

## GravityZone Patch Management

# Mantenga los sistemas actualizados y protegidos con la aplicación automática de parches.

Las vulnerabilidades sin parchear de aplicaciones muy difundidas suponen una clara amenaza para la seguridad informática. No obstante, a los departamentos de informática puede resultarles tedioso y quitarles mucho tiempo la gestión y administración de las actualizaciones de software. La Administración de parches de GravityZone le permite automatizar la aplicación de parches en aplicaciones y sistemas operativos con un control minucioso y con completos informes. Cubre toda la base instalada de Windows de sus clientes: estaciones de trabajo y servidores físicos y virtuales.

La Administración de parches de GravityZone supera a otras soluciones gracias a sus rapidísimos análisis de parches, su compatibilidad con la mayor base de aplicaciones de terceros, sus opciones granulares y su fiabilidad. Consolidar la aplicación de parches y la seguridad le permitirá reducir aún más los costes y optimizar la administración y la generación de informes. El módulo complementario de Administración de parches, completamente integrado en la plataforma GravityZone, permite a las organizaciones mantener actualizados los sistemas operativos y las aplicaciones de software al tiempo que proporciona visibilidad total del estado de los parches en toda la base instalada de Windows.

El módulo de Administración de parches de GravityZone incluye varias características, como análisis de parches bajo demanda o programados, aplicación manual o automática de parches o informes de los parches que faltan. Las empresas que parcheen sus endpoints mejorarán su posición de seguridad y el cumplimiento de las regulaciones, además de aumentar su eficiencia operativa.

## Características clave

### **Análisis e implementación más rápida de los parches:**

La Administración de parches de GravityZone puede analizar los sistemas en busca de parches que les falten en cuestión de segundos. Una vez identificados, esos parches pueden implementarse rápidamente mediante opciones automáticas o manuales.

### **Compatibilidad con el mayor número de aplicaciones de terceros y sistemas operativos Windows y Linux:**

Aplique fácilmente los parches no solo en los sistemas operativos Windows y Linux, sino también en la más amplia lista de aplicaciones que probablemente utilicen sus clientes. Centralice la aplicación de parches en diversos sitios y estaciones de trabajo y servidores físicos y virtuales.

### **Mejora de los flujos de trabajo con una flexible aplicación de parches administrada y automatizada:**

Cree un inventario de parches, programe el análisis de parches, elija qué aplicaciones parchear automáticamente, varíe su programación de los parches, ya sean de seguridad o no, y posponga los reinicios.

## En resumen

El módulo de Patch Management de GravityZone es compatible tanto con parches automáticos como manuales. Brinda a la organización una mayor flexibilidad y eficiencia en la administración de parches, con la posibilidad de crear un inventario de parches, programar el análisis de parches, limitar el parcheo automático a las aplicaciones que decida el administrador y modificar la programación de parches, ya sean de seguridad o no, así como posponer los reinicios para parches que requieran esa acción.

## Principales beneficios

- Minimizar los riesgos para la seguridad mediante la drástica reducción del tiempo de aplicación de parches contra vulnerabilidades críticas
- Mejorar la higiene informática y la productividad del equipo de TI: automatizar el análisis, la implementación y la generación de informes sobre los parches
- Simplificar el cumplimiento normativo y la generación de informes sobre los parches para cumplir con los requisitos de administración de riesgos
- Reducir los costes mediante la consolidación de la administración de parches y la seguridad de los endpoints en un solo proveedor y plataforma
- Mejorar la productividad del cliente con aplicaciones actualizadas y reducir los problemas o demoras

*"El Patch Management de Bitdefender ha sido fantástico. Si aparece alguna corrección de día cero, Bitdefender puede actualizar rápidamente toda la organización con el último parche de seguridad. El nivel de cumplimiento en la aplicación de parches ha pasado del 75 % a casi el 99 %. Antes, no era raro que hubiera estaciones de trabajo de ubicaciones remotas que pasaran años sin actualizarse".*

*US Archdiocese, director de informática*

