

# Solicitação de Abio

**N.º do Protocolo:**

001812.0018286/2022

## Dados do Solicitante

**Nome do Solicitante:**

PATRICIA DE BARROS ROSA

## Requerimento

**N.º do Processo SEI Principal:**

02022.000336/2014-53

**Informações do Processo SEI:**

Especificação: PERFURAÇÃO MARÍTIMA NO BLOCO FZA-M-59 NA BACIA DA FOZ DO AMAZONAS

Tipo de Procedimento: Licenciamento Ambiental Federal: Petróleo e Gás - Perfuração

Unidades: Coexp

**N.º do Processo SEI principal****conferido:**

[ X ]

### Processos SEI - Relacionados

N.º do Processo SEI - Relacionado	Informações do Processo SEI - Relacionado
02022.000336/2014-53	Especificação: PERFURAÇÃO MARÍTIMA NO BLOCO FZA-M-59 NA BACIA DA FOZ DO AMAZONAS Tipo de Procedimento: Licenciamento Ambiental Federal: Petróleo e Gás - Perfuração Unidades: Coexp

**Indique a solicitação desejada:**

Novo requerimento

**Tipo da Demanda:**

Retificação

**N.º da Abio Vigente:**

150/2022

**Data de Validade:**

28/03/2024

**Versão da RET:**

3/2022

**Descrição da Retificação:**

Retificar a área amostral do projeto com mudança de setores amostrais.

## Dados do Empreendedor

**CNPJ:**

33.000.167/0001-01

**N.º CTF:**

247844

**Logradouro:**

AVENIDA REPUBLICA DO CHILE

**N.º:**

65

**UF:**

RJ

**CEP:**

20031-170

**Razão Social:**

PETROLEO BRASILEIRO S A PETROBRAS

**Bairro:**

Centro

**Município/Cidade:**

Rio de Janeiro

**Telefone:**

(21) 21445-473

**Email:**

gustavo.limp@petrobras.com.br

**Nome do Representante Legal:**

Gustavo Limp Nascimento

## Consultoria ou Consultor Autônomo Responsável pela Atividade

Nome da	N.º CTF da	Telefon e da	Email da Consultoria	Coorden ador	URL Currículo Lattes	Telefone do	Email do Coordenador
---------	------------	--------------	----------------------	--------------	----------------------	-------------	----------------------

Consultoria	Consultoria	Consultoria		Geral da Atividade		Coordenador Geral da Atividade	Geral
CTA ? Serviços em Meio Ambiente Ltda	201193	(27) 3345-4222	gabriel.belotti@ctaes.com.br	Kurazo Mateus Okada Aguiar	http://lattes.cnpq.br/8522255419630284	(96) 99158-6848	kurazookada@hotmail.com

## Interessados

Desejo adicionar interessados:

[ X ]

Nome do(a) Interessado(a)	Cargo	Email do(a) Interessado(a)
Humberto de Freitas Prates	Analista Ambiental	humbertoprates@petrobras.com.br
Michelle Nunes de Lima	Analista Ambiental	michelle.nunes.apice@petrobras.com.br

## Dados do Objeto

**Objeto:**

Petróleo e Gás - Aquisição

**Descrição do Objeto:**

Atividade de Perfuração Marítima no Bloco FZA-M-59, Bacia da Foz do Amazonas

## Áreas Amostras

**Upload do Formulário:**

Modelo\_Areas\_Amostras\_Preenchida\_Rev01.xlsx

Área, Módulo ou Ponto Amostral	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Latitude	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Longitude	Município/Estado
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 1 - Vértice 1	4.282871	-51.358837	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 1 - Vértice 2	4.420438	-51.540364	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 1 - Vértice 3	4.46291	-51.506386	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 1 - Vértice 4	4.324187	-51.33057	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 2 - Vértice 1	3.713078	-51.197372	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 2 - Vértice 2	3.939518	-51.192987	Oiapoque/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 2 - Vértice 3	3.93701	-51.066637	Calçoene/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 2 - Vértice 4	3.712171	-51.068887	Calçoene/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 3 - Vértice 1	2.999967	-51.062992	Calçoene/Amapá-AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 3 - Vértice 2	3.22798	-51.084753	Calçoene/Amapá-AP
Área - Parque Nacional do	3.225923	-51.015496	Calçoene/Amapá-

