



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2517-LT500KV_Manus-Boa Vista\EIA_Trevo\IMXD\2517-01-EIA-MP-1005-01_Al_MeiosFisicoEBiologico.mxd - 14/03/2014

Convenções Cartográficas

- Hidrovia
- Limite internacional
- Limite estadual
- Limite municipal
- Corpo d'água
- Curso d'água

Legenda

- Subestação
- LT 500 kV Manaus - Boa Vista
- Área de Influência Direta dos Meios Físico e Biótico - AID (Faixa de 2km)
- Área de Influência Indireta dos Meios Físico e Biótico - AII (Faixa de 10km)

Área de Abrangência Regional dos Meios Físico e Biótico - AAR

- Bacia do Rio Amazonas (Bacias do Rio Uruçu e Rio Uatumã)
- Bacia do Rio Negro (Margem esquerda do Rio Negro)



Escala Gráfica

0 10 20 40 60 80 100
Quilômetros

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

Referência

- Base Cartográfica extraída da carta DSG - IBGE, 1977-1980;
- Divisão Hidrográfica Nacional - Ottobacias do Brasil - PNRH, CNRH, MMA, SRH, DNAE, 2003;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2005.

Cliente

Projeto

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

Título

MAPA DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA
DOS MEIOS FÍSICO E BIÓTICO

Escala: 1:2.000.000 Elab.: Luciene Lima Visto: Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-1005 Data: março de 2014 Revisão: 01

Execução