

OBS327

## NR-12 - Curso de Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos

---

<b>Duration</b>	16 horas
-----------------	----------

---

<b>Target group</b>	Todos os trabalhadores que operam máquinas e/ou equipamentos, e executem atividades de manutenção, inspeção e demais intervenções nestas.
---------------------	---

---

<b>Prerequisites</b>	RG; CPF; Atestado de Saúde Ocupacional (ASO) ou Atestado de boas condições de saúde física e mental.
----------------------	--

---

<b>Objective</b>	Capacitar trabalhadores para a operação segura de máquinas e equipamentos.
------------------	--

---

<b>Contents</b>	<p>Teoria – 12 Horas</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Norma Regulamentadora N°12 (NR-12);</li><li>2.O que é a Indústria 4.0?;</li><li>3.Estrutura da NR-12;</li><li>4.Princípios Gerais e Objetivos da NR-12;</li><li>5.Interpretando as Categorias B, 1, 2, 3 e 4;</li><li>6.Considerações Gerais Sobre a Avaliação de Risco;</li><li>7.Sistemas de Segurança;</li><li>8.Dispositivos da NR-12;</li><li>9.Considerações Adicionais;</li><li>10.Equipamentos e Movimentos Mecânicos.</li></ol> <p>Prática – 04 Horas</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.Preenchimento de Check-list Operacional de Máquinas e Equipamentos;</li><li>2.Identificação das Partes Móveis, Fixas e Interligadas do Equipamento;</li><li>3.Identificação dos Riscos Atrelados à Zona de Funcionamento do Equipamento ou Máquina;</li><li>4.Reconhecimento das Medidas de Segurança Existentes no Equipamento.</li></ol> <p>Referência Técnica: Consolidação das Leis Trabalhistas, NR-06; NR-10, NR-12 e NR- 34.</p>
-----------------	---

---

<b>Exam</b>	Prova de múltipla escolha com aproveitamento mínimo de 60%. Validade: N/A
-------------	--