

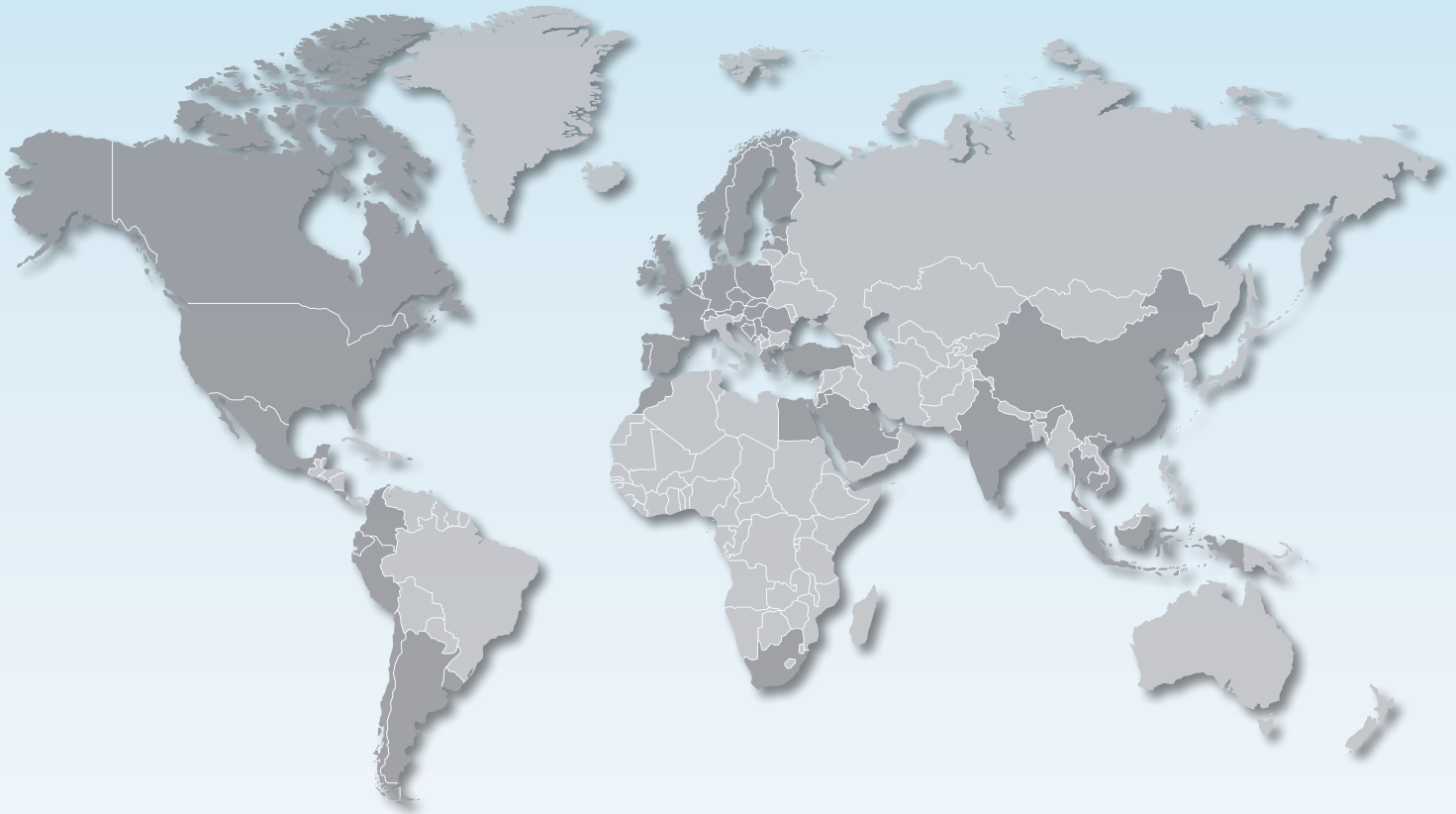


 **Propiedad
Protegida**
0800-122-Securitas
securitasargentina.com

Innovación y Tecnología

Contamos con la mejor tecnología que optimiza la seguridad de nuestros clientes.





