

Kaspersky Next EDR Optimum

Lleve sus defensas de endpoint
al siguiente nivel y enfrente
las amenazas evasivas



kaspersky



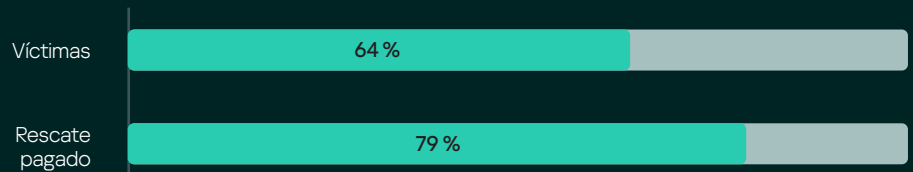
Kaspersky Next EDR Optimum

El 64 % de las organizaciones ya fueron víctimas de ataques de ransomware.

El 79 % de ellas pagaron el rescate a sus atacantes.

[How business executives perceive ransomware threats](#), Kaspersky, mayo de 2022

Es momento de subir su nivel de protección. Identifique, analice y neutralice las amenazas diseñadas para eludir las protecciones tradicionales.



Los desafíos:



Amenazas que evaden detecciones

El malware, ransomware, spyware y otras amenazas son cada vez más inteligentes a la hora de evitar la detección tradicional, ya que usan herramientas de sistemas legítimos y otras técnicas avanzadas en sus ataques.



Ransomware como servicio

Los hackers de hoy pueden adquirir herramientas listas para usar y atacar a cualquier objetivo: robar datos, hacerle daño a la infraestructura y exigir cantidades cada vez más importantes de rescates.



Recursos limitados

Ahora las infraestructuras son más complejas y diversas, mientras que los recursos (tiempo, dinero y personal) son cada vez menos. Es la combinación perfecta para desperdiciar los costosos programas informáticos.

“Apreciamos las soluciones integrales de Kaspersky, su confiabilidad y su rápida asistencia y servicio. Garantizan que nuestro entorno de TI esté disponible”.

Marcelo Mendes CISO, NEO

[leer caso práctico](#)

¿Cómo podemos ayudar?

Kaspersky Next es nuestra línea de productos estrella, diseñada para ofrecer una seguridad mejorada y sin inconvenientes. No importa si busca funcionalidades de EDR esencial o está planificando adoptar XDR en el futuro, la protección robusta, nativa de nube y adaptable de Kaspersky Next, con el respaldo de un historial de ciberseguridad sin igual, está a tan solo unos clics de distancia.

Kaspersky Next EDR Optimum le permite identificar, analizar y neutralizar las amenazas evasivas gracias a que facilita las funcionalidades de detección avanzada fácil de usar, investigación simplificada y respuesta automática.



Protección avanzada

Nuestros mecanismos de detección avanzada incluyen análisis del comportamiento y aprendizaje automático.

Todo se combina con herramientas simples de análisis visual y acciones de respuesta rápida para que pueda comprender en su totalidad la amenaza y su alcance, y detenerla antes de que se produzca cualquier daño.

Además, se reduce la superficie de ataque tanto en los endpoints como en la nube mediante funciones avanzadas de descubrimiento y bloqueo de nube, junto con seguridad para MS Office 365.



Una solución

La seguridad de endpoints avanzada se integra a un producto EDR simple para una mayor protección de computadoras portátiles, estaciones de trabajo, servidores, cargas de trabajo en la nube y entornos virtuales.

Solo se requiere una única consola para la implementación y la administración: en la nube o local.



Simple y eficiente

Desarrollamos Kaspersky Next EDR Optimum pensando en pequeños equipos de ciberseguridad, como aquellos que buscan mejorar sus capacidades de respuesta ante incidentes y desarrollar habilidades, pero no cuentan con mucho tiempo.

Automatizamos y optimizamos la mayoría de las tareas para que solo invierta su tiempo en lo importante. Además, brindamos la capacitación que usted y su equipo de TI necesitan para aprovechar al máximo sus nuevas capacidades de seguridad.



