

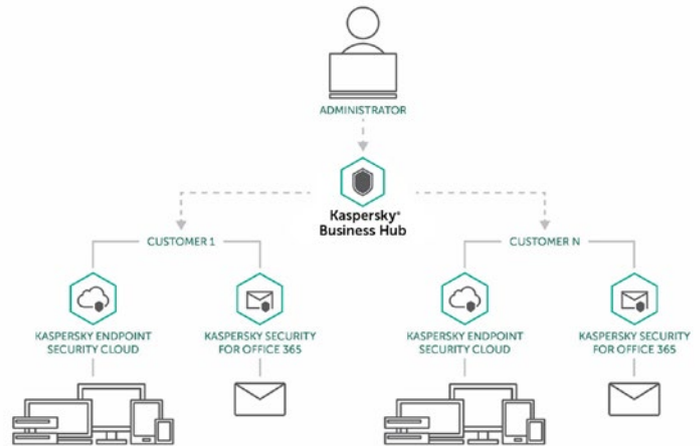


**Asegura tu correo en la nube con Kaspersky Security para Microsoft Office 365**

- ▶ Protección para Exchange Online
- ▶ Producto de software como servicio escalable
- ▶ (SaaS) alojado en la nube por Kaspersky

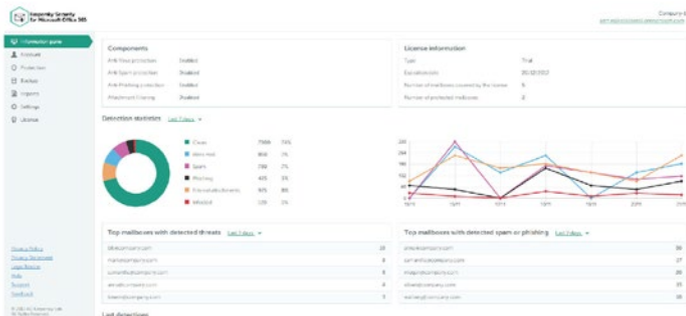
**PRUÉBALO GRATIS 30 DÍAS**

Solicita tu demo gratuita a través de [info@inycom.es](mailto:info@inycom.es)



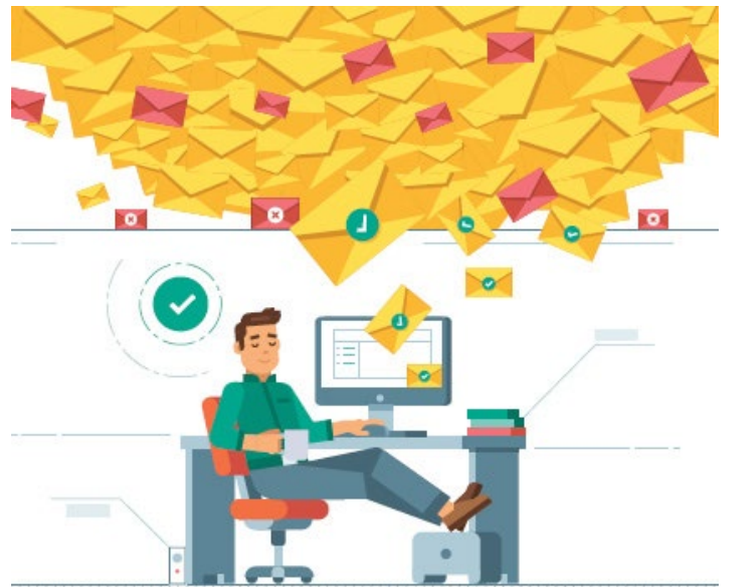
**GESTIONA TU CORREO CON UNA CONSOLA INTUITIVA**

- ▶ Los correos electrónicos sospechosos no se eliminan, sino que se ponen en cuarentena
- ▶ Política única y fácil de configurar
- ▶ Información sobre las amenazas detectadas disponible en el panel
- ▶ Los correos electrónicos no se eliminan de forma permanente; el correo eliminado se ubica en el área de almacenamiento de copias de seguridad
- ▶ Busca y filtra las copias de seguridad para ver o recuperar los correos eliminados



