

Legenda

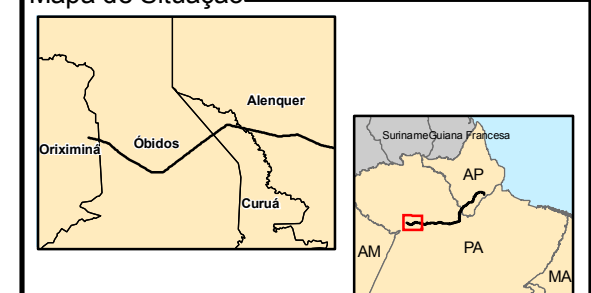
| | |
|--|-----------------------|
| — Acessos | ● Povoados |
| — Linha de Transmissão | ■ Áreas de Empréstimo |
| ▭ Canteiro de Obras | |
| ▨ Área Urbana | |
| ▭ Limite Municipal | |
| ▨ Subestação | |
| ▭ Faixa Seletiva | |
| ▭ Torres | |
| ▭ Faixa de Supressão de 7 metros | |
| ▭ Faixa de Supressão 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 | ■ Buritizal |
| ■ Encrave mata ciliar em pastagem | |
| ■ Floresta ombrófila densa aluvial | |
| ■ Floresta ombrófila densa de terras baixas | |
| ■ Floresta ombrófila densa submontana | |
| ■ Campinarana gramineo-lenhosa | |
| ■ Savana gramineo-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
acrescidas 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

Ciente

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.: 10 de 49 Data: Setembro/2010
Mapa n°: 2360-00-IFL-DE-3001 Revisão: 00