

Convenções Cartográficas

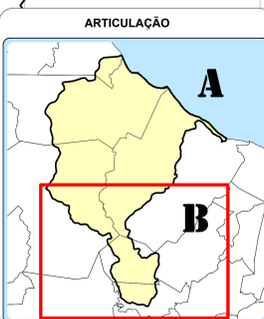
- Divisão municipal
- Sede municipal
- Sede distrital
- Localidade
- Estradas
- Ferrovias
- Drenagens
- Espelho d'água
- ▨ Áreas urbanizadas

Geomorfologia

Sub-Compartimentação do Relevo: Altimetrias e Declividades

Feições Geomorfológicas e Modelado

Planície Litorânea	Formas de acumulação com planícies flúvio-marinhas e campos de dunas com diferentes gerações 0 - 40m e 1 a 8%.	Ad - Dunas móveis: morros de areia modelados pelo vento.	Adp - Dunas fixas e paleodunas: morros de areia fixados por vegetação.
Planície Fluvial	Formas de acumulação com planícies fluviais e diferentes gerações 0 - 40m e 1 a 8%.	Apf - Planície fluvial: formas de acumulação com várzeas sujeitas a inundações sazonais.	Área de inundação: áreas sazonalmente inundáveis com incorporação parcial à rede hidrográfica.
Tabuleiros	Glacis Pré-litorâneos dissecados em interflúvios tabulares, 10 a 40m e 0 a 5%.	Ei - formas dissecadas em interflúvios tabulares modeladas em coberturas colúvio-eluviais e em depósitos da Formação Barreiras.	
Maciços residuais e cristas	Maciços Residuais cristalinos 300 a 450m e 8 a 30%.	Ed - formas erosivas dissecadas em feições aguçadas (cristas) e convexas (colinas) elaboradas em ambientes subúmidos.	
Depressão Sertaneja	Formas rebaixadas por erosão: 50 a 100m e 2 a 8%.	Ep - formas erosivas pediplanadas truncando diferenciados tipos de rochas em ambientes semi-áridos e/ou subúmidos.	



ARQUIVO EM MDX			
1ª	30.01.2008	02.02.2008	TADEU
VERSÃO	INÍCIO	TERMINO	REVISÃO
COMPLEXO INDUSTRIAL DO PECÉM SÃO GONÇALO DO AMARANTE E CAUCAIA / CE			
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL - RIMA			
TÍTULO	MAPA GEOMORFOLÓGICO	DATA	SET / 2009
	ÁREA DE INFLUÊNCIA DO PROJETO	ESCALA	1:50.000
			09 02B