

Legenda

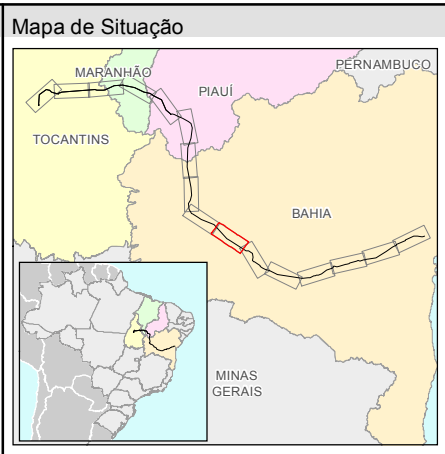
- Subestação Nova
- Subestação Ampliada
- LT 500 kV Miracema - Sapeaçu
- Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico - AII (Faixa de 10km)

Classes de Sensibilidade

Menor Maior

Convenções cartográficas

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



Escala Gráfica

0 1 2 4 6 8 10
Quilômetros

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -45° de Gr.
acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência

- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Malha Municipal Digital IBGE, 2010;
- Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013;
- Dados temáticos adaptados do Geobank - CPRM, Maio de 2013.

Cliente

ATE XVI

Execução

Ecology Brasil

Projeto

LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA DE SENSIBILIDADE AMBIENTAL

Escala: 1:250.000 Elab.: R. Silva Visto: Aprovado:

Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-5002 Data: outubro de 2013 FL.: 10/16 Revisão: 00