

GravityZone Business Security Enterprise

Prevención, detección, respuesta y análisis de riesgos unificada

La creciente adopción de los recursos basados en la nube, la mayor movilidad de los empleados, los nuevos desarrollos en los sistemas operativos tradicionales y para dispositivos móviles y la aparición de atacantes más capacitados, entre otros factores, han afectado significativamente en qué piensan las organizaciones sobre la seguridad de los endpoints. Hay que proteger la organización contra amenazas sofisticadas y persistentes, muchas de las cuales eluden las defensas tradicionales. Ante la limitación de los recursos, las organizaciones precisan una filosofía integrada para la seguridad de endpoints que puedan aprovechar en todas las cargas de trabajo e infraestructura para la prevención, detección y respuesta.

GravityZone Business Security Enterprise es una completa solución de seguridad de endpoints diseñada para proporcionar prevención, detección de amenazas, respuesta automatizada, visibilidad previa y posterior al riesgo/compromiso, priorización de alertas, investigación, búsqueda avanzada y resolución con un clic. Al incorporar el análisis de riesgos, tanto para los endpoints como para los riesgos generados por los usuarios, minimiza la superficie de ataque del endpoint, lo que dificulta la penetración de los atacantes.

GravityZone Business Security Enterprise permite a las organizaciones protegerse con precisión incluso contra las amenazas digitales más evasivas y responder eficazmente a todas las fases de un ataque a través de los siguientes aspectos:

- Reducción de la superficie de ataque mediante cortafuego, control de aplicaciones, control de contenidos y administración de parches.
- Protección de datos con el cifrado de disco completo.
- Detección y erradicación de malware antes de su ejecución con el Machine Learning optimizable, la inspección de procesos en tiempo real y el sandbox análisis.
- Detección de amenazas en tiempo real y reparación automatizada
- Visibilidad del ataque antes y después del incidente con el análisis de la causa raíz.
- Rápida priorización de incidentes, investigación y respuesta
- Búsqueda de datos actuales e históricos
- Mejora de la posición de seguridad con la administración de parches.

El resultado es una óptima prevención de amenazas, visibilidad en profundidad, detección precisa de incidentes y respuesta inteligente que minimizan la exposición ante infecciones y detienen las vulnerabilidades.

Expansión más allá de las plataformas tradicionales de protección de endpoints

GravityZone Business Security Enterprise proporciona a los analistas de seguridad y a los equipos de respuesta ante incidentes las herramientas que necesitan para analizar actividades sospechosas e investigar y responder de manera adecuada a las amenazas avanzadas. GravityZone Business Security

En resumen

GravityZone Business Security Enterprise combina la plataforma de protección de endpoints más eficaz del mundo con las capacidades de detección y respuesta en los endpoints (EDR) para ayudarle a defender la infraestructura de endpoints (estaciones de trabajo, servidores y contenedores) durante todo el ciclo de vida de las amenazas, con alta eficacia y eficiencia. Ofrece prevención, detección de amenazas, respuesta automática, visibilidad previa y posterior al incidente, priorización de alertas, investigación, búsqueda avanzada y posibilidad de resolución con un solo clic para todos los endpoints. Proporcionado en la nube y diseñado desde cero como una solución unificada de agente y consola únicos, también es fácil de implementar e integrar en la arquitectura de seguridad existente.

Principales beneficios

- **Detección líder del sector: Detección mejorada de las amenazas con capacidades integrales de búsqueda de indicadores de compromiso (IoC) concretos, técnicas MITRE ATT&CK y otros rastros que permiten descubrir los ataques en una fase inicial.**
- **Investigación y respuesta focalizadas: La visualización de incidentes a nivel de la organización le permite responder eficientemente, limitar la propagación lateral y detener los ataques en curso.**
- **Máxima eficiencia: Nuestro agente fácil de implementar y con escasa sobrecarga garantiza la máxima eficiencia y protección con un mínimo esfuerzo. Para disfrutar de una solución totalmente administrada, puede contratar fácilmente los servicios de detección y respuesta administradas (MDR) de Bitdefender.**

"GravityZone Business Security Enterprise es el siguiente paso en la protección de seguridad. La EDR consigue que la detección sea más precisa y proporciona información sólida sobre lo que sucede en el endpoint. Esto nos ayuda a decidir cómo responder: si ponemos en cuarentena, bloqueamos o borramos archivos."

