

# SEGURIDAD FÍSICA Y ELECTRÓNICA

## MASFE-04

## ACCIONES QUE SE PUEDEN GENERAR CON INFORMACIÓN BRINDADA POR EL SISTEMA DE DETECCIÓN DE INCENDIOS



## DETECTORES DE HUMO Y TEMPERATURA

### DETECTORES DE HUMO



- Existen varios tipos de sensores , siendo los mas relevantes dos : Iónicos y Fotoeléctricos
- Iónicos .- Utilizados para detectar humo no visible
- Fotoeléctricos .- Son los más utilizados

### DETECTORES DE TEMPERATURA



- Se usan en ambientes donde los detectores de humo podrían generar falsas alarmas.
- Se activan cuando en el ambiente a monitorear se registran temperaturas superiores a 68 °C
- Lugares donde se utilizan : Estacionamientos, cocinas , etc