

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS:

- Sede Municípios Costeiros
- Limite Municípios Costeiros
- Limite Estadual
- Bacía Sedimentar
- Batimetria

LEGENDA:

Feições Fisiográficas

- Monte Submarino
- Plataforma Continental Brasileira
- Platô
- Sopé Continental
- Talude Continental

0 15 30 60

1 cm = 15 km

Projeção Geográfica


Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000

Datum: SIRGAS 2000

Unidade: Degree

FONTES:

- ANP, 2014;
- BCIM - IBGE, 2010;
- CPRM, 2014;
- Informações Fisiográficas - CPRM, 2008;
- Créditos Basemap: Esri, DeLorme, GEBCO, NOAA NGDC, e outros contribuintes.




CLIENTE: 

EXECUÇÃO: 

AECOM do Brasil
Praia de Botafogo, 440 / 24º andar
Rio de Janeiro - RJ - Brasil - CEP 22250-040
Tel.: 55 21 2005-3677 Fax.: 55 21 2005-3660
www.aecom.com

TÍTULO: **Estudo Ambiental de Perfuração - AEP**
Atividade de Perfuração Marítima
Bloco BAR-M-346 - Bacía de Barreirinhas
Mapa Fisiográfico

RESP. TÉCNICO: João Filho	CONSELHO REGIONAL: não aplicável	ASSINATURA: Adriana Moreira	Nº MAPA: II.5.1.3.2
ESCALA: 1:1.500.000	PROJETADO POR: João Filho	APROVADO POR: Adriana Moreira	FOLHA: 01/01
DATA: dezembro de 2015	Nº PROJETO: 00290-0141	Nº PROCESSO: 02022.000705/14-16	REVISÃO: 00