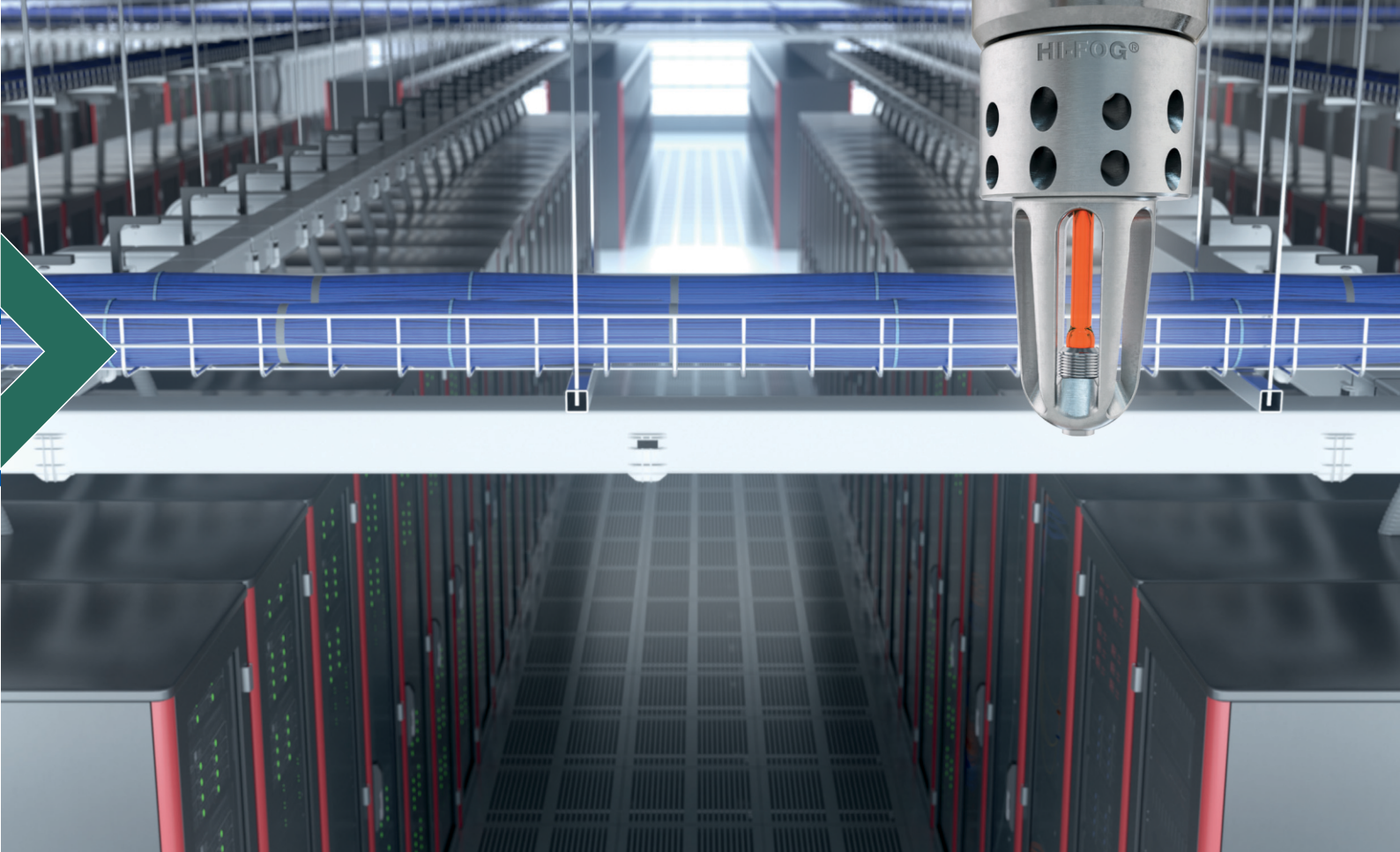




Agua Nebulizada de Alta Presión

Salas de servidores y centros de comunicación





Protección de última generación para un mundo basado en datos

Le ofrecemos un servicio innovador con tecnología de punta para la extinción de incendios

El sistema de protección contra incendios por Agua Nebulizada de Alta Presión controla y extingue los incendios mediante una descarga de fina niebla de agua a alta velocidad.

