



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação Geral de Petróleo e Gás

NOT. TEC. 02022.000089/2015-76 CGPEG/IBAMA

Rio de Janeiro, 04 de dezembro de 2015

Assunto: Apresenta o Guia para elaboração do Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna - PMAVE, nos processos de licenciamento ambiental dos empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás natural

Origem: Coordenação Geral de Petróleo e Gás

Ementa: Apresenta o Guia para elaboração do Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna - PMAVE, nos processos de licenciamento ambiental dos empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás natural

Esta Nota Técnica apresenta, em anexo, o *Guia para elaboração do Projeto de Monitoramento de Impactos de Plataformas e Embarcações sobre a Avifauna - PMAVE, relativo aos processos de licenciamento ambiental dos empreendimentos marítimos de exploração e produção de petróleo e gás natural.*

O PMAVE deverá ser implementado em todas as unidades de perfuração e produção. A necessidade de implementação do PMAVE em embarcações, como por exemplo barcos sísmicos e embarcações lançadoras de linhas, será avaliada durante os processos de licenciamento ambiental a depender das características da atividade, sensibilidade ambiental da região e matriz de impactos ambientais.

Em áreas de concentração de empreendimentos da mesma empresa, o PMAVE poderá ser apresentado com abordagem regionalizada.

Os empreendimentos marítimos de produção de petróleo e gás natural terão prazo de 120 dias, a partir da data de emissão dessa Nota, para apresentação do PMAVE conforme as diretrizes estabelecidas. Demais empreendimentos serão tratados caso a caso.

André Favaretto Barbosa

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Erica da Silva Costa

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação Geral de Petróleo e Gás

Clarissa Cunha Menezes Condé

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Luciana Ramos Plastino

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Marcelo Alonso Farrenberg

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Mariana de Sá Viana

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Paulo Cirne da Silva

Analista Ambiental da COEXP/CGPEG/IBAMA

Ana Paula Cavalcante da Cruz

Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

Beatriz da Silva Abrahão

Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

Carolina Esteves Alves

Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

Leandro Perrier de Faria Valentim

Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

Michelly Balbino de Abreu



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação Geral de Petróleo e Gás

Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

Guilherme Augusto dos Santos Carvalho
Analista Ambiental da CPROD/CGPEG/IBAMA

De acordo. Encaminhe-se para as providências necessárias.

EDUARDO JOSE FERREIRA SENNA
Coordenador-Geral Substituto da CGPEG/IBAMA