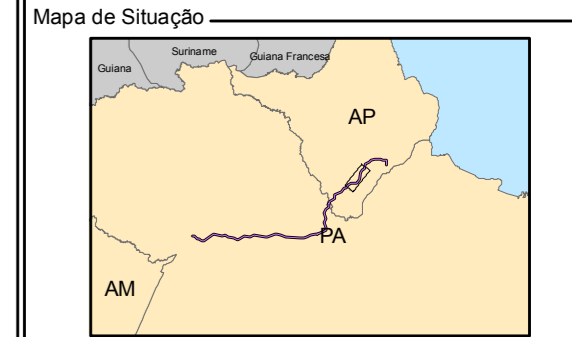


- Legenda**
- Vértices
  - Estrada
  - Curso d'água
  - LT 230 kV Jurupari – Laranjal – Macapá e
  - LT 500 kV Jurupari – Oriximiná
  - Área de Influência Indireta - Meio Físico (Corredor 10km)
  - Área Urbanizada
  - Limite Municipal
- Susceptibilidade a Erosão**
- Corpos D'água
  - Nula/Fraca
  - Fraca
  - Fraca/Moderada
  - Moderada
  - Moderada/Forte
  - Forte
  - Forte/Muito forte
  - Muito Forte



**Escala Gráfica**

Quilômetros

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;
- Sistema de Proteção da Amazônia - SIPAM, 2008 (1:250.000);
- Serviço Geológico do Brasil - CPRM, 2009, (1:100.000).
- Imagem LandSat, resolução 30m, 2008;
- Cartas topográficas IBGE 1:100.000, 1983-1990.



**Projeto**

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

**Título**

MAPA DESUSCEPTIBILIDADE A EROSÃO

Escala: 1:100.000      Data: Março/2009

Mapa nº: 2360-00-EIA-DE-2005      Folha: 08 de 09      Revisão 00

Elab.: Bruno Dester      Aprov.: