

CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edifícios
- 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
- prefeito de estrada, federal, estadual
- Ferrovias
- bicicleta larga
- bicicleta 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
- Popo (água), Nascente
- Rápidos e cachoeiras grandes
- Rápidos e cachoeiras pequenas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa, teta e alvenaria
- Anacardouro, Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

ATUALIZAÇÕES CARTOGRAFICAS

COR MAGENTA - Levantamentos por GPS e/ou imagens de Satélites
COR VERDE - Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

CONVENÇÕES TEMÁTICAS

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

LIMITES

- intermunicipal
- interestadual
- intermunicipal áreas especiais

NOTAS:

- OS limites provisórios das freguesias, cidades, representados na cor verde, estão em discussão e devem ser desconsiderados.
- OS limites provisórios das freguesias, cidades, representados na cor amarelo, estão em discussão e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

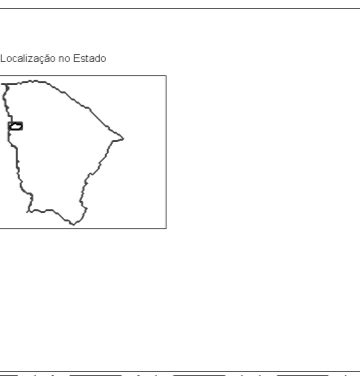
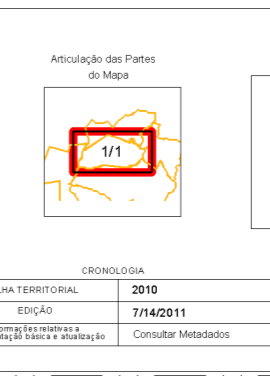
Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenadas Planas (UTM) em UTM - SIRD 2000
Origem da Datum (origem UTM) - Campo e Meridiano - WGS 84
Adesões de contornos de 10.000 e 500 metros respectivamente

Este produto integra a coleção de mapas municipais gerados de forma automatizada, a partir da atualização dos dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro cartográfico pelo IBGE. Caso o usuário, em qualquer momento, necessite de mais informações sobre o IBGE, com ênfase na utilização proveniente de diversas fontes, sem tratamento próprio de interpretação e conclusão dos elementos cartográficos.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
DIRETORIA DE GEOCIÊNCIAS - geociencias@ibge.gov.br
Av. Brasil, 15.077 - Planalto Sul, Lúcio
Rio de Janeiro - RJ - CEP: 31.040-001
©IBGE - DIREITOS DE REPRODUÇÃO RESERVADOS

CEC	Nome	Área (km²)	População (est.)
001	Alagoinha	10,00	10.000
002	Alto do Piauí	10,00	10.000
003	Alto do Rio	10,00	10.000
004	Alto do Saco	10,00	10.000
005	Alto do Sertão	10,00	10.000
006	Alto do Sol	10,00	10.000
007	Alto do Tabuleiro	10,00	10.000
008	Alto do Tatu	10,00	10.000
009	Alto do Tucumã	10,00	10.000
010	Alto do Urucui	10,00	10.000
011	Alto do Várzea	10,00	10.000
012	Alto do Zé	10,00	10.000
013	Alto do Zé do Meio	10,00	10.000
014	Alto do Zé do Norte	10,00	10.000
015	Alto do Zé do Sul	10,00	10.000
016	Alto do Zé do Tabuleiro	10,00	10.000
017	Alto do Zé do Tucumã	10,00	10.000
018	Alto do Zé do Urucui	10,00	10.000
019	Alto do Zé do Várzea	10,00	10.000
020	Alto do Zé do Zé	10,00	10.000



Croatá - CE

ASPECTOS FÍSICOS

Coordenação Geográfica	IBAPABA
Altitude do Saco 971	Área 697
Latitude - 4,4	Longitude - 40,911

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Técnica	CCAR
Coordenação de Campo	CEFE
Coordenação de Elaboração de Mapas	
Unidade Produtora	
Unidade Estatística	
Desenvolvimento	
Centro de Documentação e Disseminação de Informação	CCDI