



Curso sobre Terminologia e Simbologia de Soldagem

Objetivos:

Capacitar o participante a identificar os principais termos e símbolos utilizados nos processos de soldagem.

Público:

Engenheiros, técnicos, estudantes de graduação e pós-graduação das áreas de mecânica, metalurgia, materiais, controle de qualidade envolvidos com processos de soldagem..

Programa do curso:

1. Terminologia

- (a) Penetração;
- (b) Juntas e chanfros;
- (c) Elementos de um chanfro;
- (d) Posições de soldagem;
- (e) Modos de operação de soldagem;
- (f) Regiões da junta;

2. Simbologia

- (a) Linha de referência
- (b) Seta,
- (c) Símbolo básico da solda (solda em: I, V, U, J, aresta, filete, ...)
- (d) Posição do símbolo (mesmo lado ou lado oposto)
- (e) Dimensões e outros dados,
- (f) Símbolos suplementares,
- (g) Símbolos de acabamento
- (h) Cauda, e
- (i) Especificação de procedimento, processo.

Carga Horária: 16 horas/aula

Incluído na Taxa de Inscrição:

- (a) Material didático
- (b) Coffee-break
- (c) Certificado de participação aos alunos

Inscrições:

Solicite seu formulário de inscrição através do e-mail admin@mentora.eng.br ou através do telefone (41) 3023-0705

www.mentora.eng.br

Mentora Capacitação e Treinamento

Rua Capitão Souza Franco, 881 cj. 41

Curitiba - PR

Tel/Fax: 3023-0705