

Comunicado de Prensa

Una nueva investigación de Genetec muestra que la ciberseguridad sigue siendo una de las principales preocupaciones de los profesionales de la seguridad electrónica en todo el mundo

Casi la mitad de todos los encuestados activaron una estrategia de ciberseguridad mejorada en 2022.

Montreal, 25 de octubre de 2022—A medida que el mes de la concientización sobre la seguridad cibernética se convierte en un tema central de discusión en octubre, una nueva investigación realizada por [Genetec Inc.](#) (“Genetec”), un proveedor líder de tecnología de soluciones unificadas de seguridad, seguridad pública, operaciones e inteligencia comercial, muestra que la seguridad cibernética sigue siendo una preocupación principal para los profesionales de la seguridad electrónica en 2023.

Basado en los conocimientos de más de 3.700 líderes de la seguridad electrónica de todo el mundo, el informe reveló que casi la mitad (49%) de las organizaciones encuestadas habían activado una estrategia de seguridad cibernética mejorada este año, y más de un tercio de todos los encuestados (36%) están buscando invertir en herramientas relacionadas con la ciberseguridad para mejorar su entorno de seguridad electrónica en los próximos 12 meses.

Cuando se les preguntó sobre los desafíos que enfrentan al administrar la seguridad de los empleados y visitantes, más de la mitad de las organizaciones seleccionaron la ciberseguridad como su principal desafío. Esto fue particularmente evidente para las organizaciones con más de 100.000 empleados, con el 62,3 % de ellas indicando que la ciberseguridad era su principal desafío, en comparación con el 52,1 % de las empresas con menos de 100.000 empleados.

De las muchas capacidades relacionadas con la ciberseguridad y la protección de datos implementadas por los equipos de seguridad electrónica en el último año, el fortalecimiento cibernético del hardware de seguridad electrónica y la gestión del control de acceso fueron las más populares, con el 40% de los encuestados implementando nuevas medidas dirigidas a esas capacidades.

“Es tranquilizador ver a los profesionales de seguridad electrónica priorizando la postura de seguridad cibernética de su organización”, dijo Mathieu Chevalier, Arquitecto Principal de Seguridad en Genetec. “A medida que el panorama de amenazas continúa evolucionando, liderar con una estrategia de defensa en profundidad sigue siendo el mejor plan de juego que puede tener una organización. Las empresas deberán implementar las mejores prácticas de ciberseguridad y elegir socios tecnológicos que ofrezcan niveles más altos de automatización para mantenerse al tanto de las amenazas potenciales. También deberán examinar toda su cadena de suministro y exigir una verificación continua, en lugar de solo fortalecer las redes y los sistemas”.

Para ayudar a sus clientes a ser más resilientes cibernéticamente, Genetec ha desarrollado características que están integradas en su plataforma de seguridad, Genetec™ Security Center:

- [Security Center Firmware Vault](#) mantiene las cámaras seguras y actualizadas alertando a los clientes cuando hay actualizaciones disponibles, validando automáticamente la compatibilidad del firmware y permitiendo a los clientes enviarlo directamente a la cámara desde la plataforma. Esto ayuda a reducir la probabilidad de ser víctima de vulnerabilidades conocidas.
- [Los dispositivos Streamvault™](#) están reforzados cibernéticamente desde el primer momento. Más de 200 configuraciones de seguridad están preconfiguradas para garantizar que cada parte de la infraestructura de un cliente esté protegida.
- [La funcionalidad de gestión de certificados en Security Center 5.11](#) simplifica la tarea de administrar el ciclo de vida de los certificados, lo que permite a los usuarios mantener sus dispositivos conectados y funcionando sin problemas sin esfuerzo.
- [El Servicio de actualización de Genetec \(GUS\)](#) alerta a los usuarios sobre nuevas actualizaciones de productos, lo que les permite descargar actualizaciones automáticamente o instalarlas en su propio horario, lo que reduce el esfuerzo necesario para administrar las actualizaciones y protegerse de los ataques.
- Finalmente, el [widget de Puntaje de Seguridad](#) es una herramienta de fortalecimiento dinámico que verifica la seguridad del sistema en tiempo real. Establece pautas y luego supervisa si los diferentes elementos del sistema las cumplen.

Para obtener más información sobre las mejores prácticas de seguridad cibernética, visite el [Centro de confianza de Genetec](#).

Metodología de la encuesta

Genetec Inc. encuestó a profesionales de seguridad electrónica del 25 de agosto al 21 de septiembre de 2022. Luego de una revisión de las presentaciones, se incluyeron 3.711 encuestados en la muestra para el análisis. En diciembre de 2022 se emitirá un informe completo sobre el estado de la seguridad electrónica.

Acerca de Genetec

Genetec Inc. es una empresa de tecnología global que ha estado transformando la industria de la seguridad electrónica durante más de 25 años. Hoy, la empresa desarrolla soluciones diseñadas para mejorar la seguridad, la inteligencia y las operaciones para empresas, gobiernos y las comunidades en las que vivimos. Su producto estrella, Security Center, es una plataforma de arquitectura abierta que unifica la videovigilancia, el control de acceso, el reconocimiento automático de matrículas (ALPR), las comunicaciones y las analíticas de video, todo basado en redes IP. Fundada en 1997 y con sede en Montreal, Canadá, Genetec atiende a sus clientes a través de una extensa red de socios de negocios certificados y consultores en más de 159 países.

Para obtener más información sobre Genetec, visita: <https://www.genetec.com/es>

© Genetec Inc., 2022. Genetec y el logo de Genetec son marcas registradas de Genetec Inc.; están registradas o en trámite de ser registradas en varias jurisdicciones. Otras marcas comerciales mencionadas en este documento pueden corresponder a las marcas de los fabricantes o proveedores de los productos respectivos.

Contactos de prensa:

México

Verónica Ballesteros

Infosol

vballesteros@infosol.com.mx

Tel: +52(55) 5560-1000

Colombia

Sandra Garzón Bustamante

Proyectar Comunicaciones

sgarzon@proyectarcomunicaciones.co

Cel: 3022365148

Chile

Macarena Cortés

MG Consulting

mcortes@mgconsulting.cl

Tel: + (569) 77595052