





LEGENDA		ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO, ALIMENTAÇÃO E REPRODUÇÃO DE ESPÉCIES		OCORRÊNCIA NÃO DELIMITADA NA ÁREA DE ESTUDO	
	Capitais		Grande cetáceo		Ocorrência em região costeira
	Aeroporos		Pequeno cetáceo		Ocorrência nas regiões costeiras e oceânica
	Pontos de risco		Peixe-boi		Ocorrência em ilha
	Poço de perfuração		Área de alimentação		Ocorrência em estuário
	Rota das embarcações de apoio		Área de reprodução		Ocorrência em plataforma continental
	Concessões BM-PEPB-1 e BM-PEPB-3		Quêrbons		Ocorrência em manguezais
	Limites estaduais		Área de alimentação		
	Bacias sedimentares		Área com ocorrência de alimentação (estrela)		
	Corpos de água		Área de reprodução de quêrbons		
	Hidrografia		Área de ocorrência de quêrbons		
	Bacia de inundação		Área de reprodução de aves marinhas costeiras		
	Cobertura do solo		Área de reprodução de aves marinhas oceânicas		
	Aquicultura		Área de reprodução de aves aquáticas periaéreas		
	Duna		Área de reprodução de aves limícolas		
	Salina		Área de reprodução de aves de rapina		
	Manguezal		Área de reprodução de aves não-passeriformes terrestres		
	Restinga		Mês de maior sensibilidade		
	Área urbana		Presença de espécies ameaçadas de extinção		
			Número de referência na tabela de espécies		

  

RECURSOS SOCIOECONÔMICOS		ÍNDICE DE VULNERABILIDADE AMBIENTAL	
	Local histórico		Alta vulnerabilidade
	Marina/Clube		Média vulnerabilidade
	Pescaria Artesanal		Baixa vulnerabilidade
	Pescaria Industrial		Não vulnerável
	Pescaria Recreativa		
	Portos e Atracadouros		
	Reserva indígena/comunidade tradicional/maritimista de quilombo		
	Esporão/Turismo Náutico		
	Ferry-boat		
	Fortalezas/Fortes Históricos		
	Salinas		
	Hotéis/Resort		
	Sítios Arqueológicos		
	Instalações navais		
	Terminal de desembarque de pescado		

  

PROBABILIDADE DE PRESENÇA DE ÓLEO EM CASO DE ACIDENTE (Modelo OSCAR) - Integrado - Verão	
	1-100
	101-200
	201-300
	301-400
	401-500
	501-600
	601-700
	701-800
	801-900
	901-1000

  

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
Datum: SIRGAS2000	
Unidade: Grau	

  

PROJETO	
ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO MARÍTIMA NO BLOCO BM-PEPB-1 e BM-PEPB-3, BACIA MARÍTIMA PERNAMBUCO/PARAIBA	
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA	

  

MAPA 1 - VULNERABILIDADE AMBIENTAL - Verão (ARTICULAÇÃO 2 DE 2)	
EXEC: GABRIEL BORSARI	ASS: BRUNA MOHOVIC
Nº PROCESSO: 0228.000315/2010-54	ESCALA: 1:750.000
DATA: 21/06/2017	VERSÃO: Rev 0
TAMANHO: A0	FOLHA: 33