

Microsoft 365 edition

# WithSecure™ Elements Collaboration Protection

Proteja su trabajo híbrido. Detenga las ciberamenazas avanzadas en su entorno de Microsoft 365.

## Proteger el trabajo híbrido es un trabajo duro

El trabajo híbrido llegó para quedarse, al igual que las herramientas de colaboración digital. Las aplicaciones de colaboración y los servicios para compartir archivos son cada vez más ricos, pero el correo electrónico sigue manteniendo su posición como medio esencial y punto de entrada para los ciberdelincuentes.

El correo electrónico es uno de los mayores vectores de ataque y una forma común para que los atacantes introduzcan contenido malicioso.

Además de difundir malware, los atacantes utilizan ataques de phishing e ingeniería social para robar credenciales de la empresa. Esto les brinda los medios para acceder a información interna, distribuir correos electrónicos maliciosos y realizar ataques de ingeniería social, por ejemplo, haciéndose pasar por empleados de la empresa.

Microsoft 365 es el servicio de correo electrónico más popular a nivel mundial. La amplia adopción de este servicio basado en la nube está obligando a los atacantes a diseñar métodos que escapen a los controles de seguridad estándar de Microsoft. Esto significa que hay una mayor demanda de medidas defensivas más avanzadas.

**W / T H**<sup>®</sup>  
secure



El 23% de los ataques de malware exitosos se entregaron por correo electrónico en 2021 (Informe de investigaciones de violación de datos de Verizon 2021).

Las credenciales comprometidas fueron el vector de ataque más común en 2021, presente en el 20% de las infracciones. (Informe sobre el costo de una filtración de datos de Ponemon 2021)

Microsoft 365 es el servicio de colaboración en la nube más popular del mundo, con 300 millones de puestos pagos de Microsoft 365 y 145 millones de usuarios diarios en Microsoft Teams.

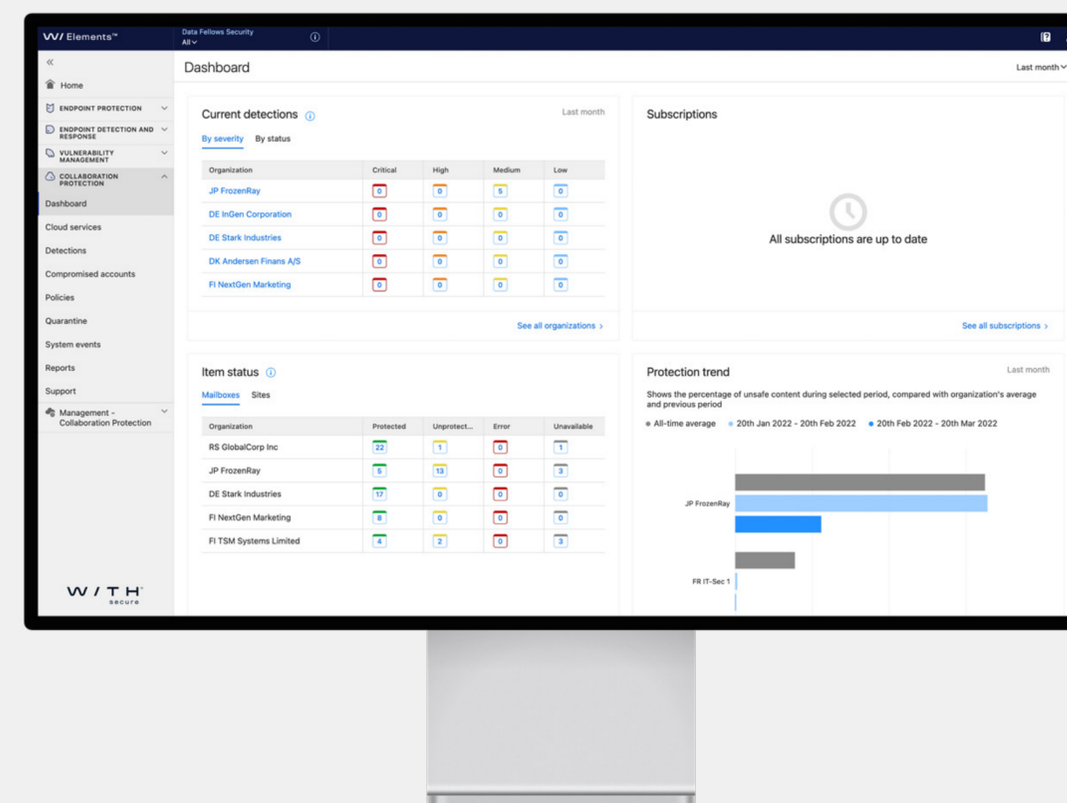
Como usuario del servicio en la nube de Microsoft 365, usted es responsable de la seguridad de los datos almacenados en él.

