

I - INTRODUÇÃO

O presente documento consiste no Plano de Emergência Individual para Incidentes de Poluição por Óleo da Unidade Marítima de Perfuração NS-21, operada pela Brasdril Sociedade de Perfurações para a atividade de perfuração no Bloco BM-POT-16 e BM-POT-17, na Bacia Potiguar, cuja concessionária é a Petrobras.

Este plano foi elaborado por equipe multidisciplinar, de acordo com o estabelecido na Resolução CONAMA N° 398 de 11.06.2008.

I.1 QUADRO DE CORRESPONDÊNCIA

Conforme o Art. 5º, inciso § 2º da Resolução CONAMA nº 398, de 11.06.2008, a seguir estão as tabelas de correspondência entre a estrutura estabelecida no Anexo I, Anexo II e Anexo III da referida resolução e este Plano de Emergência Individual.

Quadro I.1-1 - Quadro de correspondência entre o Anexo I da Resolução CONAMA nº 398/08 e o PEI do BM-POT-16 e BM-POT-17.

Anexo I da Resolução CONAMA nº 398/08	PEI BM-POT-16 e BM-POT-17
1. Identificação da instalação	II.1
2. Cenários acidentais	II.2
3. Informações e procedimentos para resposta	II.3
3.1. Sistemas de alerta de derramamento de óleo	II.3.1
3.2. Comunicação do incidente	II.3.2
3.3. Estrutura organizacional de resposta	II.3.3
3.4. Equipamentos e materiais de resposta	II.3.4
3.5. Procedimentos operacionais de resposta	II.3.5
3.5.1. Procedimentos para interrupção da descarga de óleo	II.3.5.1
3.5.2. Procedimentos para contenção do derramamento de óleo	II.3.5.2
3.5.3. Procedimentos para proteção de áreas vulneráveis	II.3.5.3
3.5.4. Procedimentos para monitoramento da mancha de óleo derramado	II.3.5.4
3.5.5. Procedimentos para recolhimento do óleo derramado	II.3.5.5
3.5.6. Procedimentos para dispersão mecânica e química do óleo derramado	II.3.5.6
3.5.7. Procedimentos para limpeza das áreas atingidas	II.3.5.7
3.5.8. Procedimentos para coleta e disposição dos resíduos gerados	II.3.5.8
3.5.9. Procedimentos para deslocamento dos recursos	II.3.5.9
3.5.10. Procedimentos para obtenção e atualização de informações relevantes	II.3.5.10
3.5.11. Procedimentos para registro das ações de resposta	II.3.5.11
3.5.12. Procedimentos para proteção das populações	II.3.5.12
3.5.13. Procedimentos para proteção da fauna	II.3.5.13
4. Encerramento das operações	II.4
5. Mapas, cartas náuticas, plantas, desenhos e fotografias	II.5
6. Anexos	II.8

Quadro I.1-2 - Quadro de correspondência entre o Anexo II da Resolução CONAMA nº 398/08 e o PEI do BM-POT-16 e BM-POT-17.

Anexo II da Resolução CONAMA nº 398/08	BM-POT-16 e BM-POT-17
1. Introdução	Anexo II.2.1 - Capítulo I
2. Identificação e avaliação dos riscos	Anexo II.2.1 - Capítulo II
2.1. Identificação dos riscos por fonte	Anexo II.2.1 - Seção II.1
2.2. Hipóteses acidentais	Anexo II.2.1 - Seção II.2
2.2.1. Descarga de pior caso	Anexo II.2.1 - Item II.2.1
3. Análise de vulnerabilidade	Anexo II.2.1 - Capítulo III
4. Treinamento de pessoal e exercícios de resposta	Anexo II.2.1 - Capítulo IV
5. Referências bibliográficas	Anexo II.2.1 - Capítulo V e II.6
6. Responsáveis técnicos pela elaboração do Plano de Emergência Individual	Anexo II.2.1 - Capítulo VI e Anexo II.9
7. Responsáveis técnicos pela execução do Plano de Emergência Individual	Anexo II.2.1 - Capítulo VII

Quadro I.1-3 - Quadro de correspondência entre o Anexo III da Resolução CONAMA nº 398/08 e o PEI do BM-POT-16 e BM-POT-17.

Anexo III da Resolução CONAMA nº 398/08	PEI BM-POT-16 e BM-POT-17
1. Dimensionamento da capacidade de resposta	Anexo II.3.4-1
2. Capacidade de resposta	Anexo II.3.4-1
2.1. Barreiras de contenção	Anexo II.3.4-1 - Seção I.1
2.2. Recolhedores	Anexo II.3.4-1 - Seção I.2
2.3. Dispersantes químicos	Anexo II.3.4-1 - Seção I.3
2.4. Dispersão mecânica	Anexo II.3.4-1 - Seção I. 4
2.5. Armazenamento temporário	Anexo II.3.4-1 - Seção I. 4
2.6. Absorventes	Anexo II.3.4-1 - Seção I.6
3. Recursos materiais para plataformas	Anexo II.3.4-1 - Seção I.3