



II.13. EQUIPE TÉCNICA

O Estudo Ambiental de Perfuração - **EAP para a Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BAR-M-346, Bacia de Barreirinhas** (Termo de referência CGPEG/DILIC/IBAMA N° 30/2014) foi coordenado pela **AECOM do Brasil Ltda.**, com a colaboração das empresas de consultoria e instituições especializadas abaixo discriminadas. Todas as empresas contaram com a participação de equipe técnica multidisciplinar composta por profissionais de diferentes áreas de atuação e especialidades.

- **PROOCEANO Serviço Oceanográfico e Ambiental Ltda. (RJ)** – ARA (Análise de Riscos Ambientais);
- **TETRA TECH** – Diagnóstico do Meio Físico (Meteorologia e Oceanografia); Modelagem Hidrodinâmica e de Dispersão de Óleo; Modelagem de Dispersão de Cascalho e Fluidos de Perfuração; e
- **WITT O'BRIEN's Brasil** – Plano de Emergência Individual (PEI), Plano de Proteção e Limpeza da Costa (PPLC); Plano de Proteção a Fauna (PPAF); Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE).

Destaca-se, também, a participação ativa da equipe técnica da **BP**, através do suporte na elaboração e revisão de todos os itens deste estudo.

Todas as empresas contaram com a participação de equipe técnica multidisciplinar composta por profissionais de diferentes áreas de atuação e especialidades.

Em anexo encontram-se as fichas das equipes técnicas, separadas por empresas e contemplando, para cada profissional, a formação, função no EIA, registro no conselho de classe e no Cadastro Técnico Federal de Instrumentos de Defesa Ambiental (Registro MMA/IBAMA). Também são apresentadas as cópias dos registros de cada empresa e cada profissional no Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental.

Ressalta-se que não foi possível realizar, até o momento de protocolo deste documento, a adequação dos Certificados de Regularidade de alguns dos componentes da equipe técnica junto ao Sistema do IBAMA, em função da ausência de suas categorias profissionais (oceanógrafos e ecólogos, por exemplo).