



INFORME SOBRE LA SEGURIDAD DE LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Esta encuesta revela una descripción general de alto nivel del actual mercado de pymes a través de la perspectiva de los proveedores de servicios administrados (Managed Service Providers, MSP) que las respaldan y brinda un panorama de las necesidades de seguridad y de arquitectura de red de las pymes, además de mostrar cómo la fuerza laboral está cambiando.



RESUMEN EJECUTIVO

LAS PYMES SE ENFRENTAN A GRANDES ADVERSIDADES

El mundo cibernético de hoy en día se encuentra en constante cambio, ya sea por el uso de entornos laborales remotos, por el descubrimiento de vulnerabilidades en la seguridad de la noche a la mañana o incluso por la adopción de estrategias para mitigar los riesgos en la nube por parte de algunas empresas. La realidad es que los cibercriminales han incrementado sus ataques drásticamente en el último año. Esto ha hecho que sea extremadamente difícil para las pequeñas y medianas empresas (pymes) enfocarse en lo que más importa: lograr que su negocio se mantenga a flote y prospere. Las amenazas de seguridad son cada vez más sofisticadas y frecuentes. Lamentablemente, las pymes suelen tener dificultades para contar con los conocimientos, el personal y el presupuesto de TI necesarios para abordar estas amenazas de seguridad. Resulta totalmente imprescindible para las pymes garantizar que estén protegidas ante cada amenaza para que no tengan que perder tiempo ni recursos al afrontar aquellas que van surgiendo, como el malware, el phishing y el ransomware, entre otras. Las pymes deben aplicar soluciones de seguridad que puedan desplegarse y gestionarse fácilmente, ya sea de forma interna o a través de un MSP. Contar con una solución que proporcione un aprovisionamiento sin contacto y listo para usar con métodos de gestión simples puede ser un factor determinante para que una pyme tenga éxito en este mercado.

OBJETIVO DE LA ENCUESTA

Con esta encuesta, nuestro objetivo fue comprender mejor el actual mercado de las pymes y cómo los eventos globales recientes han afectado tanto a los MSP como a las pymes, especialmente en lo que respecta a las estrategias de TI y seguridad. Para comprender el efecto de cómo los MSP y las pymes tienen que lidiar con estos cambios, consultamos a aproximadamente 150 MSP para conocer sus opiniones.

HALLAZGOS CLAVE DE LA ENCUESTA A SIMPLE VISTA

- **Impacto de la COVID-19 en el modelo de la fuerza laboral de las pymes**
 - Al igual que las empresas medianas y grandes, las pymes han adoptado el modelo de fuerza laboral híbrido
 - El 76,5 % ha adoptado el modelo de trabajo híbrido, mientras que el 15 % se basa en un modelo de trabajo principalmente remoto
- **Las principales amenazas de seguridad que han sufrido las pymes en los últimos 12 meses eran de esperar**
 - Los ataques de phishing son la mayor amenaza en el 90 % de los casos
 - El malware (68 %), el robo de credenciales (43 %) y el ransomware (38 %) completan la lista de las 4 principales amenazas
- **¡Las brechas de seguridad en las pymes no dejan de subir! Más del 50 % ha sufrido un incremento de esta amenaza en los últimos seis meses**
- **Las características de seguridad que son prioridad para las pymes incluyen prevención contra las amenazas, una instalación fácil y una comunicación todo en uno**
- **Las pymes prefieren la simplicidad. Los resultados demuestran que esto se ve reflejado en cómo las pymes prefieren pagar por sus servicios/productos de seguridad: a través de un modelo de suscripción o mediante pagos mensuales**

CONCLUSIÓN: UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD TODO EN UNO PUEDE RESOLVER LOS DESAFÍOS DE LOS MSP Y DE LAS PYMES EN EL MUNDO REAL

Las amenazas se han multiplicado de dos a tres veces en comparación con algunos años atrás, y las pymes tienen dificultades para lidiar con el aumento de la sofisticación y de la frecuencia de los ataques. Las pymes buscan soluciones de seguridad que sean extremadamente simples de aplicar, pero también hacen cumplir políticas de seguridad consistentes, al tiempo que mantienen los más altos niveles de prevención de amenazas y una experiencia sin inconvenientes para todos. En pocas palabras, las pymes quieren soluciones con la mejor protección contra las amenazas disponible, que sean fáciles de desplegar y gestionar e integren una comunicación y una seguridad en una solución de seguridad "todo en uno".

