

RESUMEN DE LA SOLUCIÓN

Proofpoint User Protection

Capacite a sus empleados y amplíe la protección contra la usurpación de cuentas y el phishing más allá del correo electrónico

Ventajas principales

- **Ampliación de la protección contra el phishing** más allá del correo electrónico.
- **Protección mejorada** gracias a la inteligencia de amenazas integrada de Proofpoint.
- **Orientación para que sus empleados** puedan tomar decisiones más seguras ante las amenazas.
- **Automatización de respuestas** frente a la usurpación de cuentas.

Los ciberdelincuentes siguen utilizando la ingeniería social para atacar a sus empleados. Estas tácticas engañan o amenazan a los usuarios para que divulguen sus datos de acceso o ejecuten código malicioso. El correo electrónico sigue siendo el principal vector de los ataques de ingeniería social, pero los ciberdelincuentes explotan ahora muchos otros canales digitales, incluidas herramientas de colaboración y comunicación como Slack, Microsoft Teams, LinkedIn y Zoom. El objetivo de estos ataques es comprometer las cuentas de los usuarios y usurparlas. Según un estudio realizado por Proofpoint en 2024, el 99 % de las empresas son blanco habitual de intentos de usurpación de cuentas. Cerca del 62 % son víctimas de este tipo de ataques¹. Estos resultados demuestran que las organizaciones necesitan un enfoque global para proteger a sus empleados y reducir el riesgo de que sus cuentas se vean comprometidas.

Proofpoint User Protection ofrece a sus usuarios una capa adicional de protección más allá del correo electrónico. Automatiza el aprendizaje en función del nivel de riesgo de los empleados más propensos a hacer clic y de los VAP (Very Attacked People o personas muy atacadas). Gracias a una experiencia de usuario fluida, bloquea las URL maliciosas distribuidas a través de aplicaciones de mensajería y colaboración. También utiliza la detección basada en IA y automatiza la aplicación de medidas correctoras para evitar la usurpación de cuentas, acelerando la respuesta a las amenazas.

1. Investigación realizada por Proofpoint, tamaño de la muestra n > 5000 organizaciones, 2024

Mayor protección gracias a la mejora de la visibilidad

Con Proofpoint User Protection, aprovecha todo el potencial de la plataforma Human-Centric Security de Proofpoint. Gracias a nuestra inteligencia de amenazas y riesgos integrada, se beneficiará de una mayor protección y de una visibilidad en profundidad de los usuarios de alto riesgo y de la actividad maliciosa.

Proofpoint User Protection está optimizada mediante Proofpoint Nexus®, una plataforma completa impulsada por IA, aprendizaje automático e inteligencia de amenazas en tiempo real. Proofpoint User Protection amplía esta pila de detección de amenazas de última generación para bloquear todas las URL maliciosas, independientemente de cómo se distribuyan. Identifica con precisión las usurpaciones de cuentas en herramientas como Microsoft 365, Google Workspace y Okta.

Proofpoint User Protection también le ayuda a identificar a sus usuarios de alto riesgo analizando el comportamiento y el rendimiento de sus usuarios como parte de la formación en seguridad y las simulaciones de amenazas. Este análisis de riesgos también busca indicadores de compromiso activo de la cuenta.

Con esta mayor visibilidad del riesgo de los usuarios, puede aplicar controles de seguridad adaptables a los usuarios con distintos perfiles de riesgo. Por ejemplo, puede asignar automáticamente formación personalizada sobre seguridad a sus VAP, empleados más propensos a hacer clic u objetivos inminentes. También puede aplicar medidas correctivas automatizadas después de hacerse con el control de una cuenta: revocación de acceso, restablecimiento de contraseña, cuarentena de cuenta, etc. Asimismo, puede revocar el acceso a aplicaciones de terceros y deshacer cambios maliciosos en las reglas de los buzones de correo.

