

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações**
Igreja, Escola, Mina, Moinho de vento, Moinho de água, Campo de emergência, Farol, Localidades
- Linhas**
Linha transmissora de energia, Cerca, Linha telefônica
- Rodovias**
auto-estrada, pavimentada, sem pavimentação, caminho carroçável, trilha, caminho e picada, perfilho 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 d'água intermitente, Lago ou lagoa intermitente, Terreno sujeito a inundação, Salina, Brejo ou pantano, Pântano (águas), Nascente, Rápidos e cachoeiras, grandes, Rápidos e cachoeiras, Rochas submersas e a descoberto, Molhe e represa, terra e alvenaria, Ancondouro, Rio seco ou de aluvião, Recife rochoso

Convenções Temáticas

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Sector Censitário
Identificação: Distrito	Sub-Distrito	Sector Rural
		Sector Urbano
		Agglomerado Rural

LIMITES

internacional	estadual	municipal	intermunicipal	áreas especiais
---------------	----------	-----------	----------------	-----------------

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Plano-Altimétricas em UTM - SAD 09
Origem das coordenadas UTM: Equador Meridional - WGS 80
Adotadas as constantes de 10.000 e 500 Km respectivamente

Este produto integra o cadastro de mapas municipais gerado de forma semi-automatizada, a partir da junção das folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidas pelo IBGE, DSE e outras, em formato raster e/ou vetorial e da Matriz Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, sem tratamento plano de integração e correção dos elementos cartográficos.

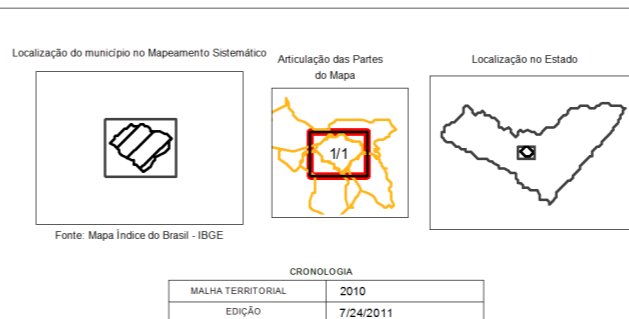
MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS AGREGOU A GESTÃO DA COMUNICAÇÃO DE FOLHAS DO Mapeamento Sistemático Brasileiro

Brasília, 13 de 11 de 2010
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.241-051

© IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

Divisão Político-Administrativa

UF	CE	CO	NO
AL	00000000	00000000	Craibas



Craibas - AL

ASPECTOS FÍSICOS

Visão: AGRESTE ALAGOANO	
TECNOLOGIA: ARAPIRACA	
Altitude de Sede: 0	Área: 271,3
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -9,618	Longitude: -36,768
MC	39

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação Temática	CETE
Coordenação de Estruturas Temáticas	CETE
Unidade Produtora	
Unidade Estatística do IBGE	
Diagramação	
Centro de Documentação e Disseminação da Informação	CDI