

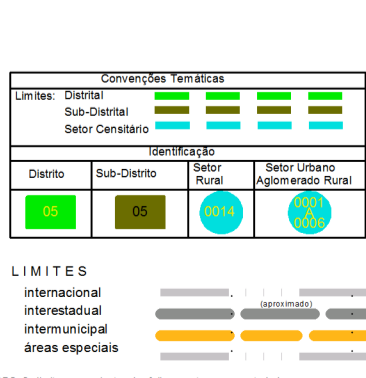
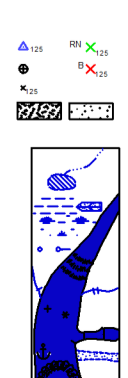
CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações: Igreja, Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias: auto-estrada pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, prefixo de estrada: federal, estadual
- Ferrovias: bitola larga, bitola estreita

- ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**
- Ponto trigonométrico, Referência de nível
 - Ponto astronômico, Ponto barométrico
 - Cota comprovada
 - Superfície deformada, Área

- ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**
- Curso de água intermitente
 - Lago ou lagoa intermitente
 - Terreno sujeito a inundação, Salina
 - Brejo ou pantano
 - Poço (água), Nascente
 - Rápidos e cachoeiras grandes
 - Rápidos e cachoeiras
 - Rocha submersa e a descoberto
 - Molhe e represa: terra e alvenaria
 - Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
 - Recife rochoso

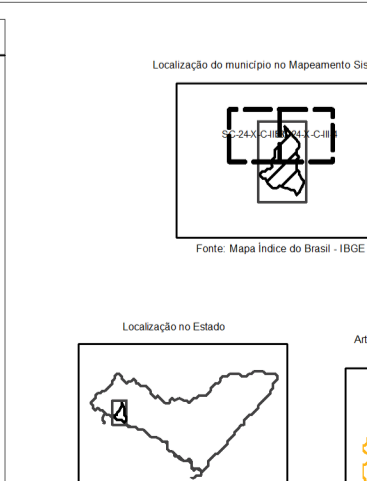


MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Planas em UTM - SAD69
Origem da projeção: UTM Equador e Meridiano - WGS 84
Adoção de contornos de 10.000 e 500 metros respectivamente
Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma semi-automatizada, a partir da junção dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE, DGE e outros, em formato raster e vetorial e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento prévio de integração e complementação dos elementos cartográficos.
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEODÉSIA, AGUICIA E GERAL DE COMUNICAÇÃO DE DADOS E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
AV. Brasil, 15.071 - Planalto de Lúcia
Rio de Janeiro, RJ - CEP: 21.241-011
© 2011 - DIRETORIA DE REPRODUÇÃO E DIFUSÃO

Divisão Político-Administrativa		NOME
DISTRITO	SUBDISTRITO	
270710710	27071071000	Piranhas
		Entremontes



Piranhas - AL

ASPECTOS FÍSICOS	
Microrregião	SERTÃO ALAGOANO
Mesorregião	ALAGOANO DO SERTÃO DO SÃO FRANCISCO
Altitude da Sede	Área
Latitude - 9 02'4	Longitude - 37 57'7
Coordenadas UTM	39
CRONOLOGIA	
Malha Territorial	2010
Edição	7/24/2011
Responsáveis técnicos e estatísticos	Consultar Metadados
IMPLEMENTAÇÃO	
Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação de Estatísticas Territoriais	CCAR
Unidades Produtoras	CCAR
Unidades Estaduais do IBGE	CCAR
Desenvolvimento	CCAR
Centro de Documentação e Disseminação da Informação	CCDI