



Amplíe su seguridad de endpoints sin consumir recursos

Las tecnologías de ciberseguridad, aclamadas tanto en el sector como por los clientes y con la EDR como núcleo central, le permiten detectar y evitar ataques evasivos a la velocidad del rayo, sin requisitos adicionales para su equipo.

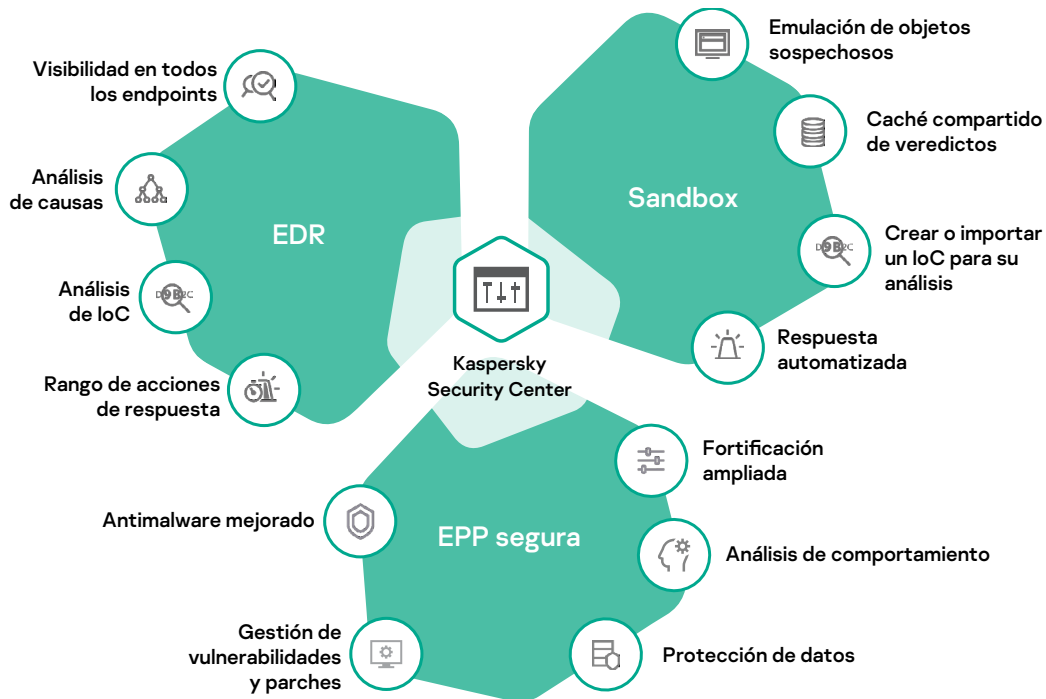
Una solución totalmente automatizada, con la EDR como núcleo central

Los ciberataques aumentan año tras año en términos de número, nivel de complejidad e impacto financiero. Y no es un problema que vaya a desaparecer por sí solo.

Esto es un hecho, como también lo es que el principal objetivo de los cibercriminales en estos momentos son sus endpoints.

¿Cómo afrontar esta situación?

Mediante la creación de una seguridad de endpoints sólida y con capacidad de respuesta, que creemos que implica la automatización de procesos y la adopción de un enfoque a varios niveles:



Las posibilidades de detectar una amenaza son mucho mayores si se dispone de varias formas diferentes de detectar e impedir ataques. Nuestras nuevas tecnologías automatizadas de detección y respuesta permiten detectar un gran número de incidentes de forma rápida y eficaz sin intervención humana, lo que deja a los especialistas en seguridad de IT libres para concentrarse solo en aquello que realmente requiere de su experiencia.

Este enfoque significa que puede:



Reducir el riesgo de ser víctima de un ataque dirigido



Reforzar los sistemas y evitar que los empleados te dejen a usted o a sí mismos en una posición vulnerable frente a los ataques



Aumentar el número de incidentes que se procesan, sin aumentar costes en recursos humanos

Hemos creado una solución integrada para la seguridad de endpoints con tres componentes: Plataforma de protección de endpoints (EPP), Sandbox y Endpoint Detection and Response (EDR).

No solo afirmamos ser buenos en lo que hacemos, sino que contamos con los resultados, las calificaciones de las agencias y los clientes satisfechos que lo demuestran.



