



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2517-LT500KV_Manus-BoaVistaEIA_revo1_Março2517-01-EIA-MP-2012-01_Geologia\DetalheAreaA.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 Meters
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 ÁREA A
Escala: 1:25.000 Elab.: Luciene Lima Visto: Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-2012 Data: março de 2014 FL.: 01/02 Revisão: 01

Execução