

Seguridad como servicio / SaaS

Beneficios de cambiar a la nube

En las instalaciones

9%

Licencias de software

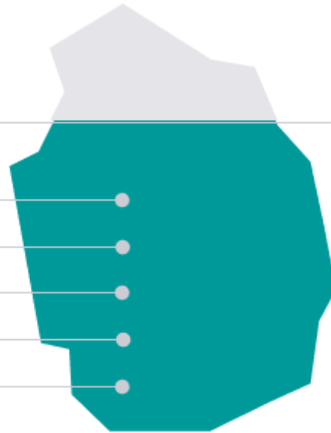
Personalización e implementación

Hardware

Personal de IT

Mantenimiento

Formación



Costes continuos

Aplicar correcciones, parches, actualizaciones

Tiempo de inactividad

Ajuste del rendimiento

Adaptación de personalizaciones

Actualización de aplicaciones

Carga continua para IT

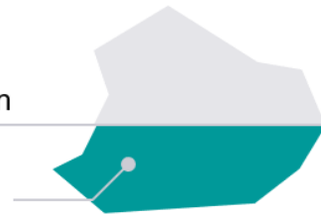
Mantenimiento/actualización de hardware, de la red, la seguridad y la base de datos

Computación en la nube

68%

Cuota de suscripción

Implementación, personalización y formación



Costes continuos

Cuota de suscripción

Factores clave que impulsan la demanda de SaaS

- Menor coste total de propiedad (fijo y continuo)
- Baja inversión de capital para el usuario final
- Facilidad de implementación
- Falta de recursos informáticos
- Falta/reducción de personal de seguridad
- Infraestructura informática común
- Compartido entre varias organizaciones cliente
- Modelo bajo demanda: solo pagas por lo que usas
- Necesidad de simplificar el uso de los sistemas de acceso y vídeo
- Escalable e integración con otros sistemas

Seguridad como servicio / SaaS

Economía

Sencillo e inteligente



- Los SaaS son paquetes con condiciones fijas
- Los paquetes son 100% transparentes y se pueden programar
- No hay inversiones en sistemas propios ni habilidades requeridas

Servicio

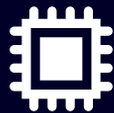
Todo en su mano



- Un contacto para SaaS
- La responsabilidad operativa recae en el proveedor
- Alta disponibilidad, alta fiabilidad y acuerdos de nivel de servicio

Tecnología

Siempre al día



- Siempre actualizado
- La oferta de funcionalidades se amplía constantemente
- El concepto modular permite una fácil personalización y adaptación al cliente

Ejemplo

Control de accesos como servicio / SaaS



Servicio experto 24/7. Siempre el experto adecuado para el problema

Base de datos de titulares, eventos y alarmas en la nube

En la instalación sólo esta la controladora conectada a la red del cliente