

# Relatório de Atualização da Lista das Partes Interessadas

**BLOCO FZA-M-59**



**Janeiro / 2023**

**PÚBLICA**



## ÍNDICE GERAL

I - APRESENTAÇÃO.....	5
II - IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR.....	6
III - EMPRESA RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO .....	7
III.1 - EQUIPE TÉCNICA .....	8
IV – LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE INFLUÊNCIA.....	9
V - METODOLOGIA .....	10
VI - ANEXO .....	11
VI.1 - LISTA DAS PARTES INTERESSADAS .....	11

## **LISTA DE FIGURAS**

<i>Figura 1 – Mapa de localização da área de influência. ....</i>	<i>9</i>
---	----------

## **LISTA DE QUADROS**

<i>Quadro 1 – Disposição das rotas a serem executadas para cobrir a área de abrangência.....</i>	<i>9</i>
--	----------

## ***I - APRESENTAÇÃO***

Em virtude da atividade de perfuração marítima no bloco exploratório FZA-M-59 a ser realizada na bacia da Foz do Amazonas, está sendo realizado o Projeto de Comunicação Social para os municípios da área de influência. Este relatório tem como objetivo apresentar a metodologia utilizada para a atualização da lista das partes interessadas.

## **II - IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR**

<b>Razão Social</b>	Petróleo Brasileiro S.A. – PETROBRAS
<b>CNPJ</b>	33.000.167/0001-01
<b>Endereço</b>	Av. República do Chile, 65, Centro, Rio de Janeiro - RJ - CEP 20.231-170
<b>Responsável Técnico</b>	Gustavo Limp Nascimento
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:gustavo.limp@petrobras.com.br">gustavo.limp@petrobras.com.br</a>

### **III - EMPRESA RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO**

**Razão Social:** Veritas Serviços de Meio Ambiente LTDA  
**CNPJ:** 10.516.775/0001-78  
**Endereço:** Rua Pedro Fonseca Filho, n.º 8989, Ponta Negra,  
Natal/RN.  
CEP 59.090-080.

**Responsável Técnico:** Sérgio Iani Godinho  
**Cargo:** Diretor-Sócio  
**Função:** Engenheiro Ambiental especialista em Engenharia Sanitarista.  
**E-mail:** [sergio@veritasgrupo.com](mailto:sergio@veritasgrupo.com)

**Responsável Técnico:** Eduardo de Magalhães Pinto Gomes  
**Cargo:** Diretor-Sócio  
**Função:** Engenheiro Ambiental especialista em Tecnologias Ambientais  
**E-mail:** [eduardo@veritasgrupo.com](mailto:eduardo@veritasgrupo.com)

### III.1 - EQUIPE TÉCNICA

PROFISSIONAL	REGISTRO PROFISSIONAL	FORMAÇÃO PROFISSIONAL
Eduardo Magalhães Pinto Gomes	CONFEA 140.200.220-3	Engenheiro Ambiental Esp. Tecnologias Ambientais
Sérgio Iani Godinho	CONFEA 140.220.762-0	Engenheiro Ambiental Esp. Engenharia Sanitária
Rafael Diaz	-	Oceanógrafo Doutor em Antropologia
Uriens Ravena	-	Comunicador Social Doutor em Antropologia
Larissa Maria Galvão Rodrigues Moura	CONFEA 211961639-6	Engenheira Ambiental Eng. de Segurança do Trabalho Esp. Em Gestão Ambiental

