# kaspersky



Kaspersky Total Security for Business es nuestra solución de seguridad más reciente. La protección inteligente para endpoints y servidores se combina con la seguridad para puertas de enlace de internet y correo electrónico, con la finalidad de bloquear las amenazas en cada punto de incursión. Esto permite reducir aún más sus riesgos y mantener a su organización, sus datos y sus usuarios seguros.

#### Las capacidades de protección y administración que usted necesita

En Kaspersky desarrollamos potentes características de nivel empresarial que se incorporan a los niveles progresivos de nuestros productos. Nos aseguramos de que la tecnología sea sencilla y lo suficientemente flexible como para que las empresas en desarrollo puedan utilizarla.

#### Varias capas de protección para

- Windows, Linux y Mac
- Servidores Windows y Linux
- Contenedores de Windows Server
- Android y otros dispositivos móviles
- Almacenamiento extraíble
- Servidores de correo electrónico
- Portales web

#### Protección sin precedentes contra

- Vulnerabilidades de software
- Ransomware
- Malware móvil
- Amenazas avanzadas
- Amenazas sin archivos
- PowerShell y ataques basados en scripts
- Amenazas web
- Amenazas que se distribuyen por correo electrónico
- Ataques de phishing
- Spam

#### Sus características incluyen

- Antimalware
- Administración de vulnerabilidades
- Asesoría en políticas de seguridad
- Aislamiento de procesos
- Prevención de vulnerabilidades y reversión
- Firewall y administración del firewall en el sistema operativo
- Protección asistida por la nube
- Integración total con Kaspersky EDR Optimum NUEVO.
- Integración total con Kaspersky Sandbox NUEV
- Control de anomalías adaptable
- Controles para dispositivos, aplicaciones v la web
- Protección para servidores y contenedores Protección para servidores de terminales
- Eliminación de datos remota NUE
- Defensa contra amenazas móviles
- Administración del cifrado en el SO
- Configuración e implementación del sistema
- Administración de parches
- Informes
- Consola en la nube NUEVO
- Consolas web y basadas en MMC
- Antispam
- Protección del tráfico
- Protección para portales de Internet
- Seguridad del servidor de correo electrónico

Para obtener más información consulte nuestras páginas web aquí.

## Nuestra mejor solución de seguridad para cada parte de su negocio

### Protección inteligente y completa para endpoints, servidores y puertas de enlace

Kaspersky Total Security for Business está diseñado para proteger cualquier ambiente de TI. Su conjunto completo de tecnologías probadas y de última generación brindan protección incluso contra amenazas avanzadas y desconocidas, tanto a nivel de los endpoints como de la puerta de enlace.

Las herramientas para la administración de sistemas le permiten ahorrar tiempo y dinero, mientras que la perfecta integración con los nuevos Kaspersky EDR Optimum y Kaspersky Sandbox permite añadir sin dificultad potentes funciones de detección automática y capacidades de respuesta a su arsenal de seguridad.

## Una consola de administración - lo mejor de ambos mundos

¿En la nube, en entornos locales, o ambas? Usted decide, nuestra solución le permite realizar la administración de forma unificada mediante una consola en la nube, o con la implementación de una consola tradicional en entornos locales, y entornos en la nube de AWS o Azure

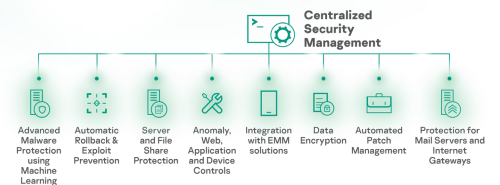
Cualquiera sea la opción que elija, nuestra consola de "panel único centralizado" le permite implementar rápidamente y con el mínimo esfuerzo las políticas de seguridad que desee en todos los endpoints, así como simplificar funciones de administración, como la implementación de SO y software, y la asignación de licencias.

#### Un solo producto – con precios bien establecidos

Con varias tecnologías de seguridad integradas en un solo producto, no hay gastos ocultos. Un producto implica una licencia, y todo lo que necesita para proteger su infraestructura de TI.

### La solución con más experiencia y reconocimiento

Año tras año, nuestros productos encabezan las listas de pruebas e informes independientes. Nuestra destacada trayectoria y el reconocimiento de la industria nos enorgullecen enormemente. Pero todavía nos sentimos más orgullosos de que nuestros clientes opinen lo mismo, ya que constantemente expresan niveles de satisfacción excepcionales con nuestros productos y nuestro desempeño.



