



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department  
 L:\3182\_LT500KV Bacabeira\_Pecem\EIA\MP-2009-00\_Espeleologia\_F24.mxd 21/10/2016

- Convenções cartográficas**
- Área Urbana
  - Cidades
  - Aglomerado rural
  - Estrada pavimentada
  - Estrada não pavimentada
  - Outras estradas
  - Acessos
  - Ferrovia
  - Linha de transmissão
  - Meridiano 42
  - Curso D'água
  - Corpo D'água
  - Área sujeita a inundação
  - Areias
  - Limite estadual
  - Limite municipal

- Legenda**
- Subestações
  - LT 500kV Bacabeira - Parnaíba III C1
  - LT 500kV Bacabeira - Parnaíba III C2
  - LT 500kV Parnaíba III - Acaraú III
  - Caminhamentos
  - Área de Estudo do Meio Físico
- Potencial Espeleológico**
- Alto
  - Médio
  - Baixo
  - Improvável



**Escala Gráfica**

Quilômetros  
 0 1 2 4 6 8 10

Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM  
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
 Origem da quilometragem : Equador e Meridianos -39° de Gr.  
 acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.

**Referência**

- Cidades - CECAV/ICMBio, 2011 e 2016.
- Geologia Regional, Projeto RADAMBRASIL, consulta em setembro, 2016;
- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010;
- Manual Técnico de Geomorfologia (IBGE, 2009);
- Mapa de Unidades de Relevo do Brasil (IBGE, 2006);
- Mapa de Geodiversidade do Piauí, 2006, 2010 e Bahia, 2003, 2010 (CPRM);
- Mapa Geológico do Piauí, 2006 e Bahia, 2003 (CPRM);
- Zoneamento Agroecológico do Nordeste do Brasil (SILVA et al., 2000).

**Cliente**

**Projeto**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA  
 LT 500 KV BACABEIRA – PECÉM II**

**Título**

**MAPA DE CLASSES DE POTENCIALIDADE ESPELEOLÓGICA  
 E CAMINHAMENTO ESPELEOLÓGICO**

**Execução**

Escala: 1:250.000 Elab.: Risonaldo Silva Visto: \_\_\_\_\_ Aprovado: \_\_\_\_\_  
 Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-2009 Folha: 4/9 Revisão: 00 Data: outubro de 2016