



# Kaspersky Endpoint Security for Business Select

Kaspersky Endpoint Security for Business Select proporciona protección inteligente para una amplia variedad de plataformas, incluyendo los servidores y endpoints de Linux. Su seguridad de varios niveles que detecta comportamientos sospechosos y bloquea amenazas, incluyendo el ransomware, se combina los con controles habilitados en la nube para reducir su exposición a los ataques, mientras que las funciones de administración móvil le permiten proteger la información de los dispositivos móviles.

## La protección y las funciones de administración que usted necesita

En Kaspersky hemos desarrollado poderosas funciones de nivel empresarial mediante la implementación de niveles progresivos en nuestros productos. Nos aseguramos de nuestra tecnología sea sencilla y bastante flexible, para que puedan utilizarla empresas de cualquier tamaño.

### Varias capas de protección para

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

### Un nivel de defensa sin precedentes contra

- Vulnerabilidades en el software
- Ransomware
- Malware móvil
- Amenazas avanzadas
- Amenazas sin archivos
- PowerShell y ataques basados en scripts
- Amenazas web

### Características incluidas

- Antimalware
- Evaluación de vulnerabilidades
- Asesoría en políticas de seguridad
- Aislamiento de procesos
- Prevención de vulnerabilidades y reversión
- Firewall y administración de firewall en el SO
- Protección asistida por la nube
- Integración completa con Kaspersky EDR Optimum **NUEVO**
- Integración completa con Kaspersky Sandbox **NUEVO**
- Integración SIEM mediante Syslog
- Control de aplicaciones
- Controles para dispositivos y la web
- Protección para servidores y contenedores
- Eliminación de datos a distancia **NUEVO**
- Defensa contra amenazas móviles
- Informes
- Consola en la nube **NUEVO**
- Consolas basadas en MMC y en la web

Consulte nuestras páginas web para obtener más información [aquí](#).

## Control y protección avanzados

### Seguridad flexible y adaptable

Kaspersky Endpoint Security for Business Select está diseñado para proteger cualquier entorno de TI. Consiste en un conjunto completo de tecnologías demostradas e innovadoras, que combaten incluso amenazas avanzadas y desconocidas, reduciendo los riesgos y manteniendo a salvo su empresa, su información y sus usuarios.

La integración eficiente con las nuevas soluciones, Kaspersky EDR Optimum y Kaspersky Sandbox, facilitan agregar la detección automática y capacidades de respuesta a este poderoso armamento de seguridad.

### Consola de administración central – Lo mejor de ambos mundos

¿En la nube, en entornos locales o en ambos? Usted decide, y proporcionaremos una administración unificada mediante una consola en la nube, o la implementación de una consola tradicional en un entorno local, en los entornos de la nube de AWS o Azure.

No importa la opción que elija, nuestra consola con un "panel único centralizado" le permite visualizar y administrar todo el panorama de seguridad, además de aplicar rápidamente las políticas de seguridad que eligió para cada endpoint con un mínimo de problemas, mediante una amplia variedad de escenarios preconfigurados.

### Es la solución con más experiencia y reconocimiento

Año tras año, nuestros productos obtienen los primeros lugares de las listas en pruebas e [informes](#) independientes. Estamos orgullosos de este extraordinario historial y de todo el reconocimiento de la industria que esto implica. Y estamos aún más orgullosos de que nuestros clientes sientan lo mismo, constantemente expresan niveles de satisfacción excepcionales hacia nuestros productos y nuestro [desempeño](#).



## Sobre Kaspersky EDR Optimum **NUEVO**

(Se compra por separado)

Las funciones EDR ya integradas en Kaspersky Endpoint Security for Business pueden impulsarse aún más con el nuevo Kaspersky EDR Optimum. El resultado es una visibilidad completa y la habilidad de aplicar un análisis de las causas subyacentes, para obtener una comprensión integral del estado de las defensas empresariales contra amenazas avanzadas. Su especialista en seguridad de TI cuenta con la información y los conocimientos necesarios para efectuar una investigación eficaz y dar una respuesta rápida y precisa a los incidentes, antes de que suceda cualquier daño, así como las funciones básicas de búsqueda de amenazas (escaneo IoC).

