

ÍNDICE

II.1 - Identificação da Atividade e do Empreendedor	1/3
II.1.1 - Denominação Oficial da Atividade.....	1/3
II.1.2 - Identificação do Empreendedor.....	1/3
II.1.3 - Identificação da Unidade de Perfuração e das Embarcações de Apoio ...	2/3

II.1 - IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR

II.1.1 - Denominação Oficial da Atividade

Atividade de perfuração marítima na Área Geográfica dos Blocos BM-ES-37, 38, 39, 40 e 41, Bacia do Espírito Santo.

II.1.2 - Identificação do Empreendedor

Nome ou razão social:	Perenco Petróleo e Gás do Brasil Ltda.
Número dos registros legais:	CNPJ: 09.309.027/0001-35
Endereço completo:	Rua Lauro Muller, 116 -1301 22.290-160 - Botafogo - Rio de Janeiro, RJ
Telefone e fax:	Telefone: (21) 3043 0100 Fax: (21) 2543 6361
Representante legal:	Nome: Duncan McIntosh Wallace CPF: 060.751.067-66 Endereço: Rua Lauro Muller, 116 -1301 22.290-160 - Botafogo - Rio de Janeiro, RJ Telefone: (21) 3043-0100 Fax: (21) 2543-6361 Email: dwal'lace@br.perenco.com
Pessoa de contato:	Nome: Tatiana Menezes Clemente CPF: 073602847-16 Endereço: Rua Lauro Muller, 116 -1301 22.290-160 - Botafogo - Rio de Janeiro, RJ Telefone: (21) 3043-0100 Fax: (21) 2543-6361 Email: tmenezes@br.perenco.com
Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e/ou Utilizadoras dos Recursos Ambientais da PERENCO	2690575

O Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e/ou Utilizadoras dos Recursos Ambientais da PERENCO é apresentado no Anexo II.1-1 deste estudo.

II.1.3 - Identificação da Unidade de Perfuração e das Embarcações de Apoio

A atividade de perfuração na Área Geográfica dos Blocos BM-ES-37, 38, 39, 40 e 41 está prevista para ocorrer em 2 fases, de acordo com o programa exploratório da PERENCO assumido com a ANP - Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis. De acordo com os contratos (Quadro II.1.3-2) e, conforme o Quadro II.1.3-1, a 1ª fase da Exploração terá duração de 4 anos e a 2ª fase de exploração, 2 anos, sendo o 2º período de caráter opcional, a depender dos resultados obtidos na 1ª fase exploratória. O 1º Período Exploratório estende-se de 12 de março de 2008 a 12 de março de 2012 e inclui 1 poço exploratório no bloco BM-ES-37 e 1 poço exploratório no bloco BM-ES-38, com perfurações previstas para ocorrer a partir de Janeiro de 2011. O 2º Período Exploratório estende-se de 12 de março de 2012 a 12 de março de 2014 e inclui a possibilidade de perfuração de até 1 poço exploratório em cada um dos blocos BM-ES-37, 38, 39, 40 e 41, sendo prevista a perfuração durante o período de março de 2012 a março de 2014.

Apesar da 2ª fase exploratória não ser obrigatória, existe a possibilidade de se perfurar ou não até 5 poços, um em cada bloco, nessa referida fase. Cabe ressaltar que todos estudos/projetos ambientais solicitados no Termo de Referência nº02/09 são considerados para ambas as 1ª e 2ª fases.

Quadro II.1.3-1 - Programa Exploratório da PERENCO

	1º Período Exploratório 12 de Março de 2008 a 12 de Março de 2012	2º Período Exploratório 12 de Março de 2012 a 12 de Março de 2014
BM-ES-37	1 Poço Exploratório	1 Poço Exploratório
BM-ES-38	1 Poço Exploratório	1 Poço Exploratório
BM-ES-39	-	1 Poço Exploratório
BM-ES-40	-	1 Poço Exploratório
BM-ES-41	-	1 Poço Exploratório

Quadro II.1.3-2 - Nº de Contratos de Concessão dos Blocos da PERENCO

Bloco	Contrato
BM-ES-37	48610.001260/2008-14
BM-ES-38	48610.001261/2008-51
BM-ES-39	48610.001262/2008-03
BM-ES-40	48610.001263/2008-40
BM-ES-41	48610.001264/2008-94

Consideram-se para as atividades de perfuração exploratória da Perenco Brasil, as seguintes unidades de perfuração marítimas:

- 1º Período Exploratório
 - ▶ Sovereign Explorer, plataforma semissubmersível ancorada
- 2º Período Exploratório
 - ▶ Deepwater Discovery, plataforma do tipo navio-sonda com posicionamento dinâmico.
 - ▶ Sovereign Explorer, plataforma semissubmersível ancorada, para locações com lâmina d'água inferior a 1.200 m.

As características das plataformas supracitadas serão apresentadas na Seção II.3 deste estudo e os respectivos registros legais serão apresentados à CGPEG/IBAMA antes da vistoria das unidades, conforme solicitado no TR nº 02/09.

No que tange às embarcações de apoio, as mesmas ainda encontram-se em processo de seleção e serão posteriormente definidas e apresentadas à CGPEG/IBAMA.

Entretanto, serão utilizadas duas embarcações do tipo AHTS (*Anchor Handling Tug Supply*) para fornecer suporte às atividades de perfuração da plataforma semissubmersível Sovereign Explorer e duas embarcações do tipo PSV (*Platform Supply Vessel*), para auxiliar as atividades de perfuração da plataforma do tipo navio-sonda, DeepWater Discovery.

As especificações das embarcações serão apresentadas em detalhes posteriormente à CGPEG/IBAMA. Os registros legais destas embarcações serão apresentados antes da vistoria da unidade, conforme solicitado no TR nº 02/09.

