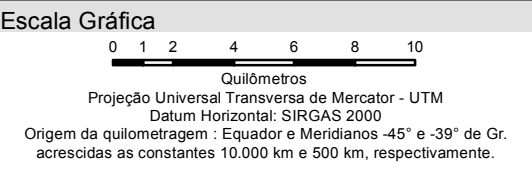
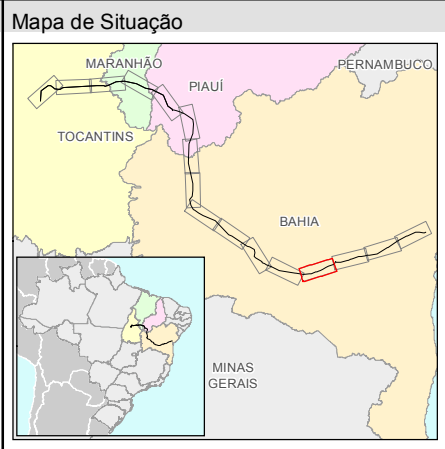


- Legenda**
- Subestação Nova
 - Subestação Ampliada
 - LT 500kV Miracema - Sapeaçu
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)
- Unidades Geotécnicas**
- Canga ou detrítica
 - Gnaisses e Migmatitos
 - Quartzitos
 - Rocha (meta) Sedimentar
 - Rochas (meta) Básicas à ácidas

- 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



- 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

Execução

Ecology Brasil

Projeto

LT 500 KV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA DE UNIDADES GEOTÉCNICAS

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

Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2006 Data: outubro de 2013 FL.: 13/16 Revisão: 00