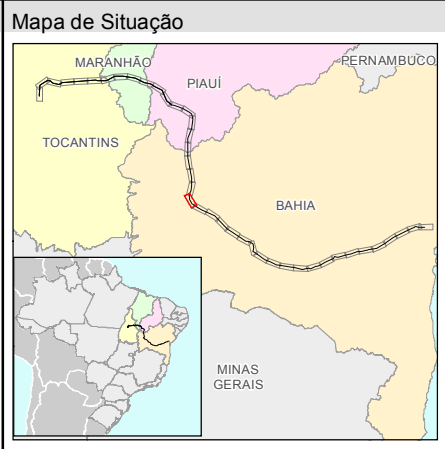


| Legenda | | |
|---|--------------------------------------|--|
| LT 500 kV Miracema - Sapeaçu | Áreas de Importância para Fauna | Floresta Estacional Decidual |
| Subestação Ampliada | Classes de uso do solo | Floresta Estacional Semidecidual |
| Subestação Nova | Agropecuária | Formação Pioneira com Influência Fluvial - Arbustiva |
| Área de Influência Indireta do Meio Biótico - AII (Faixa de 10km) | Cerrado Sentido Restrito | Queimada |
| | Cerrado em Regeneração | Vereda |
| | Contato Caatinga/Floresta Estacional | Área Antrópica |
| | Estrada | |

| Convenções cartográficas | |
|--------------------------|--------------------------------|
| | Área urbana |
| | Limite estadual |
| | Limite municipal |
| | Linha de transmissão existente |



| Escala Gráfica | |
|---|--|
| 0 0,5 1 2 3 4 5 | |
| 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 | |
|---|--|
| - Malha Municipal Digital - IBGE, 2010; | |
| - Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010; | |
| - Shuttle Radar Topography Mission (SRTM) - NASA, 2012; | |
| - Dados do Empreendimento - Topocart / ATE XVI, 2013. | |

| Cliente | | Execução | |
|---|-----------------------|------------|-------------|
| | | | |
| Projeto | | | |
| LT 500 kV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS | | | |
| Título | | | |
| MAPA DE USO E COBERTURA DO SOLO | | | |
| Escala: 1:100.000 | Elab.: R. Silva | Visto: | Aprovado: |
| Mapa n°: 2619-00-EIA-MP-3002 | Data: outubro de 2013 | FL.: 21/41 | Revisão: 00 |