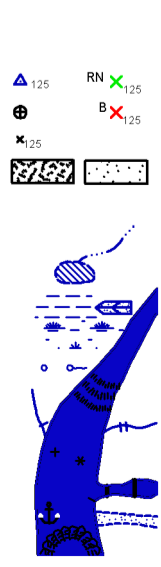


ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Estações: Igreja, Escola, Mina, Monte de vento, Molino de água, Campo de emergência, Fariol, Localidade
- Linhas de transmissão de energia: Cerca
- Linhas telefônicas
- Rodovias: Auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho caracolado, trilha, caminho e picada, perfil de estrada Federal, estadual
- Ferrovias: trilha larga, trilha estreita

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS:** Ponto trigonométrico, Referência de nível, Ponto astronômico, Ponto barométrico, Cota comprovada, Superfície deformada, Área
- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA:** Canal, lago, riacho, Lago ou lago interior, Tampo sujeito a inundação, Seta, Rio, rio-canal, Rio-canal, Nascente, Rapagem e cataratas grandes, Rapagem e cataratas, Riacho submerso e descoberto, Mathe e represa, Toca e diversão, Anacosturo, Rio seco ou de aluvão, Riacho rochoso



Convenções Temáticas			
Limites: Distrito	Sub-Distrito	Sector Censitário	Sector Urbano
Identificação	Distrito	Sub-Distrito	Sector Urbano

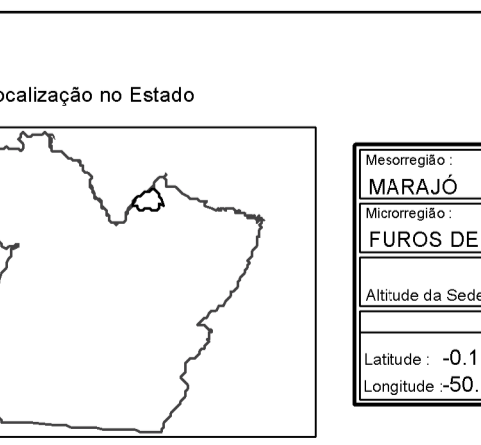
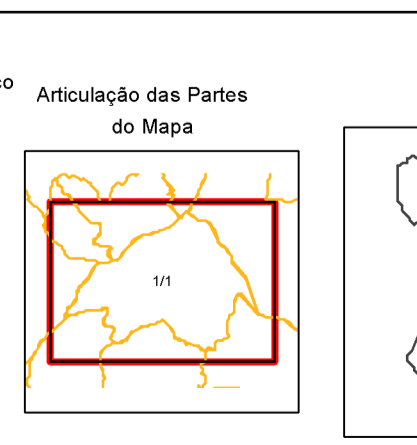
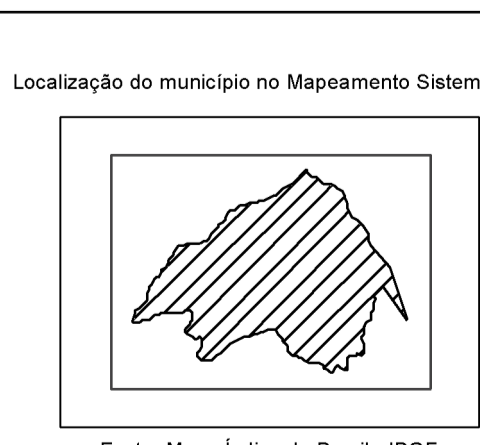
- LIMITES**
- internacional
 - interestadual
 - intermunicipal
 - áreas especiais

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 250.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes/Longitudes - SIRGAS 2000
Coordenadas Planas - Referenciadas em UTM - SAD 83
Origem de projeção: UTM - Datum e Referência - UTM - 51
Altitudes em contornos de 10.000 e 2000 Km respectivamente.
Este produto integra o sistema de dados geográficos do Sistema de Informação Geográfica do IBGE, desenvolvido em parceria com o Ministério do Planejamento, Organização e Gestão e o Ministério do Meio Ambiente, sob a coordenação do Departamento de Geoprocessamento do IBGE. O sistema foi desenvolvido em parceria com o Ministério do Planejamento, Organização e Gestão e o Ministério do Meio Ambiente, sob a coordenação do Departamento de Geoprocessamento do IBGE. O sistema foi desenvolvido em parceria com o Ministério do Planejamento, Organização e Gestão e o Ministério do Meio Ambiente, sob a coordenação do Departamento de Geoprocessamento do IBGE.

GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Sub-Distrito	Nome	Nome



Afuá - PA

ASPECTOS FÍSICOS	
Município	MARAJO
Coordenação	FUNOS DE BREVES
Atividade da Sede	Área
Latitude	-0,157
Longitude	-50,387
Coordenação de Referência	568212,85
Coordenação de Referência	9982645,72
Imagem	S1

IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Estudos Territoriais	CETE
Unidades Executoras	Unidades Executoras do IBGE
Desenvolvimento	Centro de Documentação e Disseminação de Informação
Diagramação	CCDI

CRONOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/19/2011
Informações relativas a documentação básica e atualização	Consultar Metadados

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTA - Levantamentos por GPS ou imagens de Satélites
COR VERDE - Levantamento apoiado em cartografia cartográfica