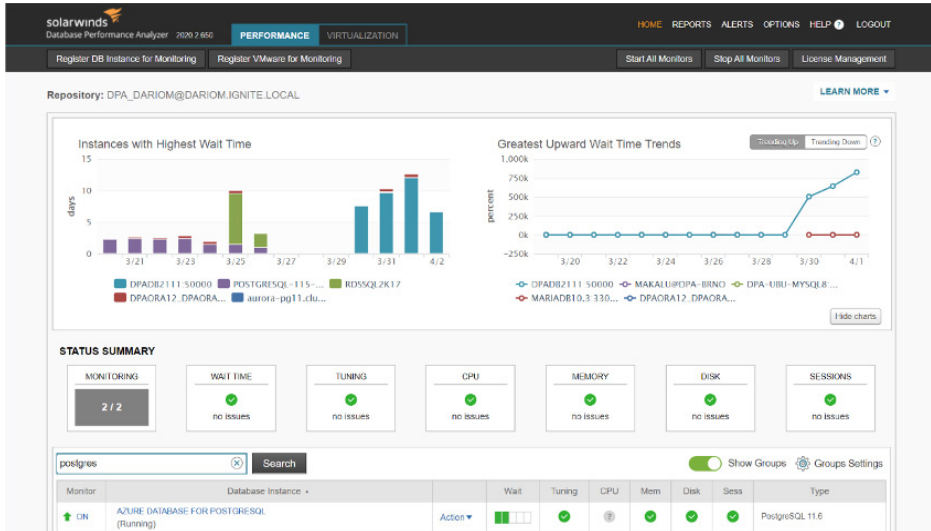


Database Performance Analyzer

Administración del desempeño de las bases de datos interplataforma



SolarWinds® Database Performance Analyzer identifica las incidencias de desempeño y brinda consejos expertos a través de asesores de ajuste. La detección de anomalías basada en aprendizaje automático permite a los administradores de bases de datos optimizar de manera proactiva las bases de datos antes de que una incidencia se convierta en problemas graves.

FUNCIONES

- Monitoreo 24/7 a nivel de segundo para obtener análisis en tiempo real e históricos
- Encuentre las aplicaciones, SQL y tablas con peor desempeño en segundos
- Monitoreo híbrido para instancias de bases de datos virtualizadas, físicas y basadas en la nube
- Descubra la causa raíz desde la CPU hasta el almacenamiento de E/S y la instrucción SQL
- Vea todos los tiempos de espera desde los recursos hasta el bloqueo, los recursos de alojamiento y de máquina virtual, etc.
- Detección de anomalías de aprendizaje automático que mejora con el tiempo
- Análisis detallados de bloqueo e interbloqueo que exponen su jerarquía de bloqueo SQL
- Visualización integrada de VMware ESXi con la VM Option opcional

