

PROTEJA LOS PRIVILEGIOS. DETENGA LOS ATAQUES.

El **80 %** de las filtraciones de seguridad implican credenciales privilegiadas¹.

99 días El tiempo promedio que transcurre entre la filtración y la detección es de 99 días².

3 días Los atacantes pueden obtener acceso a las credenciales de administración de dominio al cabo de tres días contados a partir del acceso inicial³.

Las cuentas privilegiadas, las credenciales y los secretos están en todas partes, a nivel local, en la nube, en los endpoints y en los entornos DevOps. Desde información de clientes que permite la identificación personal hasta información crítica sobre bienes de propiedad intelectual, estas proporcionan acceso a los activos más valiosos de su empresa. Los atacantes van tras ellas. En este mismo momento.

CyberArk (NASDAQ: CYBR) es el proveedor n.º 1 en seguridad de cuentas privilegiadas, un componente fundamental de la seguridad de Tecnología de la Información (TI) para proteger los datos, la infraestructura y los bienes de toda la empresa, ya sea a nivel local, en la nube, en los endpoints y en todo el proceso de DevOps. Las cuentas, las credenciales y los secretos privilegiados permiten que todas las personas que tomen posesión de ellos controlen los recursos de la organización, deshabiliten los sistemas de seguridad y obtengan acceso a grandes cantidades de datos confidenciales.

Reconocida por establecer la categoría de Seguridad de las cuentas privilegiadas, CyberArk continúa ofreciendo la solución más completa de la industria para reducir el riesgo que crean las credenciales y los secretos privilegiados.

CyberArk es la única compañía que cotiza en bolsa que se dedica exclusivamente a la seguridad de las cuentas privilegiadas. Más de 3650 organizaciones líderes del mundo, incluido más del 50 % de las empresas de Fortune 100 y casi el 30 % de las empresas de Global 2000, en más de 90 países, confían en ella.

Proteger los entornos cada vez más complejos a nivel local y en la nube requiere una constante innovación y colaboración. Con el propósito de proporcionarles a los clientes soluciones de seguridad para las cuentas privilegiadas totalmente integradas y holísticas, a fin de protegerlos proactivamente contra los atacantes externos e internos maliciosos y mejorar el cumplimiento, CyberArk creó un ecosistema poderoso que cuenta con más de 350 revendedores y socios de integración capacitados en todo el mundo. Nuestro programa de alianza tecnológica tiene más de 70 socios y más de 200 integraciones certificadas. Al adoptar una postura de “pensar como lo haría un atacante”, los equipos de Investigación y Desarrollo y de Laboratorio de CyberArk continúan liderando el mercado al brindar productos de investigación e innovación de avanzada y, a la vez, resolver rápidamente los desafíos de gestión de riesgos y seguridad privilegiada de las organizaciones.

Solución CyberArk Privileged Account Security

La solución CyberArk Privileged Account Security brinda la solución más integral para proteger las credenciales privilegiadas a nivel local y en la nube, desde cualquier endpoint y aplicación, y a lo largo de todo el proceso de DevOps. La solución empresarial de CyberArk, completa y lista para usar, se centra en eliminar las amenazas cibernéticas más avanzadas, iniciadas por atacantes externos o internos maliciosos, al identificar las credenciales privilegiadas existentes, garantizar que dichas credenciales se bloqueen y protejan, y aprovechar el monitoreo continuo para detectar las conductas anómalas y romper la cadena de ataque a principios del ciclo, a fin de reducir los daños.

