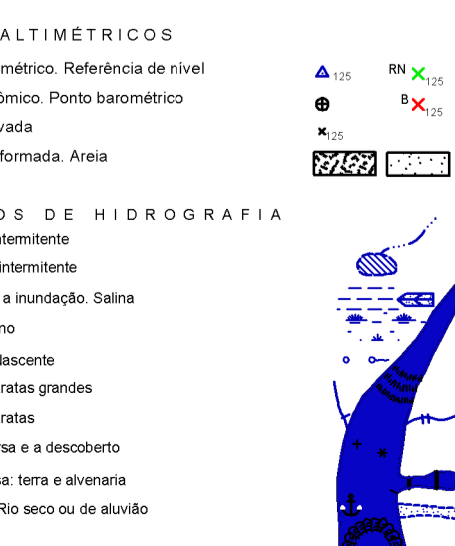


ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molho de água, Campo de emergência, Faro, Localidade.
- Linhas telefônicas: Linha telefônica.
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, sem pavimentação, caminho caracolado, trilha, caminho e picada, perfil de estrada federal, estadual.
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS:** Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície referencial, Área.
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA:** Canal, dique, reservatório, Lago ou lagoa intermitente, Tambo sujeito a inundação, Seta, Bicho ou jorral, Pico, lagos, Nascente, Raposas e cataratas grandes, Raposas e cataratas, Roca submersa e descoberta, Malhe e raposa, foz e divéncia, Anomômetro, Rio seco ou de alívio, Riacho rochoso.



Convenções Temáticas			
Limites: Diferença	Sub-Distrital	Sector Censitário	
Identificação			
Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural	Sector Urbano Aglomerado Rural

LIMITES
internacional
interestadual
intermunicipal
áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das folhas raster, representados na cor preta estão atualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 150.000

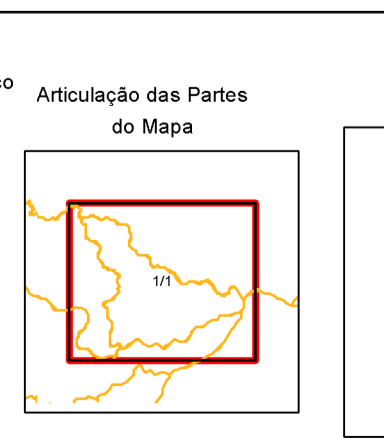
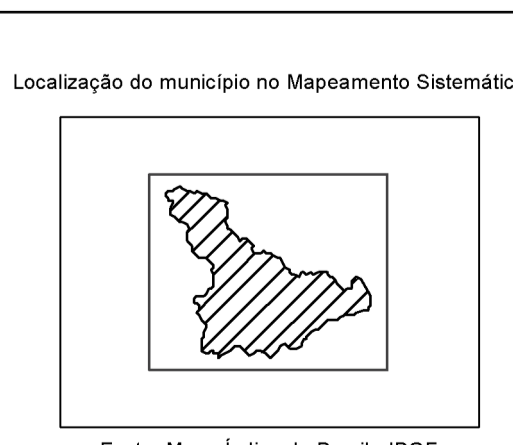
Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000
Coordenadas Planas - Referenciadas em UTM - SAD 80
Origem de projeção: UTM, Datum e meridiano: WGS 82
Altitudes em contornos de 10.000 a 200 Km respectivamente.

Este produto integra o sistema de dados geográficos do IBGE e é disponibilizado para uso público. O IBGE não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso não autorizado ou inadequado deste produto. O IBGE não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes do uso não autorizado ou inadequado deste produto.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA AGUZA a produção de cartografia de âmbito nacional, estadual e municipal.

Av. Brasil, 15.071, Parada de Lucas
Rio de Janeiro - RJ - CEP 21.240-011

GEOCÓDIGO		NOME	
DISTRITO	SUBDISTRITO	Nome	Data



Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/5/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados

Terra Santa - PA

ASPECTOS FÍSICOS

Georrelatório	BAIXO AMAZONAS
Georrelatório	OBIDOS
Altitude da Sede	Área
Latitude -2.104	Longitude -56.487
Coordenadas de Referência	557046.8
Coordenadas de Referência	19767433.56
Coordenadas de Referência	57

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Estudos Territoriais	CETE
Unidades Produtoras	Unidades Estaduais do IBGE
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
	CCDI