

RESUMEN DE LA SOLUCIÓN

Proofpoint Core Email Protection

Detenga el 99,99 % de las amenazas por correo electrónico antes de que se conviertan en un peligro



Ventajas principales

- Bloqueo de una amplia gama de amenazas avanzadas.
- Optimización de la eficacia de su centro de operaciones de seguridad.
- Opciones de despliegue flexibles: gateway de correo electrónico seguro (SEG) o API.

Según la investigación sobre amenazas de Proofpoint, el 94 % de los ataques dirigidos a usuarios empiezan con un mensaje de correo electrónico. Con la rápida adopción de la IA generativa y las técnicas avanzadas de ingeniería social, han aumentado el volumen y la sofisticación de las amenazas distribuidas por correo electrónico.

Proofpoint Core Email Protection bloquea una amplia gama de ciberataques y amenazas distribuidas a través del correo electrónico, como el spam y el correo gris. Mejora la eficacia de la detección de los nuevos clientes en una media del 30 %, con una rápida rentabilización. Con Proofpoint Core Email Protection, sus analistas de seguridad pueden trabajar más rápido gracias a la búsquedas integradas y a flujos de trabajo basados en alertas. También pueden beneficiarse de la corrección automática de los correos denunciados por los usuarios y de la formación de usuarios en tiempo real. Puede elegir el método de despliegue que mejor se adapte a su organización, entre opciones basadas en gateway de correo electrónico seguro o en una API. Proofpoint Core Email Protection proporciona a los equipos del centro de operaciones de seguridad (SOC) una visibilidad sin precedentes del panorama de ataques al que se enfrenta su

organización, incluidas las amenazas emergentes y las tácticas utilizadas para llegar a los usuarios.

Bloquee una amplia gama de amenazas avanzadas distribuidas por correo electrónico

Según IBM, el coste medio de una fuga de datos durante un ataque de phishing o Business Email Compromise (BEC) es de 4,88 millones de dólares. Se trata del segundo mayor coste de incidente, después de los ataques de usuarios internos malintencionados¹.

Proofpoint Core Email Protection utiliza modelos lingüísticos, gráficos relacionales, aprendizaje automático y visión por ordenador de Proofpoint Nexus® para bloquear una amplia gama de amenazas avanzadas distribuidas por correo electrónico. Se nutre de datos de vanguardia sobre las amenazas distribuidas por el correo electrónico procedentes de más de 3 billones de correos electrónicos analizados cada año. Bloquea automáticamente amenazas como los ataques BEC, la usurpación de cuentas, el phishing mediante códigos QR, el robo de identidad y el phishing lateral.

1. IBM. Informe Coste de la vulneración de datos, 2024.

Este conjunto de soluciones forma parte de la plataforma Human-Centric Security, que mitiga las cuatro principales áreas de riesgo asociado a las personas.

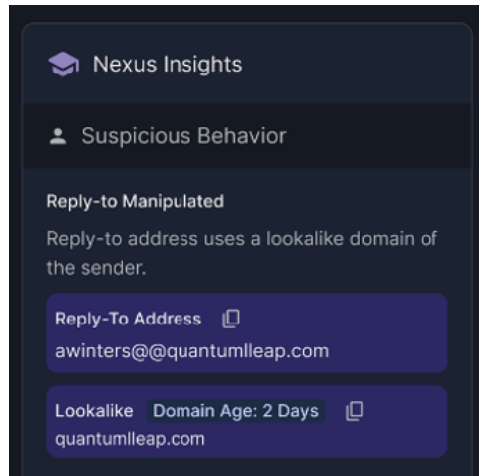


Figura 1: Proofpoint Core Email Protection bloquea automáticamente los ataques avanzados distribuidos por correo electrónico mediante Proofpoint Nexus, nuestra plataforma de inteligencia de amenazas basada en IA.

Optimice la eficacia de su centro de operaciones de seguridad

Los clientes de Proofpoint dedican menos tiempo a responder a las amenazas, ya que nuestras soluciones bloquean automáticamente el 99,99 % de ellas. Gracias a los flujos de trabajo de alta eficacia y a la automatización integrada que ofrece Proofpoint Core Email Protection, sus equipos de TI y seguridad pueden concentrarse en las investigaciones prioritarias, reduciendo el tiempo medio que se tarda en corregir un problema.

