



## Tanium ofrece nuevas capacidades de administración autónoma de terminales con *Tanium Automate*

Presenta información y remediación automatizadas cuando se une a Tanium Guardian y la asociación de la compañía con Microsoft Copilot for Security

**Ciudad de México. 17 de abril de 2024.-** [Tanium](#), proveedor líder de la industria de administración convergente de terminales (XEM), anunció *Tanium Automate* durante el Converge World Tour en la ciudad de Nueva York. Junto con *Tanium Guardian* y su asociación con Microsoft Copilot for Security, *Tanium Automate* funciona como otro componente crítico para respaldar las capacidades de Administración Autónoma de Terminales (AEM por sus siglas en inglés) dentro de la plataforma Tanium XEM.

Con la capacidad única de combinar el poder de la visibilidad y los datos de los endpoints en tiempo real y convertirlos en acciones también en tiempo real, Tanium es el primero en hacer realidad AEM. La automatización confiable integrada en la plataforma Tanium XEM permite a las organizaciones mitigar eficientemente el riesgo de forma continua para lograr una preparación cibernética sin precedentes. Por primera vez, los clientes podrán sincronizar y fusionar una serie de acciones en secuencias lógicas y repetibles, para ejecutarlas automáticamente con la supervisión del usuario. Estas acciones se basan en datos en tiempo real, lo que garantiza que las organizaciones y las infraestructuras sean resilientes frente a las condiciones cambiantes.

Con *Tanium Automate*, los clientes pueden eliminar fácilmente los procesos manuales para tareas repetibles como parches, implementaciones de aplicaciones, corrección de vulnerabilidades y recuperación de licencias de software no utilizadas, entre otras. A diferencia de la automatización creada mediante scripts personalizados que requerían experiencia que dificultaba la escalabilidad y creaba margen de error, con *Tanium Automate*, todo el equipo de TI puede crear guías personalizadas (con poco o ningún código) para automatizar tareas comunes. Con las eficiencias operativas obtenidas a través de esta automatización, los equipos de TI podrán enfocarse en proyectos más estratégicos.

**Tanium Automate** se incluirá en la plataforma principal sin requerir una licencia separada, lo que permitirá a los clientes aprovechar esta nueva capacidad en todas las funciones con licencia de la plataforma. Actualmente se encuentra en versión preliminar privada con los clientes y su disponibilidad general está programada para las próximas semanas.

“Las organizaciones están experimentando una proliferación de endpoints y equipos de TI y seguridad demasiado sobrecargados. Esto hace que la necesidad de automatización sea más crítica que nunca. *Tanium Automate* ofrece otra capacidad central para la primera plataforma autónoma habilitada para la gestión de terminales de la industria”, afirmó Matt Quinn, director de Tecnología de Tanium.

Las nuevas capacidades de automatización de Tanium se suman a las soluciones AEM recientemente lanzadas al mercado, incluidas *Tanium Guardian* y Microsoft Copilot for Security.

Como parte de la plataforma Tanium XEM, *Tanium Guardian* ofrece una ventaja significativa a los equipos encargados de proteger una amplia gama de puntos finales. Al aprovechar los datos en tiempo real, los clientes reciben notificaciones automáticas sobre problemas emergentes, como vulnerabilidades de Día Cero. Además, *Tanium Guardian* aprende y se adapta a los entornos, identifica y prioriza los riesgos en función de la criticidad de los activos y recomienda acciones del operador. Estos conocimientos automáticos son fundamentales para la remediación y la respuesta a amenazas en tiempo real y pueden ahorrar a los equipos semanas o meses de trabajo manual para identificar y evitar daños de alto impacto en su entorno.

Finalmente, Tanium anunció recientemente su participación en la disponibilidad general de Microsoft Copilot for Security. La plataforma XEM de Tanium, combinada con el LLM de Microsoft Copilot for Security, proporciona a los equipos información relevante para monitorear todos los puntos finales en tiempo real, eliminando puntos ciegos y permitiéndoles optimizar y acelerar la investigación y respuesta a incidentes y reducir significativamente la carga de trabajo de incidentes mientras mitiga los riesgos más rápido. Juntos, Tanium y Microsoft Copilot for Security reducen la exposición al riesgo de las organizaciones al disminuir el tiempo para obtener información y remediación.

Para obtener más información sobre Tanium y su plataforma, visite [www.tanium.com](http://www.tanium.com).