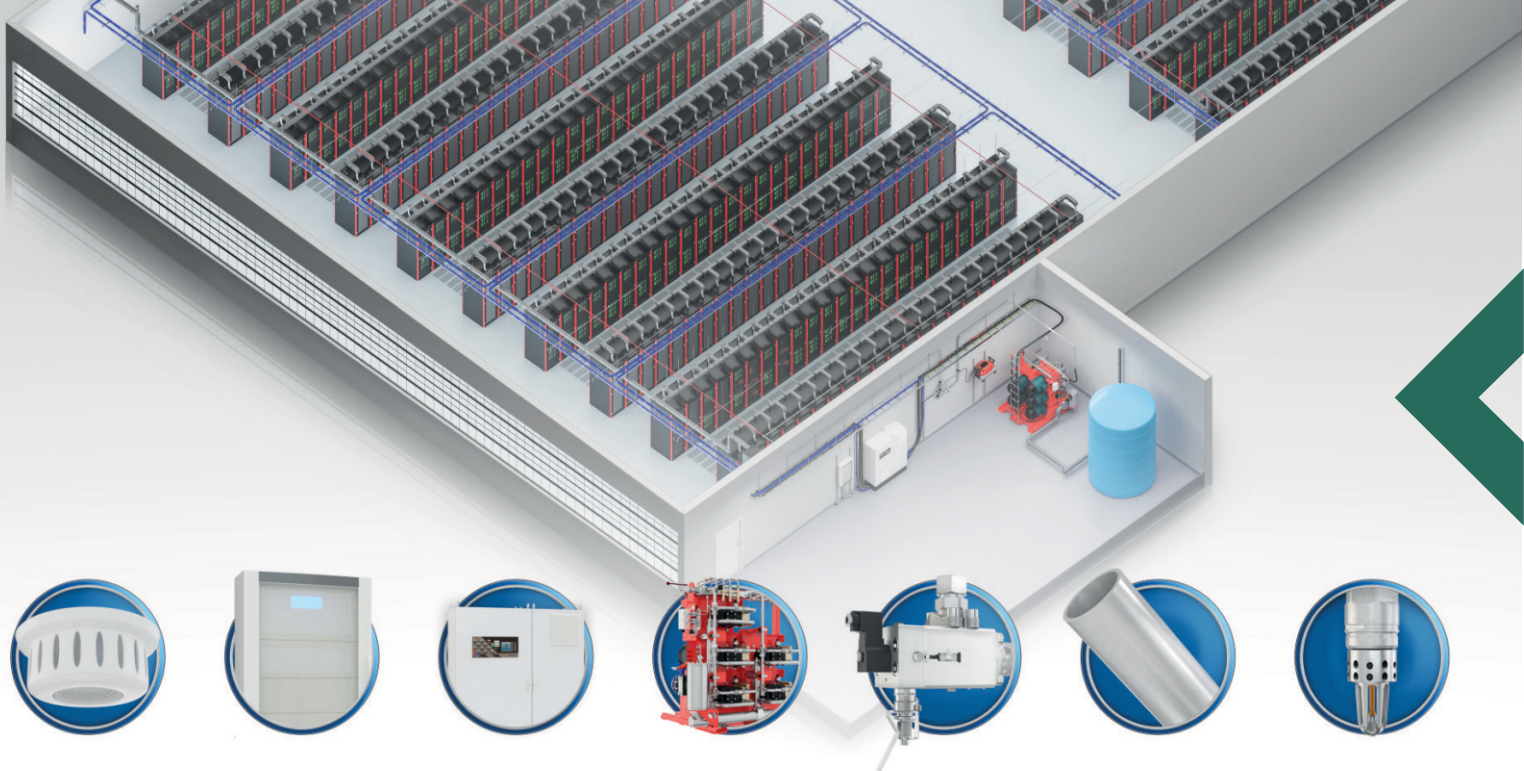
Esta niebla se genera con la descarga de agua potable pura a alta presión mediante cabezales rociadores.

