



Convenções cartográficas	Legenda	Mapa de Situação	Escala Gráfica	Cliente	Execução
<ul style="list-style-type: none"> <li>— Estrada pavimentada</li> <li>- Estrada não pavimentada</li> <li>- Acessos</li> <li>~~~~ Curso D'água</li> <li>~~~~ Corpo D'água</li> <li>~~~~~ Areias</li> <li>~~~~~ Area sujeita a inundação</li> <li>— Limite municipal</li> </ul>	<p><b>Legenda</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Subestações</li> <li>LT 500kV Acaraú III - Pecém II</li> <li>Hidrografia</li> </ul> <p><b>Áreas de importância para avifauna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sinalizadores Anticolisão</li> </ul> <p><b>Classes de uso e cobertura do solo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>/ Caatinga arborizada densa</li> <li>/ Caatinga sem palmeira</li> <li>/ Caatinga em regeneração</li> <li>Vegetação de Tabuleiro Litorâneo</li> <li>Parque de caatinga (carnaúbal)</li> </ul>	<p><b>Mapa de Situação</b></p>	<p><b>Escala Gráfica</b></p> <p>1 0 5 0 1 2 3 4</p> <p>Quilômetros</p> <p>Projeto Universal Transversa de Mercator - UTM</p> <p>Datum Horizontal: SIRGAS 2000</p> <p>Origem da quilometragem: Equador e Meridianos -39° de Gr. acrescidas as constantes 10.000 km e 500 km, respectivamente.</p> <p><b>Referência</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imagens Rapideye, resolução de 5m, obtidas no período entre jul/2015 e jul/2016;</li> <li>- 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;</li> <li>- Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2010;</li> <li>- Malha Municipal Digital - IBGE, 2010;</li> </ul>	<p><b>Cliente</b></p> <p><b>ARGO</b> transmissão de energia</p> <p><b>Projeto</b></p> <p>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA LT 500 KV BACABEIRA – PECÉM II</p> <p><b>Título</b></p> <p>MAPA DE ÁREAS DE POTENCIAL IMPORTÂNCIA PARA A FAUNA</p>	<p><b>Ecology Brasil</b></p>
				<p>Escala: 1:100.000 Elab.: Yago Dinali Visto: Aprovado:</p> <p>Mapa nº: 3182-00-EIA-MP-3004 Folha: 17/24 Revisão: 00 Data: outubro de 2016</p>	