#### Administración flexible 360°

El Kaspersky Security Center es una consola de administración central que permite a los administradores configurar, implementar, actualizar y administrar su seguridad más fácilmente. Esto simplifica la aplicación de políticas, perfiles de políticas y tareas grupales, así como la generación de informes. Hay tres opciones de administración disponibles:

- La consola del Kaspersky Security Center para MMC
- La consola web del Kaspersky Security Center
- Cloud Console para el Kaspersky Security Center NUEVO

## Acerca del EDR Optimum NUEVO

(Debe adquirirse por separado)

Las capacidades de EDR que ya están integradas en Kaspersky Endpoint Security for Business pueden mejorarse aún más con el nuevo Kaspersky EDR Optimum. Como resultado obtendrá visibilidad total y la capacidad de aplicar análisis de causa raíz para entender completamente cual es estado de las defensas de su empresa contra amenazas avanzadas. Su especialista en seguridad de TI recibirá la información necesaria para realizar una investigación efectiva y responder de forma rápida y precisa a los incidentes antes de que se produzca algún daño, también tendrá funciones básicas para buscar amenazas (como escaneo de los loC).

#### Acerca de Kaspersky Sandbox NUEVO

(Debe adquirirse por separado)

Kaspersky Sandbox ofrece protección automática contra las amenazas avanzadas que están diseñadas para eludir la protección de los endpoints. Kaspersky Sandbox está basado en la tecnología de emulación de amenazas dinámicas, y usa nuestras prácticas recomendadas para combatir amenazas complejas y ataques de categoría APT (amenazas persistentes avanzadas), lo cual garantiza una respuesta automatizada en todos los endpoints.

## Características principales

#### Protección multicapa inteligente para endpoints y servidores

La protección contra amenazas en archivos, Internet y correo electrónico, la protección contra amenazas en la red y firewall, la prevención de ataques BadUSB y el proveedor de seguridad AMSI proporcionan protección esencial, mientras que los componentes de protección avanzada, incluidos HIPS, Kaspersky Security Network, la detección del comportamiento basada en ML (con reversión automática), la protección antiransomware y la prevención de vulnerabilidades pueden detectar y repeler incluso a las amenazas nuevas y desconocidas. La prevención contra intrusiones en el servidor, centralizadas en la web, dispositivos, aplicaciones y los controles de anomalías adaptables basados en el comportamiento, reducen la superficie de ataque mientras ayudan a mantener la seguridad y productividad de los usuarios.

#### Windows, Mac, Linux - todo está cubierto

La protección para endpoints y servidores con Windows y Linux, y para las estaciones de trabajo con Mac se administran desde la misma consola – por lo que es la solución ideal para entornos mixtos.

## Administración y protección para dispositivos móviles

Un poderoso antimalware combinado con inteligencia de seguridad asistida por la nube, controles web y antiphishing, funciones de administración para dispositivos móviles e integración con los sistemas EEM.

## Cifrado y protección de los datos

El Criterio de cifrado habitual certificado por FIPS 140.2 puede ejecutarse de forma centralizada a nivel de archivo, disco o dispositivo, junto con herramientas de cifrado nativo como Microsoft BitLocker y Mac OS FileVault.

## Seguridad web y del correo electrónico

Nuestras tecnologías de seguridad de última generación filtran el tráfico que pasa por las puertas de enlace o por sistemas externos que son compatibles con el protocolo ICAP, bloqueando automáticamente las amenazas entrantes antes de que lleguen a sus endpoints y servidores. El filtro antispam asistido por la nube de Kaspersky, detecta incluso el spam más sofisticado y desconocido con una pérdida mínima de comunicación valiosa debido a falsos positivos.

#### Administración de parches y vulnerabilidades en el sistema

Optimice y centralice las tareas administrativas para ahorrar tiempo y dinero, mientras aumenta aún más su seguridad con:

- · Análisis avanzado y profundo de vulnerabilidades, y distribución automatizada de parches.
- · Implementación del software y el SO.
- · Creación, almacenamiento e implementación de imágenes del sistema de forma centralizada
- · Informes sobre el inventario de hardware y software

# Su integración permite una prevención, detección y respuesta avanzadas

Kaspersky Endpoint Security for Windows está diseñado para integrarse con Kaspersky Sandbox y Kaspersky EDR Optimum con la finalidad de lograr una detección avanzada con respuesta automatizada.

Noticias sobre las amenazas cibernéticas: www.securelist.com Noticias sobre la seguridad de TI: business.kaspersky.com Seguridad de TI para PYMES: kaspersky.com/business Seguridad de TI para empresas: kaspersky.com/enterprise





Tenemos experiencia. Somos independientes. Somos transparentes. Estamos comprometidos en desarrollar un mundo más seguro, donde la tecnología mejore nuestras vidas. Es por eso que lo protegemos, para que todos en cualquier part tengan las innumerables oportunidades que ofrece. Acceda a la ciberseguridad para vivir un mañana más seguro.

