



## II.17. EQUIPE TÉCNICA

O Estudo Ambiental de Caráter Regional, constituído dos capítulos *Área de Estudo, Diagnóstico Ambiental e Análise Integrada e Síntese da Qualidade Ambiental*, 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)** – Diagnóstico do Meio Físico (Meteorologia e Oceanografia);
- **PIR2 Consultoria Ambiental** - Diagnóstico dos Meios Físico (Qualidade da Água e Sedimento) e Biótico (Avifauna, Comunidades planctônicas e Comunidades bentônicas);
- **MAR: Convênio entre FMA (Fundação Mamíferos Aquáticos) e ITP (Instituto de Tecnologia e Pesquisa)** – Diagnóstico do Meio Biótico (Mustelídeos);
- **FAPEAP (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá - FAPEAP** arregimentando instituições de pesquisa amapaenses para diagnóstico da área de estudo mínima, definida pela CGPEG/IBAMA, para os seguintes itens:
  - **Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá – IEPA** - Centro de Pesquisas Aquáticas – CPAq
    - Meio Biótico: Recursos pesqueiros; comunidades planctônicas; e
    - Meio Socioeconômico: Bases de apoio, pesca e extrativismo;
  - **Universidade Estadual do Amapá – UEAP**
    - Meio Socioeconômico: Aquicultura
- **Habtec Mott MacDonald** – Área de Estudo, Diagnóstico do Meio Socioeconômico.

De acordo com processo 02022.000967/2014-72 e reunião realizada em 19 de março de 2015 com IBAMA, esse documento subsidiará os 3 (três) processos de licenciamento em curso para os seguintes blocos: FZA-M-59, operado pela BP Energy do Brasil; FZA-M-57, FZA-M-86, FZA-M-88, FZA-M-125, FZA-M-127, operados pela Total E&P do Brasil e FZA-M-90, operado pela Queiroz Galvão Exploração e Produção.

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.