



Legenda

- Subestação Jurupari
- LT 230 kV Jurupari – Laranjal – Macapá e
- LT 500 kV Jurupari – Oriximiná

Vegetação

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

Mapa de Situação

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

Cliente

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: 01 Revisão 00
Elab.: RP Aprov.: RP