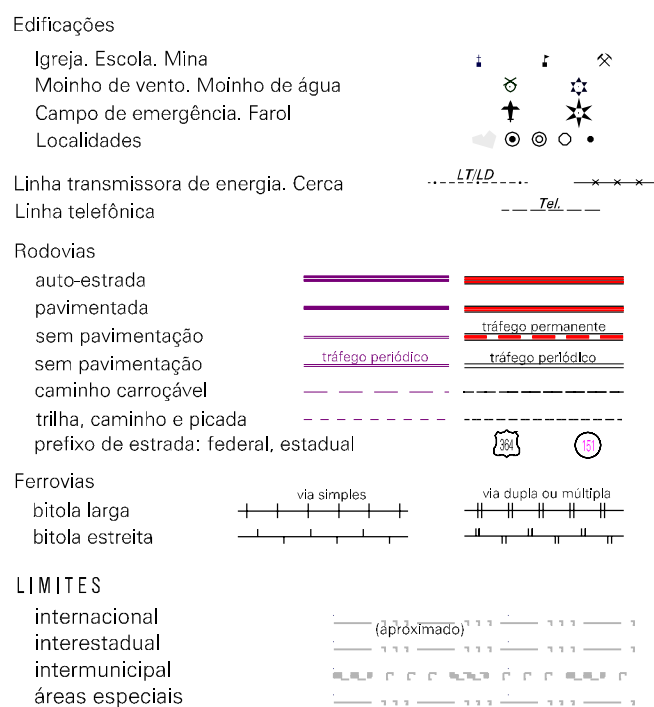


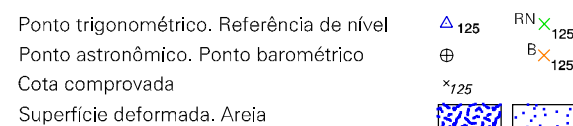
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

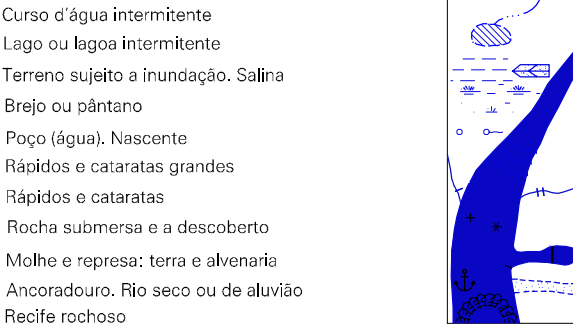
ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS



ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS



ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA



Escala 1 : 100.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 39 WGr.
Acréscidas as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente
DATUM HORIZONTAL: SAD 69

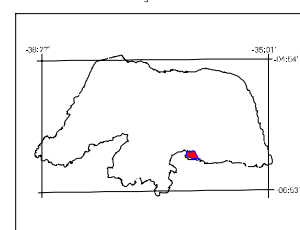
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzida pelo IBGE, DSG e outros, em formato raster e/ou vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento pleno de integração e completude dos elementos cartográficos.

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 RESERVADOS

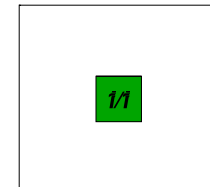
Divisão Político-Administrativa

GEOCÓDIGO		NOME
Distrito	Subdistrito	
240280805		CORONEL EZEQUIEL

Localização no Estado



Articulação das Partes do Mapa



Coronel Ezequiel-RN

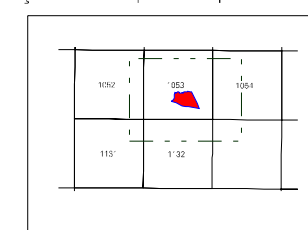
ASPECTOS FÍSICOS

Mesorregião:	AGRESTE POTIGUAR	
Microrregião:	BORBOREMA POTIGUAR	
Altitude da Sede:	Área: 186,0 Km ²	
COORDENADAS DA SEDE		
Latitude: -6,383	E: 808112	MC
Longitude: -36,215	N: 9293622	39
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

CRONOLOGIA

MALHA TERRITORIAL	2007
EDIÇÃO	30-10-2007
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados

Localização do município no Mapeamento Sistemático



Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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