

Código do curso	OSP317
Nome do curso	NR-34 - Curso Básico de Segurança para Trabalhos a Quente - Atividade com Solda
Duração	½ dia
Público-alvo	Trabalhadores que realizam trabalho a quente nos quais envolvem solda.
Pré-requisitos	- RG e CPF; - Passaporte (Expatriados); - Certificado do Curso Básico de Segurança para Trabalhos a Quente - Módulo Geral.
Objetivo	Proporcionar ao aluno conhecimentos gerais de segurança para trabalho a quente com solda.
Conteúdo	Atividade com Solda - Riscos e Formas de Prevenção: <ul style="list-style-type: none"><li>• Riscos da Solda Elétrica;</li><li>• Radiações Não Ionizantes;</li><li>• Gases e Fumos Metálicos;</li><li>• Maquinas de Solda;</li><li>• Cabos de Solda;</li><li>• Eletrodos;</li><li>• Circuito de Corrente de Solda;</li><li>• Riscos nas Soldas com Eletrodos Especiais;</li><li>• Riscos nas Soldas com Processos Especiais (Arco Submerso, Mig, Mag, Tig);</li><li>• Riscos na Operação de Goivagem;</li><li>• EPI e EPC;</li><li>• Proteção Elétrica - Quadros, Disjuntores e Cabos de Alimentação.</li></ul> Referência Técnica: NR-6; NR-9; NR-15; NR-34.
Exame	N/A
	Validade: N/A