



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-BoaVista\EIA\_rev01\_Março2014\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.: 16/21	Revisão: 01

Execução	