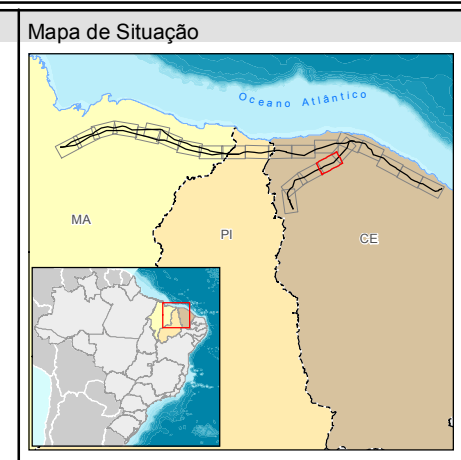


Convenções cartográficas	
	Área Urbana
	Estrada pavimentada
	Estrada não pavimentada
	Outras estradas
	Ferrovia
	Linha de transmissão
	Curso D'água
	Limite municipal

Legenda	
	Subestações
	LT 500kV Acaraú III - Tianguá II
Área de Preservação Permanente - APP	
	Corpo d'Água (Largura de 100m)
	Corpo d'Água (Largura de 50m)
	Curso d'Água (Largura de 30m)
	Nascente (Largura de 50m)
Uso e cobertura do solo	
	Caatinga arborizada aberta com palmeiras
	Caatinga arborizada densa sem palmeira
	Caatinga em regeneração
	Contato Caatinga/Floresta Estacional
	Mata Ciliar (Caatinga)
	Pastagem
	Agricultura
	Corpo D'água



Escala Gráfica
0 0.5 1 2 3 4 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
- Imagens Rapideye, resolução de 5m, obtidas no período entre jul/2015 e jul/2016; - Landsat 8, cenas: 221/62 (2016), 220/62 (2016), 219/62 (2016), 218/62 (2016), 218/63 (2016), 217/62 (2015) e 217/63 (2015), consulta em agosto de 2016; - Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010; - Malha Municipal Digital - IBGE, 2010;

<p>Cliente</p>	<p>Execução</p>
<p>Projeto</p> <p>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA LT 500 KV BACABEIRA – PECÉM II</p>	
<p>Título</p> <p>MAPA DE USO E COBERTURA DO SOLO E ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE</p>	
<p>Escala: 1:100.000 Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-3003</p>	<p>Elab.: Luciene Lima Folha: 21/24</p>
<p>Visto:</p>	<p>Aprovado:</p>
<p>Revisão: 00</p>	<p>Data: outubro de 2016</p>