

Flowmon y WhatsUp Gold

Una Solución Integrada de Monitoreo de Infraestructura, Rendimiento de Red y Detección de Anomalías

HOJA DE DATOS

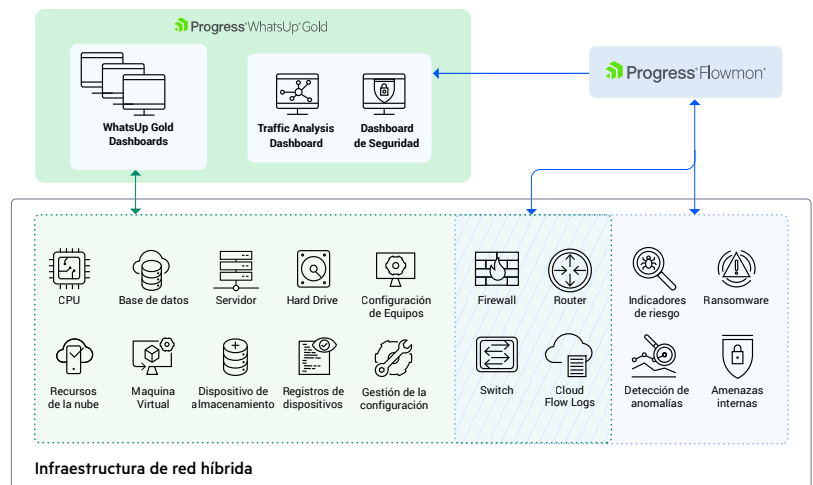
PRINCIPALES BENEFICIOS

- ✓ **Una visión completa:**
el amplio monitoreo de TI, combinado con análisis de flujo en profundidad, ofrecen la máxima transparencia
- ✓ **Mejore la seguridad:**
analice el tráfico cifrado, detecte ransomware y amenazas internas, comportamientos inusuales y controle los firewalls, los detectores de virus y las copias de seguridad
- ✓ **Supervisión de alta disponibilidad:**
Monitoree los dispositivos Flowmon con WhatsUp Gold, junto con el resto de su red.

Desafíos en el Diagnóstico de Problemas

Su red es un conjunto de dispositivos y sistemas complejo, en constante cambio, y que debe estar disponible en todo momento. Pero cuando se presentan problemas, es difícil diagnosticarlos usando múltiples herramientas. El uso de una solución para infraestructura, otra para análisis de tráfico de red y otra para detección y respuesta de eventos de seguridad conduce a confusiones, comparaciones manuales y demoras. De hecho, los estudios han demostrado que cuantas más herramientas necesita un equipo de TI para diagnosticar un problema, decrece notablemente su rendimiento para resolverlo.

El problema radica en no poder ver el panorama completo en una sola plataforma. Para diagnosticar problemas de red, debería tener visibilidad de la infraestructura de TI, un análisis avanzado de tráfico de red, rendimiento de las aplicaciones, máquinas virtuales, dispositivos inalámbricos, recursos en la nube, registros y configuraciones de dispositivos, y detección y respuesta de amenazas de seguridad. Esto ahorrará tiempo, mejorará la eficiencia y reducirá drásticamente el tiempo medio de resolución (MTTR).



Los Datos que Necesita, en Contexto

SOBRE WHATSUP GOLD

WhatsApp Gold ha sido, por mucho tiempo, la opción favorita de monitoreo de infraestructura y red de decenas de miles de profesionales de TI. Proporciona una visibilidad completa del estado y el rendimiento de las aplicaciones, los dispositivos de red y los servidores en la nube o locales. WhatsApp Gold facilita la búsqueda proactiva y la solución rápida de problemas, generalmente antes de que afecten a los usuarios finales.