ESCUBRA QUANTUM SPARK, LOS FIREWALLS DE ÚLTIMA GENERACIÓN DISEÑADOS PARA PYMES

El mundo cibernético de hoy en día es complicado para las pequeñas y medianas empresas. Sabemos que las pymes tienen dificultades para contar con los conocimientos, el personal y el presupuesto de TI necesarios para ser exitosas. Check Point ha diseñado una colección perfecta de tecnologías de seguridad que satisface todas las necesidades relacionadas con la seguridad de una pyme, lo que incluye protección de las redes líder en el mercado, protección de los endpoints y seguridad de los correos electrónicos y de Office, sin importar su tamaño. Para una pyme, la seguridad es demasiado importante como para no tenerla en cuenta. Con las soluciones de seguridad para pymes de Check Point, las pequeñas empresas pueden tener la confianza de contar con la mejor seguridad disponible, con un paquete que no requiere grandes conocimientos ni mucho tiempo para obtener altos niveles de protección rápidamente.

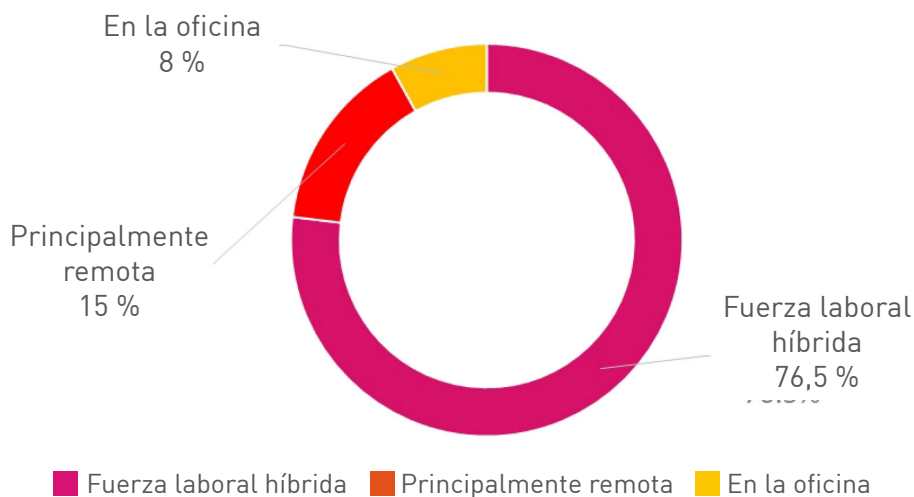
Quantum Spark brinda protección ante cada amenaza recibida con un rendimiento de prevención de amenazas de hasta 2 Gbps, con protección actualizada constantemente ante amenazas como el malware, el phishing y el ransomware, entre otras. Quantum Spark es fácil de desplegar y gestionar, con un aprovisionamiento sin contacto y listo para usar y una aplicación móvil sencilla para mitigar las amenazas desde cualquier lugar. Quantum Spark es la solución "todo en uno" que las pymes necesitan, ya que combina seguridad con una conectividad a Internet optimizada: enrutamiento Wi-Fi, GbE, VDSL y 4G LTE basado en el rendimiento.



EL NUEVO MODELO DE FUERZA LABORAL DE LAS PYMES

Como indicamos anteriormente, se han producido algunos cambios en los últimos años. Hemos visto que, con la COVID-19, las pymes han sufrido el mismo impacto significativo que las grandes empresas. La tendencia tiene lugar en empresas de todos los tamaños, ya sean pequeñas, medianas o grandes.

