



Conversões Cartográficas

CURSO D'ÁGUA		LINHA DE TRANSMISSÃO	
CURSO D'ÁGUA		PERÍMETRO URBANO	
AUTO ESTRADA		LOCALIDADE	
RODOVIA PAVIMENTADA		CAMPO DE FORTO	
RODOVIA NÃO PAVIMENTADA		LINHA MUNICIPAL	
FERRAGEM		LINHA ESTADUAL	
		ADJACÊNCIA EXISTENTE	

Projeto

ÁREA DE INFLUÊNCIA - AD		ÁGUA EXISTENTE	
CANAL A SER CONSTRUÍDO		ÁGUA A SER CONSTRUÍDO	

Legenda

Unidades Geomorfológicas	Símbolos	
DB Depressão Barométrica		Posto de Inspeção
FB Planície de Barrocas		Casa de Muro
FR Planície Planáltica		Estação circular elevada
PB Planície Baixa		Estação circular elevada
CA Chapada de Areia		Estação circular elevada e estádio
ST Chapada de Tão e Serra Talhada		Marque não marcado topográfico
TC Planície de Tabuleiros Maranhenses		Crieta Indiferenciada
PF Planície Fluvial		Vão ou sulco estorçado
		Limite de fozes de rio
		Limite de unidades geomorfológicas

Formas de Relevo

Formas Estruturais

- E1 - Superfície tabular estrutural; superfície plana estruturada com o entalhe geomórfico limitado por escarpas estruturais.
- E2 - Superfície tabular estrutural; superfície por relevo residual de topo plano estrutural constituída por escarpas estruturais.
- E3 - Superfície planáltica; constituída por superfície plana estruturada por processo de profundação.

Formas de Dissociação

- D1 - Formas aguçadas e relevo de topo côncavo e aguçado, sem maiores dissociação de drenagem e estruturas a nível do aprofundamento; interflúvio aguçado por vales em "V" e de fundo chato.
- D2 - Formas arredondadas e relevo de topo côncavo com diferentes níveis de aprofundamento de drenagem; interflúvio arredondado por vales em "U" e de fundo chato.
- D3 - Formas arredondadas e relevo de topo plano com diferentes níveis de aprofundamento de drenagem; interflúvio arredondado por vales de fundo chato.

Formas de Assunção

- A1 - Planícies tabulares; áreas planas antigas e inundadas.
- A2 - Terrapens fluviais; áreas planas recentemente sujeitas a inundação.

Fonte

Projeto RADAM BRASIL, Folha Jaguaré/Nota(1981); Folha Aracaju/Paçoia(1982).

Mapa de Situação

Articulação das Folhas

01 02

Referência Cartográfica

Cartas Topográficas - Escala 1:100.000 (SUDENE e DSG)

Escala Gráfica

ESCALA ORIGINAL 1:100.000

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERGATOR

Batim. Horizontal; SAD69

Origem do datum vertical: Referência a nível médio SPVL de 01.000 metros no contorno 10.000 km e 0.000 km, respectivamente.

Cartografia Digital

BMP INFO

Execução

EcologyBrasil Agrar JIP
MEIO AMBIENTE

Cliente

BRASIL MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL

Projeto

PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL
EDX LESTE - ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA

Título

MAPA GEOMORFOLÓGICO

Escala 1:250.000 **Data** MAIO/2004

Mapa nº **Revisão**