



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Estações: Igreja, Escola, Mata
Vermelho de verão, Molhada ou água
Canto de emergência, Pav. al.
Cruzeiros

Linhas de transmissão de energia: Cerca
Unidade habitacional
Navegação
Terreno plano
Sem pavimentação
Caminho de serviço
Fundo de estado Federal estadual
Fronteiras
Hidrografia
Hidrografia

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Ponto hipométrico, Referência do nível
Curva de nível
Sinalização altimétrica, Área
Sinalização altimétrica
Cota digital numérica
Lago ou lagoa intermitente
Tanque ou lagoa permanente
Barragem sobre a barragem, Sítio
Baixo ou alagado
Rampas e escarpas grandes
Rampas e escarpas pequenas
Mela e escarpa, zona alagada
Aprovação, Rio seco ou de alto
Rio de colúbia

Altura: 10m, 100m, 150m
Curva de nível
Curva de nível
Curva de nível

CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

2000 3000 4000 5000
Escala 1:100.000

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
A REPERTEIRA DE GEODÉSIAS, GPS e GPS
BIBLIOTECA DE GEODÉSIAS, GPS e GPS
BIBLIOTECA DE GEODÉSIAS, GPS e GPS

GEODÉCIO	NOME
LOTERIA SUBSIDIADO	SARFUSIA

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Fonte: Mapa Índice do Brasil IBGE

Atualizado por Pires do Mapa

ASPECTOS FÍSICOS
Altitude do Solo: 400m
Altitude do Município: 400m
Altitude do Pico: 400m
Altitude do Rio: 400m

MANUAIS TÉCNICOS
2007

EDITADO
2007

COORDENADOR
2007

PROFESSORES
2007

INSTRUMENTALISTA
2007