



ÁREAS DE REPRODUÇÃO, ALIMENTAÇÃO, CONCENTRAÇÃO E ROTAS MIGRATÓRIAS	
	Quelônios
	Área de alimentação
	Área com ocorrência de alimentação (telemetria)
	Área de reprodução de quelônios
	Presença de espécies ameaçadas de extinção
	Número de referência na tabela de espécies
	Áreas de concentração de quelônios
	Rotas migratórias conhecidas (telemetria)
	tartaruga-cabeçuda
	tartaruga-de-pente
	tartaruga-oliva
	tartaruga-verde

OCORRÊNCIA NÃO DELIMITADA NA ÁREA DE ESTUDO	ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS
	Ocorrência nas regiões costeira e oceânica
	1
	2
	Água doce e estuários amazônicos
	Blocos BM-BAR-3 e BM-BAR-5
	Municípios costeiros
	Limites estaduais
	Limites nacionais
	Articulações
	Corpos d'água
	Bacias sedimentares
	Hidrografia
	Batimetria
	Rotas das embarcações de apoio
	Poços de perfuração
	Aeroportos
	Portos
	Capitais

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS	
	Blocos BM-BAR-3 e BM-BAR-5
	Municípios costeiros
	Limites estaduais
	Limites nacionais
	Articulações
	Corpos d'água
	Bacias sedimentares
	Hidrografia
	Batimetria
	Rotas das embarcações de apoio
	Poços de perfuração
	Aeroportos
	Portos
	Capitais

FONTE: ANP - Banco de Dados de Exploração e Produção (Bdep), 2014; IBGE - Base Vetorial Contínua, 2013; Egis, 2019\* (\* 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 texto).

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.6.2.5-1 – ÁREAS DE REPRODUÇÃO, ALIMENTAÇÃO, CONCENTRAÇÃO E ROTAS MIGRATÓRIAS DE QUELÔNIOS (MAPA ÍNDICE)			
Nº PROCESSO:	ELAB:	ASS.:	VERIF:
02001.018168/2019-13	Alexandre Costa		Juliana Antunes
ASS.:			
ESCAL. GRÁF.:	VERSÃO:		Sist. Coord. Geográficas
0 15 30 60 90 120 Km	Rev.00		SIRGAS 2000
ESCAL. NUM.:	DATA:	FORMATO:	FOLHA:
1:4.000.000	15/08/2019	A2	1/4