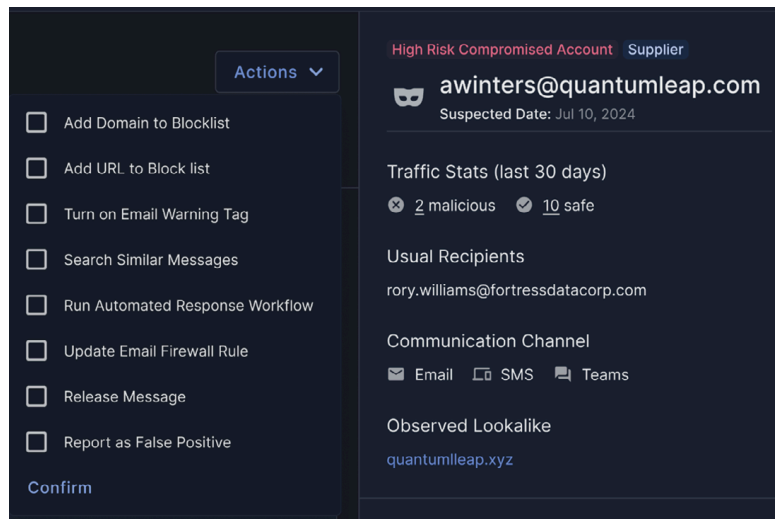


Figura 2: Proofpoint Core Email Protection ofrece flujos de trabajo automatizados de detección y respuesta para reducir los tiempos de corrección.

Elija una de las opciones de despliegue flexibles

Proofpoint Core Email Protection ofrece opciones de despliegue flexibles para satisfacer las necesidades de protección del correo electrónico de cualquier organización.

Gateway de correo electrónico seguro – Para organizaciones que necesitan una protección completa del correo electrónico. Los despliegues basados en un gateway de correo electrónico seguro (SEG) ofrecen protección antes de la entrega, después de la entrega y al hacer clic. Cuando se despliega a través de un SEG, puede

optimizar su protección de extremo a extremo con configuraciones flexibles y visibilidad e información en profundidad sobre los riesgos asociados a los usuarios.

API – Para organizaciones que necesitan una protección del correo electrónico robusta pero prácticamente automática. Los despliegues basados en API tardan solo unos días y no requieren ninguna intervención posterior. Cuando se despliega a través de una API, puede automatizar la respuesta a las amenazas y simplificar sus investigaciones con información intuitiva sobre los riesgos. Estas funciones reducen el tiempo medio de corrección.

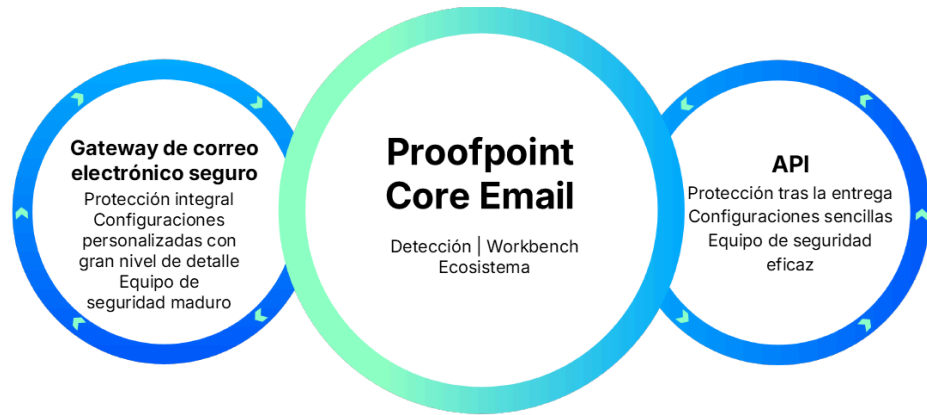


Figura 3: Proofpoint Core Email Protection ofrece opciones de despliegue a través de un gateway de correo electrónico seguro (SEG) o de una API.

Prepare a su organización para el panorama de amenazas del futuro

La plataforma Human-Centric Security de Proofpoint permite a su organización reducir los riesgos en todos los puntos de interacción con el usuario, ahora y en el futuro. Gracias a nuestras soluciones integradas, disfrutará de una protección automática contra las amenazas recién descubiertas. Nuestra plataforma le ofrece visibilidad de los ciberdelincuentes y las tendencias emergentes, así como información relevante sobre el nivel de seguridad de su organización.

Además, nuestra protección frente a la suplantación de la identidad y de usuarios, la prevención de la pérdida de datos accidental e intencionada y las integraciones de seguridad de última generación con soluciones como CrowdStrike, Palo Alto y Okta le ayudan a optimizar la respuesta automatizada a las amenazas y los esfuerzos de su equipo de seguridad.



Proofpoint, Inc. es una compañía líder en ciberseguridad y cumplimiento de normativas que protege el activo más importante y de mayor riesgo para las organizaciones: las personas. Gracias a una suite integrada de soluciones basadas en cloud, Proofpoint ayuda a empresas de todo el mundo a detener las amenazas dirigidas, a salvaguardar sus datos y a hacer a los usuarios más resilientes frente a ciberataques. Organizaciones líderes de todos los tamaños, entre las que se encuentran el 85 % de las empresas Fortune 100, confían en las soluciones de Proofpoint para su seguridad centrada en las personas y su cumplimiento normativo, mitigando los riesgos más críticos en sus sistemas de correo electrónico, cloud, redes sociales y web. Encontrará más información en www.proofpoint.com/es.

Conecte con Proofpoint: LinkedIn

©Proofpoint, Inc. Proofpoint es una marca comercial de Proofpoint, Inc. en Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios.

DESCUBRA LA PLATAFORMA DE PROOFPOINT →