

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
 W:\2619-LT-Miracema-Sapeaçu\IA\Rev\_00\Mapas\MapaSusceptibilidadeErosao\_F02\_12\_F23s.mxd 17/10/2013

**Legenda**

- |  |  |
|--|--|
| Subestação Nova  | <b>Classes de suscetibilidade à erosão</b> |
| Subestação Ampliada  |  |
| LT 500 kV Miracema Sapeaçu                                       |  |
| Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km) |  |
| Processos Erosivos   |  |
| Muito forte  |  |
| Forte a Muito forte  |  |
| Forte  |  |
| Moderada a Forte   |  |
| Moderada   |  |
| Ligeira a Moderada   |  |
| Ligeira  |  |

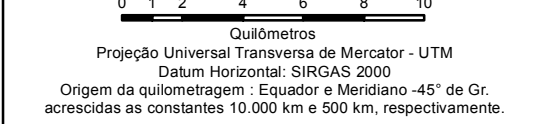
**Convenções cartográficas**

- |                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Área urbana          | Aeroporto / Pista de pouso |
| Cidade               | Telegráfica                |
| Vila                 | Linha Transmissão          |
| Localidade           | Corpo d'água, Barragem     |
| Aglomerado rural     | Curso d'água               |
| Subestação existente | Hidroviário                |
| Extração mineral     | Área sujeita à inundação   |
| Rodovia              | Limite estadual            |
| Acesso               | Limite municipal           |

**Mapa de Situação**



**Escala Gráfica**



**Referência**

- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Malha Municipal Digital IBGE, 2010;
- Mapeamento Adaptado RADAM BRASIL, 1981 e 1982;
- Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013.

**Cliente**

**ATE XVI**

**Projeto**

LT 500 KV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

**Título**

MAPA DE SUSCETIBILIDADE À EROSIÃO

Escala: 1:250.000	Elab.: R. Silva	Visto:	Aprovado:
Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2012	Data: outubro de 2013	FL.: 9/16	Revisão: 00