**INTEGRIDAD DE DATOS**

- ▶ Kaspersky Lab no almacena los correos del cliente
- ▶ Los correos electrónicos en cuarentena se almacenan en el perfil del cliente (en Exchange Online)
- ▶ El correo electrónico se procesa únicamente en el centro de datos especificado por el cliente



## ELIMINA LAS AMENAZAS DE MALWARE: RANSOMWARE, VULNERABILIDADES DE DÍA CERO Y AMENAZAS DESCONOCIDAS

La detección de malware se basa en:

- ▶ Varias capas proactivas de seguridad
- ▶ La experiencia humana de nuestros investigadores y analistas en amenazas para detectar incluso las amenazas desconocidas
- ▶ Kaspersky Security Network
- ▶ Las tecnologías más probadas y galardonadas



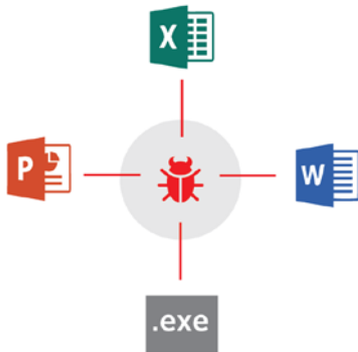
Más del 58% de todos los correos son spam.

De media, los trabajadores pasan **13 horas al año** detectando y eliminando correos no deseados

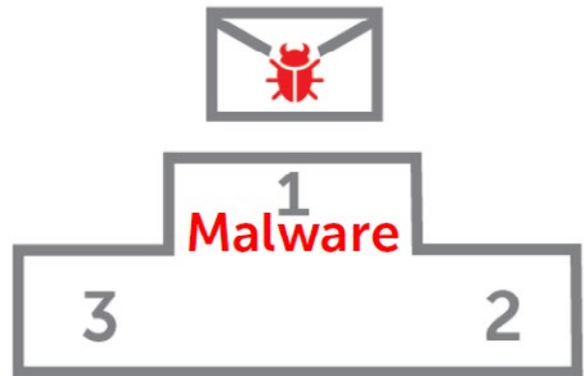
## PHISHING: LA AMENAZA ESTÁ EN EL BUZÓN

Las tecnologías antiphishing de última generación protegen el correo electrónico frente a amenazas avanzadas y desconocidas:

- ▶ Motor antiphishing basado en redes neuronales
- ▶ Inteligencia frente a amenazas de URL maliciosas y de phishing



El 66% del malware se instala a través de archivos adjuntos maliciosos\*. A menudo hay ataques de día cero al acecho dentro de Word, Excel, PowerPoint y archivos de otras aplicaciones empresariales, a la espera de que el usuario los abra.

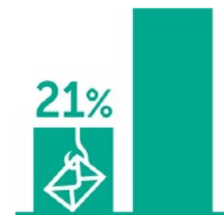


El correo electrónico es el principal vector de malware que amenaza la seguridad empresarial

## SPAM: MÁS QUE UN MERO FASTIDIO

Nuestras tecnologías detectan y bloquean las nuevas técnicas de spam que van surgiendo:

- ▶ Detección y análisis de spam de última generación
- ▶ Aprendizaje automático
- ▶ Inteligencia frente a amenazas en tiempo real y basada en la nube de Kaspersky Security Network para detectar y bloquear las nuevas técnicas de spam que van surgiendo.



El 21% de **todos** los incidentes denunciados están relacionados de una forma u otra con el phishing

## ARCHIVOS ADJUNTOS SOSPECHOSOS: PROTÉGETE ANTES DE CARGAR ARCHIVOS

El filtrado de archivos adjuntos te ayuda a eliminar un archivo antes de moverlo a la bandeja de entrada:

- ▶ Reconocimiento de tipo de archivo real
- ▶ Filtrado de archivos adjuntos por extensión
- ▶ Detección de macros en documentos de Microsoft Office
- ▶ Exclusiones y etiquetado flexibles

Rev. 001 Enero 2018