



9.4 – PROJETO DE MONITORAMENTO DE PRAIAS - PMP

Este projeto foi desenvolvido para atender ao Termo de Referência CGPEG/DILIC/IBAMA nº 014/14 (Julho de 2014) e ao Termo de Referência Complementar CGPEG/DILIC/IBAMA nº 025/14 (Agosto de 2014), para a elaboração de Estudo Ambiental de Sísmica para a atividade de pesquisa sísmica 3D na Bacia Sedimentar do Ceará, Programa CEARA_R11_3D (Classe 2).

O Projeto de Monitoramento de Praias foi elaborado pela Associação de Pesquisa e Preservação de Ecossistemas Aquáticos (Aquasis), instituição integrante do Conselho Gestor da Rede de Encalhes de Mamíferos Aquáticos do Nordeste (REMANE) que oficialmente resgata mamíferos marinhos no litoral do Ceará. A instituição também realiza estudos de aves costeiras e migratórias.

O Projeto descreve as áreas de abrangência, as bases de apoio e reabilitação, a capacitação de equipe, os meios de divulgação, método de monitoramento, captura, análise e necropsia, análise de dados, equipamentos e instalações. O Projeto de Monitoramento de Praias elaborado pela AQUASIS está apresentado na íntegra no **Anexo 9.4** deste EAS.