



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

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
 W:\2517-LT500KV_Manus-BoaVistaEIA_rev01_Março2014\01-EIA-MP-3003-01_UsaAIL_5_N.mxd - 13/03/2014

Convenções Cartográficas	
	Área urbana
	Área Antropizada
	Terras Indígenas
	Rodovia pavimentada
	Rodovia não pavimentada
	Acessos
	Pista de pouso
	LT existente
	Limite internacional
	Limite estadual
	Limite municipal

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.: 11/21	Revisão: 01

Execução	