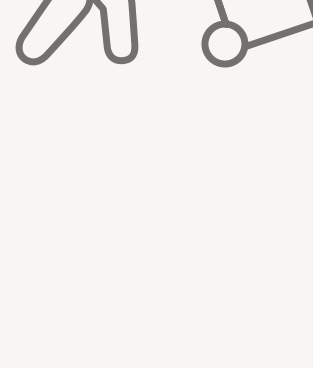


5 TEMAS QUE ESTÁN RECONFIGURANDO LA INDUSTRIA DE LA SEGURIDAD EN 2023

Según una encuesta que recoge las respuestas de 2700 especialistas en seguridad, hemos identificado 5 temas que están impulsando un cambio en la industria. A pesar de no ser una lista exhaustiva, estos temas son fundamentales de cara al futuro de la tecnología y las personas que trabajan en crear entornos más seguros para las organizaciones de todo el mundo.

1. Los problemas en la cadena de suministro continúan siendo un factor preocupante



74%

de los expertos afirmó que los problemas de la cadena de suministro los afectaron negativamente en 2022

División del 50/50 cuando se les preguntó si creen que los problemas de la cadena de suministro mejorarán para 2023

Las organizaciones con menos de 1000 empleados son las más optimistas, pues aseguran que los problemas de la cadena de suministro se aliviarán en el 2023



2. La sustentabilidad es cada vez más influyente en proveedores y usuarios

“Perseguir la sustentabilidad es crear y mantener las condiciones bajo las cuales los seres humanos y la naturaleza pueden existir en armonía productiva para apoyar a las generaciones presentes y futuras”.

— Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos

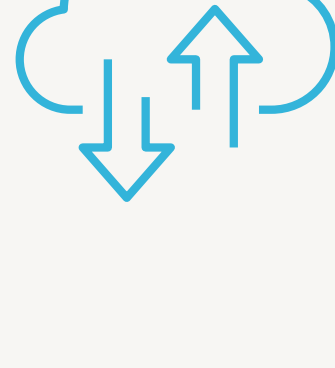
87%

de los encuestados califican la sostenibilidad entre importante y extremadamente importante para sus clientes

3/4

de los participantes reconoce la sostenibilidad como un factor decisivo de compra que es cada vez más importante

3. Los entornos de trabajo híbridos impulsan la gestión de accesos basada en la nube



81%

de los encuestados ofrece un modelo de trabajo híbrido (oficina y remoto)

67%

considera que las tecnologías de autenticación multifactor y sin contraseña son las más importantes para el futuro de la transición laboral

LAS IDENTIDADES ENTREGADAS POR SAAS REPRESENTAN GRANDES OPORTUNIDADES EN LA INDUSTRIA DE LA SEGURIDAD

IDaaS - Identity as a Service (Identidad como un Servicio)—es una infraestructura de autenticación creada, alojada y administrada por un proveedor de servicios externo.

TOP 5

DE LOS FACILITADORES DE TRABAJO HÍBRIDO

1. AUTENTICACIÓN MULTIFACTOR O SIN CONTRASEÑA
2. ESTRATEGIA DE DATOS
3. IDENTIDADES DIGITALES O MÓVILES
4. ENFOQUE DE SEGURIDAD “CERO CONFIANZA”
5. SOLUCIONES SIN CONTACTO O TOUCHLESS

43%

AGENCIAS GUBERNAMENTALES

33%

EMPRESAS DE SERVICIOS FINANCIEROS

25%

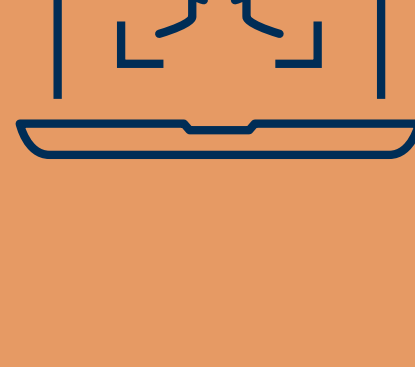
COMPAÑÍAS DE BIENES RAÍCES COMERCIALES

30%

INSTITUCIONES DE SALUD

...planean utilizar IDaaS en un futuro próximo

4. La adopción de identificaciones digitales se acelera cada vez más rápido



Las identificaciones digitales incluyen credenciales móviles que se almacenan en billeteras digitales y se autentican por medio de dispositivos móviles, incluyendo teléfonos inteligentes y dispositivos portátiles.

USOS DE BILLETERAS DIGITALES



PAGOS



CREDENCIALES DE EMPLEADOS



LICENCIAS DE CONDUCCIÓN



DOCUMENTOS DIGITALES



INFORMACIONES DE VACUNAS



LLAVES DE HABITACIÓN DE HOTEL



APLICACIONES PARA ADMINISTRAR EXPERIENCIAS DE INQUILINOS



PASAPORTE

48%

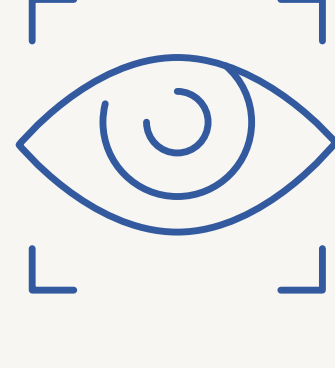
de los instaladores/integradores informan que, actualmente, sus clientes usan credenciales móviles para la autenticación de identidad



40%

La industria de bienes raíces comerciales (CRE) lidera —con un 40 %— la adopción de identificaciones móviles.

5. La biometría sin contacto alcanza un impulso significativo



Autenticación multifactor y modelo de seguridad “cero confianza”

El uso de autenticación multifactor con biometría, como un componente de validación adicional (por ejemplo, escaneos biométricos para verificar la identidad física de un individuo) puede ayudar a las organizaciones a evitar el acceso no autorizado y el fraude.

59%

de los participantes está usando actualmente, planean implementar o al menos probar tecnologías biométricas en un futuro cercano

41% No planea implementar la biometría

26% Usa actualmente la biometría

10% Planea adoptar la tecnología en el próximo año

23% Contempla la implementación de la biometría durante los próximos 2 a 5 años

TIPOS DE AUTENTICACIÓN BIOMÉTRICA



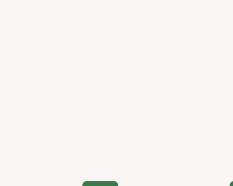
ESCANEO DE HUELLAS DACTILARES



RECONOCIMIENTO FACIAL



RECONOCIMIENTO DE VOZ



ESCANEO DE RETINA

BENEFICIOS DE LA AUTENTICACIÓN BIOMÉTRICA

- ✓ Restringe el acceso
- ✓ Mejora la seguridad
- ✓ Reemplaza las contraseñas
- ✓ Minimiza errores humanos
- ✓ Puede usarse en dispositivos móviles
- ✓ Basado en la nube

Al enfocarse en estas tendencias transformadoras, usted podrá adaptarse a un panorama de seguridad que está en evolución, aprovechando las innovaciones en soluciones y servicios, que permiten ofrecer experiencias excepcionales de seguridad física y digital.