



Kaspersky Endpoint Security for Business

Diseñada y desarrollada por expertos en seguridad líderes del sector, la solución **Kaspersky Endpoint Security for Business** ofrece seguridad a varios niveles contra amenazas conocidas, desconocidas y sofisticadas. Nuestra exclusiva combinación de inteligencia frente a amenazas de Big Data, aprendizaje mecánico y experiencia humana garantiza una protección eficaz y fiable frente a cualquier tipo de amenaza, con independencia de la plataforma.



Obtenga más información en kaspersky.es

Kaspersky Endpoint Security for Business | Select

Ciberseguridad flexible para empresas de cualquier tamaño

Kaspersky Endpoint Security for Business Select ofrece una potente protección a varios niveles frente a todo tipo de ciberamenazas en una solución escalable y fácil de gestionar. Los controles de aplicaciones, dispositivos y web proporcionan flexibilidad de gestión sin gastos adicionales en recursos, y con las funciones de gestión móvil permiten ampliar una ciberseguridad auténtica y eficaz a la plataforma móvil.

PROTECCIÓN FRENTE A LAS CIBERAMENAZAS DIRIGIDAS A SU EMPRESA

Seguridad ágil y fiable

La auténtica ciberseguridad aborda los ciberataques reales con agilidad y fiabilidad. Combina lo mejor de la experiencia humana con la inteligencia de amenazas del Big Data y el aprendizaje mecánico para proporcionar la inteligencia de HuMachine™, capaz de ofrecer protección contra cualquier tipo de amenaza a la que se enfrente su empresa.

Protección específica y proactiva

La mejor protección antimalware de su categoría junto con protección automática frente a vulnerabilidades e inteligencia de seguridad con asistencia en la nube y en tiempo real de Kaspersky Security Network. Las acciones maliciosas y los patrones de comportamiento destructivos indicativos de software malicioso se bloquean mediante System Watcher, y el sistema de prevención de intrusiones basado en host (HIPS) con firewall personal le ayuda a proteger y controlar las aplicaciones y la actividad de la red.

AMPLIO CONTROL Y CAPACIDAD DE GESTIÓN

Control de aplicaciones de fácil gestión

El control de aplicaciones con marcado dinámico en lista blanca permite a los administradores de IT autorizar, bloquear o regular aplicaciones, incluso cuando operan en modo de denegación predeterminada en un entorno real o de prueba. El control de privilegios en las aplicaciones puede restringir los permisos de las aplicaciones para acceder o cambiar archivos y recursos específicos.

Vigilancia completa y eficiencia administrativa

Las herramientas de control web de Kaspersky le permiten configurar las políticas de acceso a Internet y supervisar el uso de esta red con respecto a una amplia gama de categorías preestablecidas o personalizadas. Se pueden adaptar los controles a Active Directory y facilitar la administración y configuración de políticas.

Control eficiente de todos los dispositivos de la red

Las políticas de datos detallados, que controlan la conexión de dispositivos de almacenamiento extraíbles y otros dispositivos periféricos, se pueden configurar, programar y aplicar a través del uso de máscaras para su implementación simultánea en varios dispositivos. También permite controlar el acceso a dispositivos de grabación de audio y vídeo. Kaspersky Endpoint Security for Business también registra todas las operaciones "eliminar y copiar" que se realizan en dispositivos USB extraíbles y gestiona los derechos de usuario para las operaciones de "lectura y escritura" de archivos en CD y DVD.

SEGURIDAD PARA SERVIDORES DE ARCHIVOS

Protección antimalware y antiransomware fiable y de alto rendimiento

Gestionada junto con la seguridad para endpoints mediante Kaspersky Security Center y compatible con las principales plataformas de servidores con un impacto mínimo en el rendimiento.

SEGURIDAD MÓVIL

Protección para dispositivos móviles a varios niveles y en tiempo real

De la mano de tecnologías avanzadas, proactivas y con asistencia en la nube. Se evita el acceso no autorizado a datos de la empresa y se activa la función de administración remota en caso de pérdida o robo.

GESTIÓN DE SEGURIDAD EXHAUSTIVA

Gestión y control de seguridad centralizados

Kaspersky Endpoint Security for Business Select incluye una única consola de gestión con alto nivel de integración, Kaspersky Security Center, para controlar de forma centralizada la configuración de seguridad de todos los dispositivos en la red. La administración y la gestión son muy intuitivas y eficientes, lo que permite a los administradores configurar las políticas en función de las necesidades específicas, o ponerse manos a la obra mediante políticas preconfiguradas desarrolladas por expertos de Kaspersky Lab. El control de acceso basado en roles permite asignar responsabilidades administrativas a través de redes complejas.

