



**Referências Cartográficas**

- Capitais
- Aeroportos
- Portos
- Portos de perfuração
- Rota das embarcações de apoio
- Blocos BM-BAR-3 e BM-BAR-5
- Municípios da área de estudo - Meio Socioeconômico
- Limites estaduais
- Limites nacionais
- Área urbana
- Articulações

**Unidades de Conservação**

- Unidade de Conservação de Proteção Integral
- Unidade de Conservação de Uso Sustentável
- Unidade de Conservação de Proteção Integral
- Unidade de Conservação de Uso Sustentável
- Zona de Amortecimento

**Parâmetros Socioeconômicos**

- Principais destinos turísticos
- Aquicultura
- Comunidades de pesca artesanal
- Comunidades quilombolas
- Bens tombados (pontos)
- Bens tombados (polígonos)
- Território Remanescente de Comunidade Quilombola
- Terras indígenas
- Área de pesca artesanal
- Área de pesca industrial

**Parâmetros Físicos**

- Bacias sedimentares marinhas
- Corpos d'água
- Hidrografia
- Batimetria

**Parâmetros Bióticos**

- Banco de rodólitos (ponto)
- Formação carbonática (possivelmente banco de rodólitos)
- Ecossistemas recifais (ponto)
- Fundos de esponjas
- Bancos de rodólitos (polígono)
- Ecossistemas recifais (polígono)
- Frações carbonáticas > 50%
- Fundos duros - Áreas Prioritárias MMA
- Mangue
- Rotas migratórias de aves limícolas neárticas
- Rotas migratórias de aves oceânicas
- tartaruga-cabeçuda
- tartaruga-de-pente
- tartaruga-oliva
- tartaruga-verde
- Ecossistemas costeiros
- Costões rochosos - ISL: 1(A,B); 2(A); 3(C); 8(A,B)
- Estruturas artificiais - ISL: 1(C); 6(D); 8(D)
- Manguezais, Banhados e outros - ISL: 10(A,B,C,D,E)
- Planícies de maré - ISL: 7(A,B); 9(A,B)
- Praias arenosas - ISL: 3(A,B,D); 4(A,B,C); 5(A); 8(C)
- Terraços de abrasão, recifes areníticos e outros - ISL: 2(B); 5(B,C); 6(A,B,C,E)

**Áreas de concentração de:**

- Área de concentração de Boto-cinza
- Área de concentração de Aves
- Área de concentração de quelônios
- Área de concentração de Tucuxi
- Área de concentração de Boto Cor-de-rosa
- Áreas de ocorrência de:
- Área de ocorrência de Boto-cinza
- Área de ocorrência de Boto Cor-de-rosa
- Área de concentração de Tucuxi
- Recursos Pesqueiros

**Tags\* de identificação dos grupos de fauna:**

- Quelônios
- Área de alimentação de quelônios
- Área com ocorrência de alimentação de quelônios (telemetria)
- Área de reprodução de quelônios
- Pequenos cetáceos
- Peixe-boi
- Área de alimentação de mamíferos
- Área de reprodução de mamíferos
- Aves marinhas pelágicas
- Aves marinhas costeiras
- Aves aquáticas mergulhadoras
- Aves aquáticas pernatas
- Aves limícolas

**Ocorrência não delimitada na área de estudo:**

- Anseriformes
- Aves de rapina
- Não-passeriformes terrestres
- Passeriformes terrestres
- Área de alimentação de aves
- Área de reprodução de aves
- Messes de ocorrência
- Presença de espécies ameaçadas de extinção
- Número de referência na tabela de espécies
- Ocorrência em região costeira e oceânica
- Ocorrência na Região Oceânica
- Ocorrência em mata ciliar
- Ocorrência em estuário
- Ocorrência em praias e planícies de maré
- Água doce e estuários amazônicos
- Ocorrência na Plataforma Continental
- Ocorrência em manguezais

0 50 100 200 km

Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum: SIRGAS2000  
Unidade: Grau

PROJETO: ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO MARÍTIMA NOS BLOCOS BM-BAR-3 E BM-BAR-5 - BACIA DE BARREIRINHAS ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

TÍTULO: MAPA II.7-1 - SENSIBILIDADE AMBIENTAL (MAPA ÍNDICE)

EXEC.: DARLIANE SANTOS ASS: APROV.: JULIANA ANTUNES ASS:

Nº PROCESSO: 02001.018168/2019-13 ESCALA: 1:3.200.000 DATA: 15/08/2019 VERSÃO: Rev 0 TAMANHO: A1 FOLHA: 1/5

Fonte: ANP - Banco de Dados de Exploração e Produção (Bdep), 2014; Egis, 2019; IBAMA, 2017; IBP, 2016; IBGE - Base Vetorial Contínua, 2013; INCRA, 2019; ISA, 2019; Ministério do Turismo - Regiões Turísticas, 2019; Recursos pesqueiros: Egis, 2019\*; Quelônios: Egis, 2019\*\*; Aves: Egis, 2019\*\*\*; Mamíferos: Egis, 2019\*\*\*\*.

\*Referências das Áreas de Concentração de Atividades e Recursos Pesqueiros apresentadas no Quadro II.6.2.4-8 do Diagnóstico Ambiental.  
\*\*Referências das Áreas de Concentração, Alimentação, Reprodução e Rotas Migratórias de Quelônios apresentadas no Quadro II.6.2.5-3 e Quadro II.6.2.5-4 do Diagnóstico Ambiental.  
\*\*\*Referências das Áreas de Concentração, Alimentação, Reprodução de Aves apresentadas no Quadro II.6.2.5-4 do Diagnóstico Ambiental.  
\*\*\*\*Referências das Áreas de Concentração, Alimentação e Reprodução de Mamíferos apresentadas no Quadro II.6.2.7-4 do Diagnóstico Ambiental.