Cabo Orange - Setor 3 - Vértice 3			AP
Area - Parque Nacional do Cabo Orange - Setor 3 - Vértice 4	2.99951	-50.991601	Calçoene/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 1 - Vértice 1	2.134845	-50.479326	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 1 - Vértice 2	2.154709	-50.428574	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 1 - Vértice 3	2.089324	-50.386072	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 1 - Vértice 4	2.065123	-50.444478	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 2 - Vértice 1	1.902947	-50.465279	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 2 - Vértice 2	1.991176	-50.507706	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 2 - Vértice 3	2.004524	-50.482215	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 2 - Vértice 4	1.921168	-50.433216	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 3 - Vértice 1	2.153729	-50.557573	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 3 - Vértice 2	2.175502	-50.527695	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 3 - Vértice 3	2.097773	-50.478429	Amapá/Amapá-AP
Area - Estação Ecológica Maracá-Jipiôca - Setor 3 - Vértice 4	2.07303	-50.511009	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 1 - Vértice 1	1.703855	-50.028568	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 1 - Vértice 2	1.697655	-49.917494	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 1 - Vértice 3	1.62364	-49.899226	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 1 - Vértice 4	1.620329	-50.027693	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 2 - Vértice 1	1.459657	-49.931571	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 2 - Vértice 2	1.462469	-49.861859	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 2 - Vértice 3	1.340655	-49.848278	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 2 - Vértice 4	1.339741	-49.922169	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do	1.35793	-50.307397	Amapá/Amapá-

Lago Piratuba - Setor 3 - Vértice 1			AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 3 - Vértice 2	1.359578	-50.173186	Amapá/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 3 - Vértice 3	1.294906	-50.174239	Cutias/Amapá-AP
Area - Reserva Biológica do Lago Piratuba - Setor 3 - Vértice 4	1.291991	-50.306562	Amapá/Amapá-AP

## Atividades Permitidas

### Upload do Formulário:

Modelo\_Atividades\_Permitidas preenchida.xlsx

Grupo Taxonômico	Atividade	Petrechos/Armadilhas
Aves	Amostragem por censo - Para cada Unidade de Conservação serão implantados três setores homogêneos, com fisionomia de manguezais, litoral avegetado (praias e bancos de lama) e matas paludosas. Para cada setor serão implantados seis transectos onde serão sorteados três deles a cada campanha para realização das amostragens por dois dias consecutivos em cada transecto, durante a manhã e fim de tarde.	Binóculos Olympus DPS I 7x35, Binóculos Kahles Helia 42 RF Laser Rangefinder 10x42, Binóculos Eagle Optics 10x42 e Binóculos Nikon Monarch 5 10x42. As câmeras serão a Nikon D5100 com lente 55-300 mm 5.6 VR, Nikon D800 com Lente 300 mm F4 e Canon PowerShotSx60. Os Gravadores Zoom H1n, Tascam DR-07X e drone modelo Dji Mavic Mini 2.
Aves	Amostragem por captura - Para cada Unidade de Conservação serão implantados três setores homogêneos, com fisionomia de manguezais, litoral avegetado (praias e bancos de lama) e matas paludosas. Para cada setor serão implantados seis transectos onde serão sorteados três deles a cada campanha para instalação das redes de neblina, para captura, marcação com anilhas CEMAVE e instalação de geolocalizadores. O esforço será de dois dias consecutivos em cada transecto, durante à noite.	Serão utilizadas 10 redes de neblina com dimensões de 9 m de comprimento por 2,5 m de altura e malha de 32 mm captura. Serão utilizados 12 transmissores modelo PinPoint GPS Argos e 45 geolocalizadores do tipo M-Series modelo MK5093. Os exemplares serão marcados com anilhas CEMAVE.

