



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2619-LT-Miracema-Sapeaçu\EIA\Rev_00\Mapas\Mapa de Situação.mxd 22/10/2013

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------|--|---|---|
| <p>Convenções cartográficas</p> <ul style="list-style-type: none"> Corpo d'água Curso d'água Limite estadual Limite municipal | <p>Legenda</p> <p>Subestações</p> <ul style="list-style-type: none"> Subestação Nova Subestação Ampliada LT 500 kV Miracema - Sapeaçu <p>Unidades de Conservação</p> <ul style="list-style-type: none"> Proteção Integral Uso Sustentável Proteção Integral <p>Zona de Arrotecimento</p> <ul style="list-style-type: none"> Z. A. de 1 km, estabelecida pelo Decreto nº 1/2002 Z. A. de 3 km (Resolução CONAMA nº 428/2010) Z. A. de 10 km, estabelecida pelo Decreto nº 9.441/2005 Plano de Manejo Parque Nacional da Chapada Diamantina (ICMBIO/2007) | <p>Mapa de Situação</p> | <p>Escala Gráfica</p> <p>40 20 0 40 80 120 160</p> <p>Quilômetros</p> <p>SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000</p> <p>Referência</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base CIM - IBGE, 2005; - Malha Municipal Digital - IBGE, 2001; - Departamento de Áreas Protegidas - CNUC/MMA, Consulta em Mar/2013. | <p>Cliente</p> <p>ATE XVI</p> | <p>Execução</p> <p>Ecology Brasil</p> |
| | | | | <p>Projeto</p> <p>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL LT 500 KV MIRACEMA - SAPEAÇU E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS</p> | |
| | | | | <p>Título</p> <p>MAPA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO</p> | |
| | | | | <p>Escala: 1:4.000.000 Elab.: R. Silva Visto: Aprovado:</p> <p>Mapa nº: 2619-00-EIA-MP-3003A Data: outubro de 2013 Revisão: 00</p> | |