Impacto de la COVID-19 en el modelo de la fuerza laboral de las pymes

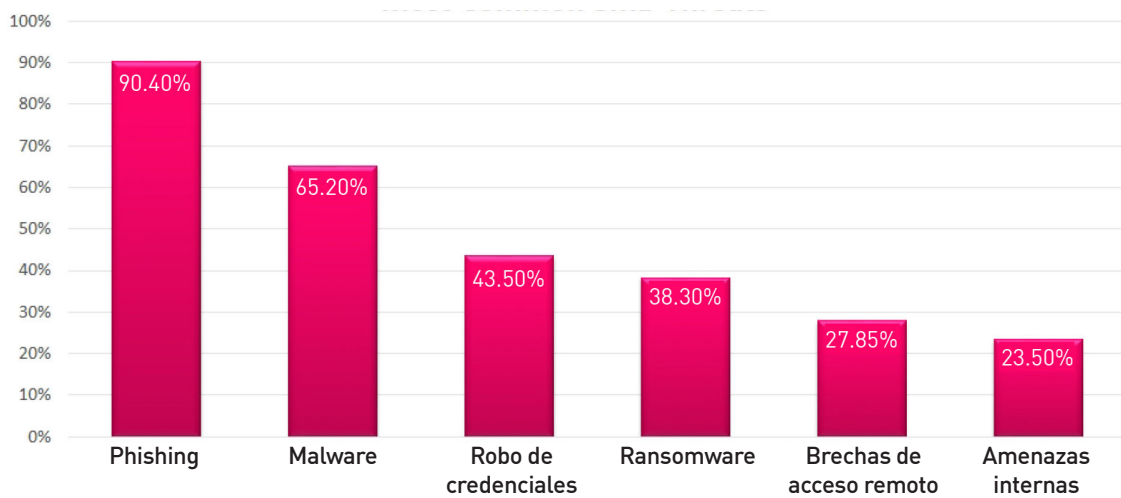


¡LAS TRES AMENAZAS PRINCIPALES PARA LAS PYMES SIGUEN SIENDO LAS MISMAS!

Hace poco elaboramos un informe llamado "The Top 3 Cyber Attacks Targeting SMBs" (Los tres ciberataques principales dirigidos a las pymes) junto con una infografía complementaria. En ese informe, hablamos sobre cuáles son las principales amenazas para las pymes y cómo pueden protegerse. Al realizar esta encuesta, nos dimos cuenta de que estas amenazas no solo siguen siendo las principales amenazas, sino que se están produciendo cada vez más. De hecho, más de la mitad de los participantes indicó que ha visto un aumento de los ciberataques en los últimos seis meses.

¿Cuáles de estas principales amenazas de seguridad han sufrido las pymes en los últimos 12 meses?

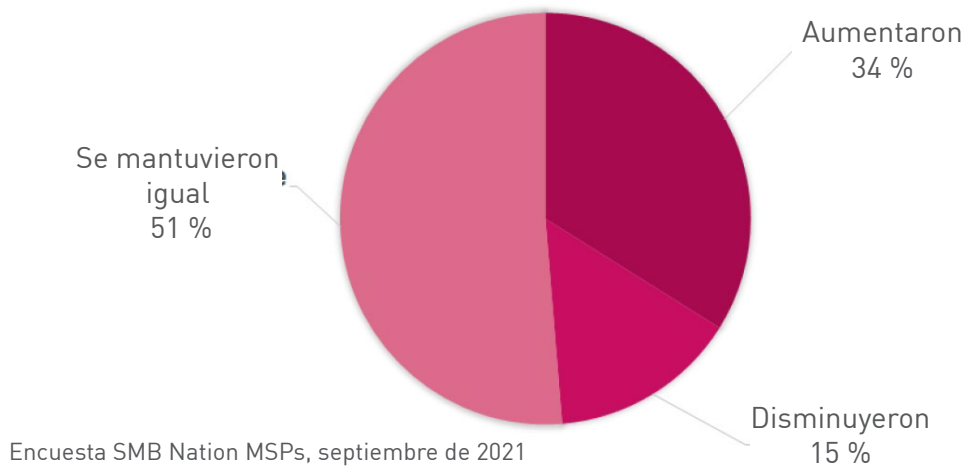
Amenazas más comunes de las pymes



ESTÁ EN LO CORRECTO, LAS BRECHAS DE SEGURIDAD SIGUEN EN AUMENTO. PERO ¿POR QUÉ?