## Instituição Destinatária

Nome da Instituição	Material Biológico	Endereço	Telefone	Email	Carta de aceite
IEPA	Material biológico coletado durante a execução do Censo Espaço-temporal de Aves de Ecossistemas Costeiros e Migratórias.	Rod. J.K, km 10 ? Fazendinha ? Macapá (AP) ? CEP 68.912-250	(96) 3212-5357	arisobrinho@hotmail.com	Carta de aceite IEPA.pdf

## Informações da Relação de Equipe Técnica - RET

Nome	Formação
Alessandro Trazzi	Ciências Biológicas
Giovani Dambroz	Ciências Biológicas
Jackson Cleiton de Sousa	Ciências Biológicas
Joandro Pandilha dos Santos	Ciências Biológicas
Kurazo Mateus Okada Aguiar	Ciências Biológicas
Flávia Guimarães Chaves	Ciências Biológicas
Suilan Fernanda Miranda de Souza	Ciências Biológicas
Jose Eduardo Teixeira Falcon	Ciências Biológicas
José Eduardo Garcia Campos	Ciências Biológicas
Suany Cristine Pereira Pastana	Ciências Biológicas

Alini Gomes Santiago	Ciências Biológicas
Deivid de Souza Borges	Ciências Biológicas

## Coordenação Responsável

**Coordenação Geral:**  
CGMAC  
**Coordenação de Área:**  
COEXP

## Equipe Técnica

**Analista responsável:**  
Erica da Silva Costa  
**Meio:**  
Fauna Terrestre e Aquática

### Composição da Equipe Técnica

Nome do Técnico	Meio
Erica da Silva Costa	Fauna Terrestre e Aquática

## Análise Técnica

### Documentos Técnicos

Tipo do Documento	Documento	Fase	Ciclo
Parecer Técnico	SEI_IBAMA - 13334693 - Parecer Técnico 204.2022.pdf	Análise Técnica	1

**Encaminhamento (Equipe Técnica):**  
Plano de Trabalho Aprovado

## Propostas decisórias / Decisão

**Encaminhamento (Coordenação):**  
Plano de Trabalho Aprovado

**Despacho da Proposta de Decisão (Coordenação):**  
Despacho nº 13342444/2022-Coexp/CGMac/Dilic.

**Responsável (Coordenação):** Ivan Werneck Sanchez Basseres  
**Data e hora (Coordenação):** Encaminhada em 12/08/2022 às 13:12

**Despacho da Proposta de Decisão (Coord. Geral):**  
Acompanho o entendimento técnico da COEXP e manifesto-me pela retificação da Abio 150/2022.

**Responsável (Coordenação Geral):** Itagyba Alvarenga Neto  
**Data e hora (Coordenação Geral):** Encaminhada em 12/08/2022 às 13:27

**Despacho de Decisão (Diretoria):**  
Estou de acordo com a retificação da Abio 150/2022, estando de acordo com a manifestação técnica.

**Responsável (Diretoria):** Jonatas Souza Da Trindade  
**Data e hora (Diretoria):** Encaminhada em 16/08/2022 às 07:55

## Informações da Abio

**Nº da Abio vigente:**  
150/2022

**Versão da Retificação:**  
3

**Versão da RET:**  
3/2022

**Emissão da Abio original:**  
28/03/2022

### Sugestão de Validade da Abio

#### 1. Condicionantes Gerais

N.º da Condicionante	Texto da Condicionante
1.1	Esta autorização não permite: a) Captura/coleta/transporte/soltura de material biológico sem a presença de um dos técnicos listados na relação da equipe técnica (RET); b) Captura/coleta/transporte/soltura de espécies em unidades de conservação federais, estaduais, distritais ou municipais, salvo quando

