

## **I. INTRODUÇÃO**

Este documento visa cumprir o Termo de Referência emitido por CGPEG/DILIC/IBAMA no âmbito do Processo nº 02001.000592/2017-31 que norteia a elaboração do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) para o Projeto de Revitalização dos Campos Maduros de Marlim e Voador - Bacia de Campos, RJ. O presente documento visa dar andamento ao Processo supracitado com vistas à obtenção da licença ambiental para a atividade, junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).

Dentre os principais aspectos abordados neste documento, destacam-se:

- (i) as características gerais da atividade;
- (ii) os elementos que constituem o ambiente natural e antrópico;
- (iii) os impactos ambientais relevantes associados à atividade;
- (iv) as medidas mitigadoras e potencializadoras propostas; e
- (v) os eventos relacionados ao risco de geração de situações acidentais, visando compatibilizar a atividade com a proteção do meio ambiente.

Este documento foi elaborado pela Econservation – Estudos e Projetos Ambientais em parceria com a Petrobras, em conformidade com o Termo de Referência supracitado e com a legislação ambiental brasileira aplicável ao licenciamento deste empreendimento.

A Econservation consiste em uma empresa de consultoria especializada, legalmente habilitada para o desenvolvimento de estudos desta natureza, com sede na cidade do Vitória - ES e encontra-se registrada no Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), nº 5375755, nos termos da Lei Federal nº 6.938/81 e da Resolução nº 001/88 do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).