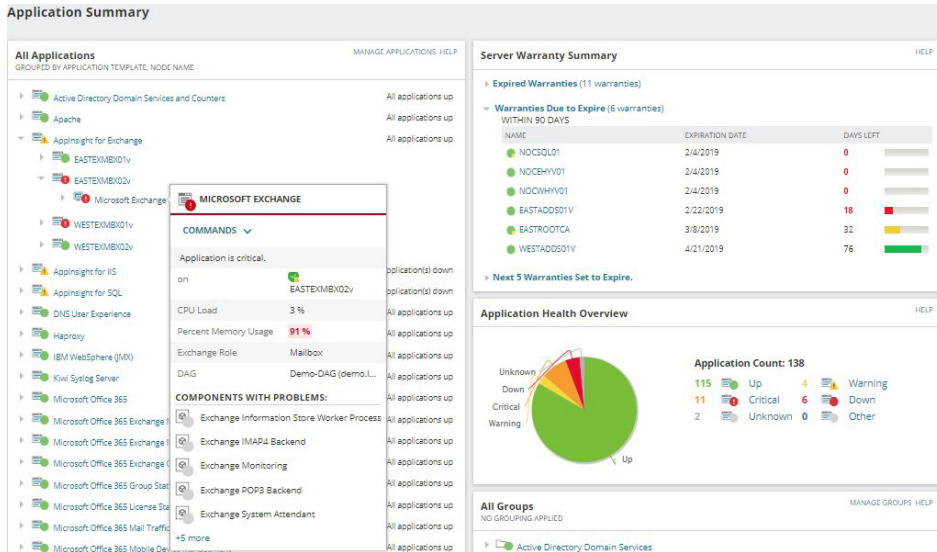


Server & Application Monitor

Detecte y solucione problemas de desempeño más rápido



“SolarWinds Server and Application Monitor es una eficaz solución para servidores y APM, con el mejor soporte técnico del planeta.”

– Lee A, CIO
Kinetic Credit Union

SolarWinds® Server & Application Monitor (SAM) se diseñó para monitorear sus aplicaciones y la infraestructura subyacente, tanto en servidores locales en ejecución, como en la nube o en entornos híbridos. No permita que las aplicaciones lentas y el tiempo de inactividad impacten en sus usuarios finales o servicios empresariales. Identifique la causa raíz de los problemas de las aplicaciones en varias capas de la pila de TI.

Detecte automáticamente el entorno de sus aplicaciones y empiece a monitorear en alrededor de una hora, por lo general. No se necesitan servicios profesionales ni asesoría.

SERVER & APPLICATION MONITOR DE UN VISTAZO

- Monitoree todo su entorno de servidores locales, la nube o aplicaciones híbridas y su infraestructura con una sola herramienta.
- Más de 1200 plantillas de monitoreo de infraestructuras, sistemas y aplicaciones.
- Monitoreo integral de las aplicaciones de Microsoft®, los sistemas, el hipervisor, y los productos IaaS, PaaS y SaaS.
- Visualice y asigne las relaciones basadas en comunicaciones dinámicas entre aplicaciones y servidores para detectar problemas de red que disminuyen la velocidad de sus aplicaciones.

PRUÉBELO GRATIS

30 días, versión completa



FUNCIONES

Disponibilidad de aplicaciones y monitoreo del desempeño

Más de 1200 plantillas de aplicaciones, sistemas, infraestructuras y la nube, incluidas cuentas de Windows®, Linux®, Java®, Active Directory®, SharePoint®, Citrix®, Office 365®, etc. Ahora, puede ampliar fácilmente el monitoreo a cualquier aplicación personalizada o interna, y aprovechar sus cadenas existentes para crear nuevos monitores. [Ver aplicaciones admitidas.](#)

Asignación de dependencias de infraestructuras de aplicaciones

El panel integrado AppStack™ se diseñó para ofrecer una vista contextual de cómo las aplicaciones están vinculadas a otros componentes dentro de la infraestructura de TI, incluidos servidores, máquinas virtuales y sistemas de almacenamiento. [Obtenga más información.](#)

Monitoree las aplicaciones de la nube

La implementación de SAM con y sin agente se amplió para monitorear entornos IaaS, como Azure® y AWS, servicios PaaS para Microsoft Azure y servicios SaaS para Office 365. SAM también brinda monitoreo de contenedores Docker®, Kubernetes® y Mesos®.

