

Solicitação de Abio

N.º do Protocolo:

001812.0129840/2025

Dados do Solicitante

Nome do Solicitante:

GABRIEL RIZZARDI ARENDT

Requerimento

N.º do Processo SEI:

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,Coprod,UED-DILIC-AP

Requerimento vinculado a processo**corretivo:**

Não

Tipo da Demanda:

Retificação

N.º da Abio Vigente:

1808/2025

Data de Validade:

14/11/2031

Versão da RET:

1/2025

Descrição da Retificação:

Retificação para inclusão de ponto na área amostral e inclusão de profissionais na RET.

Dados do Empreendedor

CNPJ:

33.000.167/0001-01

Razão Social:

PETROLEO BRASILEIRO S A PETROBRAS

N.º CTF:

247844

Logradouro:

AVENIDA REPUBLICA DO CHILE

N.º:

65

Bairro:

Centro

UF:

RJ

Município/Cidade:

Rio de Janeiro

CEP:

20031-170

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 Consultoria	N.º CTF da Consultoria	Telefone e da Consultoria	Email da Consultoria	Coordenador Geral da Atividade	URL Currículo Lattes	Telefone do Coordenador Geral da Atividade	Email do Coordenador Geral
MINERAL ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE LTDA	8859974	(11) 3087-4420	mineral@mineral.eng.br	Camila Mayumi Hirata dos Santos	http://lattes.cnpq.br/0787668025953170	(13) 98814-5809	cmayumi@mineral.eng.br

Dados do Objeto

Objeto:

Petróleo e Gás - Perfuração

Descrição do Objeto:

Atividade de Perfuração Marítima no Bloco FZA-M-59

Áreas Amostrais

Upload do Formulário:

Modelo_Areas_Amostrais rev 1.xlsx

Área, Módulo ou Ponto Amostral	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Latitude	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Longitude	Município/Estado
Área offshore e nearshore Águas Jurisdicionais Brasileiras	+5,286212	-50,104171	Amapá
Águas fluviais e área onshore de Oiapoque/AP	+3,838583	-51,817750	Amapá

Atividades Permitidas

Grupo Taxonômico	Atividade	Petrechos/Armadilhas
Aves	Monitoramento, afugentamento, captura, estabilização, transporte, admissão, reabilitação, soltura e necropsia	Puçá, Rede de Captura, Canhão de Gás, Pistola Pirotécnica, Bandeirolas e Laser
Quelônios	Monitoramento, afugentamento, captura, estabilização, transporte, admissão, reabilitação, soltura e necropsia	Puçá e Rede de Captura
Mamíferos	Monitoramento, afugentamento, captura, estabilização, transporte, admissão, reabilitação, soltura e necropsia	Puçá, Rede de Captura, Tubos Oikomi e Pinger

Instituição Destinatária

Nome da Instituição	Material Biológico	Endereço	Telefone	Email	Carta de aceite
UNIFAP	Carcaças	Rod. Josmar Chaves Pinto, km 02 - Jardim Marco Zero, Macapá - AP, 68903-419	(96) 3312-1700	assessoria@unifap.br	[1] Carta_de_Aceite_IEPA_Mineral.pdf
Centro de Atendimento à Fauna ? CAF Oiapoque	Aves, quelônios e mamíferos vivos e mortos	Logradouro BR156, 3100 - SETOR E, Oiapoque - AP, 68980-000	(13) 98814-5809	cmayumi@mineral.eng.br	[2] PFE05CA024_Carta_Aceite_Mineral.pdf
Unidade de Quarentena ? Oiapoque	Aves vivas	Av. Presidente Kenedy, Nº 389 Oiapoque-AP	(13) 98814-5809	cmayumi@mineral.eng.br	[2] PFE05CA024_Carta_Aceite_Mineral.pdf
Centro de Atendimento à Fauna ? CAF Belém	Aves vivas e mortas	Rua Siqueira Mendes, 977, Ponta Grossa (Icoaraci), Belém-PA. CEP 66812-	(74) 98130-4407	ana.meira@ambipar.com	[3] OF-AMBP-ENV-01183-25.pdf

