

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS:

- Capital Estadual
- ▭ Limite Costeiro
- ▭ Limite Municípios Costeiros
- ▭ Baía Sedimentar Marítima
- ▭ Municípios Afetados
- ▭ Limite Estadual
- ▭ Corpo d'água

LEGENDA:

- Sedes Municipais
- ✈ Aeroporto Internacional
- ✈ Aeroporto Nacional
- ✈ Porto
- Hidrovias
- Ferrovias
- ♻ Centrais de Tratamentos de Resíduos (CTRs)
- Rodovias de acesso dos Portos às CTRs

*Porto Grande - chamado pela ANTAQ de TUP Alumar

0 8,75 17,5 35 52,5 70 km

1 cm = 17,5 km

Projeção Geográfica


Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000


Datum: SIRGAS 2000


Unidade: Degree

FONTES:

- BCIM - IBGE, 2010;
- BC250 (v.1.0) - IBGE, 2013;
- ANTAQ, 2014;
- PNLT, 2013;
- AECOM, 2014.




CLIENTE: BG BRASIL 

EXECUÇÃO: AECOM do Brasil
Praia de Botafogo, 440 / Sala 2.401 CEP 22250-040
Rio de Janeiro - RJ - Brasil
Tel.: 55 21 2005-3677 Fax.: 55 21 2005-3660
www.aecom.com 

TÍTULO: Estudo de Impacto Ambiental - EIA
Atividade de Perfuração Marítima de Poços - Baía de Barreirinhas
Localização das empresas do setor de gerenciamento de resíduos identificadas na área de estudo

RESP. TÉCNICO: Tatiane Moraes	CONSELHO REGIONAL: Não se aplica	ASSINATURA: Tatiane Moraes	Nº MAPA: II.6.3.4.1
ESCALA: 1:1.750.000	PROJETADO POR: Bruno Dester	APROVADO POR: Tatiane Moraes	FOLHA: 01/01
DATA: Setembro de 2015	Nº PROJETO: 00840-0041	Nº PROCESSO: 02022.000024/2014	REVISÃO: 00