Hoy en día, esto es algo que casi damos por hecho. Uno de los principales motivos para que suceda esto es que quienes están detrás de las amenazas se han aprovechado de que haya más personas que trabajen de forma remota. Como consecuencia, los ataques son cada vez más frecuentes. Más de la mitad de los participantes de la encuesta indicó que las pymes han sufrido un aumento de las brechas de seguridad en los últimos seis meses. Resulta evidente que la seguridad de acceso remoto se convertirá cada vez más en una prioridad de aquí en adelante.

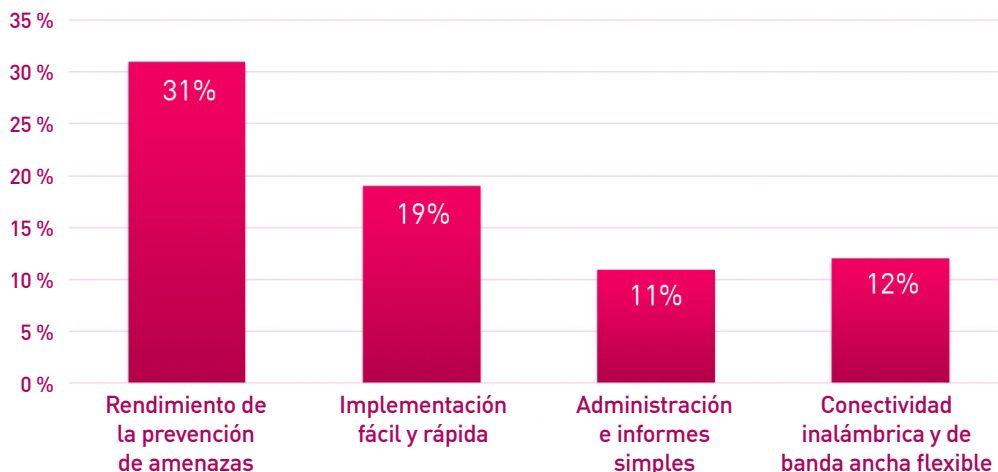
Frecuencia de las brechas de seguridad en los últimos seis meses



LA PREVENCIÓN DE LAS AMENAZAS ES PRIMORDIAL PARA DEFENDERSE DE LOS CIBERATAQUES

Hoy en día, esto es algo que casi damos por hecho. Uno de los principales motivos para que suceda esto es que quienes están detrás de las amenazas se han aprovechado de que haya más personas que trabajen de forma remota. Como consecuencia, los ataques son cada vez más frecuentes. Más de la mitad de los participantes de la encuesta indicó que las pymes han sufrido un aumento de las brechas de seguridad en los últimos seis meses. Resulta evidente que la seguridad de acceso remoto se convertirá cada vez más en una prioridad de aquí en adelante.

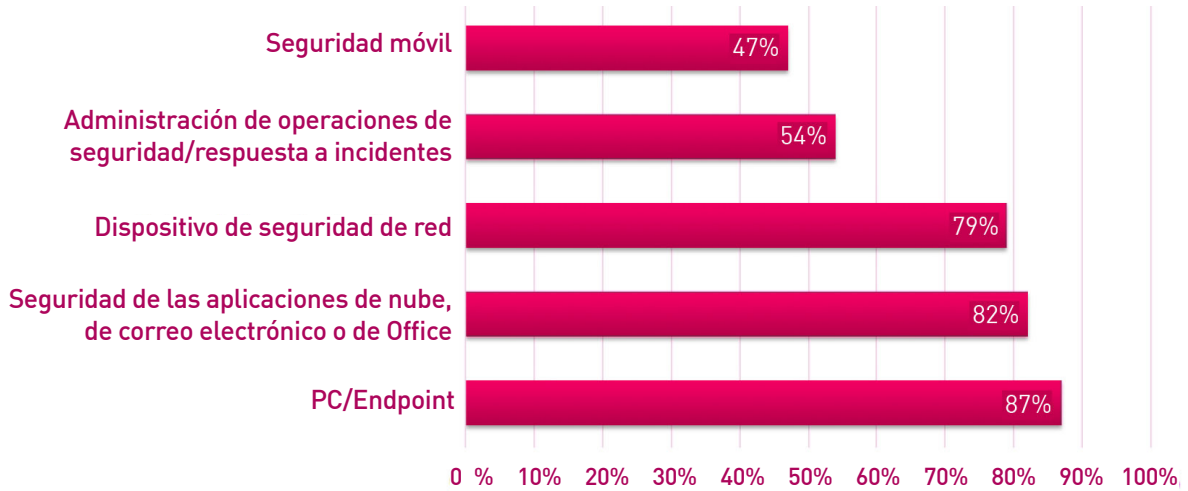
Prioridades de las pymes respecto de las características y los servicios de las puertas de enlace de seguridad



