

## RESUMEN DE LA SOLUCIÓN

# Proofpoint Messaging Protection

Protección de las comunicaciones en todos los canales, además del correo electrónico

### Puntos clave

- Bloqueo de URL Características principales
- Protección de las personas allí donde colaboran maliciosas en tiempo real
- Obtención de una visibilidad unificada y multicanal
- Refuerzo de las defensas con una protección multicapa

En el dinámico entorno laboral actual, los usuarios no se limitan al correo electrónico para comunicarse y colaborar. También trabajan en muchos otros canales digitales, como herramientas de mensajería, aplicaciones de colaboración y plataformas de redes sociales. Los ciberdelincuentes son muy conscientes de esta tendencia y ahora aprovechan estos canales para lanzar ataques.

### Bloquee más amenazas gracias a una inteligencia de amenazas de líder del sector

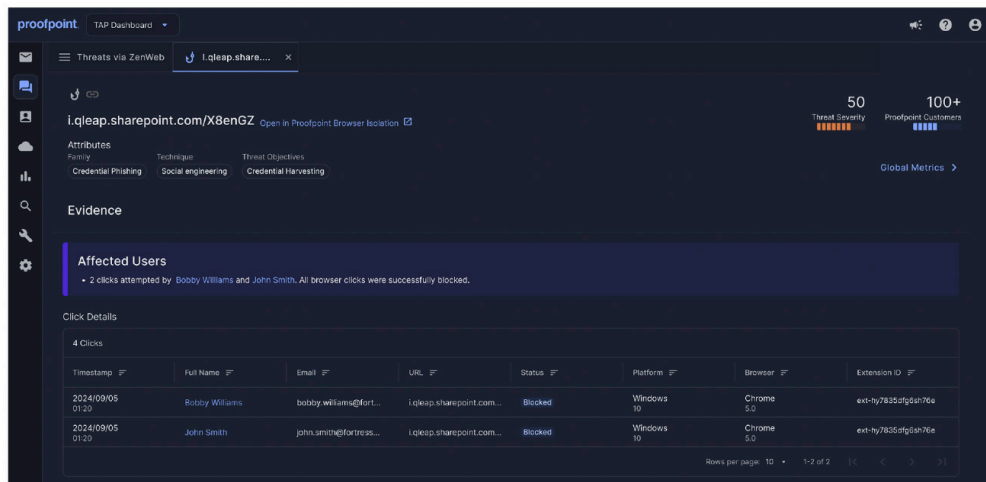
Proofpoint Messaging Protection está optimizada por la misma inteligencia de amenazas que respalda nuestros principales dispositivos de protección del correo electrónico. La plataforma Proofpoint analiza más de 20 billones de URL cada año para nuestros aproximadamente 2,7 millones de clientes. Esto garantiza que podamos identificar las URL maliciosas con un alto grado de eficacia y precisión.

Cuando un usuario hace clic en un enlace en Microsoft Teams, Slack, Zoom, un SMS u otros canales de colaboración, Proofpoint Messaging Protection realiza una verificación dinámica de la reputación. Si encuentra contenido malicioso, bloquea instantáneamente el acceso. De este modo, sus empleados estarán protegidos contra el phishing, la recopilación de credenciales y los sitios web maliciosos, en cualquier lugar y en cualquier momento.

### Obtenga visibilidad sobre los ataques de phishing multicanal y en varias fases.

Para investigar los ataques y bloquearlos en una fase temprana, los equipos de seguridad necesitan una visión unificada de las amenazas. Proofpoint Messaging Protection ofrece una visibilidad consolidada de cada clic en una URL, en el correo electrónico, las aplicaciones de colaboración, los navegadores móviles y mucho más.

Este conjunto de soluciones forma parte de la plataforma integrada de seguridad centrada en las personas de Proofpoint, diseñada para reducir los cuatro principales riesgos asociados a los usuarios.



**Figura 1:** Proofpoint Messaging Protection analiza las URL a las que acceden sus usuarios en tiempo real.

Los equipos de seguridad pueden ver quién ha intentado acceder a un enlace malicioso y qué dispositivo ha utilizado, y determinar si se ha bloqueado la amenaza. Esta visión multicanal acelera la respuesta ante las amenazas. Además, ayuda a los equipos a reducir las campañas de phishing multicanal antes de que afecten a la empresa.