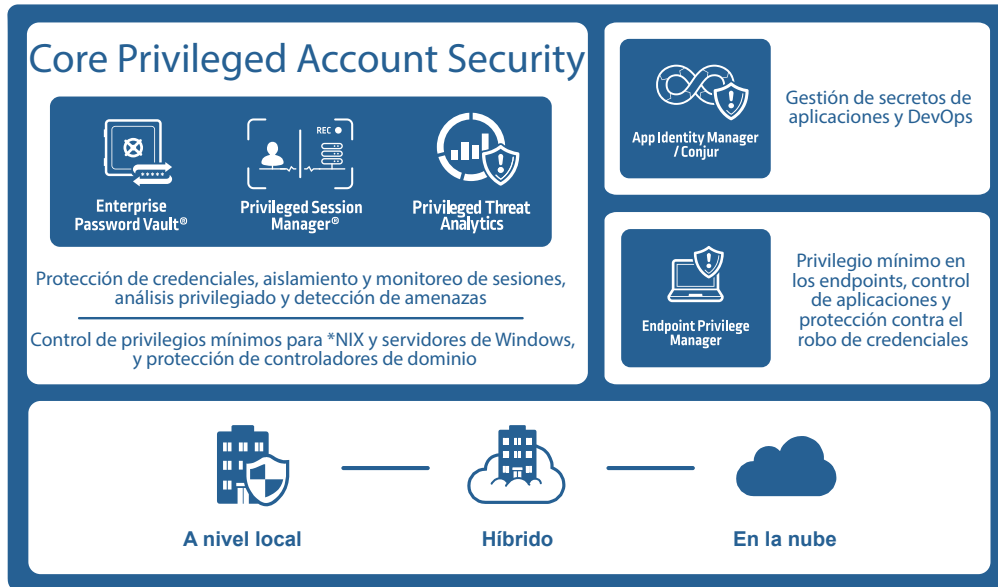
¹The Forrester Wave™: Privileged Identity Management, T3 2016

²Mandiant M-Trends 2017

³Mandiant M-Trends 2016

La solución CyberArk Privileged Account Security se desarrolló en una plataforma de tecnología compartida, que se integra perfectamente en cualquier entorno de TI, y brinda seguridad de clase empresarial, escalabilidad y alta disponibilidad en una única solución integrada.

Todos los productos de la solución CyberArk Privileged Account Security son independientes. Pueden administrarse aisladamente y, a la vez, compartir recursos y datos de infraestructuras en común. En la parte central de la infraestructura se encuentran los servidores de bóveda aislados, un motor de política unificado, un motor de descubrimiento y capas de seguridad que proporcionan escalabilidad, confiabilidad y una seguridad sin igual para las cuentas, las credenciales y los secretos privilegiados.



Programa Cyber Hygiene de CyberArk Privileged Account

Junto con las mejores soluciones de la clase, el programa CyberArk Cyber Hygiene guía a nuestros clientes a través de las mejores prácticas mediante el uso de un enfoque ágil para clasificar por orden de prioridad los riesgos, identificar las victorias rápidas e implementar con facilidad los programas de seguridad privilegiada con resultados cuantificables.

Con el programa Cyber Hygiene de CyberArk Privileged Account Security, el equipo de CyberArk Security Services trabaja en estrecha colaboración con los clientes, a fin de elaborar un plan integral para la seguridad de las cuentas privilegiadas adaptado al entorno específico, ya sea a nivel local o en la nube. El equipo de CyberArk revisa siete mediciones de control fundamentales que cada empresa debería establecer eventualmente y proporciona recomendaciones y pautas según el orden de prioridad para aprovechar eficazmente la solución Privileged Account Security de CyberArk, a fin de minimizar la superficie de ataque y reducir los riesgos.

Las cuentas, las credenciales y los secretos privilegiados sin protección permiten que los atacantes accedan a los activos y los datos más valiosos. Con la solución más completa de la industria, solo CyberArk protege a su empresa de la superficie de ataque en constante expansión, al bloquear las cuentas, las credenciales y los secretos privilegiados en cualquier lugar donde se alojen, ya sea a nivel local, en la nube o en entornos híbridos. Obtenga más información en www.cyberark.com.

©Cyber-Ark Software Ltd. Todos los derechos reservados. No podrá reproducirse ninguna parte de esta publicación en ningún formato ni por ningún medio sin el consentimiento expreso por escrito de CyberArk Software. CyberArk®, el logotipo de CyberArk y otras marcas o nombres de servicio que aparecen arriba son marcas comerciales registradas (o marcas comerciales) de CyberArk Software en los EE. UU. y en otras jurisdicciones. El resto de las marcas y de los nombres de servicio son propiedad de sus respectivos dueños. EE. UU., 2.18. Doc. 184

CyberArk considera que la información que se incluye en este documento es precisa a la fecha de su publicación. La información se proporciona sin ningún tipo de garantía expresa, legal ni implícita y está sujeta a cambios sin previo aviso.