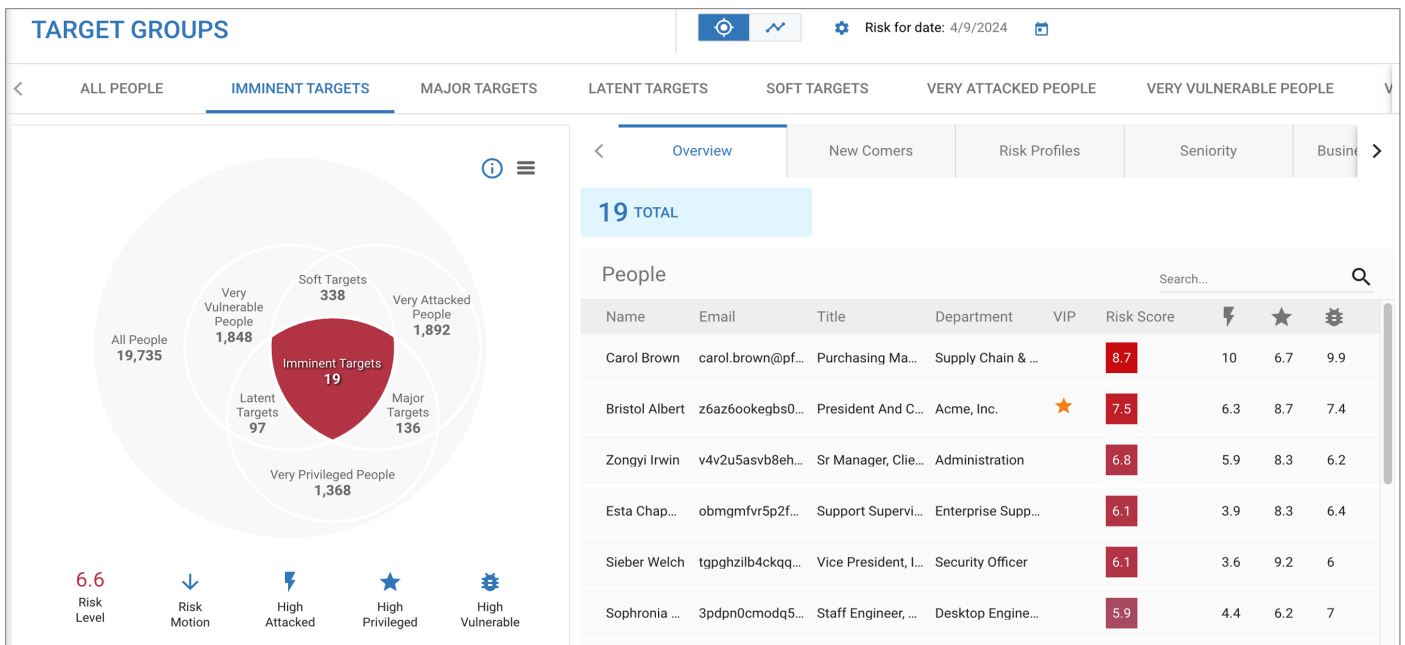


Figura 1. Proofpoint User Protection identifica a sus usuarios de alto riesgo gracias a la puntuación de riesgo de usuario mejorada. Esta mayor visibilidad le permite priorizar los esfuerzos de seguridad, aplicar controles de seguridad adaptables y ofrecer formación adicional a los usuarios que corren más riesgo.

Ayude a los usuarios a reforzar su resiliencia frente a las amenazas emergentes

Proofpoint User Protection proporciona a sus empleados las herramientas, los conocimientos y la motivación que necesitan para reforzar su resiliencia frente a las tácticas de ingeniería social en constante evolución.

Gracias a la inteligencia global de amenazas de Proofpoint, nuestra solución le ofrece información en tiempo real sobre el panorama de amenazas en constante cambio. Con esta información, puede formar a sus usuarios sobre

tendencias de amenazas y amenazas emergentes. Esto significa que puede ofrecer a sus VAP formación específica, incluidas simulaciones de amenazas y notificaciones, sobre las amenazas concretas a las que se enfrentan. También puede adaptar la formación a las funciones, comportamientos y perfiles de riesgo específicos de los usuarios.

Las funciones Adaptive Groups y Pathways le permiten asignar automáticamente campañas específicas a sus usuarios de alto riesgo. Dedicará menos tiempo y energía a desarrollar un programa sólido de cambio de comportamiento. Sus usuarios también aprenderán a tomar decisiones más seguras ante las amenazas.

