

## **SEGURANÇA EM OPERAÇÃO DE CALDEIRAS**

**(reciclagem 30 horas)**

### **OBJETIVO**

Este curso tem o objetivo de instruir operadores de caldeiras no quesito de segurança, considerações gerais do procedimento e normas aplicáveis

### **REALIZAÇÃO**

**Datas:** 11 a 20 de junho

**Horário:** das 18h30min às 21h30min

**Carga Horária:** 30h

### **CONTEÚDOS**

- Noções de grandezas físicas e unidades,
- Caldeiras - considerações gerais,
- Operação de caldeiras,
- Prevenção contraexplosões e outros riscos,
- Normas pertinentes

### **INSTRUTOR**

#### **Guilherme Meyer**

Engenheiro mecânico formado pela universidade de Santa Cruz do Sul UNISC, inspetor de segurança na área da NR13-vasos de pressão e caldeiras certificado pela AEIERGS (Associação de Engenheiros Inspectores de caldeiras, vasos sob pressão e equipamentos correlatos do estado do Rio Grande do Sul).

### **METODOLOGIA**

Visando propiciar o máximo aproveitamento aos participantes, a metodologia desse curso almeja aliar riqueza de conteúdo, com abordagens didáticas e dinâmicas eficientes.

### **INVESTIMENTO**

R\$ 350,00 à vista ou em 2x R\$ 175,00

### **PÚBLICO ALVO**

Estudantes de engenharia, profissionais de interesse da área industrial, supervisores, profissionais da área de operação de equipamentos.

### **CERTIFICADO**

Será fornecido certificado a todos os que obtiverem, no mínimo, **75% de frequência.**