

Código do curso	OBS330
Nome do curso	NR-12 - Capacitação para Operação Segura de Máquinas e Equipamentos - 8h
Duração	1 dia
Público-alvo	Todos os trabalhadores que operam máquinas e/ou equipamentos, e executem atividades de manutenção, inspeção e demais intervenções a bordo das unidades marítimas.
Pré-requisitos	- RG; - CPF; - Passport (Expatriado); - Atestado de Saúde Ocupacional (ASO) ou Atestado de boas condições de saúde física e mental.
Objetivo	Capacitar trabalhadores para a operação segura de máquinas e equipamentos a bordo das unidades marítimas.
Conteúdo	<p>Teoria - 6 horas</p> <ol style="list-style-type: none">1. Descrição e identificação dos riscos associados com cada máquina e equipamento e as proteções específicas contra cada um deles;2. Funcionamento das proteções; como e por que devem ser usadas;3. Como e em que circunstâncias uma proteção pode ser removida;4. O que fazer se uma proteção foi danificada ou se perdeu sua função, deixando de garantir uma segurança adequada;5. Os princípios de segurança na utilização da máquina ou equipamento;6. Segurança para riscos mecânicos, elétricos e outros relevantes;7. Método de trabalho seguro;8. Permissão de trabalho; e9. Sistema de bloqueio de funcionamento da máquina e equipamento durante operações de inspeção, limpeza, lubrificação e manutenção. <p>Prática - 1h15min.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Preenchimento de Checklist Operacional de Máquinas e Equipamentos;2. Identificação das Partes Móveis, Fixas e Interligadas do Equipamento;3. Identificação dos Riscos Atrelados à Zona de Funcionamento do Equipamento ou Máquina;4. Reconhecimento das Medidas de Segurança Existentes no Equipamento. <p>Prova - 45min.</p> <p>A parte prática está voltada às máquinas e equipamentos aos quais o trabalhador está exposto no exercício da sua função.</p> <p>Referência Técnica: Consolidação das Leis Trabalhistas, NR 6; NR 10, NR 12 e NR 34.</p>
Exame	Prova com aproveitamento mínimo de 70%. Validade: N/A