



Kaspersky Next

Seguridad preparada para el futuro

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

El 41 % de las organizaciones lo atribuye al entorno de amenazas, que cambia con rapidez

El 40 %, lo atribuye a la expansión de la superficie de ataque¹

Kaspersky Next combina la protección y los controles sólidos de endpoints con la transparencia y la velocidad de EDR, y con la visibilidad y las herramientas potentes de XDR, en tres niveles simples de productos. Escoge las herramientas que necesitas en este momento y cambia con facilidad cuando estés preparado.

A qué te enfrentas



Ataques que evolucionan

El ransomware, el malware y las filtraciones de datos evolucionan de forma constante, y utilizan técnicas complejas para evitar ser detectados y penetrar en la infraestructura a través de vulnerabilidades y ataques al correo corporativo y a la cadena de suministro.



Superficie de ataque en expansión

El trabajo remoto, la transición a la nube y el trabajo sobre la marcha son asombrosos. Sin embargo, generan una gran cantidad de formas nuevas para que los piratas informáticos puedan obtener acceso, y aumentan la cantidad de aspectos que se deben supervisar.



Recursos limitados

Lanzar un ataque es más barato que nunca. Sin embargo, para protegerse se requieren recursos significativos, y es probable que tus necesidades superen tu presupuesto. Esto provoca que el TCO sea más importante que nunca.



Regulaciones que se refuerzan

Los requisitos de divulgación de filtraciones de datos, RGPD, CCPA y PCI DSS representan una gran presión para los departamentos de seguridad en términos de seguridad e informes.



Complejidad creciente

Las infraestructuras de TI y ciberseguridad no suelen volverse más simples y contenidas. Estas crecen con rapidez y cada nueva herramienta añade nuevos servidores, consolas e integraciones que se deben conocer y mantener.



¿Cómo vienes, por ahora?

Debido al volumen de proyectos, tareas urgentes, innovaciones, llamadas y reuniones interminables, los especialistas en ciberseguridad tienen demasiado trabajo. Las nuevas actualizaciones y herramientas deberían darte más tiempo, no quitártelo.

¹ SOC Modernization and the Role of XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

El 51 % de las herramientas actuales tiene problemas para detectar e investigar amenazas avanzadas¹



Innovación en seguridad

Kaspersky Next, desarrollado a partir de la base de nuestra seguridad de endpoints [galardonada](#), cubre todas tus necesidades básicas y te ayuda a avanzar a EDR y XDR sin problemas, con rapidez y con recursos mínimos.

La ayuda está a tu disposición

Kaspersky Next es la nueva línea de productos de Kaspersky, que fortalece la seguridad con EDR y XDR, respaldado por una protección sólida de endpoints. Ayuda a asegurar la superficie de ataque y erradica los ataques antes de que generen daños.



Desarrollado a partir del aprendizaje automático

Nuestros productos utilizan una variedad de tecnologías de detección, y la principal es el aprendizaje automático, que respalda una detección y una corrección efectivas, incluso de las amenazas nuevas y complejas.



La solución perfecta para tus necesidades

No existe una solución universal cuando se trata de la ciberseguridad. Por ello, Kaspersky Next tiene tres niveles, desde la protección básica de endpoints, hasta el desarrollo de la experiencia y el equipamiento de los expertos con herramientas avanzadas.

Ventajas clave

- Defiende tu empresa frente a varios tipos de amenazas y evita pérdidas e interrupciones
- Escoge el nivel que se adapte a mejor a tus necesidades únicas
- Migra con facilidad de un nivel al siguiente a medida que tus necesidades de seguridad aumentan y evolucionan
- Obtén beneficios de la funcionalidad de EDR en todos los niveles, según tus necesidades y recursos
- Controla la infraestructura completa con una XDR abierta e integral
- Obtén una protección inigualable de endpoints basada en el aprendizaje automático, en cada nivel
- Administra la seguridad desde la nube o las instalaciones
- Ahorra tiempo para dedicar a otros proyectos importantes, gracias a las funciones de automatización de las tareas de ciberseguridad de rutina

Estructura de protección

Kaspersky Next ofrece tres niveles en función de tus necesidades más esenciales de ciberseguridad. A medida que tus necesidades aumentan, resulta fácil cambiar de uno a otro y actualizar la función de seguridad rápidamente.