Gartner Peer Insights Customers Choice representa las opiniones subjetivas de revisiones, valoraciones y datos de usuarios finales individuales aplicados respecto a una metodología documentada, y de ninguna forma representan la opinión ni el aval de Gartner o de sus filiales. <https://www.gartner.com/reviews/customers-choice/endpoint-protection-platforms>

The Forrester Wave™: Endpoint Security Suites, Q3 2019. The 15 Providers That Matter Most And How They Stack Up de Chris Sherman con Stephanie Balauras, Merritt Maxim, Matthew Flug y Peggy Dostie.

Para garantizar que obtiene el mejor rendimiento y el mayor retorno de la inversión posibles de su nueva solución, también ofrecemos:



Servicio Kaspersky Health Check

Una vez instalada la solución, comprobamos la correcta implementación y la configuración óptima para su infraestructura.



Contrato de servicio de mantenimiento de Kaspersky

El tiempo pagado con antelación de servicio de un grupo de expertos en seguridad que está disponible en todo momento para hacerse cargo de sus problemas y buscar la solución más rápida.



Kaspersky Security Awareness

Una familia de productos de formación por ordenador que utiliza las técnicas de aprendizaje más recientes para reducir el riesgo debido a errores humanos al cambiar el comportamiento de los empleados garantizando que no se cometan costosos errores de seguridad al trabajar con datos y sistemas corporativos.

Ciberseguridad de confianza

Nuestra solución integrada de seguridad de endpoints consta de varios niveles estrechamente integrados de herramientas y tecnologías esenciales para una protección, detección y respuesta de endpoints eficaces.



Sólida protección y control de endpoints

Kaspersky Endpoint Security for Business proporciona una sólida protección basada en uno de los mejores motores antimalware del mercado. El riesgo de errores humanos se minimiza mediante el fortalecimiento de los sistemas y la automatización de tareas rutinarias como la gestión de vulnerabilidades y parches, o la instalación de software de SO y de terceros. Además, nuestra función de asesor de políticas de seguridad supervisa las modificaciones realizadas en la configuración de seguridad optimizada y alerta a los administradores de cualquier posible consecuencia negativa.

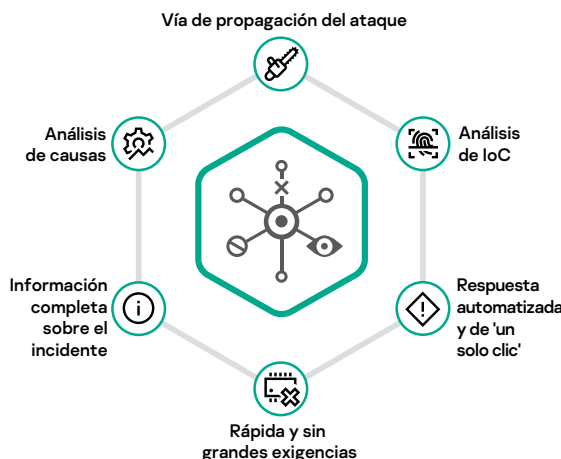
Defensa contra amenazas complejas

Kaspersky Sandbox complementa la protección de endpoints con funciones que pueden detectar fácilmente incluso amenazas nuevas, desconocidas y complejas diseñadas específicamente para eludir incluso las tecnologías de protección más sofisticadas. Para ello, crea un entorno virtualizado al que se envían objetos sospechosos, se analizan con diversos métodos (como la simulación de la actividad del usuario, el análisis del comportamiento, la supervisión de las conexiones salientes, etc.) y se registra su reputación. Si un objeto se identifica como malintencionado, se puede analizar toda la infraestructura para así evitar su actividad maliciosa, lo que garantiza una respuesta automatizada en todos los endpoints.



Visibilidad y respuesta automatizadas

Kaspersky Endpoint Detection and Response Optimum es una herramienta de EDR que funciona conjuntamente con la protección de endpoints y proporciona visibilidad de endpoints, funciones de análisis de causas raíz y diversas opciones de respuesta. Aporta un nivel de defensa potente y altamente automatizado a la solución integrada, proporciona visualización de rutas de ataque y proporciona información completa sobre el incidente, el host, los objetos sospechosos, etc.