El Agua Nebulizada de Alta Presión bloquea el calor radiante y enfría el ambiente, evitando la propagación del fuego o su reactivación. Esto se logra con muy poca agua, dado que se utiliza hasta un 90% menos de agua que en los sistemas convencionales.

Con los sistemas de Agua Nebulizada a Alta Presión se minimizan los daños por fuego, agua, humo y calor.

Los sistemas de Agua Nebulizada de Alta Presión protegen del fuego a la totalidad de las áreas:

- Salas de servidores
- Subsuelos / sótanos
- Salas de backups
- Depósitos
- Salas de electrónica
- Espacios comunes:
 - Corredores
 - Salas de reunión
 - Oficinas

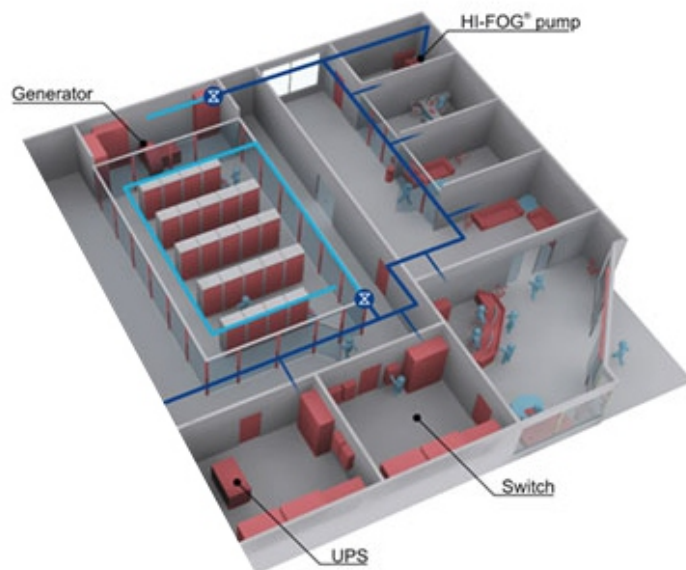


Beneficios del sistema

- Respaldo en numerosos protocolos de ensayo realizados a gran escala.
- Permite mantener el sistema de refrigeración en funcionamiento continuo.
- Descarga localizada, minimización de daños por agua.
- Daño posterior mínimo, breve tiempo de parada de actividad.
- Utiliza menor cantidad de agua que los sistemas tradicionales.
- Tubería de acero inoxidable de alta calidad, sin soldadura en las conexiones.
- Facilidad para ampliar el sistema en caso de expansión.
- La forma segura y sustentable de combatir incendios.
- Adecuado para proteger toda la instalación, incluidos salas de servidores, oficinas y áreas técnicas.
- Mínimo riesgo de falsa descarga.

Un sistema típico para proteger Data Center consiste en:

- Sistema de bombeo de alta presión
- Pequeño tanque de agua (dependerá de los requerimientos)
- Válvulas seccionadoras
- Tuberías de acero inoxidable de pequeño diámetro
- Boquillas rociadoras de acción rápida



Conozca más sobre otras aplicaciones del Agua Nebulizada de Alta Presión



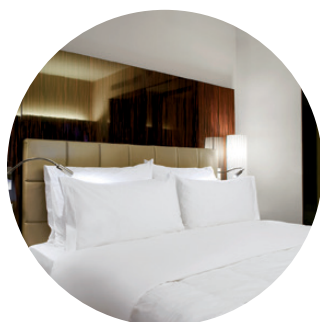
Edificios de oficinas y viviendas



Subterráneos y túneles vehiculares



Hospitales, clínicas y laboratorios



Hoteles y residenciales



Instalaciones industriales y generación de energía



Inclán 3238 (C1258AAT)
C.A.B.A. Argentina
(+54 11) 4912-1005
ajyb@ajyb.com.ar
www.ajyb.com.ar

