

BASE CARTOGRÁFICA:

- Batimetria
- Massa d'água
- Municípios Costeiros
- Limite Estadual
- Bacia Sedimentar
- Blocos

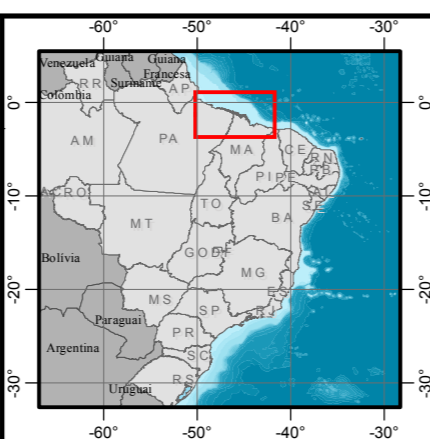
LEGENDA:

Recursos Biológicos

- Quelônios
- Áreas de Nidificação
- Áreas de Alimentação
- Área de Concentração de Quelônios
- Rota Migratória de Quelônios

Índice de Sensibilidade Ambiental (ISL)

- 3
- 10



0 12,5 25 50 75 100 KM

1 cm = 25 km

Projeção Geográfica
Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
Datum: SIRGAS 2000
Unidade: Degree

FONTES:

- BCIM - IBGE (2011);
- BARRETO *et al.*, 2013b;
- BCIM - IBGE, 2007;
- CRUZ *et al.*, 2003;
- MAUÉS *et al.*, 2011;
- MMA, 2002
- MMA, 2004;

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 - Bacia de Barreirinhas
Área de Concentração de Quelônios

PROJETADO POR: Mariana Ferreira	DESENHADO POR: Bruno Dester	REVISTO POR: Leonardo Capper	APROVADO POR: Adriana Moreira
ESCALA: 1:2.500.000	RESP. TÉCNICO: Mariana Ferreira Ass: _____	CRBio: 53.508/02	FOLHA: 01/01
DATA: Setembro de 2015	Nº PROCESSO: 02022.000024/2014	Nº PROJETO: 00840-0041	Nº MAPA: II.6.2.1.1