

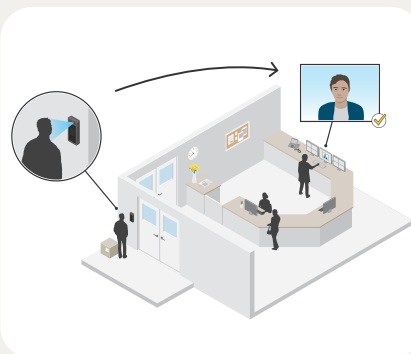
# Guía de referencia rápida

## AXIS Camera Station Secure Entry

### ¿A quién se dirige?

- > Organizaciones con AXIS Camera Station Pro que valoran la integración abierta y la flexibilidad
- > Empresas que quieren evitar sistemas complejos o costes de mantenimiento elevados
- > Organizaciones como centros educativos, espacios comerciales, industrias, administraciones, comercios y centros sanitarios
- > 1.000 puertas por servidor, 64 servidores por instalación y hasta 50.000 credenciales

### Aplicaciones básicas



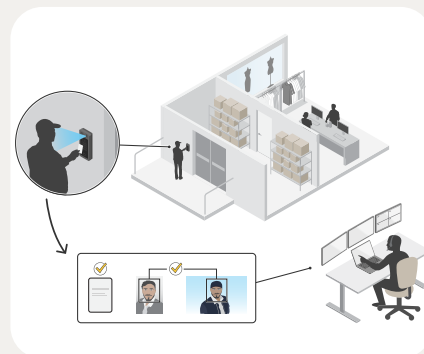
#### Asistencia

Los operadores pueden verificar la identidad a través de la cámara y bloquear las puertas a distancia. Todas las acciones manuales quedan registradas.



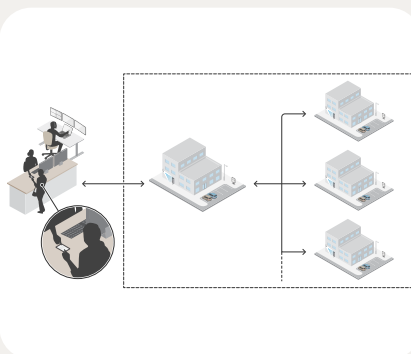
#### Investigación

La vinculación de puertas a cámaras simplifica las investigaciones tras una incidente, ya que permite obtener imágenes de lo ocurrido en la puerta.



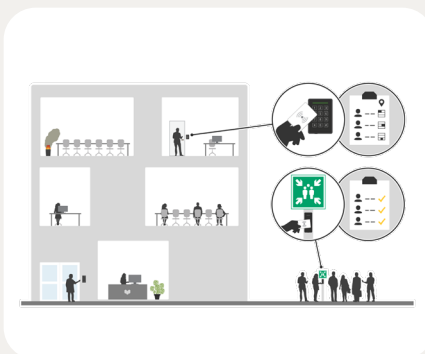
#### Supervisión

Compruebe la identidad de los titulares de las tarjetas cotejando sus fotos con vídeo en directo o grabado en cualquier punto de entrada para reforzar la seguridad.



#### Varios servidores

Gestione hasta 64 servidores en un sistema y hasta 1.000 puertas en cada servidor. Supervise y proteja todo el sistema.



#### Comunicación

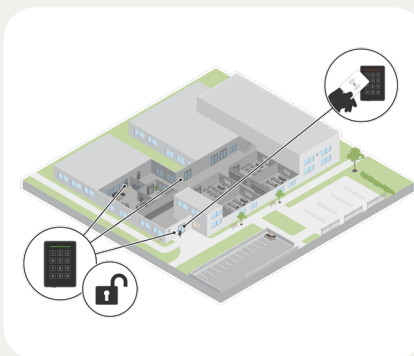
Controle con precisión la asistencia y gane eficiencia en la respuesta a emergencias.



#### Acceso móvil

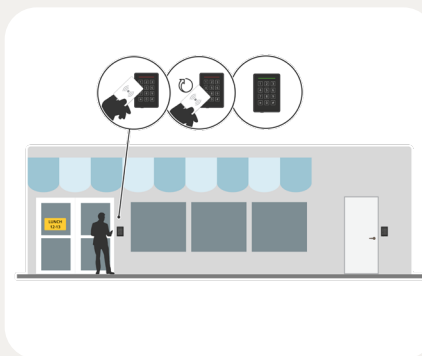
Tocar y entrar: el AXIS A4612 Bluetooth Reader permite acceder de forma rápida y segura a través de AXIS Mobile Credential.





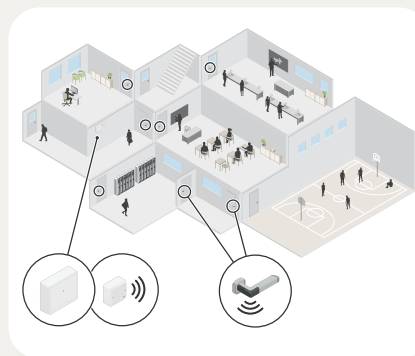
### Primera persona en entrar

El programa del edificio se desbloquea cuando el primer usuario autorizado accede a una zona protegida.



