

I - INTRODUÇÃO

Este documento apresenta o Estudo de Impacto Ambiental (EIA), visando instruir o Processo nº 02022.001299/2003-48 para obtenção da Licença de Instalação (LI) junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e de Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), para a implantação da atividade de Produção e Escoamento do campo de Marlim Leste, Bacia de Campos, localizado a cerca de 120 km do litoral do Estado do Rio de Janeiro, cujas atividades serão desenvolvidas pela PETROBRAS – Petróleo Brasileiro S.A.

Este documento foi elaborado pela HABTEC Engenharia Ambiental Ltda. e conforme especificado no Termo de Referência ELPN/IBAMA nº 003/03, emitido em 26 de fevereiro de 2003. Para sua elaboração, foram consideradas, ainda, as Resoluções CONAMA 023/94 e 237/97, dentre outros dispositivos da legislação ambiental brasileira.

Dentre os principais aspectos abordados neste documento, destacam-se as características gerais do empreendimento, os elementos que constituem os diversos componentes do meio ambiente, os impactos ambientais relevantes associados à atividade de produção, os planos e programas de controle e monitoramento ambientais, além dos eventos relacionados ao risco de geração de situações acidentais, visando compatibilizar a atividade com a proteção do meio ambiente.

A HABTEC, CNPJ no 35.808.948/0001-52, empresa de consultoria especializada, legalmente habilitada para o desenvolvimento de estudos desta natureza e com sede na cidade do Rio de Janeiro, 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), Inscrição nº 1.168/93, nos termos da Lei Federal nº 6.938/81 e da Resolução nº 001/88 do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).