



**CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS**

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molho de vento, Molho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.

Linhas: transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.

Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroável, trilha, caminho e picada, trecho 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 pântano, Poço (água), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha submersa e a descoberto, Molhe e represa, Teta e alvenaria, Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso.

**ACTUALIZAÇÕES CARTOGRAFICAS**

COB MAGENTA: Levantamentos por GPS e imagens de Satélites  
COR VERDE: Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

**Convenções Temáticas**

Limites: Distrital				
Sub-Distrital				
Sector Censitário				
Distrito				
Sub-Distrito				
Sector Rural				
Sector Urbano				
Aglomerado Rural				

**LIMITES**

Internacional: linha tracejada vermelha  
 Interestadual: linha tracejada verde  
 Intermunicipal: linha tracejada amarela  
 areas especiais: linha tracejada azul

OS: Os limites provenientes das fontes citadas, representadas na cor verde, estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes, Longitudes - SIRGAS2000  
 Coordenadas Geográficas em UTM - SIRGAS2000  
 Origem da Datum Geográfico: Estádio e Meridiano - Rio de Janeiro  
 Adoção de contadores de 10.000 e 500 km respectivamente.

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerada de forma semi-automatizada, a partir da aplicação dos Mapas de Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo IBGE. Cada mapa está em formato de arquivo de dados vetoriais em formato Shapefile do ArcView, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento posterior de integração e completude dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO  
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
 DIRETORIA DE GEOLOGIA, AGRICULTURA E PESQUISA DE COMUNICAÇÃO  
 DE TERRENO E GEOPROCESSAMENTO DE DADOS  
 Av. Brasil, 15.077 - Paredão do Lobo  
 Rio de Janeiro - CEP 21.241-011  
 ©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Público-Administrativa

GEODOCUO	NOVE
TABELELA	150580000
241240101	241240101001001001001

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**ASPECTOS FÍSICOS**

Coordenação Topográfica: CCAR  
 Coordenação de Escalas: CETE  
 Unidades Produtoras: Unidades Estatísticas do IBGE  
 Documentação: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Técnica: CCAR  
 Coordenação de Escalas: CETE  
 Unidades Produtoras: Unidades Estatísticas do IBGE  
 Documentação: Centro de Documentação e Disseminação de Informação - CDDI

**LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO**

Localização do Estado: Mapa do Brasil com o Rio Grande do Norte destacado em verde.

**CRONOLOGIA**

MAPIA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	9/2011
INTERMEDIÁRIAS	Consultar Metadados

**São José do Seridó - RN**

COORDENADAS GEAGRÁFICAS	COORDENADAS UTM
Latitude: -6.449	Longitude: -36.878
Utm X: 734694.74	Utm Y: 9286670.81
Altitude do Sítio 0: 174.5	Área: 174.5