

II.7 – GLOSSÁRIO

ANP	Agência Nacional do Petróleo.
APP	Análise Preliminar de Perigo.
Árvore de Natal	Conjunto de válvulas instalado na cabeça do poço e interligado à Unidade Marítima, o qual permite o fechamento do poço por motivos operacionais, de manutenção ou segurança
Base 60	Central de comunicação, localizada em Macaé
BB	Bombordo - lado esquerdo da embarcação.
BE	Boreste - lado direito da embarcação.
CDA	Centro de Defesa Ambiental.
CENPES	Centro de Pesquisa Leopoldo Américo Miguez de Mello
Central de Atendimento a Emergências (CAE)	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 a EOR
E&P	Exploração e Produção.
EOR	Estrutura Organizacional de Resposta.
E&P-CORP/SMS	Gerência Corporativa de Segurança, Meio Ambiente e Saúde para a atividade de E&P da Petrobras;
E&P-SERV/US-AP/CC	Gerência de Controle de Contingência da Unidade de Serviços de E&P;
EPI	Equipamento de Proteção Individual.
ESD	Emergency Shut Down – Parada de Emergência;
ESDV	Emergency Shut Down Valve – Válvula para parada de emergência
FCDR	Ficha de Controle e Disposição de Resíduos;
FPSO (Floating Production Storage and Offloading)	Unidade Flutuante de Produção, Armazenamento e Transferência de petróleo;

FSO (Floating Storage and Offloading)	Unidade Flutuante de Armazenagem e Transferência de petróleo;
Fiscal da Petrobras a bordo	Empregado da Petrobras responsável pela fiscalização das operações de produção na Unidade Marítima.
Hs	Altura significativa de onda
Incidente de poluição por óleo	Ocorrência, operacional ou não, que resulte em derramamento de óleo na Unidade Marítima ou no mar.
Intemperização do óleo	Alteração, por processos naturais, das propriedades físico-químicas do óleo derramado exposto à ação do tempo
Kit SOPEP	(<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.
LALL	Alarme indicativo de nível muito baixo
Mangote	Linha flexível utilizada para a transferência de petróleo e derivados.
MGR	Manual de Gerenciamento de Resíduos
Offloading	Operação de transferência do petróleo de um FSO ou FPSO para um navio aliviador.
OIM	<i>Offshore Instalation Manager</i>
Oil Recovery	Embarcações equipadas com barreiras e acessórios para contenção e recolhimento de óleo no mar.
PALL	Alarme indicativo de pressão muito baixa
Pour point	Temperatura abaixo da qual o óleo não mais fluirá, ou seja, comportar-se-á como um sólido.
Riser	Trecho vertical de uma linha submarina de escoamento
SIGRE	Sistema de Gerenciamento de Resíduos
Sistema de Comunicação Pública	Sistema de comunicação interna à Unidade Marítima que utiliza intercomunicadores para veicular mensagens a todas as pessoas a bordo

SSB Marítimo	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.
Swivel	Dispositivo que permite a transferência de fluidos entre duas partes que possuem movimento relativo
Ponto a ponto de emergência	Telefone padronizado pela Petrobras para comunicação de situações de emergência, acessível de qualquer instalação marítima da Empresa.
Turret	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
UM	Unidade Marítima.
UN-BS	Unidade de Negócios de Exploração e Produção da Bacia de Santos.
UN-BS/ENGP/SPO-SMS	Gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde da UN-BS.
Válvula de bloqueio do tipo “falha-fecha”	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.