

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO  
TREINAMENTO  
ASD SECURITON**

- 1. Princípio de funcionamento dos sistemas de Aspiração**
  - 1.1. Propriedades dos sistemas;
  - 1.2. Métodos e princípios de funcionamento;
  - 1.3. Overview dos sistemas;
  
- 2. Apresentação do portfólio de detectores;**
  - 2.1. ASD 531;
  - 2.2. ASD 352;
  - 2.3. ASD 535;
  
- 3. Projeto e metodologias de design de tubulação**
  - 3.1. Motivos para se utilizar um sistema de ASD;
  - 3.2. Aplicações típicas;
  - 3.3. Topologias;
  - 3.4. Projetando com o ASD Pipe Flow.
  
- 4. Acessórios e equipamentos adicionais**
  - 4.1. Sensor de fumaça SSD 535-1
  - 4.2. Sensor de fumaça SSD 535-2
  - 4.3. Sensor de fumaça SSD 535-3
  - 4.4. XLM 35
  - 4.5. MCM 35
  - 4.6. RIM 35
  - 4.7. SIM 35 e SMM 35
  - 4.8. UMS 35
  - 4.9. Acessórios para tubos de amostragem
  
- 5. Utilizando a ferramenta de configuração ASD Config**
  - 5.1. Comissionando o ASD 531;
  - 5.2. Apresentação do software ASD Config;
  - 5.3. Instalando a ferramenta;
  - 5.4. Comissionando o ASD 532 e 535;