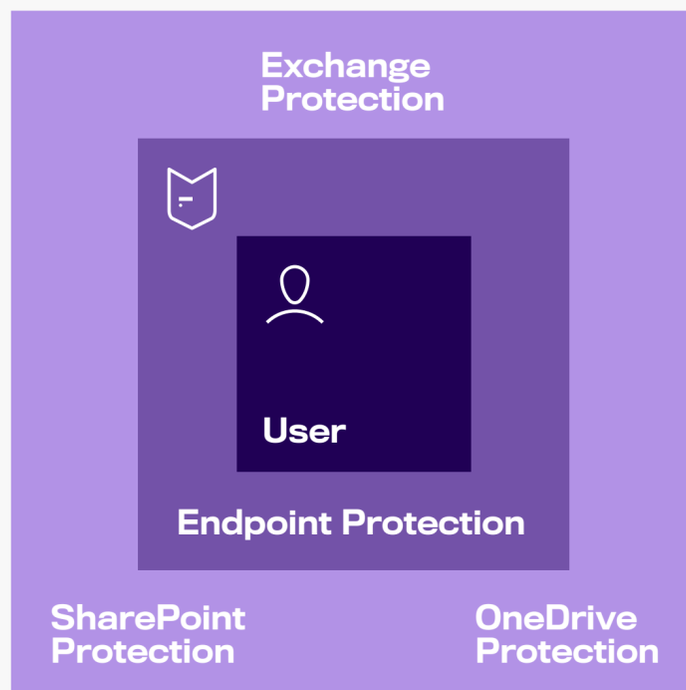
Las funciones de seguridad avanzadas de Microsoft sólo están disponibles en planes empresariales de alto nivel.

# Protección eficiente nativa de la nube para su entorno de Microsoft 365

WithSecure™ Elements Collaboration Protection fortalece las capacidades de seguridad nativas de Microsoft 365 contra ataques de phishing cada vez más sofisticados y contenido malicioso en correo electrónico, calendario, tareas, SharePoint, Teams y OneDrive.

- ✓ Proteja su Microsoft Exchange Online, OneDrive, Teams y SharePoint contra amenazas cibernéticas avanzadas
- ✓ Monitoree continuamente y detecte con precisión contenido malicioso, comportamiento en la bandeja de entrada y suplantaciones, independientemente de cómo los usuarios finales acceden al servicio.
- ✓ Haga más con menos mediante la automatización
- ✓ Obtenga protección unificada y eficiente combinando el conjunto completo de WithSecure™ Elements
- ✓ Asegure una cantidad variable de bandejas de entrada sin problemas utilizando nuestros planes de suscripción flexibles
- ✓ Implemente en minutos utilizando una perfecta integración de nube a nube





Puede detener la gran mayoría de las amenazas cibernéticas superponiendo capacidades de seguridad preventiva.

## Correo electrónico seguro, bandeja de entrada segura

Aunque las amenazas de correo electrónico actuales son cada vez más sofisticadas, las medidas de seguridad integradas de los proveedores de correo electrónico sólo sirven hasta cierto punto. En la práctica, filtran principalmente el spam. No se puede controlar cada clic y siempre hay margen para el error humano. Las herramientas de seguridad tradicionales carecen de la capacidad de detectar ataques de día cero nunca antes vistos y maniobras más sigilosas.

Microsoft 365 es el servicio de correo electrónico más popular del mundo y, por tanto, un objetivo atractivo para los ciberdelincuentes. WithSecure™ Elements Collaboration Protection lo equipa para evitar que el malware, el ransomware y las URL maliciosas más sofisticados ingresen a sus buzones de correo de Exchange Online. Puedes detectar si un atacante ha secuestrado tu bandeja de entrada y manipularla con reglas de reenvío. Se le notificará si se han violado las credenciales de correo electrónico de su empresa (incluidos cuáles y cuándo) y si el remitente es un imitador.

- Detecte incluso el malware más sofisticado ejecutando y analizando archivos sospechosos descubiertos en Microsoft Exchange Online
- Detecte si las cuentas de su empresa han sido vulneradas utilizando información completa sobre cómo, qué, cuándo y gravedad.
- Detectar anomalías de comportamiento como maliciosos reglas de reenvío

## Colaboración segura de archivos

Sus servicios de almacenamiento e intercambio de archivos son una mina de oro de información confidencial de la empresa. También ofrecen una vía para que los atacantes distribuyan contenido malicioso, como archivos y URL. 190 millones de usuarios en todo el mundo garantizan que Microsoft SharePoint sea un atractivo campo de juego para los ciberdelincuentes. Lo mismo se aplica al servicio de archivos OneDrive y a la plataforma de colaboración Teams. Además, surgen riesgos de seguridad, especialmente cuando las carpetas se comparten con usuarios externos.

WithSecure™ Elements Collaboration Protection ofrece protección avanzada para SharePoint, Teams y OneDrive. Escanea y analiza automáticamente archivos en busca de contenido no seguro, como virus, troyanos, ransomware y otro malware sofisticado. La tecnología avanzada de espacio aislado en la nube le fortalece e incluso detiene los ataques de malware de día cero.