Ahora es posible:

- Evitar ciberamenazas con anticipación
- Proteger sus sistemas y datos de amenazas evasivas
- Descubrir amenazas actuales antes de que actúen
- Reconocer amenazas evasivas en todos los endpoints
- Comprender la amenaza y analizarla con rapidez
- Evitar daños con una respuesta automática rápida
- Ahorrar tiempo y recursos con una herramienta simple
- Defender cada endpoint: computadoras portátiles, servidores, cargas de trabajo de nube
- Trabajar con una consola Pro View o Expert View: ¡Usted elige!



Ahora tiene lo siguiente:

- Seguridad de endpoints de última generación
- Funciones de detección avanzada basada en el aprendizaje automático
- Análisis de indicadores de compromiso (IoC)
- Herramientas de investigación y análisis visuales
- Todos los datos necesarios en una única tarjeta de alerta
- Guía de respuestas y automatización incorporadas
- Consola única local o en la nube y automatización
- Compatibilidad con todas las estaciones de trabajo, servidores virtuales y físicos, implementaciones VDI y cargas de trabajo en nubes públicas
- Personal de Seguridad informática completamente capacitado

Reciba las respuestas a sus preguntas cuando más importa



¿Me están atacando?

- Aplique la **detección avanzada** basada en el aprendizaje automático
- **Descargue y analice IoC** desde securelist.com u otras fuentes para encontrar amenazas avanzadas



¿Cómo sucedió?

- Analice la amenaza en un **árbol de procesamiento visual**
- Descubra sus acciones en un **gráfico con desgloses**
- **Comprenda la causa raíz** y descubra el punto de entrada a la infraestructura



¿Cómo puedo neutralizar la amenaza?

- **Emplee diversas opciones de respuesta:** aisle el host, impida la ejecución del archivo o elimine el archivo
- **Analice otros hosts** en busca de indicios de la amenaza analizada
- **Aplique respuestas automáticas** en hosts sobre el descubrimiento de amenazas (IoC)



¿Qué sucede con las demás amenazas?

- La **seguridad de endpoints avanzada** está preparada para detener la mayoría de las amenazas de inmediato
- **Reduzca su superficie de ataque de forma automática** y ajuste sus directivas
- **Controle las aplicaciones y los dispositivos** que sus usuarios pueden emplear



¿Cómo lo evito en el futuro?

- **Aplique la información que aprendió:** sepa qué direcciones IP y sitios web debe bloquear, qué directivas debe modificar y a qué empleados debe capacitar
- **Redacte reglas para evitar** dichas amenazas en el futuro
- **Proteja su nube: descubra, restrinja y bloquee accesos** a recursos en la nube, servicios, mensajería instantánea no autorizados, entre otros
- **Obtenga visibilidad y control** sobre MS SharePoint Online, OneDrive y Teams



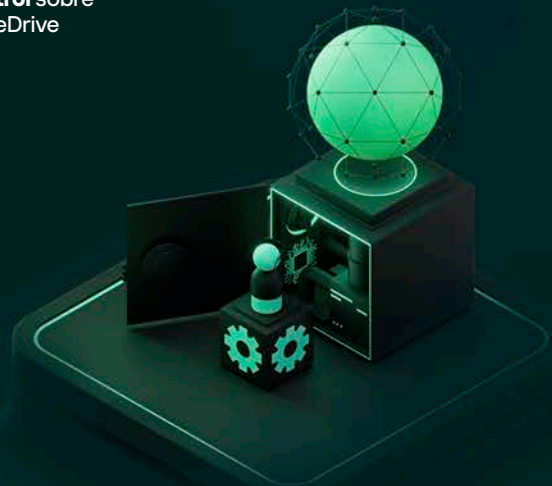
¿Cómo puedo mejorar?

- **Use nuestra guía de respuestas** en la tarjeta de alerta
- **Acceda a Threat Intelligence Portal** y conozca las novedades de inteligencia de amenazas
- **Mejore su experiencia** analizando amenazas y respondiendo a ellas
- **Benefíciense de las capacitaciones** y certificaciones integradas, con tareas interactivas en un entorno simulado



¿Cómo encuentro el tiempo para todo esto?

