

## II. ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO

### 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 no Bloco C-M-541 - Bacia de Campos*.

#### 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 Total E&P do Brasil Ltda encontra-se no **Anexo A**.

**Tabela II.1 - 1: Identificação do Empreendedor**

Nome e Razão Social	Total E&P do Brasil Ltda
Número de Registro no CNPJ	02.461.767/0001-43
Endereço Completo	Av. República do Chile, 500/19º, 20º e 21º andar - Centro - Rio de Janeiro/RJ CEP: 20031-170
Telefone	+55 21 2102-9051
Representante Legal	Nome: Philippe Blanchard
	CPF: 065.161.967-02
	Endereço: Av. República do Chile, 500/20º andar - Centro — Rio de Janeiro/RJ CEP: 20031-170
	Tel: +55 21 2102-9011
	E-mail: philippe.blanchard@total.com
Pessoa de Contato	Nome: Anidio Cesar Torres Corrêa
	CPF: 988.121.657-53
	Endereço: Av. República do Chile, 500/21º andar - Centro - Rio de Janeiro/RJ CEP: 20031-170
	Tel: +55 21 2102-9342
	E-mail: anidio.correa@total.com
Número de Registro no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras	24144

### II.1.3. Identificação da Unidade de Perfuração e Embarcações

A unidade de perfuração e as duas embarcações de apoio a serem utilizadas na atividade de perfuração no Bloco C-M-541 são apresentadas a seguir.

#### A) Embarcações de Apoio

Para o apoio logístico à atividade de perfuração no Bloco C-M-541 serão utilizadas duas embarcações, do tipo PSV (*Platform Support Vessel*). A estimativa de tráfego de embarcações entre a base de apoio marítimo e os blocos é de 22 viagens mensais (11 viagens de ida e volta).

#### B) Unidade de Perfuração

A unidade marítima a ser utilizada será o navio-sonda **VALARIS DS-15**, de propriedade da VALARIS INTERCONTINENTAL GMBH, que possui capacidade para operar em lâminas d'água de até cerca de 3.600,00 m. O navio-sonda é dotado de sistema de posicionamento dinâmico, de equipamentos para o controle do poço, equipamentos gerais de segurança pessoal e de prevenção à poluição, além de todos os equipamentos pertinentes às atividades de perfuração propriamente dita.

## **ANEXO A – CADASTRO TÉCNICO FEDERAL (CTF) – TOTAL E&P DO BRASIL**



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:
24144	22/12/2020	22/12/2020	22/03/2021

**Dados básicos:**

CNPJ : 02.461.767/0001-43  
Razão Social : TOTAL E&P DO BRASIL LTDA  
Nome fantasia : TOTAL  
Data de abertura : 13/12/2000

**Endereço:**

logradouro: AVENIDA REPÚBLICA DO CHILE  
N.º: 500 Complemento: 20º ANDAR  
Bairro: CENTRO Município: RIO DE JANEIRO  
CEP: 20031-170 UF: RJ

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

Código	Descrição
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.

<b>Chave de autenticação</b>	6DVPZTCXNK2A1GXT
------------------------------	------------------