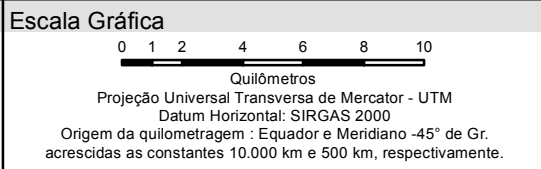
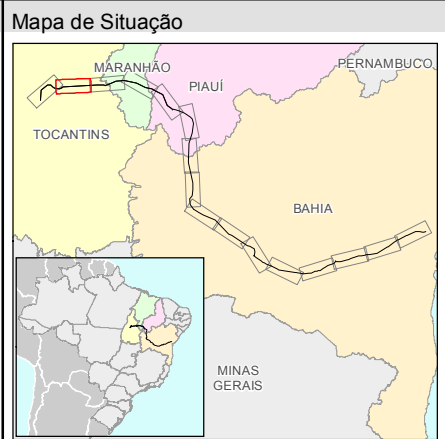


Legenda		
	Subestação Nova	Unidades Geomorfológicas
	Subestação Ampliada	
	LT 500 kV Miracema - Sapeaçu	Unidades de relevo
	Área de Influência Indireta do Meio Físico - AII (Faixa de 10km)	
	Superfícies Aplainadas Conservadas	
	Colinas Amplas e Suaves	
	Depressão do Tocantins	
	Planícies Fluviais	
	Planaltos e Baixos Platôs	
	Colinas Dissecadas e Morros Baixos	

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;
- Mapeamento Geoambiental - CPRM, 2004.

<p>Cliente</p> <p>ATE XVI</p>	<p>Execução</p> <p>EcologyBrasil</p>
<p>Projeto</p> <p>LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS</p>	
<p>Título</p> <p>MAPA GEOMORFOLÓGICO</p>	
<p>Escala: 1:250.000</p> <p>Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-2005</p>	<p>Elab.: R. Silva</p> <p>Data: outubro de 2013</p>
<p>Visto:</p>	<p>Aprovado:</p>
<p>FL.: 2/16</p>	<p>Revisão: 00</p>