



Kaspersky Next

Seguridad preparada para el futuro

Por qué las operaciones de seguridad son más difíciles hoy en día:

El 41% de las organizaciones lo atribuye al panorama de amenazas que cambia rápidamente

40% a la superficie de ataque en expansión¹

Kaspersky Next combina controles y protección de endpoints sólidos con la transparencia y velocidad de EDR y la visibilidad y potentes herramientas de XDR, en tres sencillos niveles de productos. Elija las herramientas que necesita ahora y cámbielas fácilmente cuando esté listo.

¿A qué te enfrentas?



Ataques en evolución

El ransomware, el malware y las filtraciones de datos evolucionan constantemente y utilizan técnicas complejas para evitar la detección y penetrar su infraestructura a través del compromiso del correo electrónico empresarial, ataques a la cadena de suministro y vulnerabilidades.



Superficie de ataque en expansión

El trabajo remoto, el paso a la nube y trabajar sobre la marcha son increíbles. Pero crean una multitud de nuevas formas para que los piratas informáticos se afiancen y muchas más cosas que monitorear.



Recursos limitados

Lanzar un ataque nunca ha sido tan barato, pero protegerse requiere importantes recursos y es probable que sus necesidades superen su presupuesto. Esto hace que el TCO sea más importante que nunca.



Regulaciones más estrictas

GDPR, CCPA, PCI DSS y los requisitos de divulgación de violaciones de datos están ejerciendo una inmensa presión sobre los departamentos de seguridad en términos de seguridad e informes.



Complejidad creciente

Las infraestructuras de TI y ciberseguridad no tienden a volverse más simples y contenidas: están creciendo rápidamente y cada nueva herramienta agrega nuevos servidores, consolas e integraciones que manejar y mantener.



¿Entonces, cómo lo llevas?

Con el volumen de proyectos, tareas urgentes, innovaciones y llamadas y reuniones interminables, los especialistas en ciberseguridad tienen mucho que hacer. Las nuevas herramientas y actualizaciones deberían devolverle su tiempo, no quitárselo.

¹ Modernización del SOC y el papel de XDR, Grupo de estrategia empresarial, 2022

El 51% de las herramientas actuales tienen dificultades para detectar e investigar amenazas avanzadas¹



Innovación en seguridad

Desarrollado a partir de la base de nuestra [galardonada seguridad](#) para terminales, Kaspersky Next cubre todas sus bases y lo ayuda a avanzar hacia EDR y XDR sin problemas, rápidamente y con recursos mínimos.

La ayuda esta ala mano

Kaspersky Next es la nueva línea de productos de Kaspersky, que fortalece su seguridad con EDR y XDR, respaldada por una sólida protección de endpoints. Le ayuda a proteger su superficie de ataque y aniquilar los ataques antes de que causen daño.



Basado en el aprendizaje automático

Nuestros productos utilizan una variedad de tecnologías de detección, la clave es el aprendizaje automático, que respalda la detección y remediación efectiva incluso de amenazas nuevas y complejas.



Tu ajuste perfecto

No existe una solución única en materia de ciberseguridad. Es por eso que Kaspersky Next tiene tres niveles, desde la protección fundamental de endpoints hasta el desarrollo de su experiencia y el equipamiento de sus expertos con herramientas avanzadas.

Beneficios clave

- Defienda su negocio contra múltiples tipos de amenazas y evite pérdidas e interrupciones
- Elija el nivel que mejor se adapte a sus necesidades específicas.
- Migre fácilmente de un nivel al siguiente a medida que sus necesidades de seguridad crecen y evolucionan.
- Beneficiarse de la funcionalidad EDR en todos los niveles, según sus requisitos y recursos.
- Controle toda su infraestructura con XDR abierto integral
- Obtenga una protección de endpoints basada en aprendizaje automático incomparable en todos los niveles
- Administre su seguridad desde la nube o localmente
- Disponga de más tiempo para dedicarlo a otros proyectos importantes gracias a las funciones de automatización para tareas rutinarias de ciberseguridad.

Estructura de protección

Kaspersky Next ofrece tres niveles según sus necesidades de ciberseguridad más críticas. A medida que crecen sus necesidades, es fácil cambiar de uno a otro, actualizando rápidamente su función de seguridad.



Uso recomendado
El equipo de TI se ocupa de la seguridad.

Valor
Garantice la protección de todos sus puntos finales

- Características clave:
- Protección de terminales
 - Análisis de raíz de la causa
 - Gestión de seguridad y TI



Uso recomendado
Pequeño equipo de ciberseguridad

Valor
Aumente su seguridad con una investigación y respuesta optimizadas

- Características clave:
- Protección avanzada de terminales
 - Protección en la nube
 - Orientación y automatización de EDR



Uso recomendado
Gran equipo de ciberseguridad o SOC

Valor
Principal herramienta profesional para tus experiencias de seguridad.

