

## II.7 – GLOSSÁRIO

<b>ANAC</b>	Agência Nacional de Aviação Civil
<b>ANP</b>	Agência Nacional do Petróleo.
<b>APP</b>	Análise Preliminar de Perigo.
<b>Árvore de Natal</b>	Conjunto de válvulas instalada na cabeça do poço interligado à Unidade Marítima, o qual permite o fechamento do poço por motivos operacionais, de manutenção ou segurança
<b>Base 60</b>	Central de comunicação, localizada em Macaé.
<b>BA</b>	Base Avançada do CDA.
<b>BB</b>	Bombordo - lado esquerdo da embarcação.
<b>BE</b>	Boreste - lado direito da embarcação.
<b>CADINC</b>	Sistema de Controle e Comunicação de Incidentes
<b>CAR</b>	Coordenação de Ações de Resposta
<b>CDA</b>	Centro de Defesa Ambiental.
<b>CENPES</b>	Centro de Pesquisa Leopoldo Américo Miguez de Mello.
<b>Central de Atendimento de Emergências (CAE)</b>	Central localizada nas instalações da Petrobras, em Imbetiba, Macaé, permanentemente ocupada por vigilantes que trabalham em regime de turno ininterrupto e têm a responsabilidade pelo atendimento às ligações feitas para o número do telefone de emergência e repasse das informações à EOR.
<b>E&amp;P</b>	Exploração e Produção.
<b>E&amp;P-CORP/SMS</b>	Gerência Corporativa de Segurança, Meio Ambiente e Saúde para a atividade de E&P da PETROBRAS.
<b>E&amp;P-EXP</b>	E&P-Exploração.
<b>E&amp;P-SERV/ US-SOEP/CPRA</b>	Gerência de Controle da Poluição e Resgate Aeromédico da Unidade de Serviços de Suporte a Operações do E&P
<b>EOR</b>	Estrutura Organizacional de Resposta.
<b>EPI</b>	Equipamento de Proteção Individual.

<b>Equipe de Parada da Emergência</b>	Grupo de pessoas treinadas e capacitadas para realizar manobras operacionais de parada de equipamentos ou sistemas em casos de emergência a bordo da Unidade Marítima.
<b>FCDR</b>	Ficha de Controle e Disposição de Resíduos.
<b>Fiscal da PETROBRAS a bordo</b>	Empregado da PETROBRAS responsável pela fiscalização das operações de produção na Unidade Marítima.
<b>FPSO</b>	( <i>Floating Production Storage and Offloading</i> ) - Unidade Flutuante de Produção, Armazenamento e Transferência de petróleo.
<b>FSO</b>	( <i>Floating Storage and Offloading</i> ) - Unidade Flutuante de Armazenamento e Transferência de petróleo.
<b>Gerente da Unidade Marítima</b>	Responsável pela Unidade Marítima contratada pela Petrobras.
<b>Hs</b>	Altura significativa de onda.
<b>ICS</b>	<i>Incident Command System</i> (Sistema de Comando do Incidente)
<b>Incidente de poluição por óleo</b>	Ocorrência, operacional ou não, que resulte em derramamento de óleo na Unidade Marítima ou no mar.
<b>Intemperização do óleo</b>	Alteração, por processos naturais, das propriedades físico-químicas do óleo derramado exposto à ação do tempo
<b>Kit SOPEP</b>	( <i>Shipboard Oil Pollution Emergency Plan</i> ) – Conjunto de materiais e equipamentos para utilização em combate à poluição por óleo nos limites da embarcação exigido para navios e plataformas flutuantes pela convenção internacional MARPOL.
<b>LALL</b>	Alarme indicativo de nível muito baixo
<b>Mangote</b>	Linha flexível utilizada para a transferência de petróleo e derivados.
<b>MGR</b>	Manual de Gerenciamento de Resíduos.
<b>Offloading</b>	Operação de transferência de petróleo de um FSO ou FPSO para um navio aliviador
<b>Oil Recovery</b>	Embarcações equipadas com barreiras e acessórios para contenção e recolhimento de óleo no mar.

<b>PALL</b>	Alarme indicativo de pressão muito baixa
<b>Pier de Imbetiba</b>	Terminal marítimo alfandegado localizado em Macaé e operado pela PETROBRAS.
<b>PMLZ</b>	Plataforma de Merluza.
<b>PMXL</b>	Plataforma de Mexilhão
<b>PPAF</b>	Plano de Proteção à Fauna
<b>PPAV</b>	Plano de Proteção e limpeza das áreas vulneráveis
<b>Pour point</b>	Temperatura abaixo da qual o óleo não mais fluirá, ou seja, comportar-se-á como um sólido.
<b>PT</b>	Parque de Tubos – instalação terrestre de apoio às atividades da Petrobras, localizada na Rodovia Amaral Peixoto, Macaé.
<b>Riser</b>	Trecho vertical de uma linha submarina de escoamento
<b>SGE</b>	Sistema de Gestão de Emergência
<b>SIGRE</b>	Sistema de Gerenciamento de Resíduos.
<b>SIMAO</b>	Sistema de Informações e Modelagem para Apoio Operacional
<b>Sistema de Comunicação Pública</b>	Sistema de comunicação interna a U.M que utiliza intercomunicadores para veicular mensagem a todas as pessoas a bordo.
<b>SSB Marítimo</b>	Forma de comunicação que emprega altas frequências com emissão em banda lateral única ( <i>Single Side Band</i> ), operando de 3.000 a 30.000 Khz, o que permite a comunicação a grandes distâncias, por reflexão ionosférica.
<b>Swivel</b>	Dispositivo que permite a transferência de fluidos entre duas partes que possuem movimento relativo.
<b>Telefone de emergência</b>	Número de telefone padronizado pela Petrobras para comunicação de situações de emergência acessível de qualquer instalação marítima ou terrestre da Empresa.
<b>Ponto a ponto de emergência</b>	Telefone padronizado pela Petrobras para comunicação de situações de emergência, acessível de qualquer instalação marítima da Empresa.

<b>Turret</b>	Estrutura cilíndrica, na qual são conectadas as linhas de ancoragem e dutos de escoamento do FPSO e que permite seu livre giro em função da resultante das forças ambientais
<b>UM</b>	Unidade Marítima.
<b>UO-BS</b>	Unidade de Operações de Exploração e Produção da Bacia de Santos, responsável por operar plataformas de produção na Bacia de Santos.
<b>UO-BS/SMS</b>	Gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde da UO-BS
<b>Válvula de bloqueio do tipo “falha-fecha”</b>	Válvula que depende de energia externa (comando hidráulico) para se manter na posição aberta. A queda da pressão de comando, voluntária ou por falha do sistema, acarreta o imediato fechamento da válvula e do poço.