		460			
Unidade de Quarentena ? Belém	Aves vivas e mortas	Rua Presidente Dutra, 1548, Tapanã, Belém-PA	(74) 98130-4407	ana.meira@ambipar.com	[3] OF-AMBP-ENV-01183-25.pdf
Projeto Museu de Zoologia da Universidade Federal	Carcaça para taxidermia	Estr. Principal da Ufra, 2767 - Curió-Utinga, Belém - PA	(91) 8114-8324	secretaria.ispa@ufra.edu.br	[4] Carta_Aceite_Museu_de_Zoologia_AMBIPAR.pdf
Centro de Triagem e Reabilitação de Animais Selvagens	Carcaça para taxidermia	Av. Tancredo Neves, nº 2501, Belém-PA. CEP: 66077-830	(91) 98863-1314	ana.ribeiro@ufra.edu.br	[5] Carta_Aceite_CETRAS-UFRA_AMBIPAR.pdf
VetLab Diagnósticos	Material biológico	Trav. São Pedro, 769 - Campina ? Belém/PA CEP 66023-570	(91) 99143-4627	vetlabdiagnosticos@gmail.com	Carta_Aceite_Vetlab.pdf

Informações da Relação de Equipe Técnica - RET

Nome	Formação
Adelilson Chagas Rodrigues	Biologia
Adriane Steuernagel	Medicina Veterinária
Alexandre José Mendonça Aguiar	Ecologia
Alexsandro Antonio Portilho Damasceno	Medicina Veterinária
Aline do Nascimento Ribeiro	Medicina Veterinária
Allana Daniele Souza Costa	Medicina Veterinária
Ana Caroline Costa Ferreira Campos	Biologia
Ana Paula Lopes dos Santos	Biologia
Ana Sílvia Sardinha Ribeiro	Medicina Veterinária
André Mendes da Silva	Biologia
Andrei Manoel Brum Febronio	Medicina Veterinária
Andressa Priscila Brito Menezes	Medicina Veterinária
Bruno Belentani Parra	Medicina Veterinária
Camila Mayumi Hirata dos Santos	Biologia
Carla Cristina Passos de Souza	Medicina Veterinária
Carlos Belruss	Oceanografia
Carlos Eduardo Nemitz de Oliveira	Oceanografia
Daniele Neves da Cruz	Medicina Veterinária
Danielle Pacheco de Mello	Biologia
Debora Silva Santos	Medicina Veterinária
Doracele Alcantara Tuma	Medicina Veterinária
Elismara Oliveira Silva	Medicina Veterinária
Emerson Toshimi Eto	Biologia
Fernanda Modesto Carpintero	Medicina Veterinária
Guilherme Pozzer da Silva	Medicina Veterinária
Icaro Santos Silva	Engenharia de Pesca
Igor Renato dos Santos Horta	Medicina Veterinária
Indyanara Altoé Costa Vieira	Medicina Veterinária
Italo Rafael Bini Junior	Biologia
Jéssica Gomes Buzatto	Biologia
Jéssica Queiroz Pardo	Medicina Veterinária
João Carlos Gomes Borges	Medicina Veterinária
João Victor da Silveira Bertão	Medicina Veterinária
José Carlos dos Santos Neto	Medicina Veterinária
Karen Teixeira de Godoi	Biologia

