

360° Safety	
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	 Teoria - 6 horas Descrição e identificação dos riscos associados com cada máquina e equipamento e as proteções específicas contra cada um deles; Funcionamento das proteções; como e por que devem ser usadas; Como e em que circunstâncias uma proteção pode ser removida; O que fazer se uma proteção foi danificada ou se perdeu sua função, deixando de garantir uma segurança adequada; Os princípios de segurança na utilização da máquina ou equipamento; Segurança para riscos mecânicos, elétricos e outros relevantes; Método de trabalho seguro; Permissão de trabalho; e Sistema de bloqueio de funcionamento da máquina e equipamento durante operações de inspeção, limpeza, lubrificação e manutenção. Prática - 1h15min. Preenchimento de Checklist Operacional de Máquinas e Equipamentos; Identificação das Partes Móveis, Fixas e Interligadas do Equipamento; Identificação dos Riscos Atrelados à Zona de Funcionamento do Equipamento ou Máquina; Reconhecimento das Medidas de Segurança Existentes no Equipamento.
	A parte prática está voltada às máquinas e equipamentos aos quais o trabalhador está exposto no exercício da sua função.
	Referência Técnica: Consolidação das Leis Trabalhistas, NR 6; NR 10, NR 12 e NR 34.
Exame	Prova com aproveitamento mínimo de 70%.
	N. H. J. A.

Validade: N/A