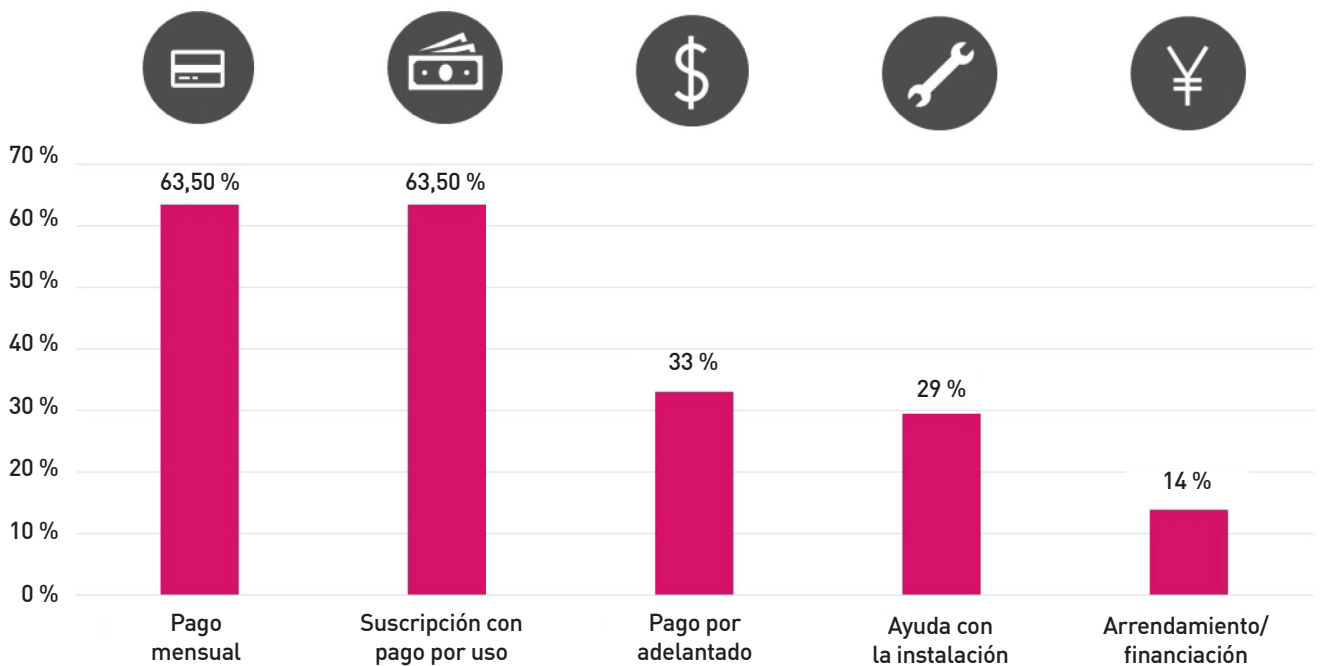
OPORTUNIDAD DE UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD INTEGRAL PARA PYMES

Lo que estamos empezando a ver cada vez más, mientras el mercado intenta frenar estas amenazas, son distintos servicios que se ofrecen en paquetes. Los MSP están empezando a combinar varios elementos que las pymes solicitan de forma específica.

Productos y servicios de seguridad de los MSP para las pymes



Finalmente, analizamos con mayor profundidad la manera en la que las pymes prefieren comprar estos servicios. Lo que descubrimos parece coincidir con nuestra idea de que las pymes prefieren confiar en un proveedor que ofrezca opciones de pago más flexibles. Las pymes tienden a valorar más los pagos mensuales (p. ej., acceso de la pyme a un recurso de red, PC, endpoint, acceso de banda ancha, soporte, etc. todo en un mismo paquete).



