



Convenções Cartográficas

--- Caminho	Corpo d'água
— Rodovia não pavimentada	Limite Municipal
— Rodovia pavimentada	Limite estadual
— Curso d'água	Área urbana

Legenda

LT 500kV São João do Piauí-Milagres

Buffer de 5km

Classes de geomorfologia

Ep - Superfície pediplanada, superfície plana elaborada por processos de pediplanação, ocorrendo em diversos tipos de litologias

Pri - Superfícies de Aplanada Retocada Inumada, planos inclinados uniformizados por coberturas de origem diversas resultantes de retoques e remanejamentos sucessivos, indicando predominância de processos de erosão areolar.

I21 - Formas tabulares, relevos de topo plano, com ordens de grandeza das formas de dissecção >250m e ≤750m e intensidade de aprofundamento da drenagem muito fraca, separados geralmente por vales de fundo plano

I31 - Formas tabulares, relevos de topo plano, com ordens de grandeza das formas de dissecção >750m e ≤1.750m e intensidade de aprofundamento da drenagem muito fraca, separados geralmente por vales de fundo plano



Escala Gráfica

Quilômetros

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM

Meridiano Central: -45° e -39° WGR

Datum Horizontal: SAD 69

Acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Malha digital dos municípios - IBGE, 2005;



Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA

LT 500kV SÃO JOÃO DO PIAUÍ-MILAGRES

Título

MAPA DE GEOMORFOLOGIA

Escala: 1:100.000 Data: Setembro/2008

Mapa nº: 2338-00-EIA-DE-2002 Folha: 04/06 Revisão 00

Elab.: Luciene/Márcia Aprov.: