

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

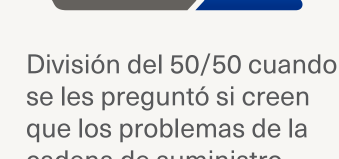
especialistas en seguridad, hemos identificado 5 temas que están impulsando un cambio en la industria. A pesar de no ser una lista exhaustiva, estos temas son fundamentales de cara al futuro de la tecnología y las personas que trabajan en crear entornos más seguros para las organizaciones de todo el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

Según una encuesta que recoge las respuestas de 2700

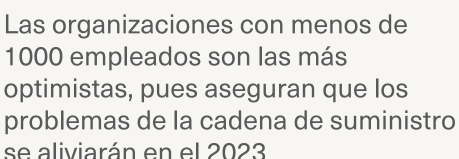
Los problemas en la cadena de suministro continúan siendo un factor preocupante

74% de los expertos afirmó que los problemas de la cadena de

suministro los afectaron negativamente en 2022



cadena de suministro mejorarán para 2023



††††††††††††††††

se aliviarán en el 2023



cada vez más influyente en proveedores y usuarios "Perseguir la sustentabilidad es crear y

La sustentabilidad es

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

mantener las condiciones bajo las cuales los

la sostenibilidad entre importante y extremadamente importante para sus clientes

de los encuestados califican

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

Los entornos de trabajo híbridos impulsan la gestión de accesos

de los participantes reconoce

basada en la nube 81% 67%

un modelo de trabajo

de los encuestados ofrece

híbrido (oficina y remoto)

LAS IDENTIDADES ENTREGADAS POR SAAS

IDaaS - Identity as a Service (Identidad como un Servicio)— es una infraestructura de

REPRESENTAN GRANDES OPORTUNIDADES EN LA INDUSTRIA DE LA SEGURIDAD

1. AUTENTICACIÓN MULTIFACTOR O SIN CONTRASEÑA

25%

considera que las tecnologías de autenticación

para el futuro de la transición laboral

multifactor y sin contraseña son las más importantes

autenticación creada, alojada y administrada por un proveedor de servicios externo.

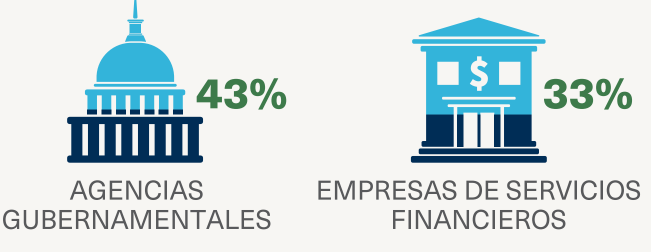
2. ENTRATEGIA DE DATOS

33%

3. IDENTIDADES DIGITALES O MÓVILES

4. ENFOQUE DE SEGURIDAD "CERO CONFIANZA"

5. SOLUCIONES SIN CONTACTO O TOUCHLESS



TOP 5

DE LOS FACILITADORES

DE TRABAJO HÍBRIDO





COMPAÑÍAS DE BIENES

RAÍCES COMERCIALES



INSTITUCIONES DE

SALUD

30%

acelera cada vez más rápido

INFORMACIONES

DE VACUNAS

PAGOS

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.



CREDENCIALES

DE EMPLEADOS

LLAVES DE

HABITACIÓN

DE HOTEL



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



LICENCIAS

DE

CONDUCCIÓN

APLICACIONES PARA

ADMINISTRAR

EXPERIENCIAS DE

INQUILINOS



DOCUMENTOS

DIGITALES

PASAPORTE

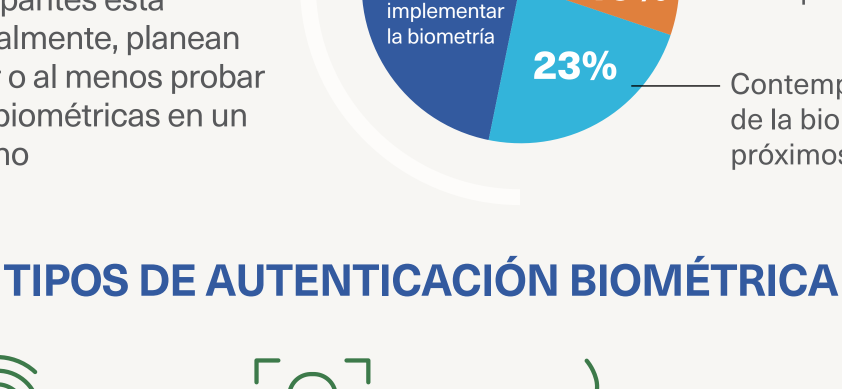


Autenticación multifactor y modelo de seguridad "cero confianza" El uso de autenticación multifactor con biometría, como un componente de validación adicional (por ejemplo, escaneos biométricos para verificar la identidad física de un individuo) puede ayudar a las organizaciones a evitar el acceso no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

26%

10%

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



próximos 2 a 5 años

Usa actualmente

en el próximo año

Planea adoptar la tecnología

Contempla la implementación

de la biometría durante los

la biometría

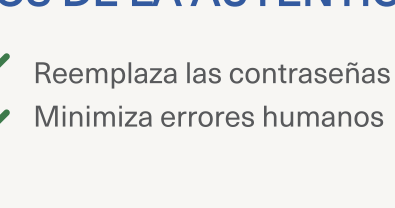
RETINA BENEFICIOS DE LA AUTENTICACIÓN BIOMÉTRICA

RECONOCIMIENTO ESCANEO DE RECONOCIMIENTO **FACIAL** DE VOZ **HUELLAS DACTILARES**

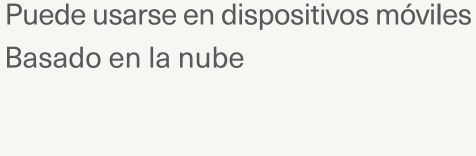
41%

No planea

✓ Restringe el acceso Mejora la seguridad







ESCANEO DE

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.

©2023 HID Global Corporation / ASSA ABLOY AB. Todos los derechos reservados. HID, HID Global son marcas

países y no pueden usarse sin la debida autorización. 2023-02-07-cc-state-of-security-industry-2023-ig-es

comerciales o marcas comerciales registradas de HID Global o sus licenciantes/proveedores en los Estados Unidos y otros