



I. APRESENTAÇÃO

O presente documento constitui o Estudo Ambiental de Perfuração – EAP, elaborado para a BP Energy do Brasil Ltda., doravante denominada BP, em atendimento ao processo de licenciamento ambiental da **Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BAR-M-346 – Bacia de Barreirinhas.**

Os documentos que compõem este estudo foram desenvolvidos pelas equipes técnicas das empresas AECOM do Brasil, PROCEANO Serviço Oceanográfico Ambiental, Tetra Technologies do Brasil, e Witt|O'Briens do Brasil.

O relatório, que está sendo apresentado em 01 (uma via) impressa e 03 (três) vias digitais, é composto por quatro volumes, desenvolvidos em estrito atendimento ao Termo de Referência CGPEG/DILIC/IBAMA N° 30/2014, emitido em setembro de 2014.

As informações relativas aos mapas e dados georreferenciados, integrantes do EAP, estão sendo encaminhadas nas 03 (três) vias digitais acima mencionadas, em acordo com o Anexo do Termo de Referência CGPEG/DILIC/IBAMA N° 30/2014 – Especificações Gerais para Elaboração e Entrega de Mapas e Dados Georreferenciados.

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

Item do 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.6.1	CARACTERIZAÇÃO METEOCEANOGRÁFICA
II.6.2	MODELAGEM HIDRODINÂMICA
II.6.3	MODELAGEM DE DISPERSÃO DE ÓLEO
II.7	IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS
II.8	ÁREA DE INFLUÊNCIA DA ATIVIDADE
II.9	ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS
II.10	PLANO DE EMERGÊNCIA INDIVIDUAL
II.11	MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS E PROJETOS DE CONTROLE E MONITORAMENTO
II.11.1	PROJETO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL
II.11.1.1	PROJETO DE MONITORAMENTO DE CASCALHO E FLUIDO DE PERFURAÇÃO
II.11.2	PROJETO DE CARACTERIZAÇÃO DE ÁREAS DE ALIMENTAÇÃO DE PEIXE-BOI
II.11.3	PROJETO DE MONITORAMENTO EMBARCADO



Item do TR	DISCRIMINAÇÃO
II.11.4	PLANO DE MANEJO DE AVES NA PLATAFORMA
II.11.5	PROJETO DE MONITORAMENTO DE PRAIAS
II.11.6	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO
II.11.7	PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
II.11.8	PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL DOS TRABALHADORES
II.11.9	PLANO DE COMPENSAÇÃO DA ATIVIDADE PESQUEIRA
II.12	CONCLUSÃO
II.13	EQUIPE TÉCNICA
II.14	BIBLIOGRAFIA

A fim de otimizar os esforços de edição e garantir a integridade deste documento, optou-se por numerar suas páginas agrupando-as por capítulos e registrando o número total de páginas do respectivo capítulo. Além da identificação de página e do total de páginas do capítulo, a paginação discrimina o item de até 3 dígitos de que faz parte. Assim, uma página identificada por II.5.1 – 10/24, significa um texto do Capítulo II, item 5, subitem 1, página 10 de um total de 24 páginas para este subitem. Os anexos incluídos no estudo são apresentados na sequência dos itens pertinentes.

O Plano de Emergência Individual – PEI, o Plano de Proteção a Fauna – PPAF e o Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração – RIAP encontram-se em volumes próprios, anexos a este documento.