Con su exclusiva interfaz de mapeo interactivo, WhatsApp Gold proporciona una visibilidad de red intuitiva, que permite entender lo que sucede con solo un vistazo, siendo la herramienta más fácil de usar en la industria. Las capacidades sofisticadas de generación de reportes y alertas facilitan a los equipos de TI la supervisión de los dispositivos de red, los servidores, las máquinas virtuales, la nube y los entornos inalámbricos, en contexto, para que puedan diagnosticar problemas con precisión milimétrica.

SOBRE FLOWMON

La solución Flowmon crea un entorno digital seguro y transparente donde las personas controlan la red independientemente de su complejidad y naturaleza. Mediante el uso de aprendizaje automático, heurística y análisis avanzado, permite a los profesionales de TI mejorar el rendimiento y reducir el riesgo en entornos locales, en datacenters y en la nube.

La solución sirve como una plataforma compartida donde los equipos de red y seguridad hablan el mismo idioma, lo que les permite trabajar como uno solo para lograr un tiempo medio de resolución más rápido y una asignación óptima de recursos. Al ofrecer una implementación altamente optimizada para cualquier tipo de red, soporte y guías del producto con los estándares más altos del mercado, esta solución es la que le permitirá obtener beneficios y valor de más rápidamente, comparado con otras soluciones de la industria.

Flowmon y WhatsApp Gold unifican la telemetría de red, el análisis impulsado por IA y funciones de seguridad avanzadas con capacidades integrales de monitoreo de infraestructura de TI para garantizar la disponibilidad, el rendimiento y la seguridad de toda su red.

WhatsApp Gold proporciona una visibilidad completa del estado y el rendimiento de las aplicaciones, los dispositivos de red y los servidores en la nube o locales. Su exclusiva interfaz de mapeo interactivo facilita la visualización de los problemas de red, con solo un vistazo y permite diagnosticarlos con unos pocos clics. Las alertas y sofisticados reportes permiten encontrar y solucionar proactivamente los problemas de red con rapidez, generalmente antes de que afecten a sus usuarios finales.

Flowmon monitorea y analiza el tráfico de la red y la nube, detectando anomalías a través de un espectro de métodos, todos implementados de manera simultánea. Combina telemetría de red, aprendizaje automático y análisis de comportamiento en busca de indicadores de compromiso para descubrir comportamientos maliciosos o filtraciones de datos.

Con la unión de ambas plataformas, obtiene el monitoreo integrado de infraestructura y de red, el monitoreo y diagnóstico del rendimiento de la red y la detección y respuesta para que pueda ver todo lo que sucede en su red, en contexto. Los tableros de Flowmon, que muestran análisis avanzado de tráfico y detalles de seguridad, se pueden visualizar de forma nativa dentro de la interfaz de WhatsApp Gold, lo que brinda a los equipos de TI una herramienta única para el análisis y diagnóstico de problemas.

Redes fiables, seguras y observables

La integración de WhatsApp Gold y Flowmon combina seguridad activa y pasiva, crea otro nivel de conciencia y hace que todo su entorno de red sea más observable, confiable y seguro.



Para obtener una versión de prueba gratuita, visite:

www.whatsupgold.com/es/trial

Acerca de Progress

Dedicada a impulsar los negocios en un mundo impulsado por la tecnología, Progress (Nasdaq: PRGS) ayuda a las empresas a impulsar ciclos más rápidos de innovación, impulsar el momentum y acelerar su camino hacia el éxito. Como proveedor confiable de los mejores productos para desarrollar, implementar y administrar aplicaciones de alto impacto, Progress permite a los clientes desarrollar las aplicaciones y las experiencias que necesitan, implementarlas donde y como quieran y administrar todo de forma segura. Cientos de miles de empresas, incluidas 1.700 empresas de software y 3,5 millones de desarrolladores, dependen de Progress para lograr sus objetivos con confianza. Obtenga más información en www.progress.com, y síganos en [LinkedIn](#), [YouTube](#), [Twitter](#), [Facebook](#) e [Instagram](#).

- facebook.com/progresssw
- twitter.com/progresssw
- youtube.com/progresssw
- linkedin.com/company/progress-software
- instagram.com/progress_sw_/