- **Automatice la administración de vulnerabilidades y parches:** la forma clave de proteger sus endpoints
- **Administre el cifrado nativo** de forma remota de todos los empleados para proteger los datos corporativos
- **Automatice las tareas de administración** de TI y de seguridad que consumen mucho tiempo





**Kaspersky Next
EDR Optimum**

Construya sus defensas

Impulse la seguridad con una investigación y respuesta esencial

Si necesita

- Capacidades mejoradas de visibilidad y respuesta
- Seguridad ampliada en la nube
- Controles de clase empresarial

Análisis de la causa raíz



¹ Indicador de compromiso



Kaspersky Next: Su seguridad a prueba del futuro

Kaspersky Next EDR Optimum es parte de nuestra línea de productos Kaspersky Next y ofrece una protección robusta de endpoints con controles avanzados. Además, combina la transparencia y rapidez del EDR con la visibilidad completa y herramientas potentes del XDR. Disponible en tres niveles sencillos, se adapta a sus necesidades de ciberseguridad más urgentes. A medida que sus necesidades crezcan, será fácil cambiar de uno a otro y actualizar con agilidad la función de seguridad.

¿Cuál es el siguiente paso?

Lo que ofrece cada nivel de Kaspersky Next:



**Kaspersky Next
EDR Foundations**

Es la forma más directa de generar una base sólida para la ciberseguridad.

- Protección avanzada de endpoints basada en aprendizaje automático
- Remediación automática
- Múltiples funciones de automatización
- Controles de seguridad flexibles
- Herramientas de análisis de causas raíz de EDR



**Kaspersky Next
EDR Optimum**

Mejore las defensas y la experiencia frente a las amenazas evasivas.

- La funcionalidad de Essential EDR ofrece visibilidad, análisis y respuesta
- Una protección sólida de endpoints
- Controles mejorados, administración de parches y seguridad en la nube
- Capacitación en ciberseguridad para personal TI



**Kaspersky Next
XDR Expert**

Proteja su empresa de las amenazas más complejas y avanzadas.

- Se integra a la perfección con su infraestructura de seguridad existente
- Visibilidad en tiempo real y perspectivas profundas de las amenazas
- Detección de amenazas avanzadas
- Correlación entre activos
- Respuesta automatizada

¿Por qué Kaspersky?

Somos una empresa internacional de ciberseguridad privada con miles de clientes y socios en todo el mundo, comprometidos [a ser transparentes e independientes](#). Desarrollamos herramientas y brindamos servicios desde hace 25 años para mantener su seguridad con nuestras [tecnologías más probadas y más premiadas](#).

IDC

Evaluación global de proveedores IDC
MarketScape sobre seguridad moderna
en endpoints para empresas y pymes 2021

Actor principal



AV-Test

Protección avanzada de endpoints:
Evaluación de seguridad contra
el ransomware

Protección del 100 %



Radicati Group

Cuadrante de mercado sobre amenazas
persistentes avanzadas (APT)

Top player



Observe con mayor atención

Para obtener más información sobre cómo Kaspersky Next EDR Optimum aborda las ciberamenazas mientras ayuda a su equipo de Seguridad sin afectar sus recursos, visite <https://go.kaspersky.com/next>.

Más información acerca de [Kaspersky Next EDR Optimum](#)



Kaspersky Next
EDR Optimum



Kaspersky Next
EDR Foundations

Más información



Kaspersky Next
XDR Expert

Más información

Noticias sobre ciberamenazas: securelist.com
Noticias sobre seguridad TI: business.kaspersky.com
Seguridad TI para pymes: latam.kaspersky.com/enterprise-it-security/
Seguridad TI para grandes empresas:
latam.kaspersky.com/enterprise-it-security/

latam.kaspersky.com

© 2024 AO Kaspersky Lab.
Las marcas registradas y las marcas de servicio pertenecen
a sus respectivos propietarios.

Obtenga más información acerca de Kaspersky Next en:
<https://go.kaspersky.com/next>

Realice una encuesta breve con nuestra herramienta interactiva
para elegir el nivel que más se adapte a sus necesidades:
https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool

