

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações**
- Igreja, Escola, Milha
  - Moinho de vento, Moinho de água
  - Campo de emergência, Farol
  - Localidades
  - Limna transmissora de energia, Cerca
  - Limna telefônica
- Rodovias**
- auto-estrada
  - pavimentada
  - sem pavimentação
  - sem pavimentação
  - caminho carroçável
  - trilha, caminho e pista de prelo de estrada, federal, estadual
- Ferrovias**
- bicla larga
  - bicla 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, Silina
  - Beco ou palanço
  - Pogo (lagal), Necesso
  - Rafagos e calanais grandes
  - Rocha submersa e a descoberto
  - Mofo e rapese; terra e alvenaria
  - Ancoradouro; Rio seco ou de aluvião
  - Relevo rocoso
- ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**
- COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites  
 COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

**Convenções Simbólicas**

Limites: Distrital	Identificativo	Sertão Urbano
Sub-Distrital	Identificativo	Adomorado Rural
Sertão Censitário	Identificativo	

**Distrito**

Sub-Distrito	Sertão	Adomorado Rural
--------------	--------	-----------------

**Limites**

- Intemacional
- Intermunicipal
- Intemunicipal
- Áreas especiais

**ESCALA**

Escala 1 : 100.000

0 2.000 4.000 6.000

**SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM**

Origem da projeção: 102000 + 500 km noroeste

Acordado em conformidade com o SIBRA 89

DATA HORIZONTAL: SADO 89

Este produto figura a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro para o Brasil, com o sistema de coordenadas geográficas WGS 84, com a projeção UTM, com a utilização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e compatibilização dos elementos cartográficos.

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**

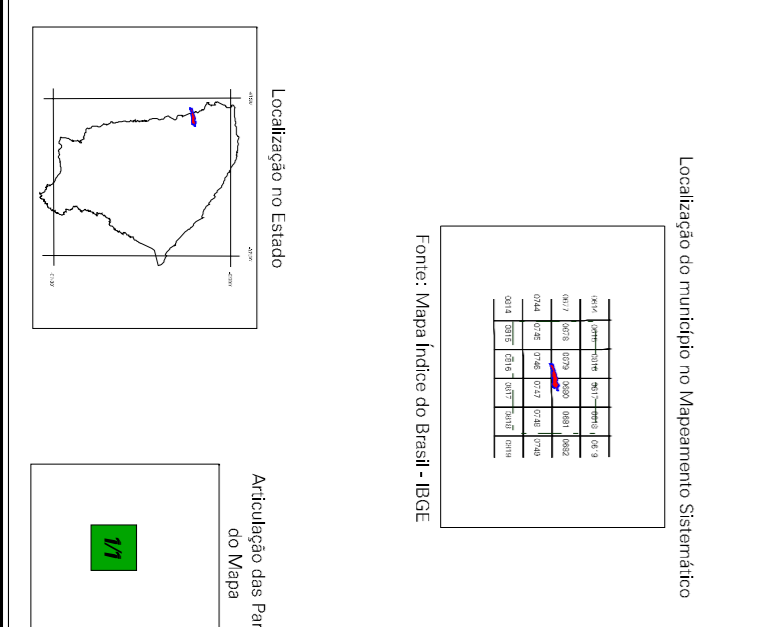
**INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA**

Avenida Brasil, 15.971 - Parada de Lucas  
 Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.250-020

© IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

**Divisão Político-Administrativa**

GEOCÓDIGO	DISTRITO	SUBDISTRITO	NOME
230530305			IBIAPINA
230530307			ALTO LINDO
230530308			BEIJAKA
230530310			SANTO ANTONIO DA PRINCEZA



**ASPECTOS FÍSICOS**

Microrregião: MONTANHA CARABEIRAS

Mesorregião: SERTÃO DO CARABEIRAS

Bioma: CERRADO

Altitude da Sede: Área: 413,1m<sup>2</sup>

COORDENADAS DA SEDE: MC

Latitude: -3,893 E: 28252

Longitude: -40,889 N: 966145

**CRONOLOGIA**

MALHA TERRITORIAL: 2007

EPÍCIO: 15-10-2007

Reconhecimento, delimitação e atualização

ICONSULTORES

Coordenação Técnica: COAR

Coordenação de Engenharia: COAR

Coordenação de Estatística Territorial: CTE

Unidades Produtoras: CTE

Unidades de Execução: CTE

Centro de Comunicação e Disseminação da Informação: CDDI