- Características clave:
- EDR con todas las funciones
 - Flujo de trabajo IRP y agregación de cerveza
 - ML y detección avanzada

1 Modernización del SOC y el papel de XDR, Grupo de estrategia empresarial, 2022

PyME – Otorninolarinología baja

Otorninolarinología media – alta

El 69% de los ataques duraron sólo 2 días, en promedio¹

Casos de uso

Kaspersky Next resuelve sus problemas críticos de ciberseguridad.



Proteja sus puntos finales

Protéjase contra malware, ransomware y otras amenazas masivas automáticamente con nuestro galardonado motor de protección de endpoints.



Ganar visibilidad

Investigue las amenazas con un análisis de causa raíz y determine rápidamente su alcance. No más conjeturas: conozca sus amenazas.



Reducir la superficie de ataque

Utilice el control de dispositivos, web y aplicaciones y proteja sus dispositivos móviles para disminuir la cantidad de formas en que los atacantes pueden ingresar a sus sistemas.



Responder rápidamente

Responda a las amenazas evasivas que surjan con un solo clic o cree fácilmente una tarea de automatización para los ataques recurrentes. El tiempo para responder es una de las métricas clave de una seguridad efectiva.



Desarrolla tu experiencia

No todo el mundo necesita un EDR complejo y potente desde el principio, pero hay que empezar por algún lado. Visibilidad, análisis y respuesta en un solo paquete lo ayudarán en su viaje EDR/XDR.



Seguridad en la nube

Descubra, restrinja y bloquee el acceso a recursos, servicios, mensajería instantánea y más no autorizados en la nube. Obtenga visibilidad y control en MS SharePoint Online, OneDrive y Teams.



Enfréntate a amenazas complejas

Cuando su empresa es el objetivo de un ataque avanzado o complejo, necesita equipar a sus expertos con las herramientas y la información más poderosas disponibles. La agregación, el análisis de datos y la detección avanzada son clave.



Seguridad entre activos

La correlación cruzada de datos de múltiples fuentes, la integración con productos de terceros y la automatización de tareas rutinarias permiten a sus expertos buscar amenazas y responder a ellas de forma precisa, rápida y sistemática.



Libros de jugadas

La automatización y la orquestación con múltiples guías preestablecidas reducen drásticamente el tiempo medio de respuesta y detiene incluso las amenazas avanzadas antes de que se desarrollen.

¹ Informe del analista de respuesta a incidentes, Kaspersky, 2022

Qué hay adentro

Eche un vistazo a las características clave específicas de cada nivel.



	Kaspersky Next EDR Foundations	Kaspersky Next EDR Optimum	Kaspersky Next XDR Expert
Protección de terminales	✓	✓	✓
Antivirus de archivos, web y correo, protección de red, AMSI, prevención de exploits, corrección, detección de comportamiento, HIPS			
Gestión de seguridad	✓	✓	✓
Firewall, web, dispositivos, controles de aplicaciones, protección y gestión de dispositivos móviles			
Escenarios de TI	✓ ¹	✓	✓
Evaluación de vulnerabilidades, gestión de parches, borrado de datos, inventario de SW/HW, instalación de sistemas operativos y aplicaciones de terceros, conexión remota			
Cifrado		✓	✓
Gestión de cifrado y cifrado.			
Seguridad en la nube	✓ ²	✓	✓
Descubrimiento y bloqueo de la nube, seguridad para MS Office 365, descubrimiento de datos			
Educación		✓	✓
Formación en ciberseguridad para administradores de TI			
Capacidades esenciales de EDR	✓ ³	✓	✓
Análisis de causa raíz, escaneo de IoC, respuesta de punto final			
Capacidades avanzadas de EDR			✓
Recopilación de telemetría, caza de amenazas, indicador de Detección de ataques (IoA), mapeo MITRE ATT&CK			
Capacidades XDR			✓
Agregación de alertas, zona de pruebas, integración de AD, enriquecimiento de TI, conectores de terceros, herramientas de investigación mejoradas, gestión de registros y lago de datos, respuesta totalmente automatizada, guías, detección de amenazas y correlación cruzada			
Consola de administración	Vista profesional	Nube	Nube
Usuarios máximos optimizados y fáciles de administrar: 2500			No aplica
Disponible en la nube o local en dos vistas:	Vista experta	Nube y local	Nube y local
Usuarios mínimos granulares y personalizables para la nube: 300			Local

Consulte la Lista de funciones del producto correspondiente para conocer la disponibilidad de funciones específicas en el tipo de consola elegido.

