

GravityZone Proactive Hardening and Attack Surface Reduction (PHASR)

Un endurecimiento dinámico y personalizado revolucionario

Los delincuentes informáticos tienen una nueva forma de actuar: aprovechan las credenciales robadas, se camuflan en las actividades normales haciendo uso de utilidades legítimas en ataques de tipo Living-off-the-land (LOTL) y reutilizan sus estrategias con diferentes víctimas y endpoints.

Dado que el comportamiento de cada usuario es único y las reglas de control de aplicaciones y reducción de la superficie de ataque son estáticas y están pensadas para adaptarse a todo el mundo, brindan por lo general un endurecimiento limitado, son excesivamente restrictivas y su manejo no está al alcance de cualquier equipo de TI.

GravityZone PHASR es una innovadora solución que ataja los ataques de tipo [Living-off-the-land](#) sin poner trabas a la productividad ni sobrecargar a los equipos de TI.

Actualmente, las técnicas de ataque Living-off-the-land se emplean en el 70 % de los ataques. Reduzca drásticamente la superficie de ataque de sus empleados y detenga los ataques sigilosos antes de que lleguen a ocasionar daños:

- ↳ **Mejora su endurecimiento:** PHASR le brinda un endurecimiento profundo y personalizado mediante el aprendizaje del comportamiento de los usuarios y la restricción segura de las herramientas innecesarias y peligrosas para determinados usuarios.
- ↳ **Bloquee anticipadamente los ataques LOTL:** Restringiendo el acceso a herramientas como PowerShell o WMI, los atacantes no pueden avanzar ni esconderse detrás de actividades normales.
- ↳ **Neutralice la reutilización de estrategias:** Como PHASR facilita un comportamiento de la seguridad diferente en cada endpoint, los atacantes no pueden reutilizar un mismo patrón en varios sistemas.



Capacidades clave de Bitdefender GravityZone PHASR:

- ↳ **Endurecimiento personalizado:** PHASR le brinda un endurecimiento profundo y personalizado mediante el aprendizaje del comportamiento de los usuarios y la restricción segura de las herramientas innecesarias y peligrosas para determinados usuarios.
- ↳ **Reducción dinámica de la superficie de ataque:** PHASR se adapta de forma continua y autónoma a los cambios de comportamiento de los usuarios y a los nuevos vectores de amenazas, lo que minimiza el esfuerzo administrativo.
- ↳ **Control preciso:** PHASR facilita aplicar las restricciones en aplicaciones que no se utilizan y son peligrosas, así como las restricciones precisas a nivel de acciones dentro de las aplicaciones utilizadas, bloqueando únicamente los comportamientos atípicos.
- ↳ **Protección basada en la inteligencia:** PHASR integra la inteligencia sobre amenazas de Bitdefender, lo que garantiza que el endurecimiento siga siendo eficiente contra los últimos vectores de amenazas.
- ↳ **Agrupación inteligente:** PHASR agrupa a los usuarios que presentan comportamientos similares para un endurecimiento eficiente de la reducción de la superficie de ataque en toda la organización.
- ↳ **Mitigación autónoma de riesgos:** El modo Autopilot de PHASR facilita cambios adaptativos y autónomos en la superficie de ataque sin necesidad de intervención, mientras que el modo Direct Control proporciona recomendaciones y requiere de decisiones por parte del administrador.
- ↳ **Administración unificada de riesgos y seguridad:** PHASR se integra perfectamente en las arquitecturas existentes dentro de la plataforma GravityZone XDR, que proporciona visibilidad, priorización y mitigación de riesgos de 360°, así como prevención, protección, detección y respuesta ante las amenazas.



"Bitdefender ha obtenido sistemáticamente buenos resultados en las pruebas independientes, como MITRE Engenuity, y ha introducido características innovadoras como Deep Process Inspector y Advanced Reasoning. **Más recientemente, en 2024, ha presentado Bitdefender Proactive Hardening and Attack Surface Reduction (PHASR), una tecnología innovadora** que transforma cómo se aplica y administra en las empresas la seguridad de defensa en profundidad."

IDC, IDC ProductScape: Mercado mundial de la protección de endpoints para pequeñas y medianas empresas, 2024-2025: Funcionalidad de la solución de proveedores de tecnología, documento n.º US52830124, enero de 2025

Descubra cómo PHASR puede protegerle proactivamente contra nuevos ataques sigilosos:

[Póngase en contacto con nosotros para solicitar una demostración](#)