



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
 W:\2517-LT500KV\_Manus-BoaVista\EIA\_rev01\_Março\2517-01-EIA-MP-2012-01\_Geologia\Detalhe\AreaBeC.mxd - 13/03/2014

Convenções Cartográficas
Rodovias
LT existente
Limite municipal

Legenda
Subestações
LT 500kV Manaus - Boa Vista
Cavidades Naturais



Escala Gráfica
0 100 200 400 600 800 1.000 Metros
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM Datum Horizontal: SIRGAS 2000 Origem da quilometragem : Equador e Meridiano -63° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.
Referência
- Cavernas do Brasil, CECAV, 2012; - Imagem Landsat 5TM, cenas 232/58, 232/59, 232/60, 231/60, 231/61 e 231/62 - INPE, 2010; - Malha Municipal Digital - IBGE, 2005; - Pontos levantados em campos realizados pelas equipes do meio físico em março e abril de 2012.

Cliente
Projeto
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL LT 500 KV MANAUS - BOA VISTA E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS
Título
MAPA DE GEOLOGIA - DETALHE ÁREAS B e C
Escala: 1:25.000    Elab.: Luciene Lima    Visto:    Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-2012    Data: março de 2014    FL.: 02/02    Revisão: 01

Execução