

II. ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA

II.1. IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR

II.1.1. Denominação Oficial da Atividade

A denominação oficial da atividade é *Atividade de Perfuração Marítima da Acumulação de Patola, do Campo de Baúna, Bloco BM-S-40, Bacia de Santos*.

II.1.2. Identificação do Empreendedor

A **Tabela II.1 - 1** a seguir identifica o empreendedor. A cópia do Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras da Karoon Petróleo & Gás Ltda encontra-se no **Anexo A**.

Tabela II.1 - 1: Identificação do Empreendedor

Nome e Razão Social	Karoon Petróleo e Gás Ltda
Número de Registro no CNPJ	09.347.916/0001-97
Endereço Completo	Rua Humaitá, 275 - Humaitá, Rio de Janeiro/RJ CEP 22261-005
Telefone	+55 21 2227 8600
Representante Legal	Nome: Flavia Pires Coutinho Barbosa
	CPF: 082.572.417-17
	Endereço: Rua Humaitá, 275 – 13º andar – Humaitá, Rio de Janeiro, RJ
	Telefone: (21) 2227-8600
Pessoa de Contato	Email: fbarbosa@karoon.com.br
	Nome: Ricardo Hermanson Canela
	CPF: 007.562.247-56
	Endereço: Rua Humaitá, 275 – 13º andar – Humaitá, Rio de Janeiro, RJ
Número de Registro no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras	Telefone: (21) 2227-8600
	Email: rcanela@karoon.com.br
	4043725

II.1.3. Identificação da Unidade de Perfuração e Embarcações

A unidade de perfuração e as embarcações de apoio a serem utilizadas na atividade de perfuração na Acumulação de Patola, Bloco BM-S-40, localizada na Bacia de Santos, são apresentadas a seguir.

A) Embarcações de Apoio

Serão utilizadas 3 embarcações de apoio, duas do tipo AHTS (*Anchor Handling Tug Supply*) e uma do tipo PSV (*Platform Supply Vessel*). A estimativa de tráfego de embarcações entre a base de apoio marítimo em Niterói (RJ) e o Bloco BM-S-40 é de aproximadamente 12 viagens por mês, por embarcação. Além dessas embarcações, dedicadas exclusivamente à área de Patola, a atividade contará, também, com as embarcações de apoio da área de Baúna para suporte à emergência, conforme definido no Plano de Emergência Individual (PEI), e com o apoio logístico da área de Baúna, se necessário, em caso de necessidade operacional.

B) Unidade de Perfuração

A unidade marítima de perfuração a ser utilizada na Acumulação de Patola, Bloco BM-S-40, será a sonda semi-submersível **Maersk Developer**, de propriedade da Maersk, equipada para executar atividades de perfuração, completação e intervenção, com capacidade para operar em lâminas d'água de até 3.000 m.

As sondas semi-submersíveis possuem tanto o sistema de posicionamento dinâmico (DP) quanto o sistema de ancoragem, o que proporciona a versatilidade de operar em campos com lâminas d'água profunda ou rasa.

Em função da lâmina d'água local, de cerca de 300 m, o sistema de posicionamento dinâmico será utilizado para chegada na locação dos poços, enquanto a manutenção da sonda na locação, durante o desenvolvimento da atividade, será realizada através do sistema de ancoragem.

As informações referentes à unidade **Maersk Developer** podem ser encontradas no Cadastro de Unidades Marítimas de Perfuração (CADUMP) da referida sonda (Processo nº 02001.009450/2021-16).

ANEXO A – CADASTRO TÉCNICO FEDERAL (CTF) – KAROON PETRÓLEO E GÁS LTDA



Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
4043725	24/05/2021	24/05/2021	24/08/2021

Dados básicos:

CNPJ : 09.347.916/0001-97
Razão Social : KAROON PETRÓLEO & GÁS LTDA.
Nome fantasia : KAROON PETRÓLEO & GÁS LTDA.
Data de abertura : 07/02/2008

Endereço:

logradouro: RUA HUMAITA
N.º: 275 Complemento: 13 ANDAR
Bairro: HUMAITA Município: RIO DE JANEIRO
CEP: 22261-005 UF: RJ

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

Código	Descrição
21-3	Utilização de substâncias controladas - Protocolo de Montreal
1-5	Perfuração de poços e produção de petróleo e gás natural

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação	NANZL5S95MN1JES2
------------------------------	------------------