Información destacada sobre la solución



Protección contra las amenazas modernas

Evite las interrupciones y los daños a la empresa reduciendo el riesgo de las ciberamenazas genéricas y de las más complejas.



Menor riesgo derivado de factores humanos

Reduzca la posibilidad de cometer errores humanos mediante el uso de controles detallados y la automatización.



Reducción de la carga de trabajo del equipo

Maximice el retorno de la inversión automatizando las tareas para poder procesar más incidentes sin aumentar los costes de mano de obra.



Un alto retorno de la inversión

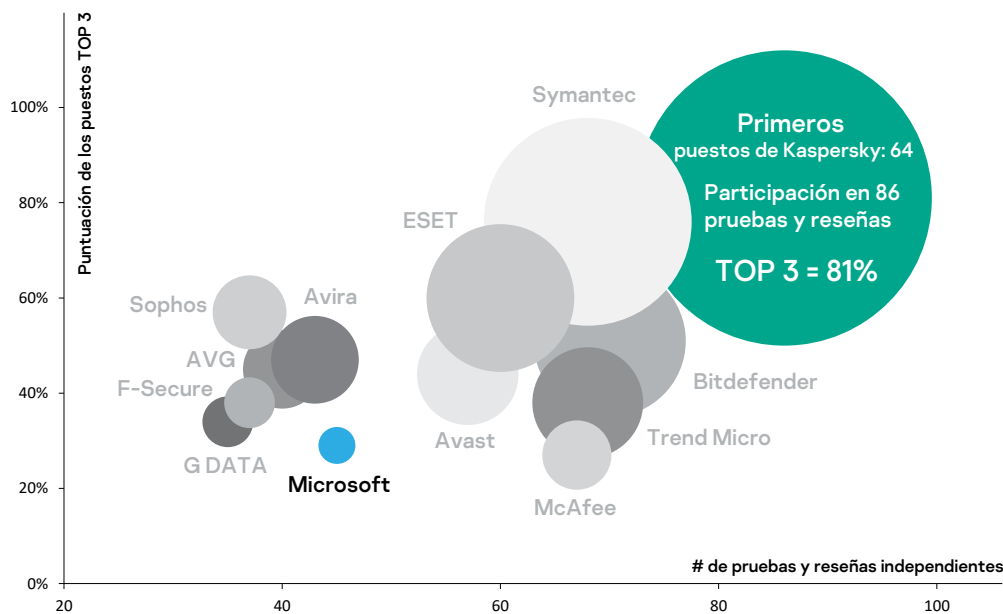
Las entrevistas TEI de Forrester a clientes y los informes posteriores pusieron de manifiesto que las organizaciones que utilizan nuestra solución experimentaron un ROI medio del **441 %**.

Compruébelo usted mismo

Visite [esta página](#) para solicitar una demostración gratuita de la solución.

Visión de conjunto: productos de seguridad de IT de Kaspersky para empresas

La protección de endpoints, aunque es fundamental, es solo el principio. Tanto si sigue una estrategia de seguridad de categoría superior como si trabaja con una sola fuente, Kaspersky ofrece productos para infraestructuras de nube híbridas y para sistemas heredados de Windows XP que se entrelazan o trabajan de manera independiente, para que pueda elegir a su gusto sin sacrificar el rendimiento ni la libertad de elección. Obtenga más información en nuestro [sitio web](#).



Análisis de los resultados anuales de todas las pruebas independientes en las que han participado productos de Kaspersky y de la competencia (los datos más actuales disponibles).

Noticias sobre ciberamenazas: www.securelist.com
Noticias sobre seguridad de IT: business.kaspersky.com
Seguridad de IT para grandes empresas: kaspersky.es/enterprise-security
Threat Intelligence Portal: opentip.kaspersky.com

www.kaspersky.es

© 2020 Kaspersky Iberia, España. Todos los derechos reservados.
Las marcas registradas y logos son propiedad de sus respectivos dueños.



Seguridad probada, independiente y transparente.
Nos comprometemos a construir un mundo más seguro en el que la tecnología nos mejore la vida. Por eso la protegemos, para que todas las personas del mundo puedan beneficiarse de las oportunidades que brinda la tecnología. Proteja su futuro gracias a la ciberseguridad.

Más información en kaspersky.es/transparency



Proven.
Transparent.
Independent.