Funcionalidad adicional basada en complementos cuando es necesario

Para ampliar la capacidad de gestión, la eficiencia y la seguridad, **los usuarios de Kaspersky Endpoint Security for Business Select disponen ahora de funciones de evaluación de vulnerabilidades y gestión de parches**, así como de herramientas para la gestión de clientes, en forma de complemento. La tecnología de cifrado de Kaspersky Lab ahora también está disponible en forma de complemento. Esta tecnología protege los datos valiosos de la pérdida accidental y el robo del dispositivo, así como de los ataques de software malicioso dirigidos.

Kaspersky Endpoint Security for Business | Advanced

Combinación de eficiencia y seguridad de IT

Kaspersky Endpoint Security for Business Advanced combina seguridad a varios niveles con funciones adicionales de gestión de clientes y potentes herramientas de control para proporcionar una ciberseguridad eficaz para empresas de todos los tamaños. La consola de administración de sistemas y seguridad integrada única promueve la eficiencia a la vez que reduce la complejidad.

MINIMIZACIÓN DEL RIESGO DE ATAQUES

Seguridad mejorada La detección y priorización automática de vulnerabilidades de sistemas operativos y aplicaciones, en combinación con una distribución rápida y automática de parches y actualizaciones, mejora la seguridad, al tiempo que aumenta la eficacia administrativa y reduce la complejidad de la gestión de IT. Los análisis automáticos de software permiten la rápida detección de aplicaciones obsoletas que pueden plantear un riesgo de seguridad y necesitan actualizarse.

Rápida detección y corrección de vulnerabilidades El análisis automático de vulnerabilidades permite la detección, priorización y corrección rápida de vulnerabilidades. El análisis de vulnerabilidades puede realizarse automáticamente o programarse según los requisitos del administrador.

AUMENTO DE LA EFICIENCIA EN LA GESTIÓN DE SISTEMAS DE IT

Distribución y solución de problemas de software que ahorran tiempo Implementación y aplicación remota de software y actualizaciones del sistema operativo programadas o a petición, incluida la compatibilidad con Wake-on-LAN. La solución de problemas remotos y la distribución eficiente de software son compatibles gracias a la tecnología Multicast.

Sencilla instalación de sistemas operativos Sencilla creación, almacenamiento e implementación de plantillas perfectas del sistema operativo desde una ubicación centralizada, incluyendo la compatibilidad con UEFI.

Supervisión a tiempo real con integración de SIEM La integración con los productos de información de seguridad y gestión de eventos (SIEM), como IBM® QRadar y HP ArcSight, permite a las grandes empresas estar seguras de que se supervisan los datos al tiempo real que necesitan.

PROTECCIÓN DE LOS DATOS CONFIDENCIALES DE LA EMPRESA

Potente protección de datos y asistencia La función de cifrado completo de disco (FDE) para los sectores físicos de un disco y la función de cifrado por archivos (FLE) para un uso compartido seguro de los datos, garantizan la seguridad de los datos confidenciales de la empresa a través de la red. Para disfrutar de una mayor seguridad cuando se cifra un archivo, se puede borrar el original sin cifrar el disco duro. El usuario también puede seleccionar el cifrado en modo portátil y el cifrado de soportes extraíbles.

Inicio de sesión de usuario flexible y sencillo	La función de autenticación previa al arranque (PBA) para mayor seguridad incluye la posibilidad de seleccionar el inicio de sesión único para aumentar la transparencia y ofrece compatibilidad para la autenticación de dos factores a través de tarjetas inteligentes y tokens.
Creación de políticas integradas y exclusivas	La integración exclusiva del cifrado con controles de aplicaciones y dispositivos proporciona un nivel adicional de seguridad y una mayor facilidad administrativa.
Mejore la compatibilidad de hardware y minimice el impacto en el usuario	El cifrado de disco duro en dispositivos Windows puede gestionarse con la tecnología Microsoft BitLocker. La gestión de Microsoft BitLocker permite el uso de tecnología de cifrado integrada en el sistema operativo para mejorar la compatibilidad del hardware reduciendo al mínimo el impacto en el usuario.

Kaspersky Endpoint Security for Business – ADVANCED también incluye todos los componentes del nivel SELECT.