4 Regiones:
Buenos Aires - Sede en Buenos Aires
Centro - Sede en Córdoba
Litoral - Sede en Paraná
Sur - Sede en Bahía Blanca

Securitas Argentina

Securitas es la empresa líder mundial en soluciones de seguridad, con operaciones en todo el mundo.

Actualmente es líder en Argentina -cuenta con la mayor cantidad de empleados, la mayor participación del mercado y la mayor facturación- y asume el rol de ayudar a mejorar y profesionalizar el sector de la seguridad privada.

Con el objetivo de tener una comunicación más efectiva con nuestros clientes y con nuestros colaboradores, y brindar soluciones de seguridad en todo el país, Securitas Argentina se divide estratégicamente en 4 Regiones: Buenos Aires, Centro, Litoral y Sur.

Damos Trabajo a 15.000 personas en todo el país.

Nuestra especialidad son las soluciones de seguridad integradas

Nuestra estrategia es ofrecer soluciones completas de seguridad que integran todas nuestras áreas de competencia. Brindamos servicios de seguridad en sitios, en forma remota y móviles con tecnología para brindar servicios de valor agregado y establecer relaciones con nuestros clientes más duraderas.

La combinación adecuada de las 3 áreas es la clave para ofrecer un servicio de calidad, en el que se optimicen los costos, asignando los recursos apropiados para cada instalación.



Seguridad Especializada.

- Guardias de seguridad.
- Patrullas de seguridad.
- Mobile: Rondas controladas.



Soluciones a medida según las necesidades de cada cliente

Innovación y Tecnología.

En base a un análisis previo de seguridad, ofrecemos soluciones integrales según las necesidades de cada cliente.

Contamos con la infraestructura necesaria para garantizar a nuestros clientes la protección continua de sus negocios, a través de equipos de seguridad modernos, permitiéndonos de esta manera ofrecer soluciones tecnológicas de última generación

Consultoría.

en sistemas de Alarmas de Intrusión, Detección, Controles de Acceso y Circuitos Cerrados de Televisión.

Ofrecemos estos servicios a nuestros clientes tanto remotamente desde nuestro Centro de Gestión de Soluciones (CEGES), a través de las comunicaciones disponibles con la instalación, como durante la visita de nuestro personal técnico al lugar de la instalación.

Soluciones Remotas de Video

Las Soluciones Remotas de Video nos permiten actuar frente a las incidencias en tiempo real y prevenir el problema antes de que se produzca, mediante tecnología de última generación.

“Visión de futuro”

En Securitas integramos nuestros servicios de video dentro de una solución de seguridad más amplia. Esto nos aporta la flexibilidad necesaria para garantizar la calidad no sólo al inicio del servicio sino también a largo plazo. Analizamos constantemente su sistema y encontramos nuevas maneras de cerrar posibles brechas, reducir los tiempos de respuesta y buscar una mayor eficiencia de los recursos. Y si sus necesidades cambian, su negocio crece o se cambia a una nueva localización, nuestro sistema escalable le permite mantener la seguridad de manera ininterrumpida.

El análisis de video facilita la rápida toma de decisiones

La analítica introducida en las cámaras permite distinguir qué eventos requieren atención. Cuando un Operador recibe una alerta, gracias al video en tiempo real puede hacer una verificación inmediata, para, o bien resolver la situación, o bien desestimarla si se trata de una falsa alarma.

Esto se traduce en tiempos de respuesta más rápidos y eficientes.

Guardias y Operadores hablan el mismo idioma

En situaciones de emergencia, nuestros procedimientos de respuesta inicial a las alarmas y sobre el terreno, están previamente definidos para eliminar errores de comunicación que pongan en peligro la resolución de la emergencia.

Las nuevas funciones inteligentes aumentan el nivel de seguridad

- Detección automática de objetos en un área predefinida, al cruzar una línea especificada como indebida, o atravesar un punto de control a escondidas detrás de un objeto autorizado.
- Detección automática de movimientos sospechosos, o de personas merodeando en base a una configuración predefinida.
- Detección automática de objetos que se han dejado desatendidos. Integración de un sistema con altavoz para que los Operadores puedan disuadir a los posibles intrusos mientras alertan a las autoridades.
- Cámaras PTZ (móvil) que automáticamente identifican y rastrean la causa de la alarma.
- Utilización de coordenadas GPS para seguir la desviación de un objeto de su ruta autorizada.

