

Sistema **DE CONTROL DE ACCESOS**

SOLUCIONES SOFTWARE Y HARDWARE PARA LA **SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO**

El control de accesos de **XAtlas: simple, seguro y repleto de funciones**

El control de accesos de XAtlas: simple, seguro y repleto de funciones.

El papel de los sistemas de control de accesos es determinar dónde y cuándo las personas o los vehículos pueden entrar en determinados sitios o acceder a determinados recursos físicos, así como registrar todos los eventos relativos a las entidades controladas.



Veloz



Seguro



Flexible



Integrable



XAtlas | **Software**

El Software **XAtlas**

XAtlas controla los accesos de cualquier persona, tanto si se trata de un empleado de la empresa, un visitante o un colaborador externo, así como de cualquier vehículo que entra en el recinto empresarial, en vistas de saber en cada momento la situación de las presencias en las áreas.

XAtlas maneja todo tipo de lector, de acceso y de credencial de acceso; también de terceros.

El módulo Seguridad añade los Sinópticos que ofrecen una rápida visualización gráfica de los edificios empresariales, dondequiera que estén situados, desde la vista global hasta el detalle de cada componente instalado.

El sistema verifica el funcionamiento correcto de cada componente del sistema emitiendo alarmas (también predictivas) en caso de anomalías (por ej. necesidad en breve de sustituir baterías, etc.).

Puedes integrar el control de accesos con:

| barreras, pasos y torniquetes |
 | sistema de lectura de matrículas |
videovigilancia CCTV	sistema antiintrusión	
terminales de control de accesos	lectores de control de accesos	sistemas contra incendios
Armarios de llaves	Cerraduras inalámbricas	

Ventajas

Seguro

Mejoras la seguridad de tu organización y la protección de los empleados y de los bienes empresariales.

Veloz

Crea fácilmente informes y localiza rápidamente el personal en caso de emergencia.

Flexible

Maneja el número máximo o mínimo de presentes en un área y excluyes algunas personas de determinadas áreas.

Control

Controla los últimos accesos en caso de incendio y robo.

Funciones:

- **Base de datos distribuida.** La arquitectura con base de datos distribuida ofrece un control total también en situaciones de funcionamiento degradado debido a la falta de comunicación con el servidor central.
- **Acciones automáticas.** En caso de emergencia o de accidente (también detectado de forma automática por otros sistemas) se pueden efectuar acciones automáticas (bloqueo/desbloqueo de accesos, activación de salidas, etc.) para reducir al mínimo el impacto de errores humanos o de largos tiempos de reacción manuales.
- **Reconocimiento biométrico.** Mediante oportunos sistemas de reconocimiento biométrico es posible proporcionar seguridad a locales especiales donde es fundamental conocer la identidad de quien entra.

