

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;

CCC – Clean Caribbean Cooperative – Entidade internacional, sediada no Texas - USA, especializada no combate a poluição por óleo, à qual a Petrobras é associada;

CDA - Centro de Defesa Ambiental;

Central de Atendimento a Emergências – 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;

CPD - Centro de Processamento de Dados, localizado em Imbetiba, Macaé-RJ;

DICAS - Differentiated Compliance Anchoring System - Sistema de Ancoragem com Complacência Diferenciada

EOR - Estrutura Organizacional de Resposta;

E&P - Exploração e Produção;

E&P-CORP/SMS - Gerência Corporativa de Segurança, Meio Ambiente e Saúde para a atividade de E&P da Petrobras;

E&P-SERV/CC – Gerência de Controle de Contingência da Unidade de Serviços de E&P;

EPI – Equipamento de Proteção Individual;

Equipe de Parada da Emergência – 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;

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;

FSO (*Floating Storage and Offloading*) - Unidade Flutuante de Armazenagem e Transferência de petróleo;

GEPLAT – Gerente da Plataforma;

GIS-UN-BC – Sistema de Informações Geo-referenciadas da Bacia de Campos;

Hs – altura significativa de onda;

Incidente de poluição por óleo – Para fins deste Plano, é toda 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 (*Shipboard Oil Pollution Emergency Plan*) – 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;

Mangote - Linha flexível utilizada para a transferência de petróleo e derivados.

MGR – Manual de Gerenciamento de Resíduos.

Oil Recovery – Embarcações equipadas com barreiras e acessórios para contenção e recolhimento de óleo no mar;

Pier de Imbetiba - Terminal marítimo alfandegado localizado em Macaé e operado pela Petrobras;

PPM-1 – Plataforma Marítima de Pampo-1;

PVM-1 – Plataforma Marítima de Vermelho-1;

PT – Parque de Tubos - instalação terrestre de apoio às atividades da Petrobras, localizada na Rodovia Amaral Peixoto, Macaé;

Riser - Trecho vertical de uma linha submarina de escoamento;

Sala de Controle de Emergência – Sala localizada no prédio do CPD, provida com planos de emergência das instalações da Bacia de Campos, mapas, cartas náuticas, facilidades de comunicação e outras facilidades para atendimento a emergências, a qual é destinada às reuniões da Estrutura Organizacional de Resposta,;

SIGRE – Sistema de Gerenciamento de Resíduos;

SSB Marítimo – Forma de comunicação que emprega altas frequências com emissão em banda lateral única (*Single Side Band*), 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;

Telefone de emergência – Número de telefone padronizado pela Petrobras para comunicação de situações de emergência na Bacia de Campos, acessível de qualquer instalação marítima ou terrestre da Empresa, cujo número básico é 861-2222. Também pode ser acessado pelo sistema de telefonia comercial através do número (22) 2761-2222;

UM - Unidade Marítima;

UN-BC – Unidade de Negócios de Exploração e Produção da Bacia de Campos, responsável por operar plataformas de produção na Bacia de Campos;

UN-BC/SMS – Gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde da UN-BC;

UN-RIO - Unidade de Negócios de Exploração e Produção do Rio de Janeiro responsável por operar plataformas de produção na Bacia de Campos;

UN-RIO/SMS – Gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde da UN-RIO;

UN-RIO/ATP-RO/SMS – Gerência de Segurança, Meio Ambiente e Saúde do Ativo de Produção de Roncador da UN-RIO;

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.