Mapas dinámicos

SAM detecta automáticamente las relaciones entre aplicaciones y servidores, a partir de la comunicación de las aplicaciones activas, y recopila estadísticas de las conexiones de red, como la pérdida de paquetes y la latencia.

Monitoreo exhaustivo de Microsoft Active Directory, Exchange, IIS y SQL Server

Las plantillas integradas de monitoreo AppInsight™ ofrecen una profunda visibilidad para ayudarlo a identificar problemas complejos de desempeño en Microsoft Exchange™, IIS™ y SQL Server®.

- **Active Directory:** Obtenga estadísticas AD detalladas, como replicación, roles FSMO, detalles de sitio con subredes, eventos de usuario y computadora, eventos de inicio de sesión, detalles de procesos y servicios, etc.
- **Exchange:** vea el estado y almacenamiento de la base de datos del buzón, identifique problemas de replicación y monitoree la actividad de los usuarios en el buzón.
- **IIS:** monitoree la disponibilidad de los sitios web y los grupos de aplicaciones, informe sobre el vencimiento de certificados SSL y realice acciones remotas para iniciar o detener grupos de aplicaciones.
- **SQL Server:** supervise conexiones, sesiones, transacciones de bases de datos, E/S de disco, almacenamiento, cierres, bloqueos, estados de trabajo de agentes SQL, consultas costosas por tiempo de CPU y mucho más.

Cross-Stack IT Data Correlation

Acelere la identificación de las causas raíz al arrastrar y soltar las mediciones de desempeño de red en una línea de tiempo común para una correlación visual inmediata de todos los datos de su red. [Obtenga más información.](#)

“ Las plantillas de AppInsight son muy útiles. Como administradores de sistemas, no siempre sabemos qué tipo de mediciones deberíamos monitorear, y las plantillas de SolarWinds AppInsight eliminan las conjeturas de monitorear cosas como SQL e IIS. ”

— Chris Guerrero,
Técnico III, King Jesus Ministries

Informes y alertas de desempeño y disponibilidad personalizables

Programa y genere informes y alertas de desempeño del sistema personalizados con cientos disponibles al instante. Configure rápidamente alertas e informes para eventos correlacionados, condiciones sostenidas y combinaciones complejas de los estados de los dispositivos.

INTEGRACIÓN CON OTROS PRODUCTOS SOLARWINDS

SolarWinds SAM es parte del software de administración de TI en la plataforma SolarWinds Orion®. SAM se integra sin inconvenientes con otros productos en la plataforma de Orion, incluidos [Network Performance Monitor](#), [Virtualization Manager](#), [Storage Resource Monitor](#) y [Web Performance Monitor](#), para lograr un monitoreo de TI unificado.

REQUISITOS DEL SISTEMA

REQUISITOS MÍNIMOS	DE HARDWARE
CPU	Procesador de cuatro núcleos o superior
Memoria	6 GB
Disco duro	20 GB mínimo
SOFTWARE	REQUISITOS MÍNIMOS
SO	Windows Server® 2016 o posterior
Base de datos	<p>En servidores locales</p> <p>SolarWinds es compatible con las versiones Express, Standard o Enterprise de los siguientes software:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SQL Server 2014, 2014 SP1, 2014 SP2 • SQL Server 2016, 2016 SP1 • SQL Server 2017 (incluidas las instalaciones en Linux) • SQL Server 2019 <p>Nube</p> <p>Amazon® RDS</p> <p>Azure SQL database, Managed Instance</p>

Estos son los requisitos mínimos del sistema. Consulte las [Notas de la versión](#) para obtener especificaciones completas.

