

Monitoreo de virtualización

Descubrimiento, mapeo y supervisión de entornos VMware e Hyper-V

HOJA DE DATOS

CENTRALICE LA ADMINISTRACIÓN DE CONFIGURACIONES DE DISPOSITIVOS DE RED

Automatice la configuración y la administración de cambios para los enrutadores, conmutadores y firewalls en su red. Archive y audite configuraciones de red. Reciba alertas sobre los cambios.

Monitoreo de virtualización está disponible como complemento de las ediciones Premium, MSP y Distributed de WhatsUp® Gold, y se incluye en la edición Total Plus.

Descubra su infraestructura virtual

Obtenga visibilidad histórica y en tiempo real del rendimiento de su infraestructura virtual en el contexto de toda la infraestructura de TI: redes, servidores físicos y aplicaciones. Nuestra característica de monitoreo de virtualización descubre, genera mapas, monitorea, genera alertas y reportes acerca del rendimiento de VMware y Hyper-V para los hosts, huéspedes y agrupaciones en la red.

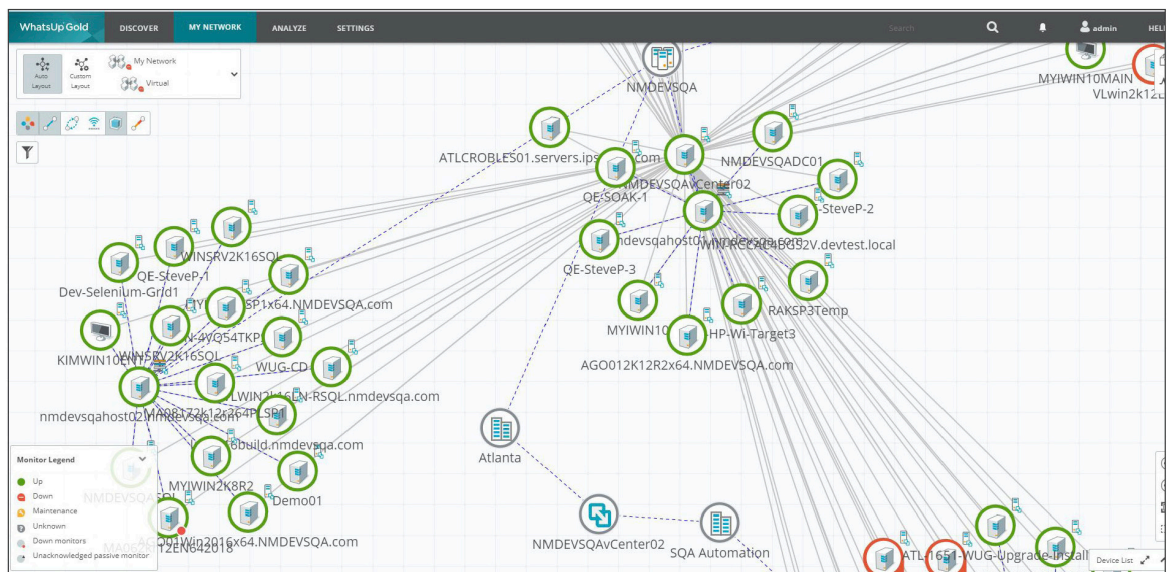
Genere mapas de su infraestructura virtual

Genere automáticamente mapas dinámicos de su infraestructura Hyper-V y VMware, donde se mostrarán hosts y huéspedes, relaciones entre hosts y huéspedes, agrupaciones y el estado en tiempo real.

Con un solo clic, explore en profundidad para ver los datos de rendimiento de cualquier recurso virtual en el mapa.

Monitoree su infraestructura virtual

Monitoree en tiempo real para mantener una lista actualizada de todos los hosts y atributos. Monitoree el rendimiento y el consumo de recursos de hosts y huéspedes, como la utilización de CPU, memoria, discos e interfaz, además de la disponibilidad y el rendimiento de servidores VCenter y Hyper-V y rastrear migraciones en vivo.



Mientras el monitoreo de virtualización se ajusta automáticamente para sondear cada minuto, los administradores de sistema pueden customizar sus ciclos de sondeo para satisfacer sus necesidades específicas. Un registro de eventos proporciona un registro de eventos generados desde los dispositivos virtuales.

Genere alertas en su infraestructura virtual

Genere alertas basadas en umbral acerca de la utilización de CPU, memoria, disco e interfaz en máquinas virtuales y eventos de vCenter, como el estado de la máquina virtual, eventos relacionados con la seguridad y todas las alertas customizadas para las cuales vCenter genera un registro de eventos.

Las alertas se envían por correo electrónico, mensaje de texto o archivos de registro y se integran en el centro de alertas de WhatsUp Gold: una sola fuente para administrar alertas en todo su entorno de TI.

Saque provecho de las acciones de gestión de VMware y Hyper-V para encender o apagar, suspender, dejar en reposo y bloquear las máquinas huéspedes en su infraestructura virtual directamente desde la consola de WhatsUp Gold.



Para obtener una versión de prueba gratuita, visite:
www.whatsupgold.com/es/trial

Acerca de Progress

Progress (NASDAQ: PRGS) proporciona los productos líderes para desarrollar, desplegar y gestionar aplicaciones empresariales de alto impacto. Nuestra completa gama de productos está diseñada para hacer que los equipos de tecnología sean más productivos y permitir a las organizaciones acelerar la creación y entrega de aplicaciones empresariales estratégicas, automatizar el proceso mediante el cual se configuran, despliegan y escalan las aplicaciones, y hacer que los datos y contenidos críticos sean más accesibles y seguros, lo que conduce a la diferenciación competitiva y al éxito empresarial. Obtenga información sobre Progress en www.progress.com o en el +1-800-477-6473.

f [/progresssw](https://www.facebook.com/progresssw)
t [/progresssw](https://twitter.com/progresssw)
v [/progresssw](https://www.youtube.com/progresssw)
in [/progress-software](https://www.linkedin.com/company/progress-software)