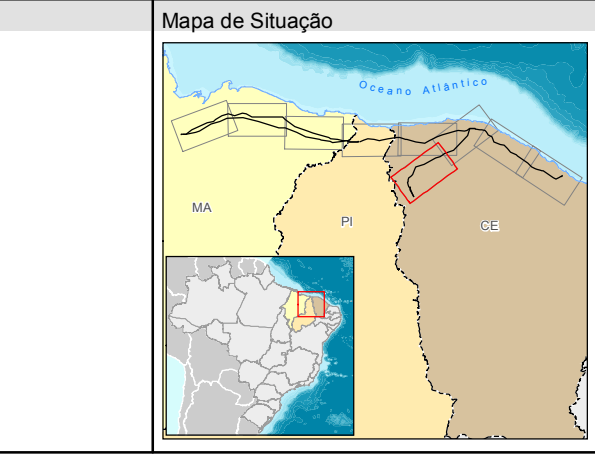


© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
L:\3182_LT500KV Bacabeira_Pecem\EIA\MP\2012-00_PotPaleontologico_F24S.mxd 21/10/2016

Convenções cartográficas	
	Área Urbana
	Cidades
	Aeroporto
	Estrada pavimentada
	Estrada não pavimentada
	Outras estradas
	Acessos
	Ferrovia
	Linha de transmissão
	Curso D'água
	Corpo D'água
	Limite estadual
	Limite municipal

Legenda	
	Subestações
	LT 500kV Acaraú III - Tianguá II
	Seccionamento SE Tianguá II - LT 500kV - Teresina II - Sobral III
	Área de Estudo do Meio Físico
	Potencial Paleontológico
	Alta
	Médio
	Baixo
	Nulo



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. a crescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.
Referência
- Geologia - Cartas São Luis (SA-23-Z-A), Itapecuru-Mirim (SA-23-Z-C), Acaraú (SA-24-Y-B), Granja (SA-24-Y-C), Sobral (SA-24-Y-D) e Fortaleza (SA-24-Z-C) na escala de 1:250.000. Fortaleza (SA-24) e São Luis (SA-23), na escala de 1:500.000;
- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;
- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010.

Cliente
Projeto
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA LT 500 KV BACABEIRA – PECÉM II
Título
MAPA DE POTENCIAL PALEONTOLÓGICO
Escala: 1:250.000 Elab.: Risonaldo Silva Visto: Aprovado:
Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-2012 Folha: 7/9 Revisão: 00 Data: outubro de 2016

Execução