



Legenda

— LT 230 kV Jurupari – Laranjal – Macapá e
— LT 500 kV Jurupari – Oriximiná

Vegetação		Estádio Sucessional	
Classe		Estádio	
Buritzal	[Pattern]	Climax	[Pattern]
Cultura permanente	[Pattern]	Secundário tardio	[Pattern]
Curso d'água	[Pattern]	Secundário inicial	[Pattern]
Encrave de vegetação ciliar em pastagem	[Pattern]	Inicial	[Pattern]
Floresta ombrófila densa aluvial	[Pattern]	Área de Preservação Permanente - APP	[Pattern]
Floresta ombrófila densa de terras baixas	[Pattern]		
Floresta ombrófila densa submontana	[Pattern]		
Lavoura de ciclo curto	[Pattern]		
Pastagem	[Pattern]		
Pasto Sujo	[Pattern]		
Savana arborizada	[Pattern]		
Savana estépica arborizada	[Pattern]		
Savana estépica florestada	[Pattern]		
Savana estépica gramineo-lenhosa	[Pattern]		
Savana estépica parque	[Pattern]		
Savana florestada	[Pattern]		
Savana gramineo-lenhosa	[Pattern]		
Savana parque	[Pattern]		
Silvicultura	[Pattern]		
Solo exposto	[Pattern]		
Área alagável	[Pattern]		
Área antropizada	[Pattern]		
Área antropizada não agrícola	[Pattern]		
Área queimada	[Pattern]		



Escala Gráfica

0 75 150 300 450 600

Metros

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM

Datum Horizontal: SAD69

Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -51° e -57° Gr

acrescidas as constantes 10.000km e 5.000km, respectivamente.

Referência

- Malha Digital dos Municípios - IBGE, 2005;
- Ortofotocarta, resolução 1m, Dez/2008 a Fev/2009;
- Imagem LandSat, resolução 30m, 2008;
- Cartas topográficas IBGE 1:100.000, 1983-1990.

Execução

Ecology Brasil

Ciente

LINHAS DE MACAPÁ
TRANSMISSORA DE ENERGIA

Projeto

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA
LT 230 kV JURUPARI – LARANJAL – MACAPÁ
E LT 500 kV JURUPARI – ORIXIMINÁ

Título

MAPA DE VEGETAÇÃO
(TRECHO JURUPARI - LARANJAL)

Escala: 1:20.000 Data: Abril/2009

Mapa nº: 2360-00-EIA-DE-3005 Folha: 03 Revisão 00

Elab.: RP Aprov.: _____