



Classes de uso e cobertura do solo		
	Água	
	Areia - Depósito fluvial	
	Iu - Influência urbana	
	Ag - Agropecuária	
	Ac - Agricultura	
	Ag + Iu - Agropecuária com influência urbana	
	Ag + Vs - Associação de agropecuária e vegetação secundária	
	Ap + Vs - Associação de pastagem e vegetação secundária	
	Vs - Vegetação secundária	
	Da - Floresta ombrófila densa aluvial	
	Da + Db - Associação de floresta ombrófila densa aluvial e floresta ombrófila densa das terras baixas	
	Da + Aa - Associação de floresta ombrófila densa aluvial e Floresta ombrófila aberta aluvial	
	Da + Vs - Associação de floresta ombrófila densa aluvial e vegetação secundária	
	Db + Da - Associação de floresta ombrófila densa das terras baixas e floresta ombrófila densa aluvial	
	Ds + Da - Associação de floresta ombrófila densa submontana e floresta ombrófila densa aluvial	
	Ds + As - Associação de floresta ombrófila densa submontana e floresta ombrófila aberta submontana	
	Ds + Vs - Associação de floresta ombrófila densa submontana e vegetação secundária	
	Ld - Campinarana florestada	
	Lg - Campinarana gramíneo-lenhosa	
	Lg + Ld - Associação de Campinarana gramíneo-lenhosa e Campinarana florestada	
	Lg + La - Associação de Campinarana gramíneo-lenhosa e campinarana arborizada	
	Sa - Savana arborizada	
	Sg - Savana gramíneo-lenhosa	
	LO - Área de tensão ecológica campinarana/floresta ombrófila	
	ON - Área de tensão ecológica floresta ombrófila/floresta estacional	
	SN - Área de tensão ecológica savana/floresta estacional	
	Nuvens e Sombras	

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
W:\2517-LT500KV_Manus-BoaVista\EIA_rev01_Março2014\01-EIA-MP-3003-01_UsoAIL_4_S.mxd - 13/03/2014

Convenções Cartográficas	
	Área urbana
	Área Antropizada
	Terra Indígena
	Rodovia pavimentada
	Rodovia não pavimentada
	Acessos
	Pista de pouso
	LT existente
	Limite estadual
	Limite municipal
	Ponte

Legenda	
	Subestações
	LT 500kV Manaus - Boa Vista
	Área de Influência Indireta do Meio Biótico - AII (Faixa de 10km)
	Áreas Prioritárias para Conservação da Biodiversidade



Escala Gráfica
0 0,5 1 2 3 4 5
Quilômetros
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
- Atualização de base a partir de imagem Landsat 5 TM, cenas 232/58, 232/59, 232/60, 231/59, 231/60, 231/61, E 231/62 - INPE, 2010;
- Imagem Landsat 5TM, cenas 232/58, 232/59, 232/60, 231/60, 231/61 e 231/62 - INPE, 2010;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2005;

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 AII
Escala: 1:100.000
Elab.: D. Vilela
Visto:
Aprovado:
Mapa n°: 2517-01-EIA-MP-3003
Data: março de 2014
FL.: 04/21
Revisão: 01

Execução