

## Proteger vidas, bienes y empresas completas



### CPD y TI

El humo y los incendios son factores que afectan decisivamente el funcionamiento de los centros de TI. Normalmente, la consecuencia es la caída de los sistemas.

- Sala de servidores
- Armario de servidores/eléctricos
- Refrigeración Kyoto



### Almacenamiento y logística

En las instalaciones con millones en mercancía o cuando se utiliza el concepto de suministro JIT, un incendio pequeño ya es suficiente para provocar problemas importantes.

- Almacenes de gran altura
- Almacenes frigoríficos
- Almacenes de cajas KLT
- Almacenes de materiales peligrosos
- Almacenes de baterías de iones de litio



### Archivos, museos y bibliotecas

Una pequeña chispa o un poco de agua de extinción son más que suficientes para destruir valores y obras irremplazables.

- Archivos
- Museos
- Bibliotecas



### Vehículos ferroviarios

Aparte de los peligros de incendio por defectos técnicos, también es necesario considerar las imprudencias y los incendios intencionados.

- Habitáculos de pasajeros
- Locomotoras y automotores
- Armarios de maniobra y control
- Climatización, conductos de aire
- Aseos



### Otros sectores

La protección contra incendios es posible incluso en áreas con una humedad relativa del aire muy alta o ambientes con una carga extrema de polvo o pelusas.

- Hoteles, edificios de oficinas, hospitales
- Saunas
- Celdas penitenciarias
- Cámaras acorazadas
- Plantas eólicas
- Instalaciones de transformadores
- Instalaciones de reciclaje
- Túneles
- Conductos de cables
- Falsos suelos