



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2517-LT500KV_Manus-BoaVista\EIA_rev01_Março\2517-01-EIA-MP-3004-01_UsaID_5N.mxd - 13/03/2014

Convenções Cartográficas	
	Terra Indígena
	LT existente
	Limite estadual
	Limite municipal
	Curso d'água

Classes	
	Agricultura
	Área antropica
	Campinarana florestada
	Campinarana gramíneo-lenhosa
	Campo antropico
	Contato campinarana-floresta ombrófila
	Contato savana/floresta estacional aluvial
	Contato savana/floresta estacional submontana
	Corpo d'água
	Curso d'água
	Estrada
	F.O.A. aluvial
	F.O.A. de terras baixas
	F.O.D. + F.O.A. de terras baixas
	F.O.D. aluvial
	F.O.D. de terras baixas
	F.O.D. submontana
	Faixa de servidão da LT 230kV Balbina-Manaus
	Formação pioneira com influencia fluvial
	Formação pioneira com influencia lacustre
	Formação pioneira de influencia fluvio-lacustre
	Lagoa temporaria
	Não mapeavel
	Savana gramíneo-lenhosa
	Savana parque
	Silvicultura
	Solo exposto
	Vegetação secundaria da F.O.D.
	Vicinal



Escala Gráfica
0 125 250 500 750 1.000 1.250
Meters
Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
Datum Horizontal: SIRGAS 2000
Origem da quilometragem : Equador e Meridianos -63° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

Referência
- Foto interpretação das classes de uso e cobertura do solo a partir das imagens RapidEye, 2009, 2010 e 2011;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2005;
- RapidEye, 2009, 2010, 2011.

Cliente

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

Título
MAPA DE USO, OCUPAÇÃO DO SOLO E COBERTURA VEGETAL DA AID

Execução	

Escala: 1:25.000	Elab.: D. Vilela	Visto:	Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-3004	Data: março de 2014	FL.: 47/82	Revisão: 01