

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Molino de vento, Molino de água, Campo de emergência, Farol, Localidades.
- Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica.
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picado, prefixo 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 (lágua), Nascente, Rápidos e cachoeiras grandes, Rápidos e cachoeiras, Rocha salinosa e a descoberto, Malha e repres: terra e alvenaria, Ancoastouro, Rio seco ou de alúvio, Recife rochoso.

CONVENÇÕES TERRITORIAIS

- Limites: Distrital, Sub-Distrital, Setor Consistivo.
- Identificação: Distrito, Sub-Distrito, Setor Rural, Setor Urbano Aglomerado Rural.

LIMITES

- Internacional, Interestadual, Intermunicipal, Áreas especiais.

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS

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

CONVENÇÕES TERRITORIAIS

Limites: Distrital, Sub-Distrital, Setor Consistivo.

Identificação: Distrito, Sub-Distrito, Setor Rural, Setor Urbano Aglomerado Rural.

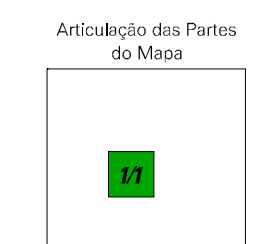
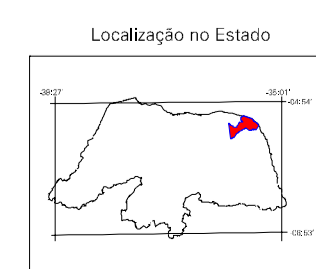
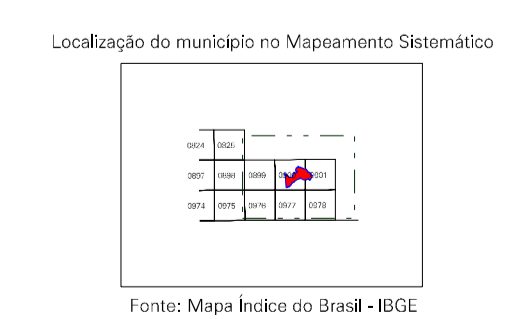
ESCALA 1 : 100.000

SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM
Origem de quadrante: UTM; Equador e Meridiano 33 W; Adoção de constantes de 1000 e 500 km; senso de variação 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 produzidas pelo IBGE. Dado o caráter, em formato raster, do produto, e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e consistência dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS seleciona e gerencia a produção de dados e informações verificadas neste mapa.
Av. Brasil, 19.071 - Fátima de Lacerda
Rio de Janeiro/RJ - CEP 21.241-051
© 2007 - Todos os direitos reservados

Divisão Político-Administrativa	
GEOCÓDIGO	NOME
Distrito	Subdistrito
241440705	TOUROS



Touros-RN

ASPECTOS FÍSICOS

Microrregião: LESTE POTIGUAR
Mesorregião: LITORAL NORDESTE

Altitude da Sede: Área: 940,4 Km²
COORDENADAS DA SEDE
Latitude: -5,191 E: 227187 MC
Longitude: -35,461 N: 842805

CRONOLOGIA

Malha Territorial: 2007
Edição: 31-10-2007
Informações relativas à documentação básica e atualização: Consultar Metadados

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica: Coordenação de Cartografia CCAI
Coordenação Temática: Coordenação de Estruturas Territoriais CETE
Unidades Produtoras: Unidades Estatísticas do IBGE
Elaboração: Centro de Documentação e Disseminação da Informação CDDI