

Alianza técnica entre Proofpoint y Tehtris



Inteligencia sobre amenazas y neutralización automática de ciberamenazas

Productos

- Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP)
- Proofpoint Threat Response Auto-Pull (TRAP)
- TEHTRIS XDR

Ventajas principales

- Detección y bloqueo de amenazas avanzadas por correo electrónico
- Intercambio de inteligencia sobre amenazas para una mayor visibilidad y contexto
- Corrección automática sin intervención humana

El correo electrónico es el principal vector de infección de la gran mayoría de las ciberamenazas en circulación. Según un reciente informe del Club des Experts de la Sécurité de l'Information et du Numérique (CESIN), el phishing por correo electrónico y el phishing selectivo (spear phishing), por ejemplo, representan el 80 % de los ciberataques que sufren las empresas¹. Estos ataques consisten en engañar a los usuarios para que revelen sus datos personales o bancarios haciéndose pasar por terceros de confianza.

Muchas de estas amenazas llegan inevitablemente a los endpoints de los usuarios. Y es ahí donde Proofpoint y TEHTRIS pueden ayudar. Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP), Proofpoint Threat Response Auto-Pull (TRAP) y TEHTRIS XDR Platform pueden trabajar de manera conjunta para proteger frente a los ataques dirigidos contra la bandeja de entrada y los endpoints de su empresa. Juntas, estas soluciones garantizan que las amenazas no provoquen daños a nivel de su punto de ataque inicial y que se propaguen a otros endpoints de su organización.



Figura 1: Interacción de las soluciones de Proofpoint y TEHTRIS.

¹ CESIN. "6.ª edición del barómetro anual del CESIN. (<https://www.cesin.fr/fonds-documentaire-6eme-edition-du-barometre-annuel-du-cesin.html>)", enero de 2021.

Partners en protección

Proofpoint Targeted Attack Protection (TAP) detecta, analiza y bloquea las amenazas avanzadas dirigidas contra los empleados de la empresa. También ofrece visibilidad de esas amenazas para que pueda optimizar su respuesta.

Proofpoint Threat Response Auto-Pull (TRAP) le permite analizar los mensajes de correo electrónico y eliminar automáticamente los maliciosos. Asimismo, pone los mensajes no deseados en cuarentena una vez se han entregado.

TEHTRIS XDR unifica muchos productos TEHTRIS en una única plataforma para proporcionar funciones de detección y de respuesta a incidentes sin precedentes. La plataforma utiliza la información sobre amenazas que proporciona Proofpoint para limitar el impacto de una amenaza residente en el endpoint y evitar el movimiento lateral. Elimina los ángulos muertos de su red y mejora la productividad de los equipos de los centros de datos de operaciones de seguridad (SOC).

Cómo funciona la integración

Proofpoint TAP comparte información sobre amenazas con TEHTRIS XDR a través de API. Cuando Proofpoint TAP detecta que se ha entregado un archivo malicioso a través del correo electrónico, puede alertar a Proofpoint Threat Response Auto-Pull (TRAP) para que lo ponga en cuarentena. Los detalles del mensaje sospechoso también pueden compartirse con TEHTRIS XDR.

Tras recibir la información sobre la amenaza, TEHTRIS XDR puede entonces aplicar controles de seguridad en el propio endpoint, concretamente:

- Identificación de los usuarios objetivo de una campaña de phishing
- Identificación del alcance de un ataque de malware mediante phishing
- Análisis del ataque de malware y enriquecimiento de alertas
- Aislamiento y corrección de los endpoints en caso de detección de un ataque

Aprovechando esta integración, puede identificar y proteger a sus usuarios y neutralizar automáticamente las amenazas potenciales para sus endpoints. De esta forma reduce el tiempo necesario para la resolución y recuperación después de un incidente.

MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información, visite [proofpoint.com/es](https://www.proofpoint.com/es).

ACERCA DE 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. Compañías líderes de todos los tamaños, entre las que se encuentran más de la mitad del Fortune 1000, confían en las soluciones de Proofpoint para su seguridad centrada en personas y su cumplimiento regulatorio, mitigando los riesgos más críticos en sus sistemas de correo electrónico, cloud, redes sociales y web. Encontrará más información en www.proofpoint.com/es.

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