



<ul style="list-style-type: none"> ● Ecossistemas recifais (ponto) ● Fundos de esponjas Ecossistemas recifais (polígono) Frações carbonáticas > 50% Fundos duros - Áreas Prioritárias MMA ● Banco de rodolitos (ponto) ● Formação carbonática (possivelmente banco de rodolitos) Bancos de rodolitos (polígono) 	<p>Ecossistemas costeiros</p> <ul style="list-style-type: none"> — Costões rochosos - ISL: 1(A,B); 2(A); 3(C); 8(A,B) — Estruturas artificiais - ISL: 1(C), 6(D) e 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) <p>Cobertura do Solo</p> <ul style="list-style-type: none"> Área urbana Mangue 	<ul style="list-style-type: none"> Blocos BM-BAR-3 e BM-BAR-5 Municípios costeiros Limites estaduais Limites nacionais Articulações Bacias sedimentares Compartimentos geomorfológicos Corpos d'água — Hidrografia — Batimetria — Rotas das embarcações de apoio ▲ Poços de perfuração ✈ Aeroportos ✈ Portos ● Capitais ● Principais baías
--	---	---

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.6.2.1-1 - ECOSISTEMAS (MAPA ÍNDICE)**

Nº PROCESSO: 02001.018168/2019-13	ELAB: Alexandre Costa	ASS.:	VERIF: Juliana Antunes	ASS.:
ESCAL. GRÁF.: 0 15 30 60 90 120 Km	VERSÃO: Rev.00	Sist. Coord. Geográficas SIRGAS 2000		
ESCAL. NUM.: 1:4.000.000	DATA: 15/08/2019	FORMATO: A2	FOLHA: 1/4	

FONTE: ANP - Banco de Dados de Exploração e Produção (Bdep), 2014; IBGE - Base Vetorial Contínua, 2013, 2015; Egis, 2019; IBAMA, 2017; IBP, 2016; RSIS, 2000; PETROBRAS/DOF SUBSEA, 2012; BAHIA, 2014; MOURA et al., 2016.