



### LEGENDA

- Capitais
- Aeroportos
- Portos
- Poços de perfuração
- Ponto de risco
- Rota das embarcações de apoio
- Articulações
- Concessões BM-PEPB-1 e BM-PEPB-3
- Municípios litorâneos
- Limite estadual
- Corpos d'água
- Hidrografia
- Batimetria (m)

**CVA's Fixos**

- Banco de Rodolitos
- Recifes de coral
- Banco de Rodolitos

**Ecossistemas costeiros**

- Manguezais - 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)
- Recifes de coral - ISL: 9(C)
- Terraços de abrasão, recifes areníticos e outros - ISL: 2(B); 5(B,C); 6(A,B,C,E)

**Rotas migratórias conhecidas (telemetria)**

- tartaruga-cabeçuda
- tartaruga-de-pente
- tartaruga-oliva
- tartaruga-verde

**Rotas migratórias de aves limícolas neárticas**

- Rota migratória costeira de Baleia-jubarte

**Áreas de concentração de boto-cinza**

- Área de concentração de Aves
- Área de ocorrência preferencial de Peixe-boi-marinho
- Áreas de concentração de quelônios
- Área de concentração de baleia-jubarte
- Área de ocorrência preferencial de baleia-jubarte

**CVA's Difusos**

- Área de ocorrência de Cachalote, Baleia-de-Bryde, Baleia-minke-anã, Baleia-minke-antártica, Golfinho-dentes-rugosos, Golfinho-nariz-de-garrafa, Golfinho-pintado-pantropical, Golfinho-rotador e Golfinho-de-Clymene

**Probabilidade de presença de óleo em caso de acidente**

Faixa de probabilidade (%) (Modelo OSCAR) - Ponto 3 - Inverno

0,1 - 10,0
10,1 - 20,0
20,1 - 30,0
30,1 - 40,0
40,1 - 50,0
50,1 - 60,0
60,1 - 70,0
70,1 - 80,0
80,1 - 90,0
90,1 - 100,0

### ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO, ALIMENTAÇÃO E REPRODUÇÃO DE ESPÉCIES

- Grandes cetáceos
- Pequenos cetáceos
- Peixe-boi
- Área de alimentação
- Área de reprodução
- Áves marinhas pelágicas
- Áves marinhas costeiras
- Áves aquáticas mergulhadoras
- Áves aquáticas pernaltes
- Áves limícolas
- Anseriformes
- Áves de rapina
- Não-passeriformes terrestres
- Passeriformes terrestres
- Área de alimentação
- Área de reprodução
- Quelônios
- Área de alimentação
- Área com ocorrência de alimentação (telemetria)
- Área de reprodução de quelônios
- Área de permanência entre desovas (telemetria)
- Banco de rodolitos
- Meses de maior sensibilidade
- Presença de espécies ameaçadas de extinção
- Número de referência na tabela de espécies

Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum: SIRGAS 2000  
Unidade: Grau

PROJETO: ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO MARÍTIMA NOS BLOCOS BM-PEPB-1 e BM-PEPB-3 - BACIA MARÍTIMA PERNAMBUCO-PARAIBA ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

TÍTULO: MAPA II.13-3 - COMPONENTES COM VALOR AMBIENTAL INVERNO - P3 - V8, V200 e VPC (MAPA ÍNDICE)

EXEC.: ALEXANDRE COSTA    ASS.: BRUNA MOHOVIC    APROV.: BRUNA MOHOVIC    ASS.:

Nº PROCESSO: 02028.000315/2010-54    ESCALA: VIDE MAPA    DATA: 20/06/2017    VERSÃO: Rev 0    TAMANHO: A2    FOLHA: 1/13

egis    BR PETROBRAS

FONTE: ANP - Banco de Dados de Exploração e Produção (Bdep), 2014; CPRM/ANP, 2013; IBGE - Base Vetorial Contínua, 2013; Egis, 2017; NOAA - Undersea Feature Names Gazetteer, 2017. **Ecossistemas costeiros** - Egis, 2017. **Rodolitos** - Egis, 2017. **Répteis** - Egis, 2017. **Mamíferos** - Egis, 2017. **Aves** - Egis, 2017.

\*Referências das Áreas de Reprodução, Alimentação, Concentração e Rotas Migratórias de Quelônios apresentadas no Quadro II.6.2.5.5-1 e no Quadro II.6.2.5.5-2 do texto.

\*\*Referências das Áreas de Ocorrência, Concentração, Alimentação, Reprodução e Rotas Migratórias de Mamíferos apresentadas no Quadro II.6.2.7.6-1 do texto.

\*\*\*Referências das Áreas de Concentração, Alimentação, Reprodução e Rotas Migratórias de Aves apresentadas no Quadro II.6.2.6.10-1 do texto.