

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS
 Estações
 Topo Gravação Métrica
 Pontos de nível: Médio de Água
 Centro de gravidade. Furo
 Localidades
 Linhas telegráficas de energia, Cervo
 Linhas telefônicas

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS
 Plano topográfico: Referência de nível
 Plano astrológico: Plano barométrico
 Carta contornada
 Superfície deformada: Água
 Contorno
 Linhas de nível: 20m
 50m
 100m
 200m
 500m
 1000m
 2000m
 5000m
 10000m
 20000m
 50000m
 100000m
 200000m
 500000m
 1000000m
 2000000m
 5000000m
 10000000m
 20000000m
 50000000m
 100000000m
 200000000m
 500000000m
 1000000000m

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA
 Canal fluvial permanente
 Lago ou lagoa permanente
 Tanque ou albufeira: Seco
 Lago temporário
 Foz de rio: Nascente
 Represa e sistema tampão
 Represa e dique
 Represa e barragem
 Represa e açudeiro
 Barragem
 Alameda: Resíduo de dique
 Rio: Rio morto

Condições Terrestres

Identificação	Identificação
Limite: Distrital	Sub-Distrital
São Distrital	Setor Distrital
Identificação	Identificação
Distrito	Sub-Distrito
Setor	Setor Urbano
Setor	Setor Rural

LIMITES
 Internacional
 Interestadual
 Intermunicipal
 Áreas especiais

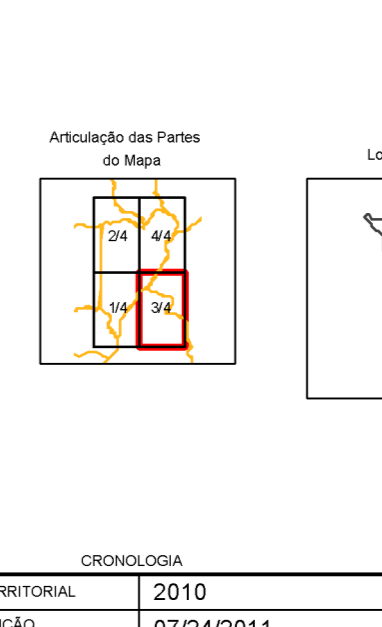
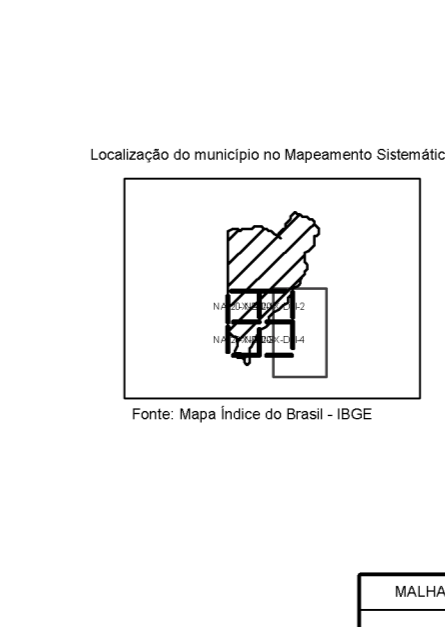
MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

ESCALA: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SRGSA2000
 - Coordenadas Planas (Mercator) em UTM - SCSG00
 Origem da submergersão: UTM Equador e Meridiano - WGS 83
 Amplitude em centímetros de 10000 a 500 em respectivo sentido
 Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automática
 a partir da análise dos dados do Mapeamento Cartográfico Brasileiro produzido pelo
 IBGE, DGG e outros, em formato vetor, e os dados do Mapeamento Digital do IBGE,
 sem distribuição geográfica de diversos formatos, sendo tratadas através de
 reprodução e atualização dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
 INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
 A DIRETORIA DE GEOGRAFIA SUPLENTE é a responsável por este mapa
 Rio de Janeiro - CEP 211-101
 IBGE - SERVIÇO DE Mapeamento ESTATÍSTICO

NOME	
DISTRITO	SETOR



ASPECTOS FÍSICOS

REGIÃO: NORTE DE RORAIMA
 MUNICÍPIO: BOA VISTA

ESTADO: RORAIMA

ÁREA: ...

COORDENADAS DA SÉRIE

Latitude: 2 32
 Longitude: -63 07

INFLUENCIALIZAÇÃO

Coordenação: Terceira

Coordenação: Terceira

Coordenação: Terceira

Coordenação: Terceira

Coordenação: Terceira

Coordenação: Terceira

