

I. APRESENTAÇÃO

O presente documento constitui a Revisão 01 do Estudo Ambiental de Perfuração (EAP) elaborado pela AECOM do Brasil Ltda. para a Total E&P do Brasil, em atendimento ao processo de licenciamento ambiental da atividade de perfuração marítima no Campo de Xerelete – Bacia de Campos.

Este documento apresenta informações complementares de projeto, relativas à definição da base de apoio, a ajustes no cronograma anteriormente apresentado, a um pequeno deslocamento das coordenadas dos poços propostos e à substituição da unidade de perfuração. São também apresentadas informações referentes à definição da empresa fornecedora de fluidos de perfuração, complementares e pastas de cimento, bem como alterações na estrutura de resposta do PEI.

De forma a facilitar a avaliação desta CGPEG, a tabela a seguir apresenta os capítulos do EAP que sofreram alterações devido às alterações de projeto supracitadas. As informações apresentadas são também válidas para os demais capítulos do EAP.

ITEM EAP	INFORMAÇÕES APRESENTADAS
II.2. CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE	Ajuste nas coordenadas dos poços e no cronograma.
II.3. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	Substituição da unidade de perfuração, confirmação da base de apoio terrestre, novas embarcações de resposta à emergência (<i>boom handlers</i>), definição da empresa fornecedora de fluidos
II.8. ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCOS	Substituição da unidade de perfuração
II.9. PLANO DE EMERGENCIA INDIVIDUAL	Substituição da unidade de perfuração. Alteração da estrutura de resposta – inclusão dos <i>boom handlers</i>
II.12. EQUIPE TÉCNICA	Equipe técnica responsável pela elaboração desse estudo

O presente relatório é composto por 01 via impressa e 01 via em meio digital.