¹ SOC Modernization and the Role of XDR, Enterprise Strategy Group, 2022

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

Casos de uso

Kaspersky Next resuelve los problemas críticos de ciberseguridad.



**Kaspersky Next
EDR Foundations**



Protege tus endpoints

Protégete de forma automática frente al malware, el ransomware y otras amenazas masivas con nuestro motor de protección de endpoints galardonado.



Obtén visibilidad

Investiga amenazas con análisis de causas raíz y determina su alcance con rapidez. No sigas especulando; conoce las amenazas.



Reduce la superficie de ataque

Utiliza el control de dispositivos, aplicaciones y la Web, y protege los dispositivos móviles para reducir la cantidad de formas en que los atacantes pueden ingresar a tus sistemas.



**Kaspersky Next
EDR Optimum**



Responda rápidamente

Responde a amenazas evasivas nuevas con un solo clic o, bien, crea con facilidad una tarea de automatización para los ataques recurrentes. El tiempo de respuesta es una de las métricas clave para una seguridad efectiva.



Desarrolla tu experiencia

No todas las personas necesitan tener una EDR compleja y avanzada desde el primer momento, pero con algo se debe empezar. La visibilidad, el análisis y la respuesta en un único paquete te ayudan en tu recorrido de EDR/XDR.



Cloud security

Descubre, restringe y bloquea el acceso a recursos no autorizados en la nube, servicios, servicios de mensajería instantánea y más. Obtén visibilidad y control en MS SharePoint Online, OneDrive y Teams.



**Kaspersky Next
XDR Expert**



Enfrenta amenazas complejas

Cuando tu empresa es el objetivo de un ataque complejo o avanzado, es necesario equipar a los expertos con la información y las herramientas más avanzadas disponibles. La acumulación, el análisis de datos y la detección avanzada son claves.



Seguridad entre activos

La correlación entre activos de datos de varias fuentes, la integración con productos de terceros y la automatización de tareas de rutina les permite a los expertos buscar y responder a amenazas de manera precisa, rápida y sistemática.



Guías

La automatización y la organización con varios manuales preestablecidos reduce el tiempo medio de respuesta y detiene incluso las amenazas avanzadas, antes de que se desarrollen.

¹ Incident Response Analyst Report, Kaspersky, 2022

Contenido

Observa las funciones clave específicas en cada nivel.



Protección de endpoints

Antivirus para archivos, la Web y correos, protección de red, AMSI, prevención de exploits, corrección, detección de comportamiento, HIPS



Gestión de la seguridad

Firewall; controles de aplicaciones, dispositivos y la Web; administración y protección de dispositivos móviles



Escenarios de TI

Evaluación de vulnerabilidades, administración de parches, eliminación de datos, inventario de SW/HW, instalación de sistemas operativos y aplicaciones de terceros, conexión remota



Cifrado

Cifrado y administración del cifrado



Seguridad en la nube

Descubrimiento y bloqueo en la nube, seguridad para MS Office 365, descubrimiento de datos



Educativo

Formación en ciberseguridad para administradores de TI



Capacidades de EDR esencial

Análisis de causas raíz, análisis de IoC, respuesta de endpoints



Capacidades de EDR avanzadas

Recopilación de telemetría, búsqueda de amenazas, detección de Indicadores de ataque (IoA), asignación a MITRE ATT&CK



Capacidades de XDR

Acumulación de alertas, entorno de pruebas, integración AD, enriquecimiento de TI, conectores de terceros, herramientas mejoradas de investigación, administración de registros y lago de datos, respuesta completamente automatizada, manuales, detección de amenazas y correlación cruzada



	Vista pro	Nube	Nube	No se aplica
Consola de gestión	Cantidad máxima de usuarios, optimizada y fácil de administrar: 2500			
Disponible en la nube o en las instalaciones en dos vistas:	Vista de expertos	En la nube y en las instalaciones	En la nube y en las instalaciones	En las instalaciones
	Cantidad mínima de usuarios, granular y personalizable para la nube: 300			

Consulta la Lista de funciones de productos correspondiente para conocer la disponibilidad de funciones específicas en el tipo de consola de tu elección.