## Sobre Kaspersky Sandbox **NUEVO**

(Se compra por separado)

Kaspersky Sandbox lo protege automáticamente contra las amenazas avanzadas que fueron diseñadas para evadir la protección de los endpoints. Basado en la tecnología de emulación de amenazas dinámicas, Kaspersky Sandbox utiliza nuestras prácticas recomendadas para combatir amenazas complejas y ataques a nivel de amenazas persistentes avanzadas (ATP), lo cual garantiza una respuesta automática en todos los endpoints.

# Características clave

## Protección esencial

Nuestros componentes esenciales de protección contra amenazas constituyen la base de una protección eficaz contra las amenazas habituales. Estos incluyen **protección de archivos y contra amenazas en correos electrónicos y en la web, firewall, protección contra amenazas de la red, prevención de ataques BadUSB** y proveedor de protección **AMSI**.

## Protección avanzada contra amenazas impulsada por ML

Componentes de protección avanzada, incluyendo el **Kaspersky Security Network, la detección de comportamientos**, la prevención de vulnerabilidades y la protección anti-ransomware, pueden detectar e incluso rechazar amenazas nuevas y desconocidas. Impulsada por el aprendizaje automático tanto estático como dinámico, la Detección del comportamiento analiza la actividad de los procesos en tiempo real para detectar las amenazas más sofisticadas, como el malware sin archivos o los ataques basados en scripts. Una vez que un proceso malicioso es identificado y señalado, se interrumpe, y el Motor de corrección revierte cualquier cambio.

## Controles habilitados en la nube para el perfeccionamiento de las políticas y la prevención de vulneraciones

**El sistema de prevención contra intrusos en el host (HIPS)** y los controles centralizados para la web, **los dispositivos** y **las aplicaciones** reducen la superficie de ataque y ayudan a mantener a los usuarios seguros y productivos. Kaspersky cuenta con su propio laboratorio dedicado a las Listas blancas dinámicas, el cual mantiene una base de datos constantemente supervisada y actualizada de más de 2,500 millones de programas confiables.

## Administración flexible e integral

Kaspersky Security Center es un consola de administración central que facilita a los administradores configurar, implementar, actualizar y administrar su protección. Eso simplifica la programación de tareas grupales, políticas y perfiles, así como la generación de informes.

## Windows, Mac, Linux - todo cubierto

La protección de endpoints, servidores de Windows y Linux, y estaciones de trabajo de Mac, es completamente administrada por la misma consola, ideal para entornos mixtos.

## Administración y protección de dispositivos móviles

Poderoso antimalware combinado con inteligencia contra amenazas asistida por la nube que lo protege contra las amenazas más recientes. Las funciones de control web y antiphishing garantizan un filtrado web seguro y confiable para bloquear el acceso a otros sitios web no deseados y maliciosos. Las funciones para la administración de dispositivos móviles e integración con los sistemas EMM simplifican el cumplimiento, la activación y la administración en general.

## Integración avanzada para prevención, detección y respuesta **NUEVO**

Kaspersky Endpoint Security for Windows está diseñado para integrarse con Kaspersky Sandbox y Kaspersky EDR Optimum, y así ofrecer respuestas y detecciones automáticas avanzadas.

## Vívelo por ti mismo

¿Por qué no experimentar protección adaptativa contra amenazas avanzadas dirigidas a su negocio por usted mismo? [Visite esta](#) página para obtener una prueba gratuita de 30 días de Kaspersky Endpoint Security for Business.

Noticias sobre las ciberamenazas [www.securelist.com](http://www.securelist.com)  
Noticias sobre la seguridad de TI: [business.kaspersky.com/](http://business.kaspersky.com/)  
Seguridad de TI para PYMES: [kaspersky.com/business](http://kaspersky.com/business)  
Seguridad de TI empresarial: [kaspersky.com/enterprise](http://kaspersky.com/enterprise)

[www.kaspersky.com](http://www.kaspersky.com)

2020 AO Kaspersky Lab. Todos los derechos reservados.  
Las marcas registradas y las marcas de servicio son propiedad de sus respectivos propietarios.



Tenemos experiencia. Somos independientes. Somos transparentes. Estamos comprometidos en desarrollar un mundo más seguro, donde la tecnología mejore nuestras vidas. Por eso lo protegemos, para que todos en cualquier parte disfruten las infinitas oportunidades que ofrece. Acceda a la ciberseguridad para disfrutar un mañana más seguro.



Proven.  
Transparent.  
Independent.

Obtenga más información en [kaspersky.com/transparency](http://kaspersky.com/transparency)