PRUÉBELO GRATIS

14 días, versión completa

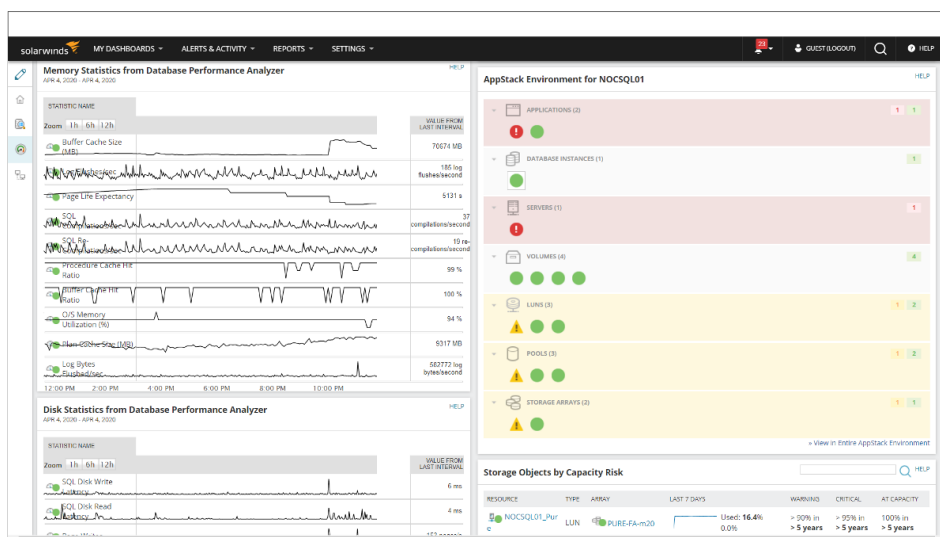


VENTAJAS CLAVE

- Sin agente, fácil de instalar y rápida obtención de beneficios, costos bajos, inferiores al 1 % o menos
- Se ejecuta tanto en servidores Windows® como Linux®, en Azure® o como suscripción de AWS.
- Va más allá del análisis de problemas con consejos expertos y asesores para consultas y ajustes de tablas
- Obtenga una perspectiva integral de todos los recursos de instancias de base de datos, que abarca desde la CPU hasta el almacenamiento de E/S
- Granularidad para explorar en profundidad hasta incluso el nivel de texto SQL
- Elabore informes personalizados y alertas automatizadas por correo electrónico
- Integre en su rutina de automatización de DevOps con RESTful API
- Correlacione las métricas de recursos con respecto al impacto de las restricciones de hardware sobre los usuarios finales
- Escalabilidad para dar soporte a entornos grandes o dinámicos
- Visibilidad de extremo a extremo con integración de SolarWinds Orion® Platform, Perfstack™ y Appstack™

PRUÉBELO GRATIS

14 días, versión completa



Los clientes de SolarWinds Server & Application Monitor (SAM) pueden integrar fácilmente los datos de Database Performance Analyzer a través de la Orion Platform para obtener un monitoreo completo y definitivo.

DETALLES

- Amplia compatibilidad de plataformas
 - Oracle
 - Oracle RAC
 - Oracle Exadata
 - Oracle EBS
 - Microsoft SQL Server
 - Azure SQL Database
 - Azure SQL Managed Instance
 - Aurora
 - IBM DB2
 - MariaDB
 - MySQL
 - Percona
 - SAP ASE
 - PostgreSQL
 - EDB Postgres
 - Azure Database for PostgreSQL
 - Amazon RDS for PostgreSQL
 - Amazon Aurora for PostgreSQL
- Compatibilidad con bases de datos físicas, virtuales y basadas en la nube incluidas Azure y AWS RDS
- Database Performance Analyzer usa SQL Server, Azure SQL DB, Oracle o MySQL para su repositorio
- Consulte nuestra [guía del administrador](#) para obtener especificaciones técnicas completas y versiones

PRUÉBELO GRATIS

14 días, versión completa

ACERCA DE SOLARWINDS

SolarWinds (NYSE:SWI) es un proveedor líder de software de administración de infraestructuras de TI eficaz y asequible. Nuestros productos ofrecen a las organizaciones de todo el mundo, con independencia del tipo, el tamaño y la complejidad de la infraestructura de TI, la capacidad de monitorear y administrar el desempeño de sus entornos de TI, en modelos locales, de nube o híbridos. Interactuamos continuamente con todo tipo de profesionales de TI (profesionales de operaciones de TI, de DevOps y proveedores de servicios gestionados) 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 en línea THWACK nos permite crear productos que resuelven los retos conocidos de gestión de TI de la forma que los gestores de tecnología quieren resolverlos. Este enfoque en el usuario y el compromiso de ofrecer la mejor calidad en la gestión integral del desempeño de TI híbrida ha posicionado a SolarWinds como líder internacional en software de gestión de redes y soluciones de MSP. Obtenga más información hoy mismo en www.solarwinds.com.

PRUÉBELO GRATIS

14 días, versión completa



PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS

ZALTOR Mayorista de Soluciones TIC

Teléfono: +34 916 625 945

c/Caléndula, 93 - Edif. E - Miniparc III

28109 · El Soto de La Moraleja · Alcobendas · Madrid

Correo electrónico: msp@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.