

## RESUMEN DE LA SOLUCIÓN

### Evaluación de la pérdida de datos

# Proofpoint Adaptive Email DLP

Detecte las filtraciones de origen interno. Comprenda los riesgos. Prevenga la pérdida de datos por correo electrónico gracias a la IA.

### Ventajas principales

- Mayor visibilidad sobre los usuarios internos que envían datos sensibles a cuentas no autorizadas.
- Detección de relaciones de cuentas de correo electrónico personales.
- Cuantificación de los patrones de filtración de datos sensibles durante un periodo de seis meses.
- Comprensión del comportamiento de los usuarios y de sus posibles intenciones.
- Recepción de un informe con las conclusiones, listo para ser presentado a la dirección.

El correo electrónico sigue siendo el principal canal de filtración de datos.

Con frecuencia se filtran datos sensibles hacia cuentas de correo electrónico personales o direcciones externas de nueva creación, ya sea por acciones maliciosas o por simples errores. Sin embargo, las organizaciones suelen carecer de visibilidad sobre las intenciones de los usuarios o sobre los nuevos patrones de riesgo.

Según los datos de la plataforma Proofpoint, una organización con 10 000 usuarios sufrirá, de media, más de 1500 filtraciones de datos muy sensibles hacia cuentas de correo electrónico no autorizadas en un periodo de seis meses.

A medida que la IA acelera la creación y el intercambio de contenidos, **Proofpoint Adaptive Email DLP** detecta anomalías en el comportamiento y la comunicación y previene las pérdidas de datos sensibles por correo electrónico.

Proofpoint Adaptive Email DLP combina la IA basada en el comportamiento, la detección de contenido sensible y un análisis exhaustivo de las relaciones entre cuentas. Identifica las relaciones entre cuentas internas y externas, detecta patrones de envío inusuales y evalúa la intención de los usuarios. Estas funciones ofrecen una amplia visibilidad de los datos muy sensibles que salen de la organización por correo electrónico hacia cuentas personales o no autorizadas.

La **evaluación de pérdidas de datos de Proofpoint Adaptive Email DLP** está diseñada para cuantificar este riesgo en su entorno. Esto ofrece a su organización una vía clara y prioritaria para reducir las pérdidas de datos por correo electrónico provocadas por usuarios internos.

### Qué se incluye

#### ✓ Detección de relaciones no autorizadas de cuentas de correo electrónico.

- Identificación de las relaciones entre cuentas internas y externas que puedan indicar un uso no autorizado o el uso de cuentas personales.
- Detección de relaciones de cuentas de correo electrónico personales (por ejemplo, cuentas de correo web).
- Análisis de patrones de comunicación sensibles entre usuarios internos y cuentas externas.

#### ✓ Análisis de las filtraciones de datos sensibles

- Identificación de datos sensibles enviados a cuentas no autorizadas o personales detectadas (por ejemplo, información de identificación personal, información sanitaria, datos financieros, propiedad intelectual, información confidencial de la empresa).

#### ✓ Análisis histórico de seis meses para identificar los riesgos existentes

- Identificación de relaciones de cuentas personales y no autorizadas.
- Examen de los datos sensibles filtrados a cuentas personales y no autorizadas.
- Análisis de las tendencias de los comportamientos recurrentes o de las actividades en aumento.
- Detección de patrones de riesgo internos persistentes o en desarrollo.

## Informe ejecutivo, resumen y recomendaciones personalizadas

Al finalizar la evaluación, recibirá:

- Informe ejecutivo resumido de relaciones de cuentas personales y no autorizadas
- Inventario detallado de los datos sensibles filtrados y de los usuarios que los filtraron
- Resumen de las tendencias de riesgo identificadas durante el análisis histórico de los últimos seis meses
- Información sobre el comportamiento de los usuarios e indicadores de intención potencial
- Informe con las conclusiones, listo para ser presentado a la dirección, que incluye recomendaciones priorizadas para reducir las pérdidas de datos por correo electrónico provocadas por usuarios internos

## Empezar es fácil y no conlleva gastos adicionales

Como cliente de Proofpoint, tiene derecho a una evaluación de la pérdida de datos con Proofpoint Adaptive Email DLP sin coste adicional.

En primer lugar, organizaremos una breve llamada para iniciar la evaluación, que incluirá un resumen de los siguientes pasos:

**Sincronización de directorios**– Sincroniza la pertenencia a grupos y las propiedades de los usuarios.

**Integración de cuentas de buzones de correo electrónico**– Permite procesar y corregir datos históricos.

**Sincronización en tiempo real**– Permite el procesamiento en tiempo real de los correos electrónicos a medida que se envían y se reciben.

**Protección de los buzones de correo electrónico**– Obligatoria para las alertas de cumplimiento. No se requiere autorización para la evaluación.

Una vez completada la configuración inicial, verá los primeros resultados en unas 48 horas (solo en Microsoft 365). A continuación, Proofpoint le enviará su informe completo.

No hay despliegues complejos, ni molestias para los usuarios, ni largos procesos de implementación: solo una visión rápida de los riesgos de pérdida de datos por correo electrónico provocados por usuarios internos.

## Programe su evaluación de la pérdida de datos

Para programar su llamada inicial de 15 minutos o saber cómo se aplica esta evaluación a su entorno, póngase en contacto con su Account Manager de Proofpoint o visite <https://www.proofpoint.com/es/learn-more/data-loss-assessment>.

# proofpoint®

Acerca de Proofpoint, Inc. Proofpoint, Inc. es un líder global en ciberseguridad centrada en las personas y en agentes, protegiendo 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 socio de confianza para más del 80 % de las empresas Fortune 100, más de 10 000 grandes empresas y millones de organizaciones más pequeñas, ya que ayuda a detener amenazas, prevenir la pérdida de datos y fortalecer la resiliencia en las personas y en los flujos de trabajo de IA. La plataforma de seguridad de colaboración y de datos de Proofpoint ayuda a organizaciones de todos los tamaños a proteger y empoderar a su personal mientras adoptan la IA de forma segura y con confianza. Para obtener más información, consulte [www.proofpoint.com/es](https://www.proofpoint.com/es).

Conecte con Proofpoint: [LinkedIn](#)

Proofpoint es una marca registrada o nombre comercial de Proofpoint, Inc. en Estados Unidos y/o otros países. Todas las demás marcas registradas contenidas aquí son propiedad de sus respectivos propietarios.

**DESCUBRA LA PROOFPOINT PLATAFORMA →**