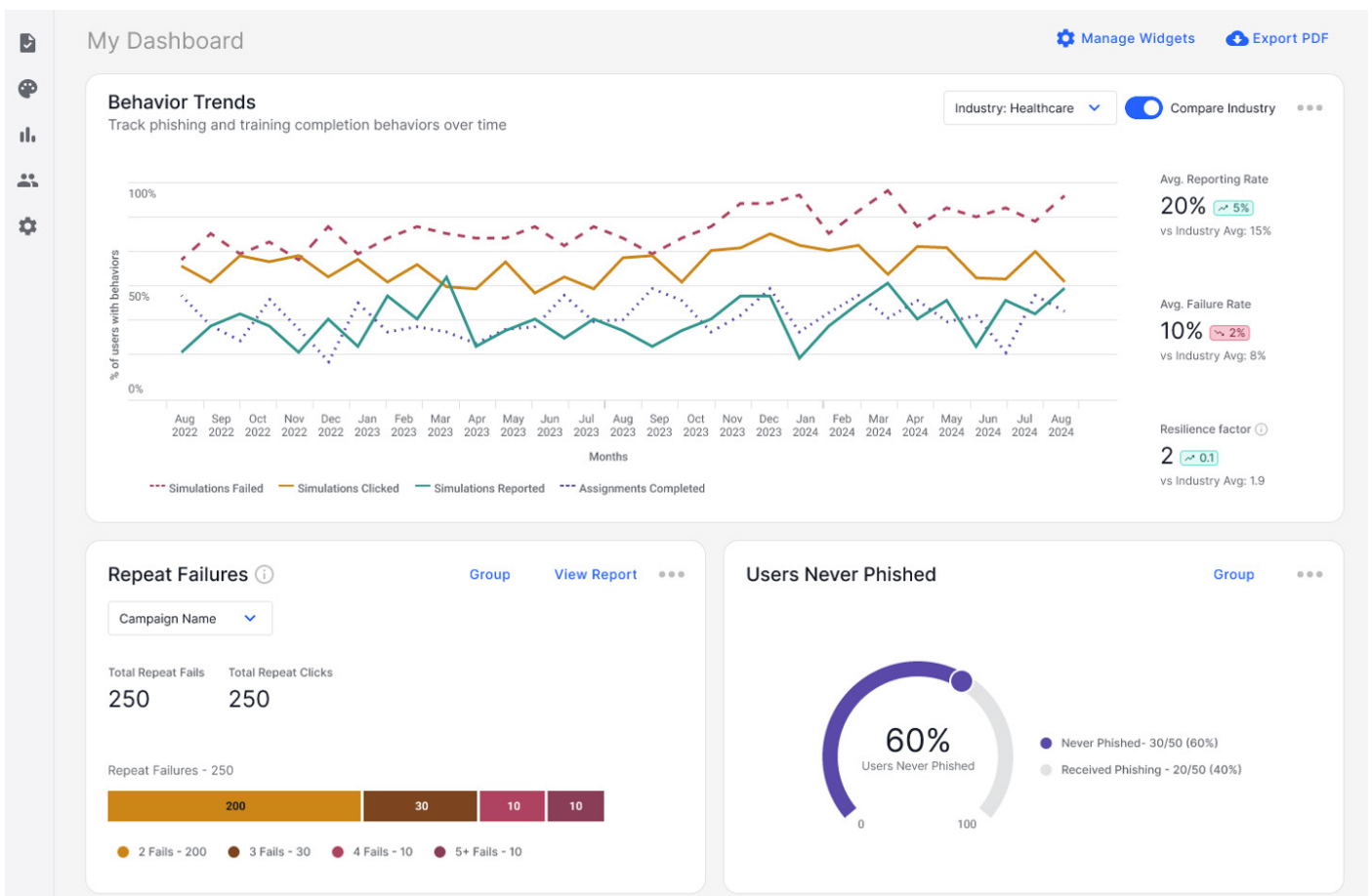


Figura 2. Proofpoint User Protection se nutre de la inteligencia de amenazas globales de Proofpoint. Le proporciona información práctica sobre el panorama de las amenazas en constante evolución. Puede formar a sus usuarios sobre las nuevas amenazas al tiempo que captura las tendencias de comportamiento a lo largo del tiempo.

Bloquee enlaces maliciosos en varias plataformas

Los ciberdelincuentes explotan ahora canales digitales distintos del correo electrónico, como Microsoft Teams, Zoom, Slack, LinkedIn y otras plataformas de medios sociales. Proofpoint User Protection le ofrece una amplia protección bloqueando las URL maliciosas en todos estos canales.

