

Legenda

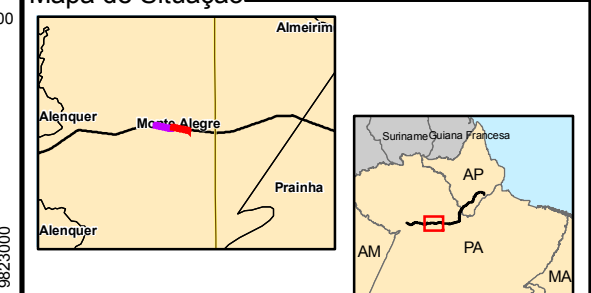
— Acessos	● Povoados
— Linha de Transmissão	■ Áreas de Empréstimo
▨ Canteiro de Obras	
▨ Área Urbana	
▨ Limite Municipal	
▨ Subestação	
▨ Faixa Seletiva	
▨ Torres	
▨ Faixa de Supressão de 7 metros	
▨ Faixa de Supressão de 5 metros	
▨ Área de Preservação Permanente - APP	

Uso e Cobertura do Solo

▨ Nuvem	▨ Área queimada
▨ Curso d'água	▨ Pastagem
▨ Área inundável	▨ Pasto sujo
▨ Açude	▨ Lavoura de ciclo curto
▨ Solo exposto	▨ Cultura permanente
▨ Área antropizada não agrícola	▨ Silvicultura
▨ Área antropizada	▨ Burtizal
▨ Enclave mata ciliar em pastagem	
▨ Floresta ombrófila densa aluvial	
▨ Floresta ombrófila densa de terras baixas	
▨ Floresta ombrófila densa submontana	
▨ Campinarana gramíneo-lenhosa	
▨ Savana gramíneo-lenhosa	
▨ Savana parque	
▨ Savana arborizada	
▨ Savana florestada	

Estágio Sucessional

▨ Inicial	▨ Secundário tardio
▨ Secundário inicial	▨ Clímax



Escala Gráfica

0 75 150 300 450 600

Metros

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000
 Origem da quilometragem: Equador e Meridiano -57° Gr
 acréscimos as constantes: 10.000m e 5.000m, respectivamente.
 Escala de Mapeamento: 1:10.000

Referência

- Malha Digital dos Municípios - IBGE, 2005;
- Manual técnico de uso da terra - IBGE, 2006;
- IBGE, 2005;
- OrtofotoCarta, resolução 1m - Dez 2008/ Fev 2009;
- Faixa variável obtida a partir da LiDAR - Sensor ALS50 II. ALSAFI, 2008.

Execução

EcologyBrasil

Ciente

LINHAS DE MACAPÁ
TRANSMISSORA DE ENERGIA

Projeto

INVENTÁRIO FLORESTAL DA
 LT 230 KV JURUPARI – LARANJAL – MACAPÁ
 E LT 500 KV JURUPARI – ORIXIMINÁ

Título

MAPA DAS ÁREAS DE SUPRESSÃO
 DA VEGETAÇÃO

Elab.: F.T. Visto: Aprovado:
 Escala: 1:10.000 FL.: 14 de 49 Data: Setembro/2010
 Mapa n°: 2360-00-IFL-DE-3001 Revisão: 00