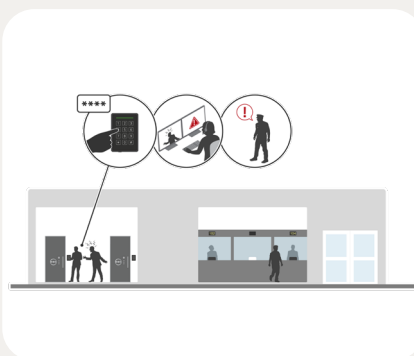
### Doble lectura

Con la doble lectura es necesario pasar la misma credencial dos veces en cuestión de segundos para una gestión de puertas más flexible.



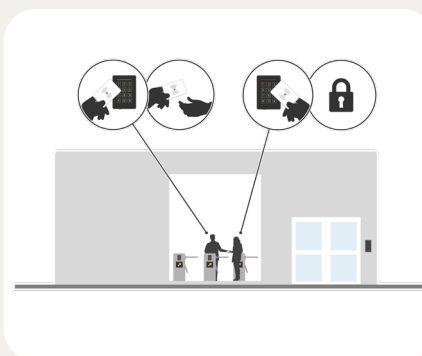
### Cerraduras inalámbricas

Las cerraduras inalámbricas utilizan la comunicación inalámbrica para controlar el acceso mediante credenciales. Eliminan la necesidad de usar cables para las conexiones.



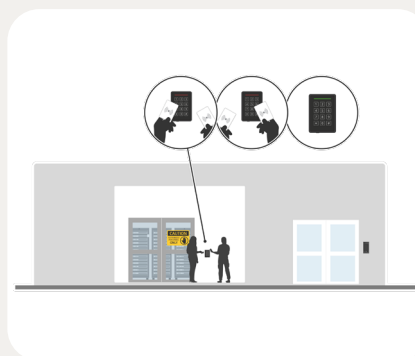
### PIN de situación anormal

Activa una alarma silenciosa pero permite acceder. Avisa de la existencia de una amenaza de seguridad sin alertar a los intrusos.



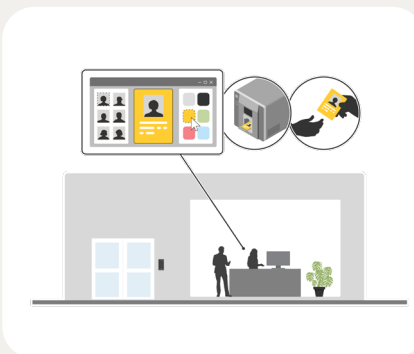
### Protección contra dobles entradas

Evita que una credencial pueda volver a utilizarse para entrar o salir de nuevo.



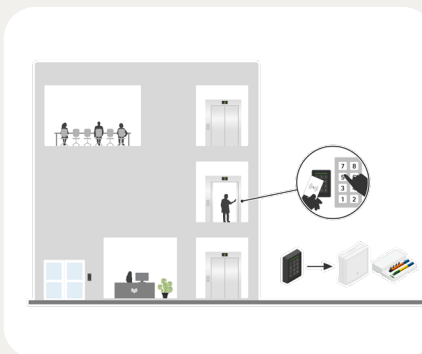
### Regla de dos personas

Si se activa, dos personas autorizadas tienen que presentar sus credenciales en un periodo de tiempo determinado para acceder a una zona segura.



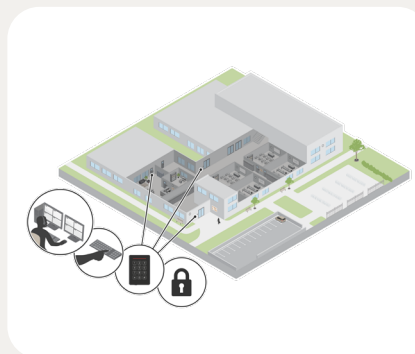
### Diseño e impresión de identificaciones

Los administradores pueden crear, personalizar e imprimir identificaciones para identificar a los usuarios con todas las garantías de seguridad.



### Control de acceso en ascensores

Refuerce la seguridad del edificio regulando quién puede acceder a los ascensores y hasta qué pisos pueden ir.



