



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

- Edificações
- Trilhas, Escola, Mina
- Moinho de vento, Moinho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeio de estrada, federal, estadual
- Ferrovias
- bitola larga
- bitola estreita

**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
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pantano
- Flojo (água), Nascente
- Rápidos e cachoeiras grandes
- Rápidos e cachoeiras
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa; terra e avenaria
- Anoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélite

COR VERDE - Levantamento apoiado em contorno cartográfico

**Convenções Temáticas**

Limites	Identificação
Distrito	Sub-Distrito
Setor Censitário	Setor Urbano
	Setor Rural
	Setor Urbano Aglomeração Rural

**LIMITES**

- internacional
- estadual
- intermunicipal
- áreas especiais

Obs: Os limites provenientes dos folios, estão, representados na cor verde e os desatualizados e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1:50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes: SRS:43269  
 Coordenadas Plano-Cilíndricas em UTM: SRS:43269  
 Origem de coordenadas UTM: Estação de Maré - WGS 84  
 Adquiridas as constantes de 10.000 e 500.000 respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais produzida em formato de imagens de satélite, a partir da junção dos folios do Mapa Municipal Estatístico Brasileiro produzida pelo IBGE, com o cadastro em formato raster em vetor e a Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e correção dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
 A DIRETORIA DE GEOCENÓTIOS agrada a gentileza da comunicação  
 de todos os municípios verificadas suas malhas.  
 Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051  
 ©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Político-Administrativa

GEOCENÓTIPO	TIPO	POSSIBILIDADE	NOME
2406809	MUNICÍPIO	2406809	LAJES PINTADAS

**Localização do município no Mapeamento Sistemático**

**Atuação das Partes do Mapa**

**Localização no Estado**

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

GEOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2010
EDICAO	8/23/2011
UNIDADE PRODUTORA	Consultor MARISSODOS

**Lajes Pintadas - RN**

**ASPECTOS FÍSICOS**

AGRESTE POTIGUAR	
BORBOREMA POTIGUAR	
Área: 130,2	
Altitude da Sede: 0	MC
Latitude: -6,15	E: 819,950,31
Longitude: -36,117	N: 813,851,08
CETE	

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Temática	CCAR
Coordenação de Estatísticas Temáticas	CCAR
Unidade Produtora	Unidade Estatística do IBGE
Diagramação	Unidade Estatística do IBGE
Centro de Documentação e Disseminação da Informação	CCDI