	acompanhadas da anuência do órgão administrador competente; c) Captura/coleta/transporte/soltura de espécies em área particular sem o consentimento do proprietário; d) Exportação de material biológico; e) Acesso ao patrimônio genético, nos termos da regulamentação constante na Lei nº 13.123, de 20 de maio de 2015; f) Captura/coleta no interior de cavidades naturais, salvo se previsto nesta autorização.
1.2	Esta autorização é válida somente sem emendas e/ou rasuras.
1.3	O Ibama, mediante decisão motivada, poderá modificar as condicionantes, bem como suspender ou cancelar esta autorização.
1.4	A ocorrência de violação ou inadequação de quaisquer condicionantes ou normas legais, bem como omissão ou falsa descrição de informações relevantes que subsidiaram a emissão da autorização sujeita os responsáveis, incluindo a equipe técnica, à aplicação de sanções previstas na legislação pertinente.
1.5	O pedido de renovação deverá ser protocolado no mínimo 60 (sessenta) dias antes de expirar o prazo de validade desta autorização.
1.6	O início das atividades e/ou de cada campanha deverá ser informado previamente à Dilic, de modo a possibilitar o acompanhamento destas por técnicos do Ibama.
1.7	A equipe técnica deve portar esta autorização (incluindo a Relação da Equipe Técnica) em todos os procedimentos de captura/coleta/transporte/soltura.
1.8	Quaisquer alterações necessárias nesta Autorização e/ou referentes ao Plano de Trabalho (equipes, pontos amostrais, metodologias etc.) devem ser solicitadas e aprovadas previamente pelo Ibama.
1.9	Espécime de fauna silvestre exótica não poderá, sob hipótese alguma, ser destinado para retorno imediato à natureza ou à soltura.
1.10	Deverão ser apresentadas as cartas de recebimento das instituições depositárias contendo a lista das espécies e a quantidade dos animais recebidos. Tão logo seja feito o tombamento destes espécimes, o número de tomo deverá ser informado.
1.11	Todos os envolvidos nas atividades devem manter o Cadastro Técnico Federal ? CTF regular durante o tempo de vigência desta Autorização.
1.12	O Ibama deverá ser comunicado do término da atividade, com a apresentação, no prazo máximo de 30 (trinta) dias após a conclusão das atividades, do Relatório de Atendimento de Condicionantes, seguindo modelo estabelecido em normativa vigente.
1.13	Todos os produtos gerados com os dados oriundos das atividades aqui descritas ? artigos, teses e dissertações, dentre outras formas de divulgação ? deverão contextualizar sua origem como exigência do processo de licenciamento ambiental federal ao qual se referem.

## 2. Condicionantes específicas

N.º da Condicionante	Texto da Condicionante
2.1	CONSULTORIA OU CONSULTOR AUTÔNOMO RESPONSÁVEL PELA ATIVIDADE: CTA ? Serviços em Meio Ambiente Ltda CNPJ/CPF: 39.793.153/0001-79 CTF: 201193 COORDENADOR GERAL DA ATIVIDADE: Kurazo Mateus Okada Aguiar CPF: 517.545.842-68 TELEFONE DE CONTATO/EMAIL: (96) 99158-6848 / kurazookada@hotmail.com
2.2	2.2 A captura/coleta/soltura de material biológico deverá ocorrer nos pontos amostrais, de acordo com o Plano de Trabalho aprovado pelo Ibama.
2.3	Grupo Taxonômico: Aves Descrição da Atividade: Amostragem por censo - Para cada Unidade de Conservação serão implantados três setores homogêneos, com fisionomia de manguezais, litoral avegetado (praias e bancos de lama) e matas paludosas. Para cada setor serão implantados seis transectos onde serão sorteados três deles a cada campanha para realização das amostragens por dois dias consecutivos em cada transecto, durante a manhã e fim de tarde. Petrechos: Binóculos Olympus DPS I 7x35, Binóculos Kahles Helia 42 RF Laser Rangefinder 10x42, Binóculos Eagle Optics 10x42 e Binóculos Nikon Monarch 5 10x42. As câmeras serão a Nikon D5100 com lente 55-300 mm 5.6 VR, Nikon D800 com Lente 300 mm F4 e Canon PowerShotSx60. Os Gravadores Zoom H1n, Tascam DR-07X e drone modelo Dji Mavic Mini 2. Grupo Taxonômico: Aves Descrição da Atividade: Amostragem por captura - Para cada Unidade de Conservação serão implantados três setores homogêneos, com fisionomia de manguezais, litoral avegetado (praias e bancos de lama) e matas paludosas. Para cada setor serão implantados seis transectos onde serão sorteados três deles a cada campanha para instalação das redes de neblina, para captura, marcação com anilhas CEMAVE e instalação de geolocalizadores. O esforço será de dois dias consecutivos em cada transecto, durante à noite. Petrechos: Serão utilizadas 10 redes de neblina com dimensões de 9 m de comprimento por 2,5 m de altura e malha de 32 mm captura. Serão utilizados 12 transmissores modelo PinPoint GPS Argos e 45 geolocalizadores do tipo M-Series modelo MK5093. Os exemplares serão marcados com anilhas CEMAVE.
2.4	Os espécimes eventualmente coletados deverão ser depositados na Instituição abaixo listada, para a qual fica permitido o Transporte de Material Biológico: Instituição Destinatária: IEPA Material Biológico: Material biológico coletado durante a execução do Censo Espaço-temporal de Aves de Ecossistemas Costeiros e Migratórias. Endereço: Rod. J.K, km 10 ? Fazendinha ? Macapá (AP) ? CEP 68.912-250. Telefone: (96) 3212-5357 email: arisobrinho@hotmail.com
2.5	Deverão ser utilizadas as metodologias aprovadas no processo de licenciamento ambiental Ibama nº

