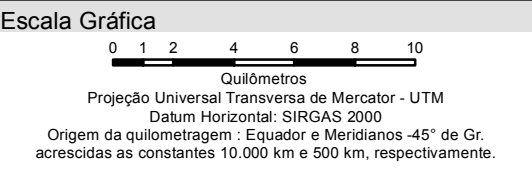


- Legenda**
- Subestação Nova
 - Subestação Ampliada
 - LT 500 kV Miracema - Sapeaçu
 - Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)

- Classes de relevo (%)**
- 0 a 3 - Plano
 - 3 a 8 - Suave ondulado
 - 8 a 20 - Ondulado
 - 20 a 45 - Forte ondulado
 - 45 a 75 - Montanhoso
 - > 75 - Escarpado

- 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**
- Malha Municipal Digital IBGE, 2010;
 - Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
 - Shuttle Radar Topography Mission (SRTM) - NASA, 2012;
 - Dados do Empreendimento - Topcart / ATE XVI, 2013.

Cliente

ATE XVI

Execução

Ecology Brasil

Projeto

LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA DE DECLIVIDADE

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

Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2009 Data: outubro de 2013 FL.: 4/16 Revisão: 00