Karoline Petrini Pinheiro da Cruz	Medicina Veterinária
Laura Evanilde Köpp	Biologia
Livia Bessa de Paula Pereira	Biologia
Luiz Gustavo Ramos Arrial	Biologia
Marcillo Altoé Boldrini	Medicina Veterinária
Marcos Roberto Bacila Jatoba	Biologia
Marianny de Mesquita Barreto	Biologia
Marina Silva Okida	Medicina Veterinária
Mauro Giovanni Miglioli	Biologia
Michelly Guszak	Biologia
Pedro Renato Gonçalves Filho	Medicina Veterinária
Pedro Volkmer de Castilho	Biologia
Railany Ramos Monteiro de Oliveira	Medicina Veterinária
Raquel Leite Urbano	Medicina Veterinária
Regina Aparecida Gonçalves Dos Reis	Biologia
Sebastião Silva dos Santos	Ecologia
Simone Baratto Leonardi	Biologia
Stephane Franco da Silva	Medicina Veterinária
Suellem Melo de Andrade Santiago	Biologia
Vanessa Lanes Ribeiro	Medicina Veterinária
Victor Pepe Bellomo	Biologia
Vitória Cechetto Biasus Westphalen Ardenghi	Biologia
Vitória Lopes Nunes	Biologia
Yaçanã Wiener	Oceanografia
Yuri Ramon dos Santos Meneses	Ecologia
Ana Luiza de Oliveira Saturnino Meira	Biologia Marinha
Denyielim Elias Oliveira	Medicina Veterinária
Maxswell Barros Montalvão Melo	Medicina Veterinária
Arianne Silva Carreira	Medicina Veterinária
Karoline Araujo Viana	Medicina Veterinária
Danielle Tavares da Silva	Ciências Biológicas
Vanessa Fagundes Campos	Ciências Biológicas
Aline Teixeira Lima	Medicina Veterinária
Anderson Capistrano Santana	Oceanografia
Beatriz Souza Cirino	Biologia
Dariana Nesello	Medicina Veterinária
Eduardo Alves Silva	Medicina Veterinária
Eduardo Teixeira Dias da Costa Filho	Ciências Biológicas
Emanuel Carvalho Ferreira	Oceanografia
Francielly Gomes Vilas Boas	Medicina Veterinária
Gabriel Gonçalves Enne	Biologia
Julian Rodrigo da Silva	Biologia
Lucas Pacheco Penha Bertoldo	Biologia
Luisa R. Mutzenbecher L. Veras	Medicina Veterinária
Magayver James da Silva Lins	Biologia
Marceli Batista Martins Lima	Ciências Biológicas
Marianna da Costa Castro	Oceanógrafa
Monica dos Santos Fortes	Biologia
Pedro Mattos Pereira de Souza	Biologia
Renata Maria Taufer	Oceanografia
Rute Hilário Albuquerque de Sousa	Ciências Biológicas
Thomaz Stefani Fuzetti	Biologia
Vanessa Marques Pedroso	Biologia
Victor Rocha Bandeira	Ciências Biológicas
Elisa Diniz Reis Vieira	Biologia
Humberto de Freitas Prates	Biologia
Renata Fabiana Barros dos Anjos Borré	Biologia
Patricia Marques Golodne	Biologia
Andil da Luz Amaral	Ensino médio
Angelina Negrão Oliveira	Ensino Médio
Diemeson Brito Gomes	Ensino Médio
Edilson de Sousa Santos	Ensino médio
Felipe Antonio Rodrigues Peixoto	Operador Drone
Geovane Gomes Vilhena	Ensino Médio

João Max Silva Paulino	Ensino Médio
Lígia dos Santos	Ensino Médio
Livia dos Santos	Ensino Médio
Maira Jhennifer Duarte Matos	Ensino Médio
Marcelo Francisco de Lima	Operador Drone

Coordenação Responsável

Coordenação Geral:

CGMAC

Coordenação de Área:

COEXP

Termo de Ciência e Veracidade

DECLARO a conformidade entre os dados informados e aqueles contidos no documento protocolizado, incluindo o preenchimento dos campos obrigatórios e a anexação dos documentos necessários e que responderei civil e criminalmente, na forma do art. 299 do Código Penal Brasileiro se constatada falsidade ideológica ou documental.

ACEITO receber as comunicações e notificações relacionadas a este requerimento como resultado de análise, correção de pendências e decisões de modo suficiente pelos canais disponíveis na ferramenta, sendo de minha inteira responsabilidade consultar periodicamente o e-mail cadastrado e a aba "Minhas solicitações" do portal gov.br.

DECLARO estar em concordância de maneira livre, informada e inequívoca com o tratamento dos dados aqui informados para as finalidades aqui delineadas, de acordo com a Lei Geral de Proteção de Dados - LGPD - Lei nº 13.709/2018, Artigos 7º ao 10º.

Concordo com o termo:

[X]

Histórico do processo

Etapa	Ciclo	Status	Início	Fim	Prazo	Responsável
Informar Tipo da Demanda	1	Concluído	26/11/2025 11:35:25	26/11/2025 11:42:48		Cidadão
Cadastro dos Responsáveis	1	Concluído	26/11/2025 11:42:48	26/11/2025 11:43:59		Cidadão
Cadastro das Atividades	1	Concluído	26/11/2025 11:43:59	26/11/2025 11:55:54		Cidadão
Cadastro da RET	1	Em andamento	26/11/2025 11:55:54			Cidadão