

I- INTRODUÇÃO

O presente documento apresenta o Plano de Emergência para Vazamento de Óleo na Área Geográfica da Bacia de Santos para as atividades de perfuração e produção (PEVO-BS). Este Plano é complementar aos PEI – Planos de Emergência Individual para Incidentes de Poluição por óleo das Unidades Marítimas. Este Plano foi elaborado considerando os requisitos estabelecidos na Resolução CONAMA 398, de 12.06.2008

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 e produção a que se refere este plano são realizadas por plataformas de diversos tipos conforme a seguir. A atividade de perfuração é realizada por plataformas semi-submersíveis (SS) 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 Santos - UO-BS com sede na cidade de Santos 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 das Unidades de Operações.

A atividade de produção é realizada por plataformas fixas, semi-submersíveis (SS), Unidade de Produção, Estocagem e Transferência de Óleo (FPSO) e Unidade de Estocagem e Transferência de Óleo (FSO) gerenciadas diretamente pela UO-BS.