



Protege el corazón
de tu empresa

Kaspersky Security for Mail Server

kaspersky

El continuo crecimiento de los dispositivos móviles y la migración a la nube aceleran la demanda de una seguridad del correo más avanzada. Si a esto añadimos las crecientes exigencias normativas y el número cada vez mayor de vulnerabilidades, es fácil comprender por qué se ha vuelto tan importante contar con una seguridad del correo flexible en la que poder confiar.

3 de cada 4¹

empresas experimentaron un aumento de las amenazas basadas en el correo electrónico en 2023

Un 83 %

de los CISO afirman que el correo electrónico es la principal fuente de ataques

Un 65 %

de las empresas afirma que no están totalmente equipados para resolver los riesgos asociados a las amenazas del correo electrónico

Fortalece el núcleo de tu empresa

Defensa fiable contra:

- Archivos adjuntos maliciosos
- Malware incrustado
- Spyware
- Falsificación de encabezados y fuentes
- Falsificación de remitentes y explotaciones de correos
- Correo electrónico empresarial comprometido (BEC)
- Fuga de datos
- Spam, incluso el snowshoe spam
- Esteganografía
- Scripts maliciosos

Kaspersky Security for Mail Server defiende contra diversas amenazas basadas en el correo electrónico en entornos Microsoft, Linux y mixtos, reduciendo los riesgos de seguridad e impulsando la seguridad corporativa. Kaspersky Security for Mail Server está mejorado por motores antivirus y de malware líderes probados de forma independiente² y fuentes de datos de amenazas recopiladas de diversas fuentes por nuestros expertos^{3,4}.

Confía plenamente en tu solución de seguridad del correo electrónico

Protección avanzada frente a amenazas

Fortalece tu empresa frente a ciberamenazas sofisticadas con nuestra seguridad avanzada del correo electrónico para adelantarte a los riesgos en constante evolución.

Escalabilidad e integración

Integra perfectamente nuestra solución escalable de seguridad del correo electrónico en la infraestructura de tu empresa y crece sin poner en riesgo la seguridad.

Protección para todo tipo de infraestructuras de correo

Una licencia cubre todos los casos de uso de la seguridad del correo, lo que le proporciona flexibilidad y una migración sin problemas cuando sea necesario.

¹Frost & Sullivan, Global Email Security Growth Opportunities (2023), Mimecast, The State of Email Security (2023)

²<https://www.kaspersky.es/top3>

³<https://www.kaspersky.es/enterprise-security/cybersecurity-services>

⁴<https://ics-cert.kaspersky.com>



Disfruta de una seguridad más efectiva

Cómo

- Capacidades de integración
- Compatibilidad con cualquier infraestructura de correo
- Seguridad de capas múltiples de la puerta de enlace para correos electrónicos
- Licencias flexibles

Resultado

- Arquitectura de seguridad adaptativa lista para el futuro
- Postura de seguridad mejorada
- Operaciones ágiles



Mitigar riesgos

Cómo

- Mayor seguridad y filtrado de contenidos en la pasarela
- Examen en profundidad de objetos sospechosos
- Capacidades avanzadas de cumplimiento

Resultado

- Mayor resistencia de tu empresa
- Tranquilidad para los accionistas
- Protección de la reputación de marca y la credibilidad
- Protección de los datos confidenciales