La solución de seguridad para pymes de Check Point está diseñada meticulosamente para ser una solución de seguridad integral que abarca la seguridad del perímetro, la protección de los endpoints y la seguridad de los correos electrónicos y de Office de las pymes. Está compuesta por algunos de los mejores productos de vanguardia, Quantum Spark, Harmony Email & Office y Harmony Endpoint & Mobile, para garantizar que los MSP y las pymes puedan aprovechar al máximo sus soluciones de seguridad a través del método más eficiente.

Una seguridad inigualable para pequeñas empresas



Seguridad de red de grado empresarial, altamente integrada y fácil de gestionar



Protección de los correos electrónicos local y en la nube innovadora



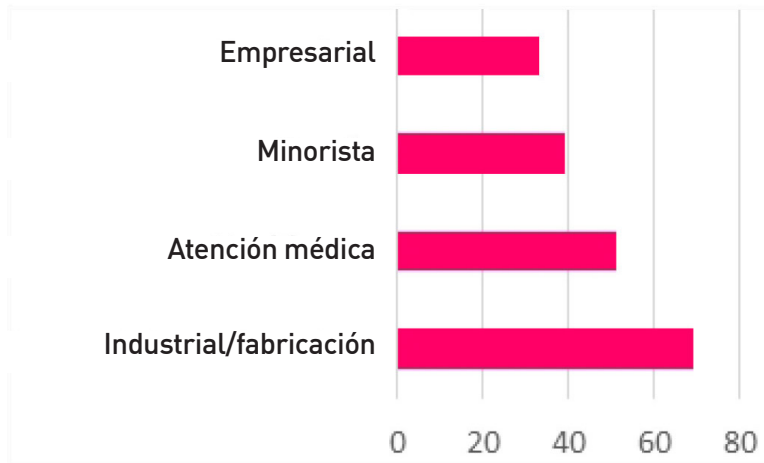
Protección de los endpoints para PC, Mac, Linux, Android y iOS con una respuesta a los incidentes automatizada



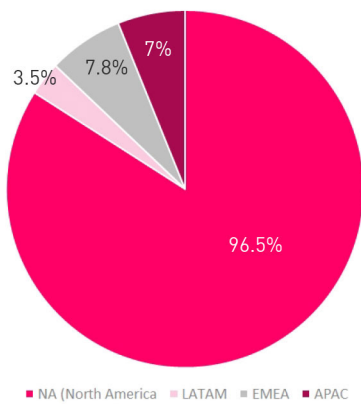
DATOS DEMOGRÁFICOS DE LA ENCUESTA

Los resultados de esta encuesta están basados en las respuestas de aproximadamente 150 participantes, los cuales son profesionales de la Seguridad y de la TI en MSP o pymes. Los participantes tienen cargos directivos o de alta gerencia (directores vicepresidentes o ejecutivos de alto nivel). A continuación tiene una descripción detallada.

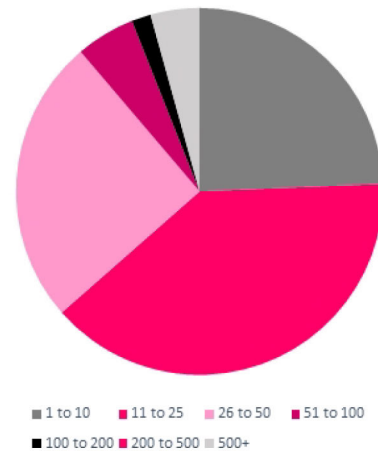
¿A qué industria pertenece su pyme?



¿En qué región su pyme lleva a cabo sus actividades?



¿Cuál es el tamaño promedio de su pyme?



ACERCA DE CHECK POINT

Check Point Software Technologies Ltd. es un proveedor líder de soluciones de seguridad cibernética para gobiernos y empresas corporativas a nivel mundial. Sus soluciones protegen a los clientes de los ciberataques con una tasa líder en la industria de captura de malware, ransomware y otros tipos de ataques. Además del sistema más completo e intuitivo para la gestión de seguridad de un solo punto de control, Check Point ofrece una arquitectura de seguridad multinivel que defiende la información almacenada en la nube, la red y los dispositivos móviles de las empresas. Check Point protege a más de 100 000 organizaciones de todos los tamaños.