

Análise dos Métodos de Falha, dos seus Efeitos e Criticidade

Objetivos Gerais

Este Curso tem como objetivo dotar os participantes dos conhecimentos e competências necessárias à aplicação da metodologia de análise de riscos FMEA na Indústria.

Objetivos Específicos

No final do Curso, os participantes saberão:

- Aplicar eficazmente a metodologia FMEA;
- Reconhecer e avaliar os potenciais modos de falha de um processo ou componente e os efeitos associados;
- Identificar as ações necessárias para eliminar ou reduzir a probabilidade de falha.

Destinatários

Este Curso destina-se essencialmente a Gestores, Quadros Médios e Quadros Superiores, assim como a todos os outros Profissionais da Indústria que queiram reforçar os seus conhecimentos e competências nesta metodologia.

Carga Horária

12 Horas

Conteúdos

Módulo I - Introdução às Técnicas de Análise de Riscos Industriais

Módulo II - Metodologia FMEA – Failure Modes and Effects Analysis

Módulo III - FMEA Aplicado a Produtos e Componentes

Módulo IV - FMEA Aplicado a Processos

Módulo V - Exercícios de Aplicação