

Seguridad Electrónica

Innovación y Tecnología



See a different world

Nuestro foco es el cliente

Nuestro propósito es ayudar a hacer de tu mundo un lugar más seguro. Tenemos un rol muy importante en materia de seguridad para nuestros clientes y para la sociedad, adaptándonos rápidamente a las nuevas situaciones y necesidades cambiantes de la industria.

DATOS GLOBALES

Presencia en

47

Países

355.000

Empleados

153.000

Clientes (excluyendo cuentas de monitoreo)

150

Clientes globales

SECURITAS PERÚ

3,200+

Empleados

800+

Sitios de clientes

10

sucursales

1,100+

Sitios de clientes móviles

ENTENDEMOS EL MERCADO Y CUÁLES SON LAS PRIORIDADES

Los distintos segmentos de clientes tienen necesidades de seguridad específicas según su industria. Entendemos las necesidades de seguridad de cada uno de ellos.

DESARROLLAMOS SOLUCIONES JUNTO CON NUESTROS CLIENTES

Al trabajar con nuestros clientes reducimos costos y gestionamos el riesgo mediante la implementación de soluciones inteligentes desarrolladas a medida de sus necesidades.

NUESTRA GENTE HACE LA DIFERENCIA

La especialización y profesionalización de nuestra gente es clave para brindar servicios de excelencia.



Segmentos en los que operamos

Aeropuertos			Retail
Construcción			Condominios y playas
Industria			Energía
Oficinas y Consorcios			Minería
Logística			Pequeñas y Medianas Empresas
Eventos			Educación
Salud			Cultura
Hoteles y Turismo			Puertos

Nuestros Servicios en Seguridad Electrónica

Ingeniería y Diseño de Proyectos.

Implementación de Proyectos:

- Instalación.
 - Supervisión e integración.
 - Configuración, protocolos de prueba y puesta en operación.
-

Mantenimientos preventivos y correctivos.

Soporte técnico y Asistencia post-venta.

Securitas Operation Center (SOC) con asistencia técnica remota 24x7.

Servicios de Vigilancia Remota.





Sistemas de Protección Contra Intrusión

Sistemas de protección de interior, exterior y perimetral, gracias al uso de:

- Múltiples paneles de alarmas de avanzada tecnología.
- Sensores de movimiento interior y exterior con infrarrojos (PIR) y barreras fotoeléctricas.
- Detectores de apertura de puertas y ventanas (contactos magnéticos).
- Detectores de vibraciones, de sonido.
- Barreras de rayos infrarrojos, microondas o láser.
- Cable sensor enterrado, cable microfónico.

Sistemas de Control de Accesos

Gestionamos y administramos electrónicamente el acceso autorizado a una determinada instalación según criterios o niveles de accesos programables, tanto para personas como para vehículos, compuestos por:

- Plataforma principal de control de accesos (con administración y gestión remota).
- Controladores o procesadores electrónicos.
- Lectoras de acceso:
 - De proximidad.
 - Biométrica: Lector dactilar, reconocimiento facial, lector venial, lector de iris, interdicción vocal, banda magnética, código de barra, Tag RFID.
- Accesorios (teclados, detectores de apertura, cerraduras electromagnéticas, molinetes, tranquera vehicular).
- Arcos detectores de metal.
- Sistemas de video porteros.
- Módulo para gestión de asistencia y visitas (o contratas y proveedores).

Securitas Operation Center SOC

Desde nuestros centros de operaciones (SOC) podemos gestionar incidentes y emergencias 24/7, gracias a una moderna plataforma que permite centralizar procesos, protocolos e información.





Sistemas de Detección de Incendios

Sistemas convencionales o direccionales con la capacidad de alertar de una situación o evento de fuego a partir de la activación de un detector ante la presencia de humo, luminosidad o cambio incrementado o brusco de temperatura, conformados por:

- Paneles de alarmas (con energía de respaldo).
- Detectores de humo, fotoeléctricos puntuales y haz proyectados (Photo Beam).
- Detectores de temperatura, flama, gas, iónicos.
- Sistemas de detección por aspiración.
- Estaciones manuales, campanas y luces de aviso de emergencia.



Soluciones de Video Vigilancia

Integramos cámaras de distinta tecnología y diferentes aplicaciones y resoluciones (analógicas, IP, domos, mini domos, PTZ, nocturnas, térmicas, termográficas, FHD, UHD, 4K, entre otras), conectadas a sistemas de grabación de baja, mediana y alta capacidad de almacenamiento; y, gestionadas por un sistema de administración de video (VMS: Video Management System). Entre las distintas aplicaciones contamos con:

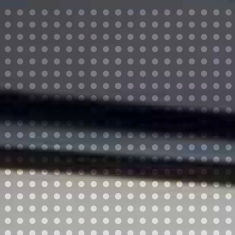
Vigilancia interior, exterior, periférica y perimetral de todo tipo de instalaciones.

Grabación, transmisión y almacenamiento de imágenes y sonido.

Supervisión de espacios con control de acceso y seguimientos interiores.

Uso de aplicaciones de video analítico (perimetral, objetos olvidados, detección volumétrica, protección de objetos, detección facial, detección de placas o matrículas).

Soluciones de aplicaciones de video nocturno con infrarrojo o cámaras térmicas.



Soluciones Tecnológicas Complementarias o Especializadas

- Centros de Operación de Servicios y Centros de Control, Coordinación, Comando, Comunicaciones e Informática (C4i o C5, C3, C2).
- Centro de Operaciones Móviles (SOC Móvil).
- Soluciones de Comunicación y Transmisión Satelital y GPS.
- Soluciones especializadas en cámaras térmicas y radares.
- Soluciones de Telecomunicaciones y Networking para seguridad electrónica (radio enlaces, fibra óptica).
- Escáner de Rayos X y Detectores de metal.
- Sistemas de Sonido, Intercomunicación y Perifoneo.
- Soluciones de Parking.
- Soluciones especializadas con analítica de video (rostro y placa).
- Uso de sistemas especiales de iluminación y energía solar.



Soporte Técnico y Servicios de Mantenimiento

Aseguramos la continuidad de las operaciones, ofreciendo un adecuado soporte técnico y servicio gracias al experimentado equipo de trabajo conformado por técnicos y supervisores segmentados según la especialización y la complejidad de las soluciones ofrecidas al cliente, y SLAs acordados, mediante rutinas de:

- Mantenimiento preventivo: minimiza la posibilidad de fallas de operación y costos de asistencia técnica.
- Mantenimiento correctivo: respuesta rápida y controlada a los incidentes con el fin de brindar continuidad en el servicio.
- Reemplazo temporal de equipamiento en garantía



Servicios de Seguridad Remota

Por medio de de nuestro Securitas Operation Center (SOC) que funciona las 24 horas de día, los 365 días del año, ofrecemos soluciones conectadas mediante sistemas de comunicación (línea telefónica fija, línea celular de datos, conexión de internet, enlaces de datos dedicado, MPLS, fibra óptica, enlace de radio, entre otros) y gestionados mediante plataformas de video (VMS) y sistemas especializados de integración y automatización.

- Video alarma, Video verificación y Video ronda.
- Portería remota.
- Video acompañamiento.
- Programación de servicio técnico, atención de averías y envío de equipo de reacción ante incidentes las 24 horas del día desde el SOC.





Securitas