

## FICHA TÉCNICA

# Proofpoint Data Security Posture Management

Descubra, clasifique y  
proteja los datos  
dondequiera que estén

## El problema de la seguridad de datos tradicional

Los datos son más valiosos que el petróleo y representan, junto con sus empleados, el mayor activo de una empresa. De ahí que la seguridad de los datos se haya convertido en una prioridad para los CISO.

El problema radica en que las herramientas tradicionales operan de forma aislada, con un enfoque centrado en los sistemas o la infraestructura, en lugar de abordar proactivamente los riesgos asociados a los datos en cualquier entorno. Muchas herramientas incluyen una clasificación básica de los datos, pero no llegan a ofrecer una visión completa del panorama.

Y sin ese contexto global, las soluciones de prevención de incidentes resultan insuficientes y dejan vacíos de protección. Estas limitaciones se acentúan aún más cuando las empresas adoptan grandes modelos de lenguaje, lagos de datos u otras iniciativas importantes en materia de datos, que exigen a los equipos de seguridad una comprensión completa del entorno de datos desde el principio.

Sin la tecnología adecuada, resulta imposible garantizar la seguridad de los datos.

## Por qué DSPM

Proofpoint Data Security Posture Management (DSPM) proporciona una protección completa de los datos en distintos entornos: SaaS, PaaS, nubes públicas o multicloud, infraestructuras locales, almacenes de datos híbridos y grandes modelos de lenguaje (LLM).

### Refuerce la protección de los datos con un mayor conocimiento de su contexto

- Ofrece una visibilidad clara de los recursos y de los flujos de acceso relacionados con los datos sensibles y valiosos, ya sea en reposo o en tránsito.
- Proporciona información contextual a las herramientas DLP y otras soluciones, permitiendo una visibilidad y control en tiempo real de toda su postura de seguridad de los datos.

### Aplique el principio del mínimo de privilegios posible mediante un gobierno integral del acceso a los datos

- Detecta usuarios con privilegios excesivos y accesos inactivos en los almacenes de datos.
- Facilita la implementación del principio del mínimo de privilegios posible, clave para un modelo de seguridad Zero Trust (de confianza cero).

### Priorice la corrección según el valor de los datos y la probabilidad de riesgo

- Cuantifica el riesgo en función del valor relativo de los datos, lo que permite a los equipos proteger lo que realmente importa.
- Ayuda a reducir costes y minimizar la superficie de ataque al identificar almacenes de datos innecesarios y optimizar las prácticas de almacenamiento.

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

## Ventajas principales

- Mejore la visibilidad y control de los datos, y reduzca los riesgos asociados.
- Aplique el principio del mínimo de privilegios posible mediante el gobierno de acceso a los datos.
- Priorice la corrección de riesgos.
- Reduzca los costes del cumplimiento de normativas y el almacenamiento.
- Proteja las herramientas de IA generativa.
- Acelere las iniciativas relacionadas con los datos.

## Funciones únicas

### Descubrimiento de datos críticos, estén donde estén

El análisis de un solo paso permite un descubrimiento y clasificación de datos rápida, precisa y con una configuración mínima y sin ajustes manuales.

### Visualización de riesgos en tiempo real

Las visualizaciones de rutas de ataque y las correcciones guiadas permiten identificar los riesgos que pueden derivar en fugas de datos y ayudan a reducir la superficie de ataque.

### Gobierno de acceso a los datos

El análisis de accesos de usuarios identifica los datos sensibles que requieren controles más estrictos para garantizar el cumplimiento de normativas.

### Priorización del riesgo basada en el impacto

Información práctica basada en el valor cuantificable de los datos y en la probabilidad de pérdida o filtración.

### Supervisión de datos en aplicaciones de IA

Detecta aplicaciones de IA no autorizadas y datos sensibles a los que tienen acceso grandes modelos de lenguaje como Microsoft Copilot o ChatGPT, para evitar el uso no permitido en contenido generado por IA.

### Seguridad de Snowflake a gran escala

Descubre y clasifica datos de Snowflake, gestiona de forma precisa el acceso de los usuarios y se integra perfectamente con Snowflake Horizon para proteger lagos de datos a gran escala.

## Resultados garantizados

### Mayor visibilidad y control de los datos

Reduzca al mínimo el uso indebido, la pérdida o el robo mediante un control exhaustivo sobre la ubicación de los datos, los accesos y los modos de uso en todos los almacenes.

### Cumplimiento normativo continuo y simplificado

Garantice la conformidad con leyes y reglamentos como RGPD, HIPAA, NIST, y otros marcos normativos que evolucionan constantemente en cuanto a gobierno, privacidad de datos y auditoría.

### Impulso a los proyectos de datos

Agilice las migraciones a la nube, las fusiones, las adquisiciones, la optimización de lagos de datos y las iniciativas Zero Trust (de confianza cero) gracias a información precisa sobre el contenido de los almacenes de datos.

### Herramienta avanzada para la seguridad de los datos

Información práctica basada en el valor cuantificable de los datos y en la probabilidad de pérdida o filtración.

### Uso seguro de la IA generativa

Permita el uso seguro de herramientas de IA generativa, aplicaciones SaaS y lagos de datos mediante una supervisión continua basada en DSPM, garantizando un equilibrio entre acceso y exposición al riesgo.

### Optimización asequible del almacenamiento

Identifique datos desconocidos, abandonados o duplicados para reducir costes de almacenamiento y disminuir la superficie de ataque.



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](http://www.proofpoint.com/es).

Conecte con Proofpoint: [LinkedIn](#)

Proofpoint est une marque déposée ou un nom commercial de Proofpoint, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

[DESCUBRA LA PLATAFORMA PROOFPOINT →](#)

[Part number and date of collateral]

©Proofpoint, Inc. 2025