Proofpoint User Protection está optimizado con Proofpoint Nexus, que analiza más de 21 billones de URL. Con esta información, lleva a cabo una inspección de reputación de URL y analiza todas las URL cargadas en el navegador. Cuando un empleado intenta acceder a un enlace en una herramienta de mensajería o colaboración, Proofpoint User Protection analiza la URL en tiempo real y la bloquea si resulta ser maliciosa. Sus usuarios permanecen protegidos de sitios web y contenidos maliciosos.

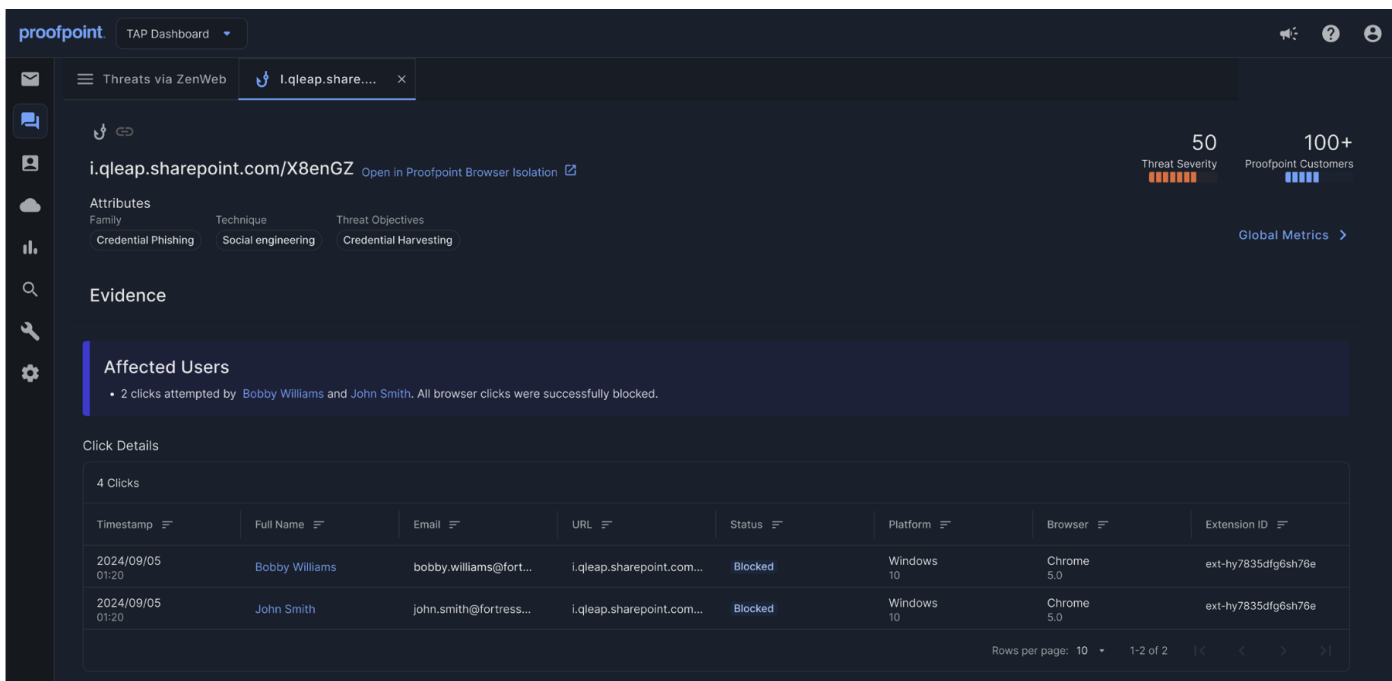


Figura 3. Proofpoint amplía la protección contra el phishing más allá del correo electrónico. También bloquea las URL maliciosas compartidas a través de plataformas de mensajería, colaboración y comunicación.

Detecte y neutralice rápidamente las cuentas comprometidas

Proofpoint User Protection le da total tranquilidad si una de las cuentas de sus empleados en una herramienta como Microsoft 365, Google Workspace u Okta se ve comprometida. Detecta y neutraliza el incidente antes de que cause daños. Utilizando IA, aprendizaje automático, análisis de comportamiento e inteligencia de amenazas de Proofpoint Nexus, Proofpoint User Protection detecta actividades sospechosas en cuentas en la nube (cloud). Las correlaciona con las amenazas distribuidas por correo electrónico para identificar y detener con mayor precisión las usurpaciones de cuentas.

