

© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
 L:\3182_LT500KV Bacabeira_Pecem\EIA\MP-2008-00_VulGeotecnica_F24.mxd 21/10/2016

Convenções cartográficas

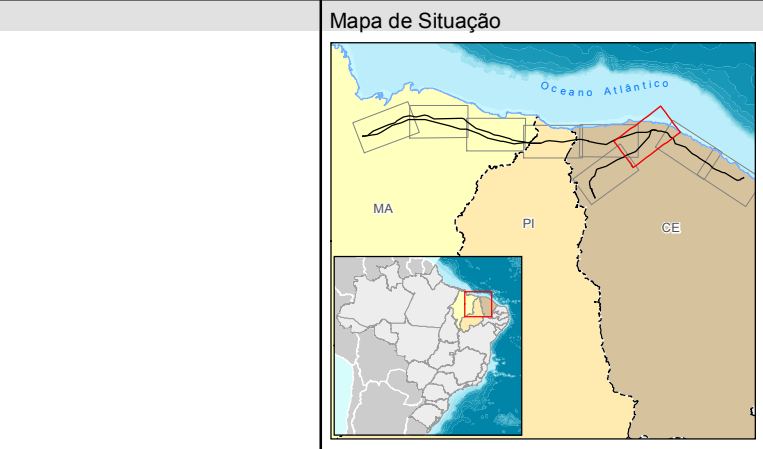
- Área Urbana
- Aglomerado rural
- Aeroporto
- Estrada pavimentada
- Estrada não pavimentada
- Outras estradas
- Curso D'água
- Corpo D'água
- Área sujeita a inundação
- Limite municipal

Legenda

- Subestações
- LT 500kV Parnaíba III - Acaraú III
- LT 500kV Acaraú III - Tianguá II
- LT 500kV Acaraú III - Pecém II
- Área de estudo da vulnerabilidade geotécnica

Classes de vulnerabilidade geotécnica

- Forte
- Média
- Fraca
- Muito Fraca



Escala Gráfica

0 1 2 4 6 8 10
Quilômetros

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

- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010;
- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Mapeamentos de Declividade, Pedologia, Uso e Cobertura do Solo, Geologia, Isoietas, Áreas inundáveis, distância euclidiana dos corpos d'água.

Cliente

Projeto

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

Título

MAPA DE VULNERABILIDADE GEOTÉCNICA

Execução

Escala: 1:250.000 Elab.: Luciene Lima Visto: Aprovado:
 Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-2008 Folha: 6/9 Revisão: 00 Data: outubro de 2016