



**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS:**

- Capital Estadual
- ▭ Baía Sedimentar Marítima
- ▭ Municípios Costeiros
- Batimetria (m)
- ▭ Limite Estadual
- ▭ América do Sul

**LEGENDA:**

- ▭ Municípios da Área de Estudo
- ▭ Bloco BM-S-8
- ▭ Áreas de concentração de aves
- ▭ Área de Reprodução
- ▭ Área de Alimentação
- 🦆 Aves aquáticas pernaltas (garças, flamingos, colhereiros)
- 🦆 Aves aquáticas mergulhadoras (mergulhões, biguás)
- 🦆 Aves limícolas (maçaricos, batuíra, quero-quero)
- 🦆 Aves marinhas costeiras (atobás, fragatas, pelicanos, gaivotas, trinta-réis)
- 🦆 Espécie protegida, rara, ameaçada ou em perigo de extinção ou de sobre-exploração

0 25 50 km  
1 cm = 30 km  
Projeção Geográfica  
Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000  
Datum: SIRGAS 2000  
Unidade: Graus

**FONTES:**

- AIUKÁ / WITT O'BRIENS, 2016
- ANP, 2014;
- ALVES et al., 2004
- BENCKE et al., 2006
- BRANCO, 2004
- PETROBRAS/ICF, 2012
- VALENTE et al., 2011



**CLIENTE:** Statoil

**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

**AECOM**

**TÍTULO:** **Estudo Ambiental de Perfuração (EAP)  
BM-S-8 - Baía de Santos  
Área de Concentração de Aves**

<b>RESP. TÉCNICO:</b> Natalia Saísse	<b>CONSELHO REGIONAL:</b> CRBio/RJ 91223/02-D	<b>ASSINATURA:</b> Adriana Moreira	<b>Nº MAPA:</b> <b>II.5.2.4.1</b>
<b>ESCALA:</b> 1:3.000.000	<b>PROJETADO POR:</b> Liana Silva	<b>APROVADO POR:</b> Adriana Moreira	<b>FOLHA:</b> 01/01
<b>DATA:</b> dezembro de 2016	<b>Nº PROJETO:</b> 00390-0125	<b>Nº PROCESSO:</b> 02001.005568/2016	<b>REVISÃO:</b> 00