Kaspersky Total Security for Business

Seguridad total para cada aspecto de su negocio

Kaspersky Total Security for Business proporciona la seguridad definitiva para empresas de todos los tamaños. Las potentes herramientas de control y las capacidades ampliadas de gestión de sistemas, vulnerabilidades y parches se basan en la inteligencia de amenazas del Big Data, el aprendizaje mecánico y la experiencia humana para ofrecer una completa plataforma de seguridad totalmente integrada, capaz de responder incluso a los entornos más complejos y proteger su empresa contra todo tipo de amenazas en Internet.

COMPLETA SEGURIDAD PARA SERVIDORES DE CORREO

Con compatibilidad con una amplia gama de servidores de correo, nuestras tecnologías de seguridad para estos sistemas protegen el tráfico de correo y los servidores de colaboración frente al spam y el software malicioso mediante actualizaciones en tiempo real, con asistencia en la nube, para ofrecer unas tasas de captura excepcionales y una cantidad mínima de falsos positivos. Kaspersky Total Security for Business se puede utilizar también para configurar una pasarela de correo exclusiva. La funcionalidad DLP para Microsoft Exchange está disponible por separado.

PROTECCIÓN DE PASARELAS WEB

Protección del tráfico	Nuestras tecnologías seguridad ofrecen protección para el tráfico a través de las pasarelas basadas en Windows y Linux más conocidas con el fin de eliminar automáticamente los programas maliciosos y potencialmente hostiles que aparecen en el tráfico HTTP(S), FTP, SMTP y POP3.
------------------------	--

Protección del correo	Kaspersky Total Security for Business protege el flujo de correo electrónico empresarial en Microsoft Forefront TMG o Microsoft ISA Server.
-----------------------	---

Altos índices de detección sin degradar el rendimiento	Kaspersky Total Security for Business, con análisis inteligente y optimizado, además de equilibrio de carga, ofrece altos índices de detección sin que ello afecte de forma significativa al rendimiento del sistema.
--	---

CAPACIDAD DE COLABORACIÓN SEGURA

Las herramientas de colaboración, que son excelentes para aumentar la eficiencia, también necesitan protección. Nuestra seguridad para plataformas SharePoint incluye antimalware, filtrado de contenido y filtrado de archivos para ayudar a que su empresa aplique sus políticas de colaboración e impida que se almacene contenido inadecuado en la red corporativa. La prevención de pérdida de datos basada en contenido está disponible como una opción adicional.

Kaspersky Total Security for Business también incluye todos los componentes de los niveles ADVANCED y SELECT.

Auténtica ciberseguridad: es parte de nuestro ADN

Kaspersky Lab ofrece las soluciones antimalware más potentes del mercado gracias al aprovechamiento de la inteligencia de seguridad líder en el mundo que forma parte de nuestro ADN e influye en todo lo que hacemos y cómo lo hacemos. Somos una empresa independiente y este hecho nos permite ser mucho más eficientes, pensar de forma diferente y actuar más rápido.

- **Nuestros conocimientos expertos se extienden desde los niveles superiores hasta los inferiores**, empezando por nuestro director ejecutivo, Eugene Kaspersky.
- **Somos una empresa orientada a la tecnología**: desarrollamos y perfeccionamos todas nuestras tecnologías básicas de forma interna, lo que garantiza productos más estables y eficientes. Invertimos una gran cantidad de recursos en nuestro departamento de I+D.
- **Nuestro equipo de análisis e investigación global (GReAT)** es un elemento fundamental de Kaspersky Lab y lidera las investigaciones e innovaciones antimalware. Este grupo de élite compuesto por expertos en seguridad ha descubierto muchas de las amenazas de software malicioso y ataques dirigidos más peligrosos del mundo.
- Somos un **socio de confianza** de los organismos internacionales que luchan contra el cibercrimen, incluidos Interpol y Europol.
- Ofrecemos el mejor resultado posible para los clientes, como confirman pruebas independientes. **Kaspersky Lab ofrece la seguridad más probada y premiada del mundo.**
- Protegemos a más de 400 millones de usuarios en 140 países de todo el mundo, y se activan 20 millones de productos de Kaspersky Lab cada año.
- **Los analistas del sector más respetados**, incluidos Gartner, Inc., Forrester Research e International Data Corporation (IDC), nos clasifican como un líder en muchas de las principales categorías de seguridad de IT. 2017 marca el sexto año de Kaspersky Lab como empresa "líder" en el informe Magic Quadrant de Gartner.
- Nuestro motor goza de la confianza y es utilizado por marcas de tecnología globales líderes como Microsoft, Cisco, Juniper, TrustWave, etc.

www.kaspersky.es

© 2017 Kaspersky Lab Iberia, España. Todos los derechos reservados. Las marcas registradas y logos son propiedad de sus respectivos dueños.

