

Seguridad para bases de datos avanzada de Rimini Street

Plataformas soportadas

Advanced Database Security o Seguridad para bases de datos avanzada de Rimini Street está disponible para las plataformas de bases de datos Oracle, SAP, IBM Db2 y Microsoft SQL Server.

Beneficios de Rimini Street

- Conocimiento profundo de las aplicaciones
- Soporte multipremiado
- Servicios de ingeniería
- Ventaja para los costos

"Virtual patching proporciona protección frente a vulnerabilidades conocidas y desconocidas, incluidas las vulnerabilidades de seguridad de 'día cero'"¹

Descripción general de la solución

Rimini Street Advanced Database Security es una solución de seguridad de bases de datos de última generación mejorada con tecnología de McAfee, que protege las bases de datos de vulnerabilidades conocidas y desconocidas. Para ello, supervisa y analiza la memoria de la base de datos, y bloquea los intentos de ataque con revisiones virtuales antes de que lleguen a la base de datos.

Virtual patching proporciona a los usuarios de la base de datos más rapidez en el tiempo de protección de la base de datos en comparación con las revisiones de los proveedores de software tradicionales. Las revisiones virtuales suelen ser más exhaustivas, eficaces, rápidas, seguras y sencillas de aplicar que las revisiones de proveedores tradicionales, y proporcionan a las organizaciones un tiempo de protección más rápido frente a las vulnerabilidades con una solución más rentable, sin necesidad de que se produzca impacto alguno en los sistemas de producción.

Desafíos de seguridad

Los expertos en seguridad consideran que los modelos de revisión de seguridad de los proveedores tradicionales son obsoletos y brindan una protección de seguridad ineficaz. Debido a la demora en la entrega, la complejidad de la aplicación de revisiones y el gasto en pruebas de regresión de código, las revisiones de los proveedores tradicionales pueden dejar los sistemas empresariales vulnerables durante meses y, a veces, incluso años.

Muchas empresas solo aplican revisiones de seguridad una vez al año (si lo hacen) debido al elevado tiempo de inactividad, al trabajo y al costo de la implementación. Con el promedio de vida media de las vulnerabilidades en menos de 30 días, la mayoría de los ciberataques se producen antes de que el proveedor del software de base de datos lance una revisión.²

¹ Aberdeen Group, "Beyond the Patch: Reducing the Risk of Database and Application Vulnerabilities", octubre de 2016.

² Investigación de Qualys, "The Laws of Vulnerabilities 2.0", 2009.

Beneficios

Advanced Database Security o Seguridad para bases de datos avanzada de Rimini Street permite a las organizaciones obtener un enfoque holístico de la seguridad en toda la empresa. Rimini Street provee a los clientes de inteligencia de seguridad procesable para reducir la exposición potencial. Desde informes de análisis de vulnerabilidades de seguridad personalizados hasta asesoramiento experto en la identificación y selección de controles de seguridad críticos (y proveedores), Rimini Street ayuda a los clientes a asegurarse de que reducen y gestionan con éxito el riesgo mucho más allá de las aplicaciones y bases de datos de ERP.

Acerca de McAfee

McAfee es una de las principales empresas de ciberseguridad independientes del mundo. Inspirada por la eficacia de la colaboración, McAfee crea soluciones para empresas y consumidores que hacen del mundo un lugar más seguro. www.mcafee.com

Acerca de Rimini Street

Rimini Street, Inc. (Nasdaq: RMNI) es un proveedor global de productos y servicios de software empresarial, el principal proveedor de soporte independiente para productos de software de Oracle y SAP, y socio de Salesforce®. La empresa ofrece servicios de soporte y administración de aplicaciones integradas, con una alta capacidad de respuesta y de alta calidad, que permiten a los licenciatarios de software empresarial lograr unos ahorros considerables, destinar recursos para la innovación y conseguir resultados comerciales mejorados. Las organizaciones de Global Fortune 500, las medianas empresas, el sector público y otras organizaciones de una amplia gama de sectores ven a Rimini Street como su proveedor de productos y servicios de software empresarial de confianza.

