

## I- INTRODUÇÃO

O presente documento apresenta o Plano de Emergência para Vazamento de Óleo para as atividades de perfuração e produção de petróleo e gás natural na Bacia de Sergipe-Alagoas, doravante chamado de PEVO-SEAL.

O PEVO-SEAL foi elaborado com base nos requisitos estabelecidos na Resolução CONAMA 398, de 11.06.2008 que "*Dispõe sobre o conteúdo mínimo do Plano de Emergência Individual para incidentes de poluição por óleo em águas sob jurisdição nacional, originados em portos organizados, instalações portuárias, terminais, dutos, sondas terrestres, plataformas e instalações de apoio, e orienta a sua elaboração*".

O PEVO-SEAL é complementar aos PEI - Planos de Emergência Individual para Incidentes de Poluição por óleo das Unidades Marítimas em operação na Bacia de Sergipe-Alagoas, conforme abaixo:

- Atividade de perfuração e produção marítima no Campo de Piranema;
- Atividade de perfuração marítima nos Blocos BM-SEAL-4, 10 e 11; e
- Atividade de perfuração e produção marítima nos campos de Camorim, Caioba, Dourado e Guaricema.

Assim, enquanto os PEI de cada uma das Unidades Marítimas apresentam as ações de resposta para incidentes a bordo, este plano apresenta as ações e procedimentos de resposta complementares, que são adotados fora dos limites das instalações (no mar ou em terra), onde a Unidade Marítima não tem condições de atuar ou coordenar atuação.

As atividades de perfuração a que se refere este PEVO são realizadas por sondas semi-submersíveis (SS), sondas auto-elevatórias (SAE) e navios-sonda (NS) gerenciadas pelo E&P Construção de Poços Marítimos - E&P-CPM, prestador de serviços à Unidade de Operações de Exploração e Produção da Bacia de Sergipe-Alagoas - UO-SEAL com sede na cidade de Aracaju e pelo E&P Exploração - E&P-EXP, com sede na cidade do Rio de Janeiro.

A atividade de perfuração também pode ser desenvolvida por sondas moduladas (SM) ou sondas de produção moduladas (SPM) associadas a plataformas fixas de produção, todas sob gerência da Unidade de Operações.

As atividades de produção são realizadas por plataformas fixas, tipo jaqueta, operadas pela UO-SEAL, e pela FPSO SEVAN Piranema.