¹ Funciones disponibles: evaluación de vulnerabilidades, inventario de SW/HW

² Funciones disponibles: Descubrimiento de la nube

³ Funciones disponibles: Análisis de causa raíz

El 43 % de las organizaciones menciona el costo de proteger entornos tecnológicos cada vez más complejos como uno de sus principales desafíos en materia de ITSec¹



Considere la seguridad administrada

Detección gestionada de Kaspersky y Respuesta

- Protección administrada las 24 horas contra amenazas evasivas • Flexibilidad para adaptarse a cada sector industrial y necesidad organizacional
- TI rentable y con costes justificados inversión en seguridad

Lleva tu seguridad al siguiente nivel

La experiencia externa o los servicios adicionales pueden ayudarle a llevar su seguridad al siguiente nivel.

Estos son algunos de los servicios que recomendamos para mejorar aún más su experiencia con Kaspersky Next.



Para de perder el tiempo

Servicios profesionales de Kaspersky

- Evite configuraciones incorrectas y minimice el impacto de la implementación.
- Descargar evaluaciones, implementación, mantenimiento y optimización según corresponda
- Obtenga ayuda con las actualizaciones y la migración de productos de Kaspersky
- Paquetes de servicios esenciales o proyectos personalizados



Obtenga soporte experto

Soporte Premium de Kaspersky

- Maximice su retorno de la inversión y evite la capacidad ceba
- Una línea telefónica directa al soporte prioritario.
- Expertos técnicos dedicados de Kaspersky
- Horario extendido para problemas críticos

¿Que sigue?

Qué ofrece cada nivel de Kaspersky Next:



**Kaspersky Next
EDR Foundations**

La forma más sencilla de construir un núcleo sólido para su ciberseguridad.

- Potente protección de terminales basada en ML
- Corrección automática
- Múltiples funciones de automatización
- Controles de seguridad flexibles
- Herramientas de análisis de causa raíz de EDR

[Aprende más](#)



**Kaspersky Next
EDR Optimum**

Desarrolle sus defensas y experiencia contra amenazas evasivas.

- La funcionalidad esencial de EDR ofrece visibilidad, análisis y respuesta.
- Fuerte protección de terminales
- Controles mejorados, administración de parches y seguridad en la nube.
- Capacitación en ciberseguridad para TI

[Aprende más](#)



**Kaspersky Next
XDR Expert**

Proteja su negocio contra las amenazas más complejas y avanzadas.

- Se integra perfectamente con su infraestructura de seguridad existente
- Visibilidad en tiempo real y conocimientos profundos sobre las amenazas.
- Detección avanzada de amenazas
- Correlación entre activos
- Respuesta automatizada

[Aprende más](#)

Quienes somos

Kaspersky es una empresa global de ciberseguridad con más de 250.000 clientes corporativos en todo el mundo. Llevamos más de 25 años creando herramientas y brindando servicios para mantener a nuestros clientes seguros, con nuestras tecnologías **más probadas y premiadas**. Estamos comprometidos con la **transparencia y la independencia**.

IDC

IDC MarketScape Mundial Moderno
Seguridad de terminales para empresas
Evaluación de proveedores 2021

Actor principal



Prueba AV

Protección avanzada de terminales:
Prueba de protección contra ransomware

100% protección



Grupo Radicati

Amenaza persistente avanzada (APT)
Cuadrante de mercado

Mejor jugador



Tecnología de la información

Campeón de la protección de endpoints en 2023



G2

Mejor retorno de la inversión estimado para
empresas en el otoño de 2023



Mira más de cerca

Para obtener más información sobre cómo Kaspersky Next puede ayudar a que su negocio crezca en un entorno seguro, visite: <https://go.kaspersky.com/next>.

Más información sobre [Kaspersky Next](#)



Kaspersky Next
EDR Foundations

[Aprende más](#)



Kaspersky Next
EDR Optimum

[Aprende más](#)



Kaspersky Next
XDR Expert

[Aprende más](#)

Noticias sobre amenazas cibernéticas: [Securelist.com](#)
Noticias de seguridad de TI: [business.kaspersky.com](#)
Seguridad de TI para PYMES: [kaspersky.com/business](#)
Seguridad de TI para empresas: [kaspersky.com/enterprise](#)

[kaspersky.com](#)

© 2024 AO Kaspersky Lab.
Las marcas registradas y las marcas de servicio son propiedad de sus respectivos dueños.

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

Elija el nivel que más le convenga respondiendo una breve encuesta en nuestra herramienta interactiva: https://go.kaspersky.com/Kaspersky_Next_Tool