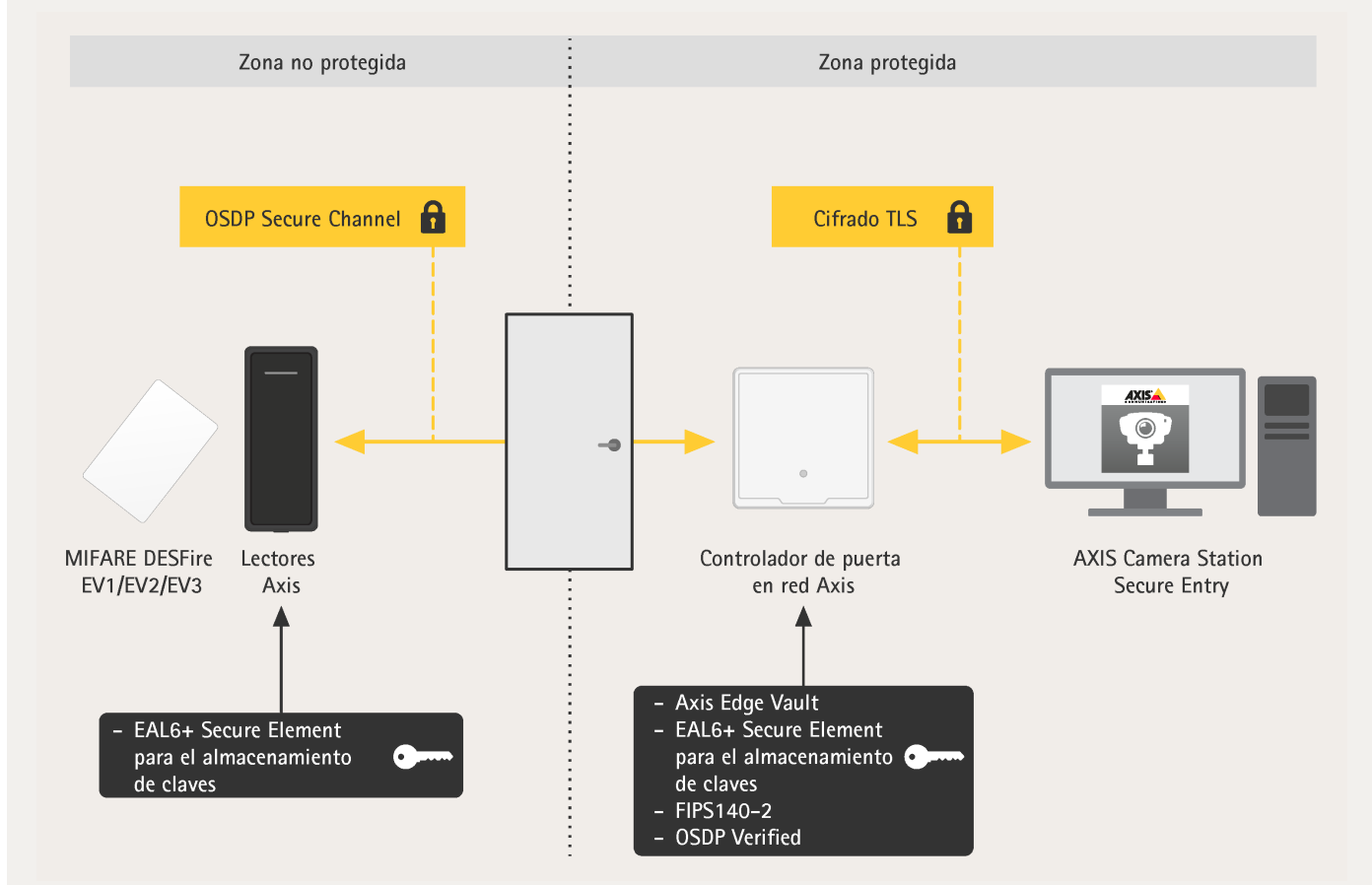
### Bloqueo

Restrinja o gestione el acceso a un centro o zona. Impide la entrada o la salida en caso de cierre de emergencia.



## Seguridad reforzada

AXIS Camera Station Secure Entry es una solución extremadamente segura y fiable, que prioriza la ciberseguridad y garantiza la comunicación cifrada de extremo a extremo para proteger en todo momento sus datos desde el lado seguro de la puerta.



## Preguntas de valoración

- 1 ¿Cómo mejoraría la seguridad la integración de la videovigilancia y el control de acceso?
- 2 ¿La supervisión y las alertas en tiempo real ayudarían a reducir los riesgos de seguridad?
- 3 ¿Cómo ayudaría a su plantilla un sistema centralizado para gestionar el vídeo y el control de acceso?
- 4 ¿En qué situaciones sería especialmente útil el acceso remoto?
- 5 ¿Cómo mejoraría una interfaz más intuitiva el día a día de su personal de seguridad?
- 6 ¿Esta solución puede adaptarse a los cambios en sus necesidades de seguridad?
- 7 ¿Cómo podría reducir los costes globales de seguridad la integración del vídeo y el control de acceso?
- 8 ¿Esta solución podría preparar su infraestructura de seguridad de cara al futuro?

## Principales segmentos



## Ventajas principales

### Usuario final

- ▶ Vídeo y control de acceso unificados
- ▶ Fácil de usar y gestionar
- ▶ Forma parte de una solución integral de Axis
- ▶ Fiable y escalable

### Integrador de sistemas

- ▶ Fácil de configurar y de instalar
- ▶ Fiabilidad y coste de mantenimiento reducido
- ▶ Formación y asistencia sin complicaciones
- ▶ Práctico sistema de licencias: una licencia lo incluye todo

## Recursos

- ▶ [Documentación y asistencia para el producto](#)
- ▶ [Folleto detallado](#)

