



© Ecology & Environment do Brasil GIS Department
L:\3182_LT500KV Bacabeira_Pecem\EIA\MP-1006-00-Alternativas Locacionais_24S.mxd 20/10/2016

Convenções cartográficas

- Área Urbana
- Estrada Pavimentada
- Estrada Não Pavimentada
- Outras Estradas
- Acessos
- Ferrovia
- Linha de transmissão
- Meridiano 42
- 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



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

- 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 CCGEO/ FUNAI;
- Unidades de Conservação - Departamento de Áreas Protegidas CNUC/MMA, 2016.

Cliente

ARGO transmissão de energia

Projeto

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

Título

MAPA DE ALTERNATIVAS LOCACIONAIS

Execução

Ecology Brasil

Escala: 1:250.000 Elab.: Yago Dinali Visto: Aprovado:

Mapa n°: 3182-00-EIA-MP-1006 Folha: 4/9 Revisão: 00 Data: outubro de 2016