

Solicitação de Abio

N.º do Protocolo:

001812.0018916/2022

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

Processos SEI - Relacionados

N.º do Processo SEI - Relacionado	Informações do Processo SEI - Relacionado
02001.009346/2022-11	Especificação: Emissão de ABIO Monitoramento e Censo Tartarugas Marinhas FZA-M-59 Tipo de Procedimento: Licenciamento Ambiental Federal: Licenças e Autorização Unidades: COEXP

Indique a solicitação desejada:

Novo requerimento

Tipo da Demanda:

Retificação

N.º da Abio Vigente:

1371/2022

Data de Validade:

09/06/2023

Versão da RET:

1/2022

Descrição da Retificação:

Alteração de áreas amostrais por solicitações dos órgãos gestores das Unidades de Conservação da área de abrangência do projeto e por questões logísticas.

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	Email do Coordenador Geral
---------------------	------------------------	---------------------------	----------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------	----------------------------

						Atividade	
MINERAL ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE LTDA	52869	(11) 3087-4420	pmdtmgeral@mineral.eng.br	Fernando Siqueira Alvarenga	http://lattes.cnpq.br/7494835793636693	(11) 3087-4420	falvarenga@mineral.eng.br

Interessados

Desejo adicionar interessados:

[X]

Nome do(a) Interessado(a)	Cargo	Email do(a) Interessado(a)
Patricia de Barros Rosa	Engenheira de Meio Ambiente	rosapatricia@petrobras.com.br
André Dias de Oliveira	Coordenador de Licenciamento	ado@petrobras.com.br
Michelle Nunes de Lima	Consultora	michelle.nunes.prestserv@petrobras.com.br

Dados do Objeto

Objeto:

Petróleo e Gás - Perfuração

Descrição do Objeto:

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

Áreas Amostrais

Upload do Formulário:

Modelo_Areas_Amostrais_Atualizado.xlsx

Área, Módulo ou Ponto Amostral	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Latitude	Coord. Geográfica ? Datum SIRGAS 2000 - Longitude	Município/Estado
Goiabal -N -fora de UC.	2° 41' 22.63"	-50° 52' 58.73"	Calçoene /Amapá
Goiabal- S -fora de UC.	2° 16' 25.71"	-50° 43' 20.52"	Calçoene /Amapá
Ilha de Marajó- N -- Area dentro da RESEX Marinha de Soure	0° 32'25.50"	-48° 28'48.13"	Soure/Ilha de Marajó/ Pará
Ilha de Marajó- S -- Area dentro da RESEX Marinha de Soure	1° 6' 22.37"	- 48° 40' 5.87"	Soure/Ilha de Marajó/ Pará
Atalaia - fora de UC	- 0° 35'39.83"	- 47°18'43.32"	Salinópolis/Pará
Corvina/Maçarico - fora de UC	- 0°36'12.72"	- 47°22'24.05"	Salinópolis/Pará
Maçarico - fora de UC	- 0° 36'27.09"	-47°21'44.30"	Salinópolis/Pará
Ajuruteua - fora de UC	- 0°49'44.04"	- 46°36'16.75"	Bragança/Pará
Princesa - Área dentro da APA Algodoal Maiandeuá	- 0°34'40.84"	- 47°34'54.51"	Maracanã/Pará
Areão- fora da UC	0°41'25,487"	47°11'38,521"	São João de Pirabas/Pará
Fortaleza - fora da UC	0°42'17,561"	47°10'10,397"	São João de Pirabas/Pará

Atividades Permitidas

Upload do Formulário:

Modelo_Atividades_Permitidas.xlsx

Grupo Taxonomico	Atividade	Petrechos/Armadilhas
Reptilia	(1) Monitoramento das desovas de tartarugas marinhas in situ ;(2) Captura, marcação, biometria, identificação da espécie instalação de transmissores, soltura e monitoramento pós soltura de espécimes de	No monitoramento e censo serão realizados utilizando veículos do tipo: bicicleta elétrica e moto, de acordo com a natureza da praia. No encontro com animais desovando e carcaças serão utilizados os seguintes petrechos: alicates de marcação, anilhas metálicas

	tartarugas marinhas, abertura de ninhos, translocação de ovos; (3).Elaboração de Plano de Trabalho e relatórios técnicos com apresentação de avaliação da possível interferência da atividade de perfuração nos quelônios marinhos,	inconel, fita métrica e paquímetro, balança e cabos , transmissor (5) Fast GPS Argos Series Mod.F6G 376A , caixa de contenção, Epls: luvas, máscaras descartáveis, calçados fechados. No caso de translocação de ovos serão utilizadas caixas de isopor e os seguintes EPIs: luvas e máscaras descartáveis, calçado fechado.
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Instituição Destinatária

Nome da Instituição	Material Biológico	Endereço	Telefone	Email	Carta de aceite
Não aplicável	Projeto não prevê coleta de material biológico nem resgate de animal vivo ou morto.	Não aplicável	(00) 00000-0000	pmdtmgeral@mineral.eng.br	Dec_Inst_Destinataria.pdf

Justificativa do não-envio - Instituição Destin.:

Projeto não prevê coleta de material biológico nem resgate de animal vivo ou morto.

Informações da Relação de Equipe Técnica - RET

Nome	Formação
Josie Figueiredo Barbosa	Bióloga
Jéssica San Martin	Bióloga
Karoline Petrini Pinheiro da Cruz	Veterinária
Jéssyca Freitas Melgaço	Bióloga
Eduardo Wigberto Paredes Santos	Veterinário
Joilson Rodrigues dos Santos	Biólogo
Fernando Siqueira Alvarenga	Biólogo
Paulo Hunold Lara	Biólogo
Fabio Lira das Candeias	Biólogo
Frederico Tognin	Biólogo
Ana Carolina Correa de Melo	Bióloga

Coordenação Responsável

Coordenação Geral:

CGMAC

Coordenação de Área:

COEXP

Histórico do processo

Etapa	Ciclo	Status	Início	Fim	Prazo	Responsável
Informar Tipo da Demanda	1	Concluído	26/07/2022 12:36:45	26/07/2022 12:42:14		Cidadão
Cadastro dos Responsáveis	1	Concluído	26/07/2022 12:42:14	26/07/2022 12:44:24		Cidadão
Cadastro das Atividades	1	Concluído	26/07/2022 12:44:24	26/07/2022 12:50:28		Cidadão
Cadastro da RET	1	Em andamento	26/07/2022 12:50:28			Cidadão