
Curso de Certificação de Painéis Simplex SIMPLEX 4100ES TRAINING (FA998)

1. Local do Curso:

O curso será ministrado na **SALA DE TREINAMENTO SIMPLEX BRASIL** no endereço abaixo:

Av. Dr. Sebastião Mendes Silva, 268 – CEP: 13208-090
Anhangabaú
Jundiaí/SP – Brasil

2. Custo:

O curso terá um custo de **R\$ 8.000,00**, a ser pago para o distribuidor de preferência. A participação do inscrito para o treinamento somente será confirmada após o pagamento dele, bem como a garantia de vaga, ou seja, quem fizer o pagamento terá sua vaga assegurada primeiro.

Este custo não inclui hospedagem, refeição, deslocamento e eventuais gastos extras, os quais deverão ser cobertos por cada um dos participantes e suas empresas.

3. Requisitos:

- Conhecimento prévio em sistemas de detecção e alarme de incêndio endereçáveis;
- Conhecimento básico em programação;
- Cada participante deverá trazer um notebook com Windows 7 (mínimo);
- O participante deverá trazer seu próprio material de anotações (bloco de notas, caneta, tablet, etc.)

4. Conteúdo Programático dos Cursos:

SIMPLEX 4100ES (FA998)

Bloco 1: 4100ES Visão Geral

Módulo 1: 4100ES Operações com Software (instalação)

Módulo 2: Interface Básica de Operador do 4100ES

Módulo 3: Visão Geral do Hardware do Painel 4100ES

Módulo 4A: 4100ES Programa – Aba Painel (Panel Tab)

Módulo 4B: 4100ES Programa – Aba Hardware (Hardware Tab)

Módulo 4C: 4100ES Programa – Aba TrueAlert Zone (TrueAlert Zone Tab)

Módulo 4D: 4100ES Programa – Memória Flash

Bloco 2: Áudio / Telefone de Emergência

Módulo 5: Adicionando Componentes Áudio e Telefone

Módulo 6: Áudio Transponder e Modo de Instalação (Install Mode)

Bloco 3: Programação Intermediária

Módulo 7: Chamada de Elevador

Módulo 8A: Áudio WalkTest

Módulo 8B: Modificando o Idioma para Português

Módulo 15: Adicionando um InfoAlarm

Bloco 4: Programações de Equações SMPL

Módulo 9: Sensibilidade de Sensor de Fumaça

Módulo 10: Wizard Mensagens de Áudio

Módulo 11: Equações de Mensagens de Áudio

Módulo 12: Sequência de Alarme Positiva (PAS)

Módulo 13: TrueAlert Power Supply (EPS Continuação)

Bloco 5: Operações Avançadas

Módulo 14: Controle de Prioridades

Bloco 6: Avaliação Final

Teste final para avaliação técnica do participante