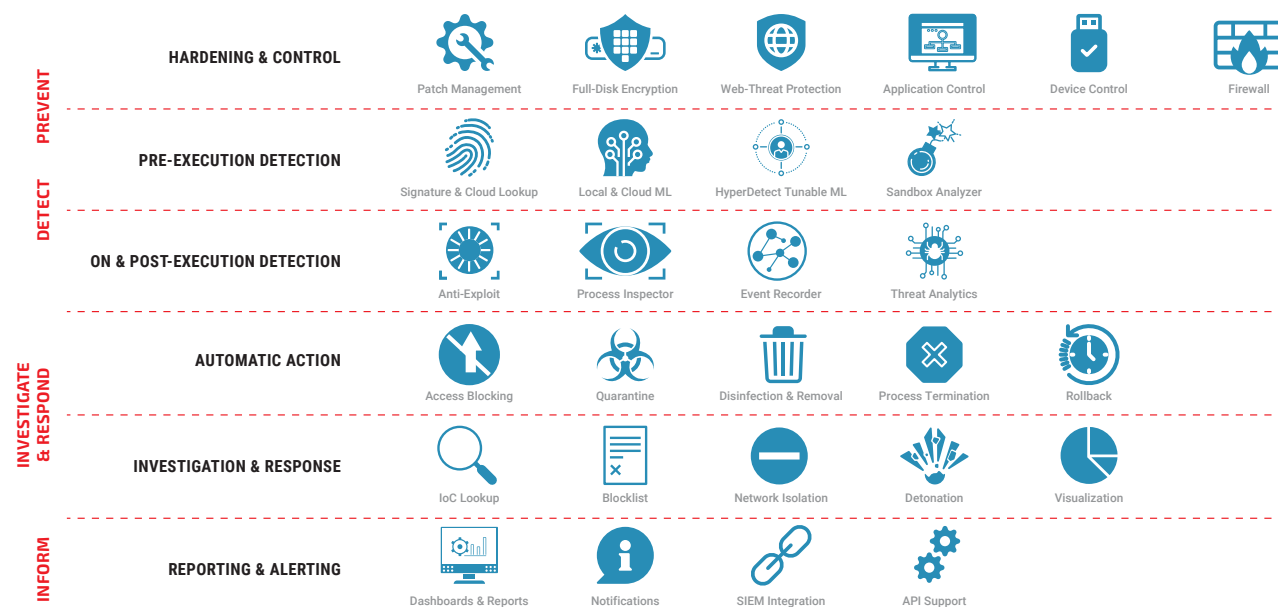
Lance Harris
Director de seguridad de la información
de Esurance

Enterprise, con sus capacidades de prevención avanzadas que incluyen detección de anomalías y defensa contra exploits, bloquea las amenazas sofisticadas en las primeras etapas de la cadena de ataque. La detección previa a la ejecución y las mejoras de EDR evitan que los atacantes subviertan su sistema y detectan y bloquean los comportamientos anómalos según sus probabilidades.

Las organizaciones pueden priorizar rápidamente las alertas e investigar los incidentes utilizando la línea de tiempo del ataque y la salida del sandbox de GravityZone Business Security Enterprise, al tiempo que se facilita que los equipos de respuesta ante incidentes reaccionen rápidamente y detengan los ataques en curso con un solo clic del ratón. Además, las técnicas de ataque MITRE y los indicadores de compromiso brindan información actualizada al minuto sobre las amenazas conocidas y cualquier otro malware que pueda estar involucrado. Analiza continuamente el riesgo utilizando cientos de factores para descubrir, priorizar y facilitar automáticamente acciones de endurecimiento para solucionar los riesgos de configuración en todos sus endpoints.

El análisis de riesgos por los usuarios y en los endpoints proporciona un panel de riesgos de toda la empresa para brindar visibilidad, así como una evaluación priorizada de configuraciones erróneas, aplicaciones y vulnerabilidades generadas por los usuarios en todos los endpoints de la organización. Dispone rápidamente de una instantánea de los riesgos en servidores y dispositivos de usuarios finales y encuentre los endpoints y los usuarios más expuestos para centrarse en configuraciones erróneas, aplicaciones vulnerables, riesgos por comportamientos de los usuarios, dispositivos individuales y usuarios, con el fin de corregir las configuraciones erróneas o parchear vulnerabilidades.

GravityZone Business Security Enterprise ofrece una combinación inigualable de defensas a varios niveles, que supera con creces a las soluciones de seguridad de la competencia:



GravityZone Business Security Enterprise: la plataforma completa de seguridad para endpoints



C. Sants, 75 Entr. 2ª
08014 Barcelona, España
www.bitdefender.es

Bitdefender es líder mundial en seguridad informática y ofrece las mejores soluciones de prevención, detección y respuesta ante amenazas en todo el mundo. Bitdefender, que vela por millones de entornos domésticos, empresariales y gubernamentales, es uno de los expertos que más confianza inspira en el sector para eliminar amenazas, proteger la privacidad y los datos y facilitar la resiliencia informática. Gracias a sus grandes inversiones en investigación y desarrollo, los laboratorios de Bitdefender descubren más de 400 nuevas amenazas por minuto y procesan diariamente unas 40 000 millones de consultas sobre amenazas. La empresa ha sido pionera en innovaciones revolucionarias en el campo de la seguridad de IoT, antimalware, análisis del comportamiento e inteligencia artificial, y más de 150 de las marcas de tecnología más reconocidas del mundo licencian su tecnología. Fundada en 2001, Bitdefender tiene clientes en más de 170 países con oficinas por todo el mundo.

Para más información, visite <https://www.bitdefender.es>.

Todos los derechos reservados. © 2022 Bitdefender. Todas las marcas registradas, nombres comerciales y productos citados en este documento pertenecen a sus respectivos propietarios.