



**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              |

**Estágio Sucessional**

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| □ Inicial            | ▨ Secundário tardio |
| ▨ Secundário inicial | ▨ Climax            |



**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 -51° Gr  
acrescidas as constantes 10.000km e 5.000km, 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 ALS500 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.: 37 de 49      Data: Setembro/2010

Mapa n°: 2360-00-IFL-DE-3001      Revisão: 00