



## Kaspersky® Security for Microsoft Office 365

### Protección avanzada contra amenazas todo en uno para los servicios de comunicación y colaboración de Microsoft Office 365

Kaspersky Security for Microsoft Office 365 es la opción número uno cuando se trata de proteger su comunicación y colaboración empresarial orientada en la nube contra ciberamenazas conocidas y desconocidas.

Aunque los controles de seguridad incorporados y predeterminados de Microsoft proporcionan solo un nivel básico de seguridad, Kaspersky Security for Microsoft Office 365 acaba con las amenazas conocidas, desconocidas y avanzadas.

Utiliza heurística avanzada, aprendizaje automático y otras tecnologías de última generación para proteger a las empresas orientadas a la nube contra ransomware, archivos adjuntos maliciosos, spam, phishing, ataques que ponen en peligro el correo electrónico empresarial (BEC) y amenazas **desconocidas**.

Kaspersky Security for  
Microsoft Office 365:

- Es **20%** más efectivo que la protección integrada de Microsoft <sup>1</sup>
- Ofrece una tasa de detección de antimalware casi perfecta del **99.6%**

Una solución para proteger:

- Exchange Online
- OneDrive
- SharePoint Online
- Teams

## Detiene el phishing y los ataques que ponen en peligro el correo electrónico empresarial

El phishing es un medio para enviar malware and ransomware a su red. Aunque solo el 4% <sup>2</sup> de los usuarios realmente hacen clic en un enlace malicioso, esto es más que suficiente para dejar entrar las amenazas. Kaspersky Security for Microsoft Office 365 aplica una combinación de métodos comprobados, como SPF, DKIM y DMARC con antiphishing progresivo y aprendizaje profundo para filtrar las amenazas antes de que los usuarios cometan un error.

## Prevención rápida y avanzada contra amenazas

Las aplicaciones de Office 365, como OneDrive, SharePoint Online y Teams, sirven como herramientas confiables de chat y transferencia de archivos para los usuarios, lo cual las convierte en portadoras muy atractivas para el envío de malware dentro de la empresa. Para empeorar las cosas, los controles de seguridad nativos funcionan con retrasos que no pueden predecirse. El motor antimalware de Kaspersky combina la protección basada en firmas y el análisis heurístico y de comportamiento para detectar inmediatamente las amenazas avanzadas en todas las aplicaciones que encantan a sus usuarios, incluyendo Exchange Online, OneDrive, SharePoint Online y Teams.

## Supera los límites de la seguridad

Sabemos cuán diversos pueden ser los escenarios de seguridad empresarial. Por ese motivo, Kaspersky Security for Microsoft Office 365 no se limita a verificar los mensajes de entrada. Escanea en busca de amenazas todo el tráfico del correo entrante, saliente e interno, así como los archivos almacenados en OneDrive, SharePoint Online y Teams empresariales. Si lo desea, puede ejecutar un escaneo de seguridad bajo solicitud o verificar grupos de usuarios específicos.

Al igual que Microsoft Office 365, Kaspersky Security for Microsoft Office 365 está alojado en la nube y se conecta instantáneamente a la infraestructura existente de Office 365 utilizando todas las restricciones de seguridad de Office 365, como la autenticación multifactorial. Garantiza una integración sin problemas y no retrasa el envío de correos electrónicos

<sup>1</sup> Boletín sobre virus. Producto de prueba: Kaspersky Security for Microsoft Office 365

<sup>2</sup> Informe de las investigaciones sobre la vulneración de datos de Verizon 2018

# Un flujo de trabajo de inteligencia integral contra amenazas

## Protección todo en uno para Microsoft Conjunto de aplicaciones de Office 365:

Dado que es una solución de seguridad completa y totalmente integrada, Kaspersky Security for Office 365 ofrece detección y prevención de amenazas avanzadas para obtener una eliminación efectiva de phishing, antimalware, antispam y archivos adjuntos no deseados, así como protección para Exchange Online, OneDrive, SharePoint Online y Teams.

**Aumente la productividad mientras reduce las amenazas:** Gracias a la profunda integración con Microsoft Office 365, mediante la API y el uso de las cargas de trabajo de Microsoft Azure, no ocurrirán retrasos ni latencias, lo cual garantiza un flujo de trabajo sin interrupciones y con un impacto nulo en la productividad del usuario.