	02022.000336/2014-53.
2.6	A eventual captura/coleta de espécies listadas na Portaria MMA nº 445/2014 e Anexos CITES deverá ser imediatamente comunicada ao IBAMA.
2.7	Os espécimes oriundos desta autorização não poderão ser comercializados.
2.8	Esta autorização é válida somente para o atendimento dos objetivos e desenvolvimento das atividades previstas no Projeto aprovado no âmbito do processo de licenciamento Ibama nº 02022.000336/2014-53, sendo vedado seu uso para outras atividades.

### Registro de Alterações - Condicionantes da Abio

Houve alteração?	Descrição da alteração	Usuário	Fase	Ciclo
Sim	Formatação.	Ivan Werneck Sanchez Basseres	Analisar P.T. e Manifestação	1
Não		Itagyba Alvarenga Neto	Analisar Abio (CG)	1
Não		Jonatas Souza Da Trindade	Tomada de Decisão - Diretoria	1

### Registro de Análises

Meio	Nome do Técnico	Horas Utilizadas	Fase	Ciclo
Fauna Terrestre e Aquática	Erica da Silva Costa	24	Análise Técnica	1

Total de horas utilizadas:

24

### Taxas

A solicitação possui taxa de análise?:

Não

### Autorização de Captura, Coleta e Transporte de Material Biológico

**Autorização Emitida:**

ABIO\_18597.pdf

**Extrato:**

Extrato\_18597\_15\_1.pdf

**RET:**

RET\_18597.pdf

### Histórico do processo

Etapa	Ciclo	Status	Início	Fim	Prazo	Responsável
Informar Tipo da Demanda	1	Concluído	12/07/2022 14:19:37	12/07/2022 15:51:20		Cidadão
Cadastro dos Responsáveis	1	Concluído	12/07/2022 15:51:20	12/07/2022 15:57:41		Cidadão
Cadastro das Atividades	1	Concluído	12/07/2022 15:57:41	14/07/2022 15:43:50		Cidadão
Cadastro da RET	1	Concluído	14/07/2022 15:43:50	14/07/2022 15:45:04		Cidadão
Incluir Documentos no SEI	1	Concluído	14/07/2022 15:45:04	14/07/2022 15:49:46		Tarefa Automática
Recepcionar Documentos	1	Concluído	14/07/2022 15:49:46	20/07/2022 15:04:30		Ivan Werneck Sanchez Basseres
Designar Equipe Técnica	1	Concluído	20/07/2022 15:04:30	28/07/2022 16:28:56		Ivan Werneck Sanchez Basseres
Receber Demanda	1	Concluído	28/07/2022 16:28:56	11/08/2022 16:00:01	01/08/2022 12:28:56	Erica da Silva Costa
Análise Técnica	1	Concluído	11/08/2022 16:00:01	12/08/2022 10:34:56		Erica da Silva Costa
Analisar Parecer Técnico e Manifestação	1	Concluído	12/08/2022 10:34:56	12/08/2022 13:21:53		Ivan Werneck Sanchez Basseres
Analisar Abio (Coord. Geral)	1	Concluído	12/08/2022 13:21:53	12/08/2022 13:40:05		Itagyba Alvarenga Neto
Analisar Abio (Diretoria)	1	Concluído	12/08/2022	16/08/2022		Jonatas Souza Da

			13:40:05	07:57:05		Trindade
Emitir e Assinar Abio	1	Em andamento	16/08/2022 07:57:05			Jonatas Souza Da Trindade