

II.1. IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR

II.1.1. DENOMINAÇÃO OFICIAL DA ATIVIDADE

O presente Estudo Ambiental de Perfuração (EAP) e respectivo Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP), elaborado em estrito atendimento ao Termo de Referência CGPEG/DILIC/IBAMA N° 36/14, visa subsidiar o processo de licenciamento ambiental para a Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos PAMA-M-265 e PAMA-M-337, Bacia do Pará-Maranhão, cuja concessão pertence à Queiroz Galvão Exploração e Produção S.A., doravante denominada QGEP.

Os Blocos PAMA-M-265 e PAMA-M-337 foram adquiridos na 11ª Rodada de Licitações da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), realizada em 2013. A QGEP obteve a concessão dos Blocos na qualidade de operadora, com 30% de participação no Bloco PAMA-M-265 e 50% de participação no Bloco PAMA-M-337. A empresa Pacific Brasil Exploração e Produção de Óleo e Gás Ltda. é sócia em ambos os blocos, com 70% e 50% de participação, respectivamente.

II.1.2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR

A Tabela II.1.1 apresenta informações referentes à QGEP e a seus representantes. A cópia do Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e/ou Utilizadoras dos Recursos Ambientais da empresa está apresentada no **Anexo A**.

TABELA II.1.1 – Identificação do Empreendedor

Nome ou Razão Social		Queiroz Galvão Exploração e Produção S.A.
CNPJ		11.253.257/0001-71
Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras (CTF)		59223
Endereço		Av, Almirante Barroso, 52/ salas 1101, 1102, e 1301 (parte)– Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20031-918
Telefone/ Fax		(21) 3509-5800 / (21) 3509-5999
Representante Legal	Nome	Lincoln Rumenos Guardado
	CPF	667.729.158-87
	Endereço	Av, Almirante Barroso, 52/ salas 1101, 1102, e 1301 (parte)– Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20031-918
	Telefone	(21) 3509-5800 / 3509-5833
	FAX	(21) 3509-5999
	E-mail	lguardado@qgep.com.br
	CTF	5504823
Pessoa de Contato	Nome	Maria Eduarda Carneiro Pessoa
	CPF	028.628.487-19
	Endereço	Av, Almirante Barroso, 52/ salas 1101, 1102, e 1301 (parte)– Centro – Rio de Janeiro/RJ – CEP: 20031-918
	Telefone	(21) 3509-5800 / 3509-5849
	FAX	(21) 3509-5999
	E-mail	eduarda@qgep.com.br
	CTF	40816

II.1.3. IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE DE PERFURAÇÃO E EMBARCAÇÕES

A) EMBARCAÇÕES DE APOIO

Para o apoio logístico (transporte de equipamentos, insumos, materiais, água, fluido de perfuração, combustível, resíduos, etc.) à atividade de perfuração está prevista a utilização de três embarcações do tipo *Platform Supply Vessel* (PSV) e/ou do tipo *Anchor Handling Tug Supply* (AHTS) e de uma embarcação dedicada de resposta a emergências envolvendo derramamento de óleo no mar (em inglês, *Oil Spill Response Vessel – OSRV*).

Como no atual estágio do projeto ainda não há definição sobre quais embarcações serão, efetivamente, utilizadas na atividade, não há como informar seus nomes neste momento, embora suas características já estejam definidas e apresentadas ao longo do estudo. Informa-se, porém, que tão logo tais embarcações sejam definidas, suas informações e certificados serão encaminhados a esta CGPEG/IBAMA, em preparação para a realização de suas vistorias.

B) UNIDADE MARÍTIMA DE PERFURAÇÃO

Para a atividade de perfuração marítima será empregada uma unidade marítima de perfuração do tipo navio-sonda dotada de posicionamento dinâmico.

As informações referentes à unidade de perfuração, incluindo os seus certificados, podem ser encontradas no Cadastro de Unidades Marítimas de Perfuração (CADUMP) da referida sonda, 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 N° 04/2012 (Processo n° 02022.000971/2013-50). Este documento foi aprovado em 07/11/2013, por meio do Ofício n° 02022.006182/2013-22 CGPEG/DILIC/IBAMA e respectivo Parecer Técnico CGPEG/DILIC/IBAMA n° 000458/2013.