



Aracaju/SE, 13 de maio de 2021

SMS/LCA/MPL-E&P/MPL-BA-SE-AL 0161/2021

Ao
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis -
IBAMA
Coordenação-Geral de Licenciamento Ambiental de Empreendimentos
Marinhos e Costeiros - CGMAC
Coordenação de Licenciamento Ambiental de Produção de Petróleo e Gás
Natural - COPROD
Sr. Itagyba Alvarenga Neto
Praça XV de Novembro nº 42, 9º andar - Centro
CEP: 20010-010 - Rio de Janeiro/RJ

Assunto: Informações Complementares ao Atendimento à Resolução
CONAMA nº 430/2011 - Declaração Anual de Carga Poluidora do
FPSO Cidade de São Vicente (2020).

Referência: Processo IBAMA Nº 02001.003002/2016-41;
Carta MPL-BA-SE-AL 0594/2021 - Protocolo 9633781;
CNPJ: 33.000.167/0577-23.

Prezado Senhor,

Conforme informado na carta SMS/LCA/MPL-E&P-FC/MPL-BA-SE-AL 0594/2021, Protocolo 9633781 de 01/04/2021, em atendimento à Declaração Anual de Carga Poluidora do FPSO Cidade de São Vicente (2020), encaminhamos em anexo, a DACP da referida plataforma com as informações complementares à carga poluidora descartada no mar no ano de 2020, assim como, a respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica (ART).

Informamos ainda, que a empresa contratada tardiamente reportou à Petrobras que, devido à pandemia do COVID-19 e fechamento dos laboratórios por determinação do governo, só foi possível realizar a coleta das amostras de efluentes sanitários para análise em 20/05/2020, resultado este que corresponde ao 2º trimestre de ano de 2020.



SMS/LCA/MPL-E&P/MPL-BA-SE-AL 0161/2021

Desta forma, de modo a adotar uma abordagem mais conservativa, o cálculo da carga poluidora de efluentes sanitários referente ao FPSO Cidade de São Vicente foi realizado considerando o resultado disponível e o volume descartado de janeiro a agosto do ano de 2020, período em que a plataforma esteve operacional na Bacia Sergipe/Alagoas.

Atenciosamente,

**Paulo Alceu dos Santos Oliveira
Gerente Setorial de Manutenção e Pós Licença para Bahia, Sergipe e Alagoas**

**Anexo(s): DACP FPCSV - 2020_Informações complementares.pdf
ART.pdf**