- Análisis de los hábitos, comportamientos y conteo de personas para ayudar en las operaciones de planificación y decisiones de marketing.
- Control de acceso automatizado mediante el reconocimiento de matrículas.
- Servicios remotos como apertura y cierre de instalaciones, identificación en los accesos, escolta personal en situaciones críticas, inspecciones remotas programadas (control de temperatura, niveles de iluminación, etc.).
- Investigación forense basada en el análisis del material grabado en video, como la búsqueda de pruebas o análisis retrospectivo de una incidencia.

Incremento en la seguridad - uso de menos recursos

- Prevención en tiempo real.
- Reducción de falsas alarmas.
- Reducción de recursos.
- Tecnología de última generación.

Soluciones Remotas de Video

- Plataforma digital.
- Cámaras digitales.
- Reportes analíticos.
- Centro de monitoreo.
- Sistema de voz.
- Vigilancia física.





Centro de Gestión de Soluciones (CEGES)

En Securitas nos diferenciamos por ofrecer soluciones de seguridad innovadora. Es por esto que desarrollamos el Centro de Gestión de Soluciones (CEGES), desde donde se brinda protección de manera remota a nuestros clientes, teniendo como objetivo principal la intervención en tiempo real.

La tecnología al servicio de la seguridad

Equipado con tecnología de última generación, en el CEGES se gestionan en tiempo real las cuentas de Alarma, Video Alarma y Video Verificación de todos nuestros clientes que poseen el servicio de monitoreo.

Los tres más importantes softwares con los que cuenta el CEGES son: Mastermind, Securitas Pro y Securitas Supervisor. A través de estas innovadoras herramientas, nuestros Operadores monitorean rigurosamente todos los servicios. En el caso que se active una alarma, los técnicos intervienen de forma inmediata, contactándose con los Guardias del lugar o alertando a las autoridades correspondientes, dependiendo cada situación.

Basándonos en que cada cliente es único, desarrollamos parámetros específicos a la medida de sus necesidades. Estudiamos en detalle sus instalaciones para determinar con exactitud cuáles son las soluciones de seguridad adecuadas.

El CEGES está alerta las 24 h del día, los 365 días del año. Dependiendo de los servicios contratados, se pueden realizar diversas acciones ante la detección de un evento.

Monitoreo

El monitoreo es lo que transforma la instalación de una alarma y/o video en un sistema de seguridad. Funciona para

contrarrestar los efectos de un asalto, siniestro o incendio, entre otros. Una vez en estado de alerta, los Operadores del CEGES activan los procedimientos acordados con el cliente según lo requiera el incidente.

Alarma

Para evitar falsas alarmas o gestiones innecesarias, se diseñan procedimientos a medida y se ajustan los sensores a las necesidades de cada cliente. Ante una intrusión, mientras los Guardias acuden al lugar, los Operadores del CEGES pueden intervenir de manera remota a través de un sistema de altavoces.

Video Verificación de Alarma

Frente a un evento puntual, por medio de un botón, los Guardias que se encuentran en el servicio pueden solicitar una Video Verificación de Alarma, la cual genera una grabación de lo acontecido en el lugar y es controlado desde el CEGES por los Operadores, quienes dependiendo la situación, envían una unidad de Mobile y dan aviso a las fuerzas de seguridad.

Video Ronda

Una Video Ronda permite conocer qué está sucediendo en el servicio a través de cámaras, en tiempo real y sin presencia física de Guardias. Dependiendo el tipo de cámaras instaladas en el lugar, ya sea tradicional, térmica o infrarroja, se pueden diseñar distintos parámetros de Video Rondas.

Sistemas de detección y aviso de incendios

Con los sistemas de seguridad de detección temprana y aviso de incendio, sus bienes y activos estarán protegidos al poder informar sobre un inicio de incendio, reduciendo pérdidas y garantizando el continuo desempeño de las actividades de su negocio.