## Póngase en marcha rápida y fácilmente:

Elimine las complicaciones asociadas a las tareas de configuración que consumen mucho tiempo, gracias a una política flexible y fácil de configurar que empezará a proteger ágilmente su entorno flexible.

## Mejor control, precisión y eficiencia:

Trabajar en varias consolas es ineficiente. Unificamos la administración de la seguridad en el correo electrónico para que el administrador pueda consultar en un solo panel la cuarentena de Exchange Online Protection y la copia de seguridad de Kaspersky Security for Office 365.

## Nunca pierda de nuevo un correo electrónico:

Porque no se eliminará ningún mensaje de correo electrónico, siempre se hará una copia de seguridad que durará 30 días. De este modo siempre tendrá acceso a todo su correo. Simplemente busque y filtre los correos en la copia de seguridad para encontrar correos eliminados y restáurelos cuando sea necesario.

## Cumplimiento de las cuestiones relacionadas con el RGPD y los datos:

Kaspersky respeta su privacidad y nunca almacena los correos electrónicos o archivos de los clientes. Todos los datos se procesan en el centro de datos especificado por el cliente y son almacenados por el cliente en Microsoft Office 365.

## Poderosas funciones



### Integración constante con Office 365

Kaspersky Security for Office 365 se integra con Office 365 mediante Graph API y cmdlets de Exchange Online, y otras tecnologías aprobadas por Microsoft. La conexión a OneDrive, Exchange Online y SharePoint Online empresarial es **tan fácil como dar permisos** a la aplicación de Kaspersky con OAuth 2.0



### Capas múltiples para la detección de amenazas

El motor antimalware de Kaspersky combina la protección basada en firmas, el análisis heurístico y de comportamiento, además de las tecnologías asistidas en la nube, para **protegerle contra amenazas de malware conocidas, desconocidas y avanzadas** en Exchange Online, OneDrive, SharePoint Online y Teams.



### Políticas de protección flexibles

Aproveche la política reconfigurada para iniciar rápidamente su protección. Si necesita más funciones, configure sus propias políticas flexibles para crear **diferentes niveles de protección para diferentes grupos de usuarios**. Por ejemplo, algunos empleados trabajan con macros en sus documentos de Office, mientras que otros no. ¿Cuál es el resultado? Un plan de seguridad flexible adaptado a su empresa.



### Validación avanzada de correos electrónicos

Kaspersky Security for Office 365 utiliza una combinación de SPF (Marco de políticas del remitente), DKIM (Correo identificado por claves de dominio) y DMARC (Autenticación de mensajes, informes y conformidad basada en dominios) en la validación de los correos electrónicos para **detectar y prevenir la suplantación de identidad de correos electrónicos** utilizado en el phishing y el spam del correo electrónico.



### Escaneo de correo electrónico bajo solicitud

Los escaneos bajo solicitud permiten analizar en el correo electrónico mensajes y otros objetos que se registraron en bandejas de correo electrónico en el transcurso de un periodo específico. Esta característica **elimina las amenazas de correo electrónico dirigidas** a las que su bandeja de correo electrónico pudo exponerse incluso antes de activar Kaspersky Security para Microsoft Office 365.



### Protección contra ataques progresivos de suplantación de identidad y detección BEC

Aproveche los controles heurísticos, junto con **los métodos progresivos de antiphishing y de aprendizaje profundo** asociados a la detección de phishing, para minimizar el riesgo de sufrir suplantación de identidad y ataques que ponen en peligro el correo electrónico empresarial (BEC). El motor antiphishing recopila cientos de características de cada mensaje de correo electrónico, los analiza y decide si hay alguna actividad sospechosa.

Pruébalo gratuitamente en [cloud.kaspersky.com](https://cloud.kaspersky.com)

Noticias sobre las amenazas cibernéticas: [www.securelist.com](https://www.securelist.com)  
Noticias sobre la seguridad de TI: [business.kaspersky.com](https://business.kaspersky.com)  
Seguridad de TI para PYMES: [kaspersky.com/business](https://kaspersky.com/business)

Seguridad de TI para empresas: [kaspersky.com/enterprise](https://kaspersky.com/enterprise)

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

2020 AO Kaspersky Lab. Todos los derechos reservados.  
Las marcas registradas y las marcas de servicio pertenecen a 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 innumerables oportunidades que ofrece. Acceda a la ciberseguridad para vivir un mañana más seguro.



Proven.  
Transparent.  
Independent.

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