Según Aberdeen Group³, los problemas de las revisiones de los proveedores tradicionales incluyen los siguientes:

- Retraso en la disponibilidad de la revisión: suele transcurrir un lapso de tiempo considerable entre la divulgación pública de una vulnerabilidad y la disponibilidad de una revisión del proveedor, lo que puede causar que muchos sistemas empresariales sean vulnerables durante meses.
- Alcance limitado: el 42 % de las vulnerabilidades conocidas de las bases de datos no se resuelven con revisiones del proveedor en un plazo de un año.
- Carga onerosa: la cantidad de tiempo necesaria y la interrupción de la actividad empresarial al aplicar las revisiones de seguridad que entregan los proveedores llevan a muchas organizaciones a retrasar o a descartar por completo la aplicación de revisiones.
- Costo elevado: los datos de la investigación destacan que para una empresa mediana con 100 instancias de bases de datos, el modelo de revisiones de seguridad de los proveedores tradicionales tiene un costo comercial medio de unos USD 4 millones.

Características y funcionalidades clave

- Revisa las vulnerabilidades conocidas y desconocidas y ofrece protección para hacerles frente sin desconectar las bases de datos.
- Reduce el riesgo con la entrega acelerada de actualizaciones en un plazo de 24 a 48 horas después de que un proveedor de base de datos publique una vulnerabilidad o lance una revisión, a diferencia de las revisiones de los proveedores tradicionales.
- Elimina la necesidad de llevar a cabo pruebas de regresión de código costosas y largas, ya que no se requieren modificaciones directas en el recurso que se protege.
- Proporciona cobertura completa y protección más eficaz para una amplia gama de bases de datos, entre las que se incluyen las siguientes: Oracle Database, Microsoft SQL Server, IBM Db2, SAP ASE, SAP SQL Anywhere y SAP Advantage Server (en conjunto, la antigua familia de productos de base de datos SAP Sybase) y SAP HANA Database.
- Prácticas recomendadas de seguridad y orientación para las revisiones virtuales del equipo de Servicios de seguridad globales de Rimini Street y la guía de implementación de Seguridad para bases de datos avanzada o Advanced Database Security de Rimini Street.
- Orientación de ajuste y análisis de registros para la optimización del sistema, proporcionados por el equipo de Servicios de seguridad globales de Rimini Street.
- Punto de contacto único de un ingeniero de soporte principal asignado con un promedio de más de 15 años de experiencia en soporte de seguridad de base de datos avanzada o Advanced Database Security y otros problemas relacionados con el soporte de bases de datos.

³Aberdeen Group, "Beyond the Patch: Reducing the Risk of Database and Application Vulnerabilities", octubre de 2016; y Aberdeen Group, "Virtual Patching and Database Security": An Effective Compensating Control!, abril de 2013.

Rimini Street de México

Torre Esmeralda II. Blvd. Manuel Ávila Camacho No. 36. Piso 10 Col. Lomas de Chapultepec, Ciudad de México CP. 11000, México. PHONE +52 55 9171 1600
riministreet.com/mx [linkedin.com/company/rimini-street](https://www.linkedin.com/company/rimini-street) twitter.com/riministreet

© 2020 Rimini Street, Inc. Todos los derechos reservados. "Rimini Street" es una marca registrada de Rimini Street, Inc. en los Estados Unidos y otros países, y Rimini Street, el logotipo de Rimini Street o la combinación de estos y otras marcas con el símbolo TM son marcas registradas de Rimini Street, Inc. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños y, a menos que se especifique lo contrario, Rimini Street no reconoce ninguna afiliación, aprobación o asociación con ninguno de los titulares de estas marcas comerciales u otras empresas a las que se hace referencia en el presente documento. Este documento fue creado por Rimini Street, Inc. ("Rimini Street") y no está patrocinado, avalado ni asociado con Oracle Corporation, SAP SE o ningún otro tercero. Salvo que se estipule lo contrario por escrito, en ningún caso Rimini Street será responsable y rechaza cualquier garantía implícita, explícita o legal con respecto a la información presentada, incluida, sin limitación, toda garantía o condición implícita de comerciabilidad e idoneidad para un propósito determinado. Rimini Street no se hará responsable de ningún daño directo, indirecto, consecencial, punitivo, especial o incidental que derive del uso o de la imposibilidad de uso de la información. Rimini Street no ofrece ninguna declaración ni garantía respecto a la exactitud ni a la integridad de la información proporcionada por terceros, y se reserva el derecho a modificar la información, los servicios o los productos en cualquier momento.

McAfee y el logotipo de McAfee son marcas comerciales o marcas registradas de McAfee LLC o de sus filiales en los Estados Unidos y en otros países.