Para la correcta elección de los componentes del sistema se deben aplicar normas específicas de diseño que determinan la tecnología, cantidad y ubicación de cada equipo.

Junto con nuestros clientes estudiamos el área y desarrollamos la protección adecuada, permitiendo disponer de un sistema integrado de protección contra incendios.

Los elementos técnicos son los que permiten realizar el control automático mediante dispositivos y actuadores, centralizados y procesando las señales de los distintos elementos del sistema:

- Detección de incendios.
- Comunicación de alarma.
- Activación de rociadores de agua.
- Extinción mediante agua pulverizada.
- Inundación de salas técnicas mediante gas.
- Cierre de puertas.
- Encendido de bombas.

Trabajamos con sus sistemas de detección de incendios con tecnología avanzada, desde soluciones con equipos sencillos y convencionales, hasta soluciones con grandes redes de sistemas analógicos y centrales de control.

Comprometidos con los estándares más estrictos de la calidad y el servicio, todos nuestros productos disponen de aprobaciones internacionales como UL (Underwriters Laboratories), FM (Factory Mutual), CSFM (California State Fire Marshal, MEA (New York City), Marine, entre otras.



Automatización y control de Edificios Inteligentes (BMS)

Contamos con variedad de soluciones para la operación de su edificio y con el respaldo de la tecnología de empresas líderes. Junto con nuestro equipo de profesionales desarrollamos el proyecto a medida de las necesidades de cada edificio, la dirección de obra y su puesta en marcha.

Un Edificio Inteligente es el que puede crear condiciones personales, ambientales y tecnológicas que permiten incrementar la satisfacción y productividad de sus ocupantes dentro de un ambiente de máximo confort y seguridad. Son redes integradas de datos que poseen un sistema de control para la automatización y el monitoreo de equipos HVAC, iluminación, tanques de líquidos (agua, diesel, etc.), plantas de generación eléctrica y otras funciones del edificio.

Se monitorea en forma permanente el consumo energético y establece las estrategias de ahorro y eficiencia energética. Por ejemplo, el control por ocupación, en el que si no hay presencia de personas en un ambiente se disminuye o apaga la iluminación y el aire acondicionado; además el uso de aire exterior o "free-cooling"; el uso de dimerización de luminarias y aprovechamiento de luz natural; el manejo de agendas de ocupación; y el deslastre de cargas entre muchos otros.

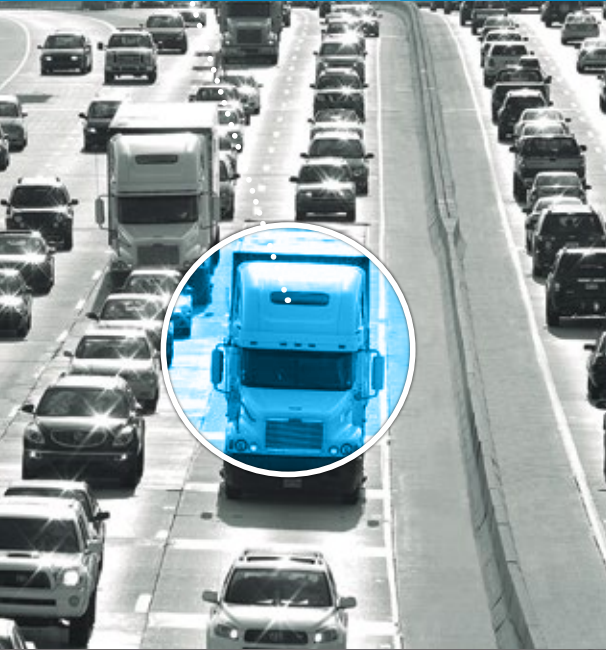
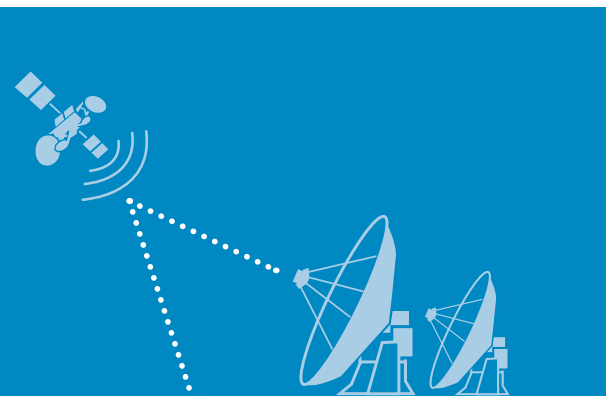
Para optimizar el ahorro de energía en la climatización, se efectúan las siguientes acciones:

- 1) Control de ocupación.
- 2) Disminución de ingreso de aire exterior con el sistema economizador.
- 3) Optimización de los arranques y paradas de equipos.
- 4) Ciclado y rotación de cargas.
- 5) Control de calidad del aire.
- 6) Secuencia del accionamiento de los equipos.
- 7) Control de demandas.



Trailback®

Completo sistema de seguridad basado en tecnología GPS.



Evento / Fecha ha...	Ubicación	Zonas	Servicio	Velocid...	Tiempo
POSICION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
POSICION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
A PZA ZONA PELIGROS	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
FONE CONTACTO	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
A PZA ZONA PELIGROS	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
A PZA ZONA PELIGROS	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	NE	0.00 Km/h	
DETENCION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	E	0.00 Km/h	
DETENCION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	N	0.00 Km/h	
DETENCION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	O	0.00 Km/h	
DETENCION	JUAN BAUTISTA ALBERDI 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	SO	0.00 Km/h	
POSICION	ROSADESA 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	N	0.00 Km/h	
MOVIMIENTO	ROSADESA 2801-2800 (DON TORCUATO ESTE, BUENOS AIRES)	Mingosi	N	78.90 Km/h	

Trailback® evalúa cada proyecto identificando las necesidades de los clientes y las oportunidades de mejora, generando soluciones a medida con valor agregado y sostenibles en el tiempo. Se focaliza en resolver factores que producen pérdidas o contingencias con una alta relación costo beneficio.

Desarrolló un software propio llamado Trailsoft. Con esta importante herramienta, gracias a parámetros diseñados a medida, los usuarios pueden consultar on-line la información necesaria. Mediante la lógica de desvíos, Trailsoft brinda en tiempo real, de manera ágil, intuitiva y simple, todo lo acontecido de manera histórica.

Segmentos

Flotas: control de viajes, identificación automática de destinos, control de salidas, arribos, detenciones indebidas, rutas, km recorridos, demoras respecto a horarios o plazos prefijados, reconocimiento de choferes, horas en ruta, control de manejo, control preventivo de desvíos de plazos de entrega.

Procesos: control de tareas y de procedimientos, control de tareas respecto a áreas de trabajo, bandas horarias, desvíos, cumplimientos de objetivos.

Trazabilidad: control de distribución on-line, control de cadenas de frío/calor, vinculación de cargas con documentación y los sistemas de gestión de cada empresa on-line.

Gestión de recursos: centros de despachos, reclamos, asignación de recursos aptos y disponibles, con información de distancias y plazos estimados de arribo/entrega, control de desvíos.

Calidad: reportes y alarmas de desvíos para controles de calidad de servicios.

Auditorías: información específica y a medida para auditorías, reportes de desvíos de acuerdo a parámetros prefijados.

Gestión Portuaria: control de containers on-line, geocercas/estibas, control de apertura de containers, control de containers en ruta, rendimiento de grúas.

Remotización de datos: lectura de pesajes on-line, remotización de datos de equipamiento, alarmas.

Sedes Regionales

Región Buenos Aires

Esteban Echeverría 4270
(B1605DTT) Munro
Provincia de Buenos Aires
Teléfono +54 11 4014-3200

Región Centro

José Roque Funes 1642
(X5009LFR) Cerro de las Rosas
Provincia de Córdoba
Teléfono +54 351 481-4741

Región Litoral

Blas Parera 1280
(E3106LZD) Paraná
Provincia de Entre Ríos
Teléfono +54 343 439-0000

Región Sur

Sarmiento 751
(B8000HQA) Bahía Blanca
Provincia de Buenos Aires
Teléfono +54 291 455-4433