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

² Funciones disponibles: Cloud Discovery

³ Funciones disponibles: análisis de causas raíz

El 43 % de las organizaciones menciona el costo de asegurar entornos tecnológicos cada vez más complejos como parte de los desafíos clave de la seguridad de TI¹

Lleva la seguridad al siguiente nivel

La experiencia externa o los servicios adicionales pueden ayudarte a llevar la seguridad al siguiente nivel.

Los siguientes son algunos de los servicios que recomendamos para mejorar aún más la experiencia con Kaspersky Next.



Considera la seguridad administrada

Kaspersky Managed Detection and Response

- Protección administrada sin interrupciones frente a amenazas evasivas
- Flexibilidad para adaptarse a todas las necesidades de cualquier organización o sector
- Inversión en seguridad de IT rentable y justificada



Deja de perder tiempo

Kaspersky Professional Services

- Evita las configuraciones erróneas y minimiza el impacto en la implementación
- Olvídate de las evaluaciones, la implementación, el mantenimiento y la optimización, según sea adecuado
- Obtén ayuda con las actualizaciones y la migración de productos de Kaspersky
- Paquetes de servicio básicos o proyectos personalizados



Recibe asistencia de expertos

Asistencia premium Kaspersky

- Maximiza tu ROI y evita la sobrecarga de capacidades
- Una línea telefónica directa para asistencia prioritaria
- Expertos técnicos especializados de Kaspersky
- Horario ampliado para problemas críticos

¿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 potente de endpoints basada en aprendizaje automático
- Posibilidad
- Múltiples funciones de automatización
- Controles de seguridad flexibles
- Herramientas de análisis de causas raíz de EDR

[Más información](#)



**Kaspersky Next
EDR Optimum**

Mejora 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
- Formación en ciberseguridad para personal de TI

[Más información](#)



**Kaspersky Next
XDR Expert**

Protege tu empresa contra las amenazas más complejas y avanzadas.

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

[Más información](#)

¹ IT Security Economics 2022, Kaspersky, 2022

Quiénes somos

Kaspersky es una empresa global de ciberseguridad con más de 250 000 clientes corporativos en todo el mundo. Desarrollamos herramientas y ofrecemos servicios para mantener a nuestros clientes protegidos desde hace más de 25 años, con las tecnologías más probadas y galardonadas. Estamos comprometidos con la transparencia y la independencia.

IDC

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

Competidor principal

Named a Major Player

IDC MarketScape: Worldwide Modern Endpoint Security for Enterprise and SMB 2021 Vendor Assessments



IDC

AV-Test

Protección avanzada de endpoints:
Prueba de protección de ransomware

Protección 100%



Radicati Group

Cuadrante de mercado sobre amenazas persistentes avanzadas (APT)

Mejor competidor



Info-Tech

Champion for Endpoint Protection in 2023



G2

Best estimated ROI for Enterprise in the fall of 2023



Echa un vistazo más de cerca

Si deseas obtener más información sobre cómo Kaspersky Next puede ayudar a que tu empresa crezca en un entorno seguro, visita: <https://go.kaspersky.com/next>.

Obtenga más información sobre [Kaspersky Next](#)



Más información



Más información



Más información

Noticias sobre amenazas online: securelist.com
Noticias sobre seguridad de IT: business.kaspersky.com
Seguridad de TI para PYMES: kaspersky.com/business
Seguridad de TI para grandes empresas: kaspersky.es/enterprise

kaspersky.es

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

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

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