PRUÉBELO ANTES DE COMPRARLO. DESCARGUE UNA VERSIÓN DE PRUEBA GRATIS

En SolarWinds, creemos que debe probar nuestro software antes de comprarlo. Por ello, ofrecemos pruebas gratis completamente funcionales de nuestros productos. Los productos se pueden descargar del sitio web de SolarWinds y ejecutarse en entornos de servidor local o IaaS, o implementarse en Microsoft Azure mediante el sitio web de Azure.

“ Podemos monitorear casi todo en nuestros centros de datos físicos. Ser capaces de proporcionar mediciones y datos históricos para nuestros clientes también resulta muy útil. ”

— Jack Vaughan Jr., ingeniero de sistemas, Connectria Hosting

PRUÉBELO GRATIS

30 días, versión completa

ACERCA DE SOLARWINDS

SolarWinds (NYSE:SWI) es un proveedor líder de software de administración de TI eficaz y asequible. Nuestros productos brindan a las organizaciones de todo el mundo, sin importar su tipo, tamaño ni complejidad, el poder de monitorear y administrar sus servicios, infraestructura y aplicaciones de TI, tanto en servidores locales como en la nube o en entornos híbridos. Interactuamos continuamente con todo tipo de profesionales de tecnología (profesionales de operaciones y servicios de TI, de DevOps y proveedores de servicios administrados) para comprender los retos que enfrentan a la hora de mantener infraestructuras de TI de alto desempeño y disponibilidad. La información que obtenemos a través de esta interacción como, por ejemplo, mediante nuestra comunidad **THWACK** nos permite resolver los retos conocidos de administración de TI de la forma que los administradores de tecnología quieren resolverlos. Este enfoque en el usuario y el compromiso de ofrecer la mejor calidad en la administración integral de la TI híbrida ha posicionado a SolarWinds como líder internacional en soluciones de administración de redes y servicios de TI, desempeño de aplicaciones y servicios administrados. Obtenga más información hoy mismo en www.solarwinds.com.



PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS

ZALTOR Mayorista de Soluciones TIC

Teléfono: +34 916 625 945

Av. de la Industria 4, Edif. 1 · 28108 · Alcobendas · Madrid

Correo electrónico: comercial@zaltor.com



© 2020 SolarWinds Worldwide, LLC. Todos los derechos reservados

Las marcas comerciales SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion y THWACK son propiedad exclusiva de SolarWinds Worldwide, LLC y sus filiales, y es posible que estén registradas o pendientes de registro en la Oficina de Patentes y Marcas de EE. UU. y en otros países. Todas las demás marcas comerciales, marcas de servicio y logotipos de SolarWinds pueden ser marcas de hecho o estar registradas o pendientes de registro. Todas las demás marcas comerciales aquí mencionadas se utilizan solo para fines de identificación y pertenecen a sus respectivas compañías (y pueden, incluso, ser marcas registradas de estas).

Este documento no puede ser reproducido por ningún medio, ni modificado, descompilado, desmontado, publicado o distribuido, de forma total o parcial, ni ser transformado para ningún medio electrónico u otros medios sin previa autorización por escrito de SolarWinds. Todos los derechos, títulos e intereses relativos al software, los servicios y la documentación son propiedad exclusiva de SolarWinds, sus filiales y sus licenciantes correspondientes.

SOLARWINDS NO SE HACE RESPONSABLE DE LAS GARANTÍAS, CONDICIONES U OTROS TÉRMINOS, EXPRESOS O IMPLÍCITOS, DE NATURALEZA LEGAL O DE OTRO TIPO, COMO, ENTRE OTROS, LA FALTA DE INFRACCIÓN DE DERECHOS, LA PRECISIÓN, LA EXHAUSTIVIDAD O LA UTILIDAD DE LA INFORMACIÓN INCLUIDA EN EL DOCUMENTO. EN NINGÚN CASO SOLARWINDS, SUS PROVEEDORES O SUS LICENCIANTES SERÁN RESPONSABLES DE DAÑOS, YA SEA QUE SURJAN DE AGRAVIO, CONTRATO U OTRAS TEORÍAS LEGALES, INCLUSO SI SE HUBIERA ADVERTIDO A SOLARWINDS DE LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.