

**Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis**

DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL

COORDENAÇÃO-GERAL DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE EMPREENDIMENTOS MARINHOS E COSTEIROS

COORDENAÇÃO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL DE EXPLORAÇÃO DE PETRÓLEO E GÁS OFFSHORE

OFÍCIO-CIRCULAR Nº 25/2021/COEXP/CGMAC/DILIC

Rio de Janeiro, 23 de agosto de 2021.

Às Partes Interessadas

Assunto: Atividade de Perfuração Marítima nos Blocos SEAL-M-351, SEAL-M-428, SEAL-M-430, SEAL-M-501, SEAL-M-503 e SEAL-M-573, na Bacia Sergipe-Alagoas.*Referência:* Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 02001.006112/2019-16.

Prezado(a) Senhor(a),

1. O INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS (IBAMA) vem conduzindo, por meio da Coordenação de Licenciamento Ambiental de Exploração de Petróleo e Gás Offshore (COEXP), o processo de licenciamento ambiental da “Atividade de Perfuração Marítima de Poços nos Blocos SEAL-M-351, SEAL-M-428, SEAL-M-430, SEAL-M-501, SEAL-M-503 e SEAL-M-573, na Bacia de Sergipe, Alagoas” (Processo IBAMA nº 02001.006112/2019-16), em atendimento a requerimento apresentado pela empresa ExxonMobil Exploração Brasil Ltda.

2. Considerando a legislação ambiental vigente e buscando garantir informações consistentes e consolidadas que possam subsidiar o posicionamento do IBAMA acerca da viabilidade socioambiental da Atividade de Perfuração Marítima de Poços nos Blocos SEAL-M-351, SEAL-M-428, SEAL-M-430, SEAL-M-501, SEAL-M-503 e SEAL-M-573, na Bacia de Sergipe, Alagoas, a ExxonMobil apresentou Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) elaborados pela empresa Witt O'Briens Ltda. Estes documentos foram distribuídos para ciência e contribuição das partes consideradas interessadas no processo de licenciamento ambiental por meio do Ofícios-Circulares nºs 19 e 22/2021/COEXP/CGMAC/DILIC de 14/06/2021 (SEI nºs 10159355 e 10159779), além de serem disponibilizados para consulta pública no endereço eletrônico do IBAMA (<http://licenciamento.ibama.gov.br/Petroleo/Perfuracao/Perfuracao%20-%20Bacia%20de%20SEAL%20-%20%20Blocos%20SEAL-M-351-428-430-501-M-503-573%20-%20ExxonMobil/>) e por meio de acesso direto ao seu Sistema Eletrônico de Informações (https://sei.ibama.gov.br/controlador_externo.php?acao=usuario_externo_logar&id_orgao_acesso_externo=0).

3. Dando prosseguimento ao processo de licenciamento ambiental, a partir do Edital Nº 16/2021, publicado no Diário Oficial da União Nº 159/2021 de 23/08/2021 (SEI nº 10666053), nos termos da [Resolução Conama nº 009 de 03 de dezembro de 1987](#) e da [Resolução Conama nº 494 de 11 de agosto de 2020](#), o IBAMA tornou público que promoverá Audiência Pública Virtual (APV) para apresentar o Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) da Atividade de Perfuração Marítima de Poços nos Blocos SEAL-M-351, SEAL-M-428, SEAL-M-430, SEAL-M-501, SEAL-M-503 e SEAL-M-573, na Bacia de Sergipe, Alagoas. **A Audiência Pública Virtual (APV) será realizada no dia 14/09/2021, às**

18 horas, por meio do seguinte endereço eletrônico: <https://audienciapublicaexxonmobil.com.br/seal/>. No mesmo endereço estão disponíveis os estudos ambientais, instruções para inscrição e participação e as formas de contato disponibilizadas ao público da APV.

4. Desta forma, ao encaminhar em anexo a cópia do referido edital, aproveitamos para convidar à participação na Audiência Pública Virtual (APV), quando será possível dirimir dúvidas e colher críticas e sugestões relativas ao EIA/RIMA e ao processo de licenciamento ambiental em curso.

5. Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que ainda se fizerem necessários.

Anexo:	I - Edital nº 16/2021 (SEI n.º 10666053).
--------	---

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)

KATIA ADRIANA DE SOUZA

Coordenadora COEXP/CGMAC/DILIC/IBAMA



Documento assinado eletronicamente por **KATIA ADRIANA DE SOUZA, Coordenadora**, em 24/08/2021, às 09:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ibama.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **10676227** e o código CRC **B0E21CB0**.

Praça XV Novembro, 42 - Telefone: (21) 3077-4266
CEP 20.010-010 Rio de Janeiro/RJ - www.ibama.gov.br