

I. APRESENTAÇÃO

A Total E&P do Brasil Ltda, doravante denominada TOTAL, vem, por meio do presente documento, apresentar o Estudo Ambiental de Perfuração - EAP, em atendimento ao processo de licenciamento ambiental da Atividade de Perfuração Marítima no Bloco C-M-541, na Bacia de Campos (Processo IBAMA Nº 02001.004543/2020-73).

O estudo foi elaborado pela Witt O'Brien's Brasil (WOB), empresa de consultoria independente, em atendimento ao Termo de Referência (TR) SEI Nº 7284259, emitido em maio de 2020.

A itemização do estudo segue rigorosamente o item II – Diretrizes para Elaboração do Estudo Ambiental de Perfuração, do Termo de Referência acima referido, conforme discriminado a seguir.

TR	Discriminação
II.1	IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR
II.2	CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE
II.3	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
II.4	ÁREA DE ESTUDO
II.5	DIAGNÓSTICO AMBIENTAL
II.5.1	MEIO FÍSICO
II.5.2	MEIO BIÓTICO
II.5.3	MEIO SOCIOECONÔMICO
II.5.4	SÍNTESE DA QUALIDADE AMBIENTAL
II.6	MODELAGEM NUMÉRICA
II.7	IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS
II.8	ÁREA DE INFLUÊNCIA
II.9	ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS
II.10	PLANO DE EMERGÊNCIA INDIVIDUAL - PEI
II.11	PROJETOS DE CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL
II.11.1	PROJETO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL - PMA
II.11.2	PROJETO DE MONITORAMENTO DE BIOTA MARINHA NA ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO
II.11.3	PROJETO DE MONITORAMENTO DE FLUIDOS E CASCALHOS - PMFC
II.11.4	PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA ATIVIDADE DE PERFURAÇÃO - PGRAP
II.11.5	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO - PCP
II.11.6	PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL - PCS
II.11.7	PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL DOS TRABALHADORES - PEAT
II.11.8	PROJETO DE MONITORAMENTO DE IMPACTOS DE PLATAFORMAS E EMBARCAÇÕES SOBRE A AVIFAUNA - PMAVE
II.11.9	PROJETO DE PREVENÇÃO E CONTROLE DE ESPÉCIES EXÓTICAS - PPCEX
II.12	CONCLUSÃO
II.13	EQUIPE TÉCNICA
II.14	BIBLIOGRAFIA

A fim de otimizar os esforços de edição e análise do documento, e conforme estabelecido no TR SEI Nº 7284259, a numeração das páginas apresenta a identificação dos capítulos e o número total de páginas do respectivo capítulo. Os anexos incluídos no estudo são apresentados na sequência dos itens pertinentes.

O Plano de Emergência Individual – PEI e o relatório do Projeto de Caracterização Ambiental - PCA encontram-se em volumes próprios, anexos a este documento.