## Refuerce su estrategia de defensa en profundidad

Los gateways web seguros y las herramientas de colaboración nativas incluyen protecciones básicas. Sin embargo, estas no están diseñadas para detectar los ataques de ingeniería social modernos distribuidos a través de las plataformas de mensajería y colaboración.

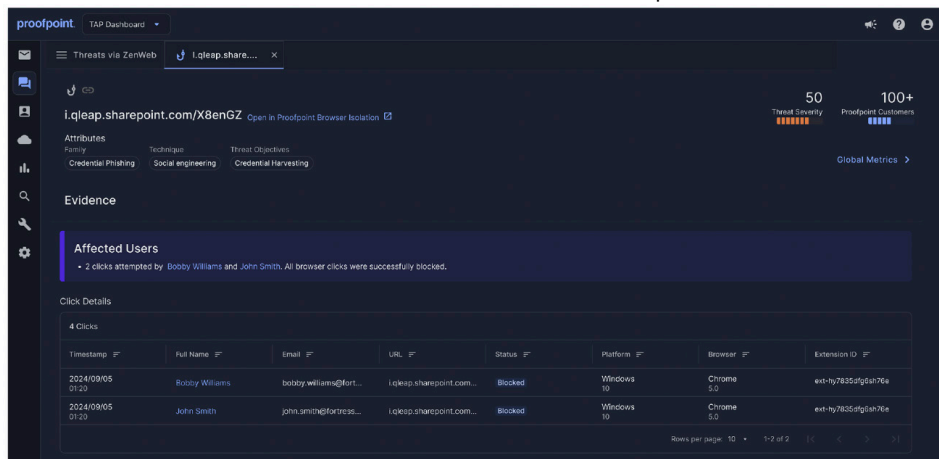
Proofpoint Messaging Protection refuerza su estrategia de defensa en profundidad con una protección dedicada en tiempo real contra el phishing. Funciona junto con su gateway web seguro y otras soluciones de Proofpoint para ofrecer una protección coherente y basada en políticas con el fin de proteger

a sus empleados mientras colaboran. Además, disfrutará de una visibilidad completa en todos los canales de comunicación. De este modo, su empresa estará protegida contra amenazas avanzadas multivectoriales que van más allá de los perímetros tradicionales.

## Disfrute de una protección integral

Proofpoint Messaging Protection amplía la protección contra amenazas al correo electrónico, las aplicaciones de colaboración, las identidades en la nube y la web. Como componente central de Collaboration Email Security, está integrado en un conjunto de soluciones de Proofpoint, entre las que se incluyen Account Takeover (ATO) Protection, Supplier Threat Protection y muchas otras.

De este modo, los equipos de seguridad obtienen una visión única e integrada de los ataques multifase. Además, pueden intervenir más rápidamente gracias a controles coordinados. Este enfoque integrado refuerza las defensas centradas en las personas y mejora la detección, la investigación y la corrección en toda la cadena de ataque.



**Figura 2:** Proofpoint Messaging Protection ofrece una visión unificada de las amenazas en diferentes canales.

La protección de mensajería de Proofpoint forma parte de nuestra plataforma Collaboration Email Security. Para más información, visita [proofpoint.com/us/products/threat-protection](https://proofpoint.com/us/products/threat-protection).

# proofpoint.

Proofpoint, Inc. es un líder mundial en ciberseguridad centrada en las personas y los agentes, que protege la forma en que las personas, los datos y los agentes de IA se conectan a través del correo electrónico, la nube y las herramientas de colaboración. Proofpoint es un partner de confianza para más de 80 de las empresas Fortune 100, más de 10 000 grandes empresas y millones de pequeñas organizaciones. Les ayuda a bloquear las amenazas, prevenir la pérdida de datos y reforzar la resiliencia de las personas y los flujos de trabajo de IA. La plataforma de colaboración y seguridad de datos de Proofpoint ayuda a organizaciones de todos los tamaños a proteger y empoderar a su personal mientras adoptan la inteligencia artificial de forma segura y con confianza. Más información en [www.proofpoint.com/es](https://www.proofpoint.com/es).

Conecte con Proofpoint: LinkedIn

Proofpoint es una marca comercial o un nombre comercial registrado de Proofpoint, Inc. en los EE. UU. y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales contenidas en el presente son propiedad de sus respectivos propietarios.

**DISCOVER THE PROOFPOINT PLATFORM →**