Las soluciones de la competencia tienen una capacidad limitada para neutralizar la actividad posterior a la usurpación. Proofpoint, acelera la respuesta a las amenazas una vez detectada la usurpación de una cuenta. Identifica los cambios realizados por los ciberdelincuentes y revoca su acceso. Obliga a restablecer las contraseñas, deshace los cambios realizados en las reglas de los buzones de correo y en la configuración de la autenticación multifactor (MFA), y rompe las conexiones con aplicaciones maliciosas de terceros. Además, pone en cuarentena y elimina todos los archivos cargados por los ciberdelincuentes.

Con Proofpoint User Protection, puede automatizar todas estas acciones. De este modo, dedicará menos tiempo a analizar y neutralizar las usurpaciones de cuentas y reducirá los posibles daños a su organización.

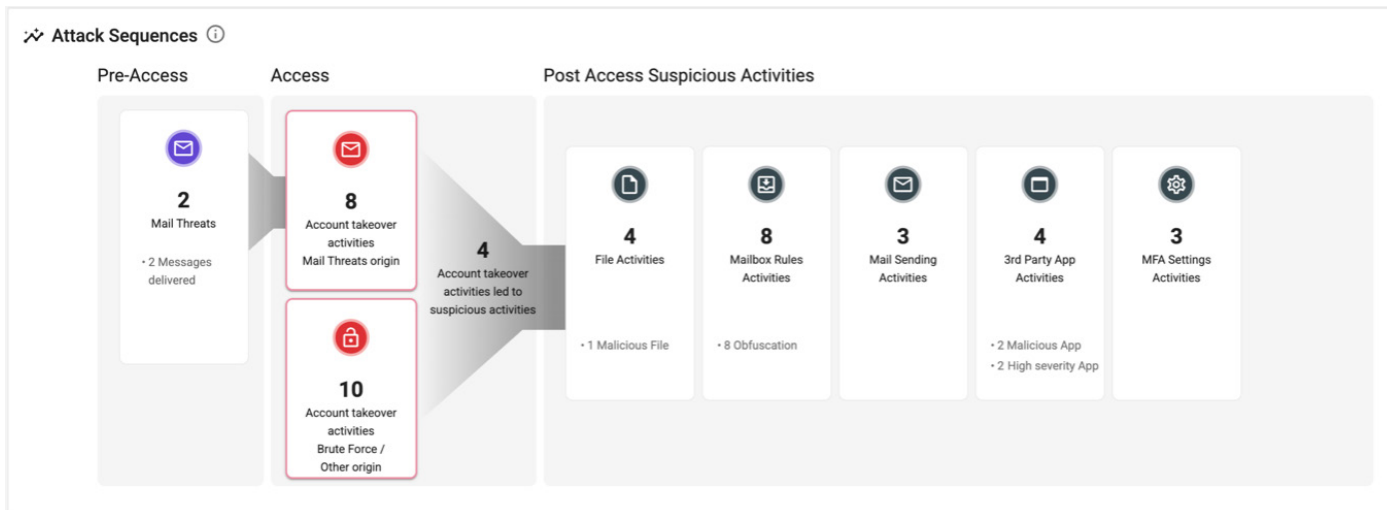


Figura 4. Proofpoint User Protection muestra la actividad maliciosa previa y posterior al acceso de las cuentas afectadas.

Aproveche nuestra experiencia para optimizar su programa de seguridad

La tecnología es esencial para protegerse de las amenazas, pero un enfoque moderno debe incluir también a las personas y los procesos. Con los conocimientos adecuados, soluciones optimizadas y una sólida cultura de ciberseguridad, las empresas pueden adaptarse a un panorama de amenazas

en constante cambio. Combinando los servicios Premium de Proofpoint y las soluciones de Proofpoint, tiene acceso a un equipo de expertos que pueden ayudarle a desplegar y gestionar una estrategia de protección frente a amenazas integral y centrada en las personas. Desde el asesoramiento hasta la gestión práctica de sistemas y programas, el equipo de servicios Premium de Proofpoint puede ayudarle a reforzar su seguridad y acelerar la obtención de valor.

proofpoint®

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: [X](#) | [LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#)

Proofpoint es una marca comercial registrada de Proofpoint, Inc. en Estados Unidos y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios. ©Proofpoint, Inc. 2025

DESCUBRA LA PLATAFORMA DE PROOFPOINT →