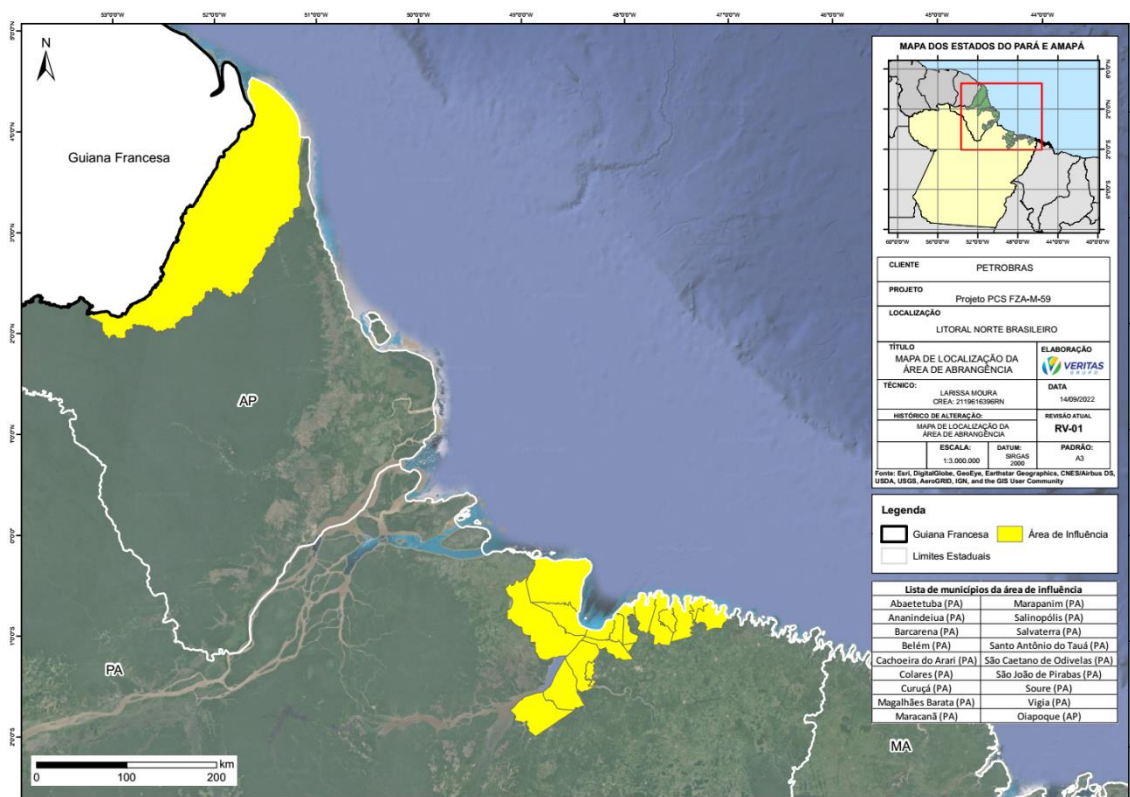


## IV – LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE INFLUÊNCIA

A área de influência para as reuniões informativas iniciais compreende os municípios dos estados do Amapá e Pará, totalizando 18 municípios. O Quadro 1 contempla os municípios agrupados por suas respectivas regiões geográficas. A Figura 1 representa geograficamente os municípios contemplados na área de influência.

**Quadro 1** – Disposição das rotas a serem executadas para cobrir a área de abrangência.

Municípios/Regiões			
RMB* e Tocantins	Salgado paraense 01	Salgado paraense 02	Salgado paraense 03
Belém	São João de Pirabas	Magalhães Barata	São Caetano de Odíveas
Ananindeua	Salinópolis	Marapanim	Vigia
Abaetetuba	Maracanã	Curuçá	Colares
Barcarena	-		Santo Antônio do Tauá
<b>Amapá</b>	<b>Marajó</b>	* RMB – Região Metropolitana de Belém	
Oiapoque	Soure		
-	Salvaterra		
-	Cachoeira do Arari		



**Figura 1** – Mapa de localização da área de influência.

## V - METODOLOGIA

O Projeto de Comunicação Social utilizou instrumentos diversos de comunicação, sustentada por intermédio de mediadores tecnológicos, tais como internet, rádio, material impresso, entre outros, além de reuniões informativas de forma presencial nos municípios e partes interessadas estabelecidas de forma prévia.

A transparência informativa cria um ambiente de confiabilidade entre as partes, facilita o diálogo e minimiza possíveis conflitos. Salienta-se que a metodologia adotada considera as especificidades regionais e locais das comunidades, tais como: diferentes níveis de escolaridade, predomínio da comunicação oral e visual, grau de apropriação de mensagem, entre outros.

A atualização da lista foi iniciada durante a mobilização, que ocorreu entre os dias 26 de setembro a 18 de outubro, através de visitas as partes interessadas, a fim de convidá-los para as reuniões informativas. Foi realizada nova mobilização especificamente para Belém e Oiapoque entre os dias 02 a 08 de novembro e para as reuniões extras, que ocorreram entre os dias 05 e 08 de dezembro, a mobilização ocorreu entre os dias 21 de novembro a 08 de dezembro. Nestas visitas nossa equipe de campo realizou um trabalho de sensibilização com as partes interessadas a fim de demonstrar a importância do Projeto de Comunicação Social para a comunidade e coletar os dados necessários para a atualização da lista.

Durante as reuniões informativas, que ocorreram durante os períodos de 31 de outubro a 18 de novembro e 05 de dezembro a 08 de dezembro, foi assinada uma lista de presença do evento pelas partes interessadas. Nela continham campos de nome, instituição, telefone e email. Com essas informações foi possível realizar também a atualização da lista das partes interessadas através da lista de presença das reuniões informativas.

A planilha base das partes interessadas foi a lista das partes interessadas anexada ao Projeto de Comunicação Social – PCS, inserido ao EIA/RIMA e protocolado no IBAMA. A versão atualizada da lista das partes interessadas encontra-se no Anexo 1 deste documento.

## **VI - ANEXO**

### **VI.1 - LISTA DAS PARTES INTERESSADAS**

O arquivo com a evidência da Lista das partes Interessadas está em pdf disponível na pasta de Anexo.