



Detección, aviso y extinción de incendios.

Con nuestros sistemas de detección, aviso y extinción de incendios, sus bienes y activos estarán protegidos. Garantizando el normal desempeño de los procesos de su negocio.



Líder en conocimiento de seguridad

DetECCIÓN

El empleo de tecnologías especializadas, permite detectar, en forma temprana, la existencia de fuego mediante la detección de los primeros fenómenos físicos y químicos producidos por el humo, calor y luz.

EXTINCIÓN

Los sistemas de extinción tienen como fin combatir y apagar el fuego mediante el ataque a alguno de los tres componentes del "triángulo de fuego". Los componentes del triángulo de fuego son: combustible, comburente (oxígeno) y calor. Nuestros sistemas trabajan mediante enfriamiento y/o desplazamiento del oxígeno. Para este fin, utilizamos gases inertes (IG-55), agentes limpios (FM-200, NOVEC 1230) y CO2.

AVISO

Mediante dispositivos acústicos y/o lumínicos se alerta a las personas de la existencia de incendio en un local. Las tecnologías actuales también brindan la posibilidad de enviar la notificación a sitios remotos a través de internet.

NUESTROS SERVICIOS

- » Diseño y proyecto de sistemas de detección y extinción de incendio.
- » Instalación, configuración y puesta en operación.
- » Mantenimiento preventivo y correctivo.

Mantenimiento Preventivo y Correctivo

Nuestro servicio de mantenimiento preventivo incluye visitas de control, inspección, mediciones, chequeos, limpieza, revisión y eventuales ajustes de programación. En todos los casos seguimos las recomendaciones establecidas por norma local 962:94 de UNIT y el nivel de exigencia de normas internacionales.

Las tareas rutinarias que se realizan son:

- » Verificación del estado general de llaves y comandos de la central en lo referente a su aspecto y condiciones de operación.
- » Medición y verificación del estado de las baterías.
- » Simulación de efectos de fuego a través de dispositivos disponibles en la central, con la finalidad de verificar la actuación de los indicadores sonoros y visuales.
- » Ensayo de operación de los accionadores manuales.
- » Ensayo por muestreo de la operación de los detectores de cada circuito.
- » Verificación de reportes en nuestra Central de Operaciones de Servicios.
- » Limpieza, medición y calibración de todos los detectores.
- » Asistencia y soporte técnico las 24 hs los 365 días del año.

Securitas Uruguay S.A.
Sede Central
Avda. Italia 3888 - CP 11400
Montevideo - Uruguay
Tel 2848 0000
Fax 2848 0000 ext. 97152
info@securitasuruguay.com
www.securitasuruguay.com

