

Código do curso	OBS320
Nome do curso	Treinamento de Indução Básica de Segurança e Emergência Offshore (BOSIET) com Sistema de Respiração de Emergência (EBS)
Duração	21 Horas e 5 minutos
Público-alvo	Este programa foi desenvolvido para atender aos requisitos de treinamento em segurança offshore e resposta de emergência destinados à capacitação de trabalhadores novos na indústria offshore de óleo e gás (ou que para ela retornam), que sejam providos de um Sistema de Respiração de Emergência com rebreather (EBS) durante a viagem de helicóptero.
Pré-requisitos	- Ter mais de dezoito (18) anos; - RG e CPF; - Passaporte (Expatriados);
Objetivo	O objetivo do BOSIET (com EBS) é apresentar aos alunos os aspectos específicos de segurança e regimes relevantes às instalações offshore, e equipá-los com conhecimentos básicos de resposta à emergência e habilidades para que viajem para (e a partir de) instalações offshore de helicóptero.
Conteúdo	<p>Treinamento de Indução Básica de Segurança e Emergência Offshore (BOSIET) com Sistema de Respiração de Emergência (EBS)</p> <p>UNIDADE OIS-01 Indução de Segurança Resultado de Aprendizagem 1 - Atividades Típicas Offshore de Petróleo e Gás; Resultado de Aprendizagem 2 - Os Principais Perigos Offshore; Resultado de Aprendizagem 3 - O Potencial Impacto Ambiental das Operações de Instalações Offshore; Resultado de Aprendizagem 4 - Os Princípios de Gestão da Segurança em Instalações Offshore; Resultado de Aprendizagem 5 - Efeitos dos Perigos e Suas Consequências; Seus Riscos Associados e Como Eles São Controlados; Resultado de Aprendizagem 6 - Principais Regulamentações de Segurança para uma Instalação Offshore e o Conceito Básico Dessas Regulamentações; Resultado de Aprendizagem 7 - Informações e Políticas Chave Para Garantir a Saúde, Segurança e Bem-Estar Daqueles que Vivem e Trabalham Offshore.</p> <p>Unidade OIS-02 Segurança e Escape de Helicóptero - EBS: Resultado de Aprendizagem 1 - Viagem de Helicóptero; Resultado de Aprendizagem 2 - Emergências de Helicóptero; Resultado de Aprendizagem 3 - Prática de Técnicas de Escape de Helicóptero.</p> <p>Unidade OIS-03 Sobrevivência no Mar e Primeiros Socorros: Resultado de Aprendizagem 1 - Métodos e Procedimentos de Evacuação; Resultado de Aprendizagem 2 - Primeiros Socorros de Emergência; Resultado de Aprendizagem 3 - Reuniões e Ações ao Embarcar em uma Embarcação de Sobrevivência (TEMPSC); Resultado de Aprendizagem 4 - Sobrevivência no Mar e Ações de Emergência na Água; Resultado de Aprendizagem 5 - Ações Imediatas de Primeiros Socorros.</p> <p>Unidade OIS-04 Combate a Incêndio e Auto Resgate: Resultado de Aprendizagem 1 - Causas Comuns de Incêndios Offshore e Ações a Serem Tomadas; Resultado de Aprendizagem 2 - Equipamentos e Técnicas de Auto Resgate; Resultado de Aprendizagem 3 - Acionamento de Alarme e Operações de Extintores Manuais; Resultado de Aprendizagem 4 - Técnicas de Auto Resgate.</p>

Exame

Os alunos serão avaliados em relação aos resultados de aprendizagem aqui especificados através da observação direta e de perguntas orais e escritas. Os alunos serão avaliados através de perguntas escritas para a unidade OIS-01 (Resultados de Aprendizagem 1-7). Os alunos serão avaliados através de perguntas orais para as unidades OIS-02 (Resultados de Aprendizagem 1-2), OIS-03 (Resultados de Aprendizagem 1-2) e OIS-04 (Resultados de Aprendizagem 1-2). Os alunos serão avaliados através de observação direta dos exercícios práticos para as unidades OIS-02 (Resultado de Aprendizagem 3), OIS-03 (Resultados de Aprendizagem 3-5) e OIS-04 (Resultados de Aprendizagem 3-4). Para serem considerados aptos no treinamento BOSIET com EBS, os alunos precisam concluir as 4 unidades de ensino obrigatórias, respondendo corretamente todas as perguntas orais e escritas e realizando corretamente todos os exercícios práticos previstos.

Validade: 04 anos