

## **II.10 - MEDIDAS MITIGADORAS E PROJETOS DE CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL**

A adoção de medidas e a implementação de programas e projetos ambientais torna-se necessária para minimizar, compensar e/ou mitigar os impactos levantados e analisados no **Capítulo II.6 - Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais** deste documento técnico.

Nesse sentido, são apresentados a seguir, as medidas mitigadoras e de monitoramento a serem implementadas durante os projetos de pesquisa sísmica do Cluster BC, as quais são organizadas em Projetos Ambientais.

Destacam-se que os projetos “**II.10.7 - Plano de Compensação da Atividade Pesqueira (PCAP)**”, “**II.10.8 – Projeto de Verificação *in situ* do Decaimento Sonoro de Atividades Sísmicas**”, “**II.10.9 - Projeto de Monitoramento de Médio Prazo da Tartaruga-de-Couro por Telemetria Satelital**”, “**II.10.11 - Projeto de Monitoramento de Praias (PMP)**” e “**II.10.13 - Projeto de Avaliação do Impacto da Pesquisa Sísmica Marítima no Comportamento de Peixes**”, são de responsabilidade da PETROBRAS, sendo também executados por esta. Os demais projetos são de responsabilidade da PETROBRAS e execução pela(s) EAD(s) contratada(s).