



SEGURIDAD ELECTRÓNICA

> **INNOVAMOS EN SOLUCIONES DE SEGURIDAD**

> **Brindamos** soluciones innovadoras, eficientes y de alto desempeño, garantizando la seguridad y protección del inmueble y de sus ocupantes.

## NUESTRAS SOLUCIONES

### Video vigilancia y control de accesos

Acompañamos a nuestros clientes desde la conceptualización del proyecto, ingeniería, montaje y mantenimiento del sistema de seguridad electrónica. Contamos con tecnología de alta gama que garantizan la seguridad del inmueble, desarrollando proyectos de gran complejidad con alto desempeño energético.



**Integración** de los sistemas



**Vigilancia permanente** a disposición del cliente



**Alta confiabilidad y flexibilidad** operativa



**Monitoreo** constante del funcionamiento de los equipos



## NUESTRA EXPERIENCIA

### Líderes en el Perú y en el mundo

Ponemos a disposición de nuestros clientes un mundo de soluciones y servicios multitécnicos. Somos especialistas en soluciones de seguridad electrónica (videos vigilancia, control de accesos y automatización BMS), resolvemos las necesidades de nuestros clientes ofreciendo alternativas que permitan el uso eficiente de los recursos de manera innovadora y a la vanguardia de la tecnología.



**Video vigilancia, automatización y centro de control** en las ciudades de Francia y Río de Janeiro.



**Presente en 70 países** y más de **160,000 colaboradores** en todo el mundo.



Más de US\$24 millones en contratos B2C y más de **US\$2.3 mil millones de ingresos** en el sector B2B.



**Desarrollo del sistema BIM** y posibilidad de financiamiento.

## NUESTROS CLIENTES

**RETAIL - COMERCIAL - INDUSTRIAL - MINERÍA**

### Seguridad Electrónica en la ciudad de Río de Janeiro

Diseño, instalación y mantenimiento del sistema de seguridad electrónica en la ciudad de Río de Janeiro, que incluye una red de cámaras sincronizadas y semáforos inteligentes. Además, el sistema también brinda acceso a secuencias de video que aumentan el alcance operativo de la policía, permite la gestión del tráfico en tiempo real.

- 650 cámaras instaladas
- 400 radios de vigilancia
- 1 central de control y monitoreo del sistema