Respalda el crecimiento empresarial

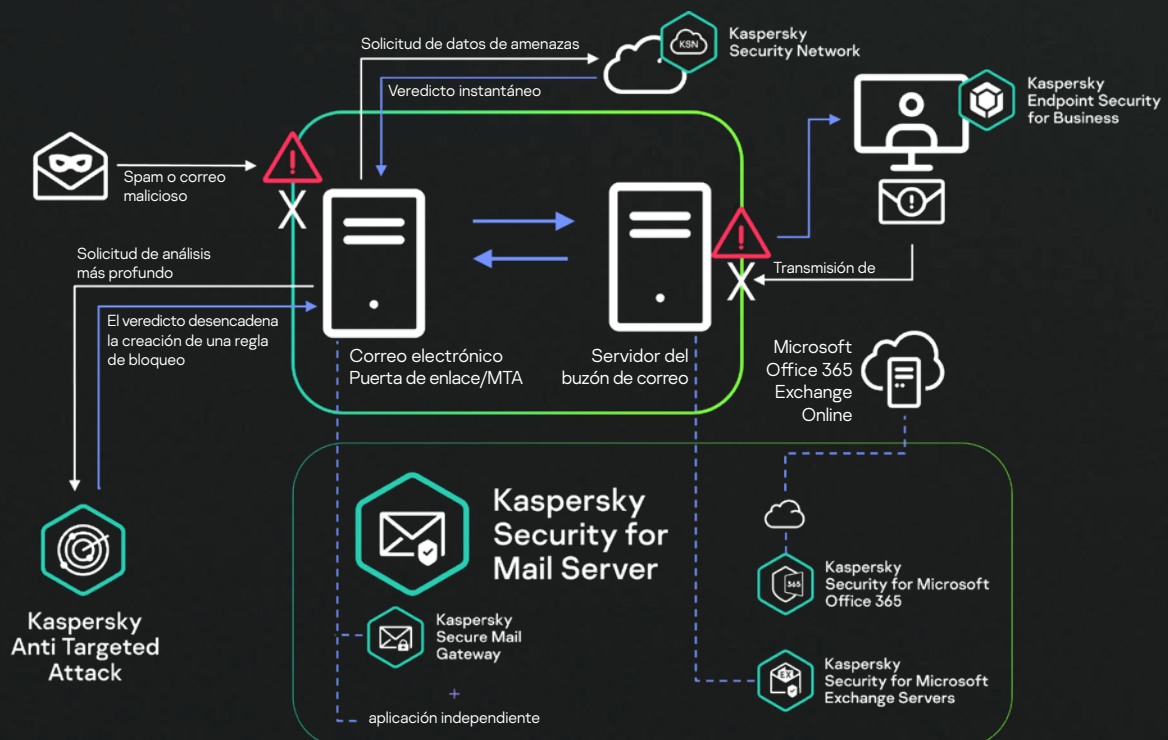
Cómo

- Modelo por suscripción
- Integración con SIEM para una visión consolidada de los eventos de seguridad
- Admite la transición a soluciones de clase XDR

Resultado

- Operaciones adaptables y eficaces
- Resistencia a largo plazo frente a amenazas en evolución
- Rentabilidad y crecimiento orgánico

Funcionamiento



Principales características de las aplicaciones de Kaspersky Security for Mail Server



Kaspersky
Secure Mail
Gateway



aplicación independiente



Kaspersky
Security for Microsoft
Office 365



Kaspersky
Security for Microsoft
Exchange Servers

Protección contra malware mediante aprendizaje profundo

La defensa a varios niveles basada en redes neuronales de aprendizaje profundo detecta rápidamente las amenazas complejas del correo electrónico, incluidos los troyanos no estándar y los ataques dirigidos de ransomware.

Protección contra todos los tipos de phishing

Mediante el aprendizaje automático avanzado, nuestra tecnología opera en varios niveles para hacer frente a diversas situaciones de amenaza, desde el phishing generalizado hasta el sofisticado phishing dirigido.

El robusto escudo antispam detecta rápidamente las nuevas amenazas

Identifica el correo no deseado mediante los atributos del remitente, las direcciones IP, el tamaño del mensaje y los encabezados. Las tecnologías inteligentes incluyen firmas de imagen únicas y análisis del contenido de los mensajes y archivos adjuntos para detectar rápidamente nuevas amenazas de spam.

La autenticación del remitente protege el correo electrónico

Empleando mecanismos de autenticación e indicadores adicionales, nuestro sistema detecta los correos electrónicos de phishing y la suplantación de información del remitente, lo que evita que se pongan en peligro las comunicaciones de la empresa (BEC).

El análisis seguro de archivos adjuntos mejora la detección

Los archivos adjuntos se someten a un análisis exhaustivo en un entorno seguro y emulado. La integración con la plataforma Kaspersky Anti-Targeted Attack proporciona un sandbox externo para el análisis dinámico, mejorando las capacidades de detección.

El filtrado avanzado de contenidos refuerza la protección general

El complejo filtrado de expresiones regulares y las plantillas de documentos confidenciales mitigan el riesgo de fuga de datos, reforzando la protección general.