

TREINAMENTO

PSM EXPERT

HazOp na prática!

ESTUDO DE PERIGO E OPERABILIDADE

ANÁLISE DE RISCOS DE PROCESSOS



Carga Horária:
10h/aula



Modalidade:
Online/Ao Vivo



Conteúdo:
Direto ao ponto

O QUE VOCÊ VAI APRENDER?

Você vai aprender os conceitos do gerenciamento de risco e de processo através da metodologia do Estudo de Perigos e Operabilidade – HAZOP, que é uma análise realizada através de uma técnica indutiva e estruturada de um sistema, processo ou operação para a qual estão disponíveis informações detalhadas de projeto, realizada por uma equipe multidisciplinar.

01

Formando um **Time** de HazOp

02

Identificando os **Elementos do Sistema**

03

Variações de **parâmetros** e aplicação de **palavras guia**

04

Identificando riscos, falhas, e propondo medidas de **controle**

Módulos

- Breve Introdução Metodologias de Análise de Riscos
- Conceito de Parâmetros, palavras-guia e desvios
- Leitura básica e interpretação de P&ID e PFD
- Estabelecendo os nós de projeto
- Como avaliar as consequências e propor recomendações
- Exercícios práticos na Planilha de HazOp e elaboração básica de relatório



Carga Horária:

10h/aula – sempre das 19h às 21h em dias úteis.

TREINAMENTO

PSM EXPERT

HazOp na prática!

ESTUDO DE PERIGO E OPERABILIDADE

ANÁLISE DE RISCOS DE PROCESSOS



Carga Horária:
10h/aula



Modalidade:
Online/Ao Vivo



Conteúdo:
Direto ao ponto

O QUE VOCÊ LEVA?

- eBook HazOp!
- Apresentação Completa
- Planilha Editável
- Procedimento Padrão

VANTAGENS DA PSM EXPERT

- Nossa especialização em Análise de Riscos é composta por Módulos e Créditos.
- Com a realização deste Curso você ganha 20 créditos e elimina esta etapa do curso: *Especialização em Análise de Riscos de Processos* e ainda ganha desconto regressivo para os próximos módulos.

ESPECIALIZAÇÃO - ANÁLISE DE RISCOS DE PROCESSOS 120 créditos

- Fundamentos da Análise de Riscos de Processo 40 créditos
- HazOp na Prática 20 créditos
- LOPA 20 créditos
- BowTie 20 créditos
- Análise de consequência e vulnerabilidade 20 créditos