## Integración de la protección del correo electrónico y la colaboración

WithSecure™ Elements Collaboration Protection es un módulo de seguridad integral de la plataforma unificada de ciberseguridad WithSecure™ Elements basada en la nube, que extiende su protección desde los puntos finales hasta los servicios en la nube. Puede administrar de manera eficiente sus capacidades principales de seguridad a través de un único portal, con datos unificados en todos los componentes. Combine gestión de vulnerabilidades, protección de endpoints, detección y respuesta de endpoints y protección de colaboración, o elija las capacidades que necesita.

La integración entre soluciones le facilita conectar una detección de amenazas de endpoint con una amenaza de correo electrónico específica. Puede ver el panorama general y estar al tanto de su estado de seguridad desde cualquier lugar.

# Máxima protección, máximo retorno de la inversión

WithSecure™ Elements Collaboration Protection es una opción rentable cuando desea garantizar capacidades de seguridad integrales. También le permite proteger su entorno de Microsoft 365 sin tener que desembolsar planes de Microsoft 365 de alto nivel.

## Busque contenido dañino automáticamente

Cada vez que un usuario final almacena un archivo en Share-Point, Teams o OneDrive, recibe un elemento en Microsoft Outlook o lo crea (como un correo electrónico, una cita, una tarea, un contacto o una nota en su buzón), cada archivo adjunto, archivo y URL se almacena. analizados en busca de contenido dañino. Esto incluye malware, troyanos, ransomware o phishing.

## Burle a los atacantes con inteligencia sobre amenazas en tiempo real

El núcleo de la solución es WithSecure™ Security Cloud, un servicio de detección y análisis de amenazas basado en la nube. El servicio utiliza inteligencia sobre amenazas en tiempo real recopilada de decenas de millones de sensores de seguridad. Nuestros equipos de analistas buscan nuevas amenazas antes de que ocurran y ajustan incansablemente los algoritmos.

## El sandboxing avanzado descubre las amenazas más sigilosas

Si la solución detecta algo sospechoso pero que Security Cloud no reconoce, se lleva a cabo un análisis exhaustivo en un entorno aislado. Luego, la inteligencia sobre amenazas se combina con un antivirus multimotor y un análisis heurístico, lo que permite detectar de forma segura el contenido malicioso y bloquear su entrada a sus sistemas.

## Descubra si las cuentas de su empresa han sido vulneradas

Las cuentas de correo electrónico empresariales suelen estar vinculadas a múltiples sistemas críticos para la empresa. Si las credenciales de la cuenta terminan en manos de los atacantes, estos pueden acceder a los sistemas de la empresa y hacerse pasar por el usuario vulnerado.

Este tipo de táctica de ingeniería social es eficaz y difícil de detectar. Sin embargo, WithSecure™ Elements Collaboration Protection le notifica instantáneamente si sus cuentas han sido vulneradas.

## Detectar manipulaciones de reglas de la bandeja de entrada

Puede escanear todas las reglas de la bandeja de entrada en sus buzones de correo para detectar procesos sospechosos. Esto le permite detectar si el atacante ha configurado los correos electrónicos entrantes para que se reenvíen directamente a sus manos o si los correos electrónicos se eliminan automáticamente.

## Personalice y alinee con sus políticas

Personalice fácilmente configuraciones, alertas, notificaciones de usuario y acciones automatizadas de acuerdo con las políticas de seguridad de su empresa..

## Integre perfectamente

WithSecure™ Elements Collaboration Protection se implementa con integración de nube a nube. Al eliminar la necesidad de instalaciones de software o configuraciones de servidores adicionales, la solución se convierte en un componente integral de la plataforma unificada WithSecure™ Elements. Al combinar las capacidades básicas de ciberseguridad en una sola plataforma, puede simplificar sus operaciones sin superposiciones ni ineficiencias.

Proteja su colaboración digital.  
Actualice su seguridad de  
Microsoft 365 hoy.

Solicita tu DEMO

# Quiénes somos

WithSecure™, anteriormente F-Secure Business, es el socio confiable de la seguridad cibernética. Los proveedores de servicios de TI, los MSSP y las empresas, junto con las instituciones financieras más grandes, los fabricantes y miles de los proveedores de tecnología y comunicaciones más avanzados del mundo, confían en nosotros para obtener una seguridad cibernética basada en resultados que proteja y permita sus operaciones. Nuestra protección impulsada por IA protege los puntos finales y la colaboración en la nube, y nuestra detección y respuesta inteligentes están impulsadas por expertos que identifican riesgos comerciales mediante la búsqueda proactiva de amenazas y enfrentando ataques en vivo. Nuestros consultores se asocian con empresas y desafíos tecnológicos para desarrollar resiliencia a través de asesoramiento de seguridad basado en evidencia. Con más de 30 años de experiencia en la creación de tecnología que cumpla con los objetivos comerciales, hemos creado nuestra cartera para crecer con nuestros socios a través de modelos comerciales flexibles.

WithSecure™ Corporation se fundó en 1988 y cotiza en NASDAQ OMX Helsinki Ltd.

