

II.1. IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR

II.1.1. DENOMINAÇÃO OFICIAL DA ATIVIDADE

O presente Estudo Ambiental de Perfuração (EAP), elaborado em atendimento ao Termo de Referência CGPEG/DILIC/IBAMA nº 35/14, visa subsidiar o processo de licenciamento ambiental para a atividade de Perfuração Marítima no Bloco CE-M-715, na Bacia do Ceará, cuja operadora é a Chevron Brasil Upstream Frade Ltda., doravante denominada Chevron.

Os direitos exploratórios do Bloco CE-M-715 foram adquiridos na 11ª Rodada de Licitações, promovida pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), realizada em maio de 2013. A concessão da exploração do referido Bloco foi obtida pelo consórcio formado pela Chevron, na qualidade de operadora, juntamente com a Ecopetrol Óleo e Gás do Brasil Ltda. (ambas com 50% de participação no Bloco).

II.1.2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR

A **Tabela II.1.2.1**, abaixo, apresenta informações referentes à Chevron e a seus representantes. A cópia do Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e/ou Utilizadoras dos Recursos Ambientais da empresa encontra-se apresentada no **Anexo A**.

TABELA II.1.2.1 - Identificação do Empreendedor

Nome ou Razão Social		Chevron Brasil Upstream Frade Ltda.
CNPJ		02.031.413/0001-69
Endereço Completo		Rua Visconde de Inhauma, 83, Centro, 20.091-007
		Rio de Janeiro – RJ – Brasil,
		CEP: 20031-170
Cadastro Técnico Federal de Atividades		51389
Potencialmente Poluidoras		31309
Telefone/ Fax		+55 21 2510-5671 / + 55 21 2510-5909
	Nome	Eunice Paula Figueiredo Carvalho
	CPF	062.226.977-12
		Rua Visconde de Inhauma, 83, Centro, 20.091-007
Representante	Endereço	Rio de Janeiro – RJ – Brasil,
Legal		CEP: 20031-170
	Telefone	+55 21 2510-5757
	FAX	+55 21 2510-5909
	E-mail	eunc@chevron.com
	Nome	Stella Maris Duarte Gomes
	CPF	008.526.117/30
		Rua Visconde de Inhauma, 83, Centro, 20.091-007
Pessoa de	Endereço	Rio de Janeiro – RJ – Brasil,
Contato		CEP: 20031-170
	Telefone	+55 21 2510-5787
	FAX	+55 21 2510-5909
	E-mail	stella.gomes@chevron.com



Estudo Ambiental de Perfuração - EAP Atividade de Perfuração Marítima na Bacia do Ceará



II.1.3. IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE DE PERFURAÇÃO E EMBARCAÇÕES

As informações referentes ao navio sonda a ser utilizado nas atividades de perfuração marítima da Chevron na Bacia do Ceará, incluindo os seus certificados, são apresentadas no Cadastro de Unidades Marítimas de Perfuração (CADUMP), documento protocolado nesta CGPEG/DILIC/IBAMA em 14/02/2013, sob o número de protocolo 02022.001192/13-71, de acordo com as diretrizes da Nota Técnica Nº 04/2012 (Processo nº 02022.000971/2013-50). Este documento foi aprovado em 07/11/2013, por meio do Ofício nº 02022.006182/2013-22 CGPEG/IBAMA e respectivo Parecer Técnico CGPEG/IBAMA nº 000458/2013.

Para o apoio logístico (transporte de materiais, transporte de resíduos, etc.) à atividade de perfuração na Bacia do Ceará serão utilizadas 02 (duas) embarcações do tipo PSV. No atual estágio de desenvolvimento do projeto ainda não há definição sobre essas embarcações, mas, assim que disponíveis, as informações serão encaminhadas à Coordenação Geral de Petróleo e Gás (CGPEG) da Diretoria de Licenciamento (DILIC) do Instituto Brasileiro Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).

Para dar suporte às ações de resposta a incidentes com derramamentos de óleo no mar, será utilizada, além das embarcações de apoio mencionadas, uma embarcação dedicada, que permanecerá de prontidão na locação (em caso de troca de tripulação da embarcação dedicada, uma embarcação, devidamente equipada, permanecerá de prontidão próxima à locação até o retorno da embarcação dedicada). Na atual fase do projeto, , as informações relativas à embarcação dedicada à resposta à emergência ainda não se encontram disponíveis e serão encaminhadas à CGPEG/DILIC/IBAMA assim que houver uma definição.