

MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

- Edificações
- Igreja, Escola, Mina
- Molho de vento, Molho de água
- Campo de emergência, Farol
- Localidades
- Linha transmissora de energia, Cerca
- Linha telefônica
- Rodovias
- auto-estrada
- pavimentada
- sem pavimentação
- com pavimentação
- caminho carroçável
- trilha, caminho e picada
- prefeito 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

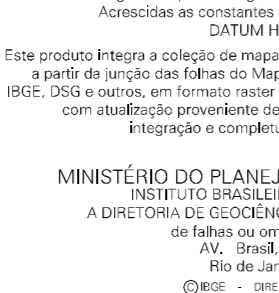
ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

- Curso d'água Intermitente
- Lago ou lagoa Intermitente
- Terreno sujeito a inundação, Salina
- Brejo ou pantano
- Popo igual, Nascente
- Rápidos e cachoeiras grandes
- Rápidos e cachoeiras pequenas
- Rocha submersa e a descoberto
- Molhe e represa: terra e alvenaria
- Ancoradouro, Rio seco ou de aluvião
- Recife rochoso

LIMITES

- internacional
- interestadual
- intermunicipal
- áreas especiais

ESCALA

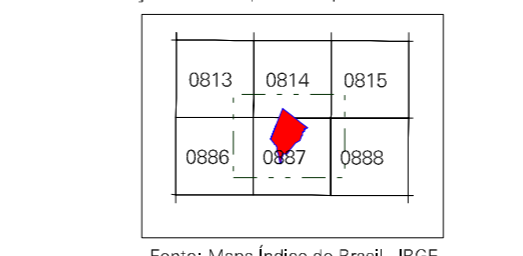


GEOCÓDIGO		NOME	
Distrito	Subdistrito		
220273705		COIVARAS	

Coivaras-PI

ASPECTOS FÍSICOS	
Mesorregião:	CENTRO-NORTE PIAUIENSE
Microrregião:	TERESINA
Altitude do Sede:	Área: 496,2 km ²
COORDENADAS DA SEDE	
Latitude: -5,094	E: 983894 MC
Longitude: -42,207	N: 9838272
	45

CRONOLOGIA	
MALHA TERRITORIAL	2007
EDIÇÃO	01-10-2007
Informações relativas à atualização: Consultar Metadados	



Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS
COR MAGENTAL: levantamentos por GPS e/ou Imagens de Satélites
COR VERDE: Lançamento aproximado sem comprovação cartográfica

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOCÓDIGOS agradece a gentileza da comunicação do fato de que os dados do Mapeamento Sistemático Brasileiro produzidos pelo IBGE, desde a criação em formato raster em vetor e da Malha Municipal Digital do IBGE, com atualização proveniente de diversas fontes, são tratados pelo sistema de integração e complementação dos elementos cartográficos.

Mapa Digital em PDF