

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2517-LT500KV_Manus-boavista\IAIA_revo1_Março\IMXD\2517-01-EIA-MP-1003-01_Alternativas_F01.mxd - 28/03/2014

Convenções Cartográficas

- Capital
- Cidade
- Limite internacional
- - - Limite estadual
- - - Limite municipal
- Rodovia pavimentada
- - - Rodovia não pavimentada

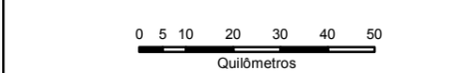
Legenda

- ⚡ Subestação
- Alternativas
 - Alternativa 1 (Traçado escolhido)
 - Alternativa 2
 - Alternativa 3
 - Alternativa 4
- Terra indígena
- Unidades de conservação
 - Uso sustentável
 - Proteção integral
 - Áreas especialmente protegidas não SNUC

Mapa de Situação



Escala Gráfica



SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS
Sistema de Referência Geocêntrico para América do Sul 2000

Referência

- CIM - IBGE, 1995;
- Coordenação Geral de Demarcação e Proteção – CGGEO/ FUNAI, Dezembro de 2009;
- Coordenação de Zoneamento Ambiental do IBAMA - IBGE, IBAMA, ICMBio, OEMA, Janeiro de 2011;
- Malha Digital - IBGE, 2005;
- Mosaico Landsat, 2007.

Cliente



Execução



Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
LT 500 KV MANAUS - BOA VISTA E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Título

MAPA DE ALTERNATIVAS DE TRAÇADO

Escala: 1:1.500.000	Elab.: D. Vilela	Visto:	Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-1003	Data: março de 2014	FL.: 01/02	Revisão: 01