

Monitoreo de virtualización

MONITOREE CUALQUIER MEZCLA DE TECNOLOGÍAS CON UNA LICENCIA

Nuestro licenciamiento sencillo y basado en puntos le brinda la flexibilidad para monitorear cualquier mezcla de redes, servidores, equipos virtuales, aplicaciones, configuraciones o tráficos de flujo. Cambie su mezcla de monitoreo en cualquier momento y con la frecuencia que desee. No se quede atascado con licencias de tecnologías específicas sin utilizar.

El monitoreo de virtualización se incluye en las versiones TotalView y TotalView Plus de WhatsUp Gold y como un complemento las ediciones anteriores Standard, Premium, MSP y Distributed.

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

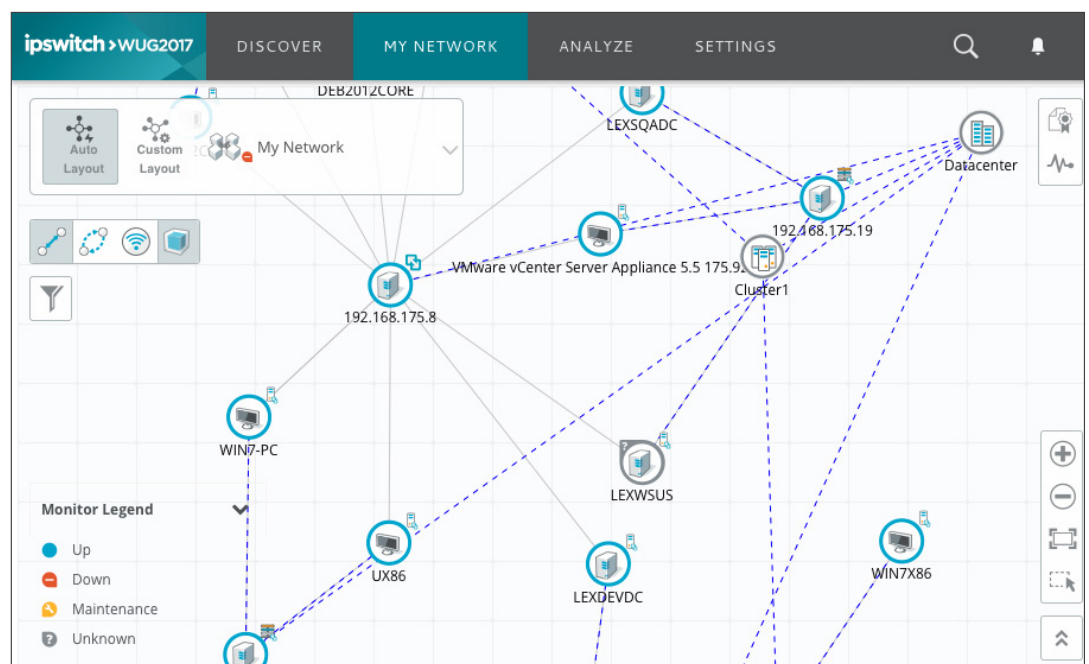
Genere automáticamente mapas dinámicos de su infraestructura Hyper-V y VMware, donde se mostrarán hosts y huéspedes, relaciones entre hosts y huéspedes, agrupaciones y el estado en tiempo real.

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 de 30 días, visite:

www.ipswitch.com/forms/free-trials/whatsup-gold

83 Hartwell Avenue
Lexington, MA 02421
(781) 676-5700

Kingsfordweg 151
1043 GR Amsterdam
Países Bajos

Ipswitch Japón 株式会社
〒106-0047
東京都港区南麻布4-11-22
南麻布T&Fビル8階