071 - Parada de Lucas
Rio de Janeiro-RJ - CEP 21.241-011

Obs: Os limites provenientes das folhas raster, representados em cor preta estão desativados e devem ser desconsiderados.

GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Subdistrito		
240960500	2409605000	PEDRA PRETA	

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Localização no Estado

Articulação das Partes do Mapa

Pedra Preta - RN

ASPECTOS FÍSICOS

Coordenadas:	CENTRAL POTIGUAR	
Microregião:	ANGICOS	
Altitude da Sede:	Área:	
Latitude: -5,583	Coordenadas de Referência:	SC
Longitude: -36,105	N: 9382100,17	39

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	8/23/2011
Atualizações técnicas e metodológicas:	Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenador Técnico:	CCAR
Coordenador Técnico:	CCAR
Coordenador de Estrutura Territorial:	CETE
Unidades Executoras:	Unidades Executoras do IBGE
Responsável pelo Centro de Documentação e Disseminação de Informação:	CCDI