



Kaspersky Endpoint Security for Business

Proteja lo que más valora su empresa

Ahora que las herramientas de los cibercriminales son tan baratas, las organizaciones están viendo un crecimiento drástico de eventos de seguridad y más probabilidades de ataques selectivos. A esto se suma el trabajo remoto y la proliferación de métodos de intercambio de información y el hecho de que la mayoría de nosotros estamos más tiempo en línea y nos hemos puesto más complacientes con las prácticas seguras de ciberseguridad. En este entorno desafiante, ¿cómo puede saber que cuenta con los productos de seguridad adecuados para su empresa: uno que proteja cada elemento de su infraestructura de TI contra las ciberamenazas más avanzadas y garantice la continuidad comercial en un mundo cambiante, pero sin arruinar su presupuesto?

Kaspersky Endpoint Security for Business ofrece una pila completa de "bloques" que proporcionan defensa automatizada contra amenazas y un fortalecimiento de sistemas que crece con su empresa, para resguardar su continuidad y sus activos. Los resultados hablan por sí mismos.

La inteligencia de amenazas líder en el mundo está en nuestro ADN e influye en todo lo que hacemos. Como compañía independiente, somos más ágiles, pensamos diferente y actuamos más rápido para enfrentar y neutralizar las ciberamenazas, sin importar su origen ni propósito. Así es cómo nuestro producto puede proporcionar la protección adaptativa que ningún otro proveedor puede ofrecer.

El equilibrio perfecto entre rendimiento y eficiencia

Nuestras tecnologías adaptativas se combinan con un enfoque multicapa y logran el equilibrio perfecto entre rendimiento y eficiencia en protección¹.

Proteja terminales, servidores y puertas de enlace

Las tecnologías de seguridad más probadas y premiadas del mundo incrementan la detección, con un mínimo de falsos positivos, para proteger terminales, servidores y puertas de enlace.

Optimice la delegación y la administración de la seguridad

La consola unificada con un modelo de implementación en la nube² o en los predios del cliente admite la integración con Active Directory, el acceso basado en funciones (RBAC) y paneles de control personalizables, así que el acceso se puede optimizar según las responsabilidades de cada miembro del equipo.

Reduzca el costo total de propiedad y la complejidad

El informe TEI de Forrester, basado en entrevistas a clientes, confirma que los clientes de Kaspersky experimentaron un retorno de la inversión del 441 % con nuestra solución³. Con nuestra oferta SaaS, también nos encargamos de las actualizaciones de las consolas y mucho más, sin costo adicional, con el potencial de alcanzar un ROI aún mayor. Nuestra consola en la nube empresarial³ le permite concentrarse en los eventos de seguridad, no en las tareas de mantenimiento.

Refuerce los sistemas y aumente la productividad

Las funciones de prevención de intrusiones en el host y los controles de aplicaciones, dispositivos y web con denegación predeterminada basados en la nube permiten reducir la superficie de ataque y ayudan a mantener los recursos corporativos bajo control, incluso fuera de su perímetro de TI.

Identifique más ataques e intrusiones

La seguridad adaptativa protege los dispositivos de los usuarios contra ataques selectivos que aprovechan las vulnerabilidades sin parches en los sistemas operativos y en otras aplicaciones frecuentes. También identifica comportamientos anormales y detecta y neutraliza de forma automática el ransomware selectivo y las amenazas sin archivo.

Ahorre tiempo al automatizar tareas de implementación de software y de sistemas operativos

La configuración de nuevas estaciones de trabajo en sucursales y oficinas centrales se puede realizar de manera remota y automática. También puede implementar aplicaciones nuevas y programarlas para que se instalen en forma automática después del horario laboral.

Simplifique las iniciativas de migración

La migración directa desde soluciones de protección de terminales de terceros ayuda a garantizar una transición fluida y sin errores, mientras que nuestro servicio de auditoría de garantía de calidad posimplementación puede comprobar que la configuración sea la correcta.



Criteria comunes



¹ "The Forrester Wave™: Endpoint Security Suites, tercer trimestre de 2019. The 15 Providers That Matter Most And How They Stack Up" (Los 15 proveedores más importantes y cómo se comparan) por Chris Sherman, con Stephanie Balaouras, Merritt Maxim, Matthew Flug y Peggy Dostie.

² Existen algunas restricciones en la gama de funciones y en la funcionalidad que se pueden administrar a través de la consola de la nube. Para obtener la información completa, consulte la [ayuda en línea](#).

³ "The Total Economic Impact™ Of Kaspersky Security Solutions" (El impacto económico total de las soluciones de seguridad de Kaspersky). Forrester Research, Inc., enero de 2020.



Transformación digital perfecta

La implementación automatizada de software y las actualizaciones sin problemas entre versiones de productos minimizan la cantidad de eventos de implementación, ahorrando el tiempo (y gastos) de profesionales de seguridad, que quedan libres para concentrarse en tareas más importantes.



Nuestro conocimiento es su poder

Los índices superiores de detección y las capacidades de respuesta incorporadas le permiten dar una respuesta rápida a una gran cantidad de ataques. Con esto se reduce el costo total de propiedad y la cantidad de eventos que requieren intervención humana.



Evite errores costosos

Los ajustes preconfigurados de seguridad están optimizados, y nuestro asesor de seguridad integrado monitorea las modificaciones, y alerta a los administradores si surgen errores que puedan salir caros.

