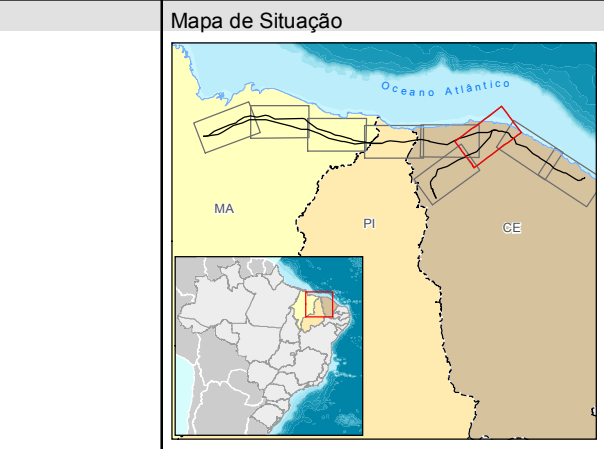


© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
 L:\3182_LT500KV Bacabeira_Pecem\EIA\MP-1006-00_Altativas\Locacionais_245.mxd 20/10/2016

Convenções cartográficas	
	Área Urbana
	Estrada Pavimentada
	Estrada Não Pavimentada
	Outras Estradas
	Curso d'Água
	Área Sujeita à Inundação

Legenda	
	Subestações
	Alternativa 01
	Alternativa 02
	LT 500kV Bacabeira - Pecém II
Unidade de Conservação	
	Proteção Integral
	Uso Sustentável
Zona de Amortecimento	
	Zona de Amortecimento de 3km (Resolução CONAMA 428/2010)
	Projeto de Assentamento
	Terra Indígena



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	
<ul style="list-style-type: none"> - Cavidades - Trabalho de Campo - Ecology Brasil, Agosto/2016; - Comunidades Quilombolas - Trabalho de Campo - Ecology Brasil, Agosto/2016; - Mapeamento Sistemático 1:250.000 - IBGE, 2015; - Malha Municipal Digital - IBGE, 2015; - 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; - Terras Indígenas - Coordenação Geral de Demarcação e Proteção CGGEO/ FUNAI; - Unidades de Conservação - Departamento de Áreas Protegidas CNUC/MMA, 2016. 	

Cliente			
Execução			
Projeto	ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL DA LT 500 kV BACABEIRA – PECÉM II		
Título	MAPA DE ALTERNATIVAS LOCACIONAIS		
Escala: 1:250.000	Elab.: Yago Dinali	Visto:	Aprovado:
Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-1006	Folha: 6/9	Revisão: 00	Data: outubro de 2016