

# Proofpoint Cloud App Security Broker

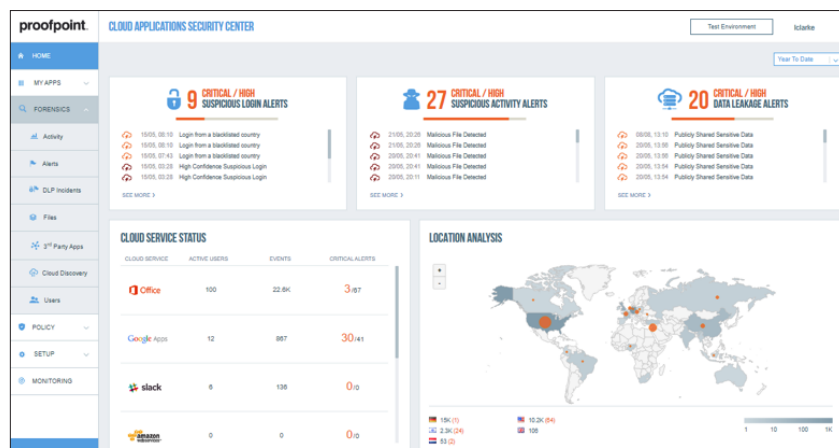
## Consiga visibilidad y control de sus apps cloud

### VENTAJAS PRINCIPALES

- Protección de los usuarios de la nube con visibilidad de amenazas centrada en las personas y controles de acceso adaptables para las apps cloud.
- Reducción del tiempo necesario para descubrir los datos de la nube regulados por normativas y protegerlos con políticas de DLP.
- Protección de los datos confidenciales y simplificación de las operaciones con DLP unificada entre los dos principales vectores de pérdida de datos: apps cloud y el correo electrónico.
- Descubrimiento de las aplicaciones de la nube y control de las shadow IT, como las aplicaciones OAuth de terceros.
- Descubrimiento de cuentas y recursos IaaS, supervisión de cuentas en busca de actividad sospechosa y administración del estado de seguridad de la nube.
- Instalación en días y resultados procesables en menos de cuatro semanas.

Las empresas están adoptando rápidamente todos los tipos de computación en la nube. El perímetro de red ha desaparecido para los usuarios, apps y datos que se encuentran dentro. Los empleados comparten datos confidenciales sin supervisión, y lo hacen desde distintos dispositivos personales. La seguridad es increíblemente complicada y los ciberataques siguen evolucionando para comprometer cuentas cloud y robar dinero y datos. Proofpoint Cloud App Security Broker (Proofpoint CASB) utiliza un enfoque centrado en las personas para proteger a los usuarios de las amenazas cloud y proteger sus datos confidenciales. También le ayuda a descubrir las shadow IT y a gestionar las aplicaciones cloud y OAuth de terceros.

La seguridad cloud (de la nube) empieza por la protección de las apps aprobadas por TI que contienen sus datos más valiosos. Por ejemplo, Microsoft 365 (Office 365), Google G Suite, Salesforce, Box y otras. Pero eso no es suficiente. Necesita un enfoque integrado, centrado en las personas, que correlacione las amenazas y aplique políticas de prevención de la pérdida de datos (DLP) coherentes en el correo electrónico y las apps cloud. Proofpoint CASB le protege frente al compromiso de las cuentas cloud, el exceso de datos confidenciales compartidos, los errores de configuración de recursos IaaS y PaaS, y los riesgos de incumplimiento de normativas. Nuestra solución sin agente le ofrece visibilidad de las amenazas centrada en las personas, control de acceso adaptable, respuesta automatizada y seguridad completa de los datos con DLP. También proporciona gestión de apps cloud y de terceros, incluida la administración del estado de seguridad cloud.



Consola de Proofpoint CASB

## Ampliación de la visibilidad centrada en las personas a las aplicaciones cloud

Proofpoint CASB proporciona visibilidad de las amenazas contra la nube y el correo electrónico. Le ayudamos a identificar a las personas más atacadas, Very Attacked People™ (VAP) y proteger su cuentas y datos en la nube. Y lo que es más importante, puede ver qué archivos de sus aplicaciones cloud infringen las reglas de DLP, quiénes son sus propietarios y quiénes están descargándolas, compartiéndolas o editándolas.

Nuestros potentes análisis y controles adaptables le ayudan a conceder a los usuarios y a las aplicaciones OAuth de terceros los niveles de acceso adecuados, en función de los factores de riesgo que considere relevantes.

## Protección de los usuarios frente a las amenazas cloud

Proofpoint CASB combina nuestra inteligencia sobre amenazas procedente de varios canales (cloud, correo electrónico y otros) con datos contextuales específicos de los usuarios para analizar su comportamiento y detectar anomalías en las aplicaciones cloud y los inquilinos. Mediante el aprendizaje automático y una profusa inteligencia sobre amenazas, le ayudamos a detectar con precisión el compromiso de las cuentas cloud. Cuando se producen los incidentes, nuestro intuitivo panel le permite investigar la actividad anterior y las alertas. Esto incluye actividad de archivos y administrativa sospechosa. Además, puede exportar datos forenses de forma manual o a través de una API REST a una solución de administración de información y eventos de seguridad (SIEM) para su análisis detallado.

Nuestros controles adaptables centrados en las personas cubren una amplia variedad de amenazas cloud. Protegemos contra el compromiso de cuentas de correo electrónico (EAC), el uso malicioso de recursos IaaS y el robo de datos, sin disminuir la productividad de los usuarios. Nuestras políticas eficaces le alertan de los problemas en tiempo real, corrigen las cuentas comprometidas, ponen en cuarentena los archivos maliciosos y aplican autenticación basada en el riesgo cuando es necesario. También puede integrar sus soluciones de administración de identidades a través de autenticación SAML.

## Unificación de la DLP en las aplicaciones cloud y otros canales

Proofpoint CASB comparte clasificadores de DLP —incluidos los identificadores inteligentes integrados, los diccionarios, las reglas y las plantillas— con otros productos de Proofpoint para que pueda empezar a identificar y proteger los datos confidenciales más rápidamente. Puede desplegar fácilmente políticas DLP coherentes en todas sus apps SaaS, cubos IaaS y el correo electrónico. Además, puede unificar la gestión de incidentes de DLP para varios canales en la consola de Proofpoint CASB.

Más de 240 clasificadores integrados cubren las normativas PCI, PII y PHI, y el RGPD. Las reglas contextuales personalizadas y las tecnologías de detección avanzadas, como la de coincidencia exacta de datos, le permiten diseñar sus propias políticas de DLP para controlar cómo se comparten o descargan los datos. Puede restringir el acceso a los datos desde dispositivos no gestionados, poner en cuarentena archivos y reducir los permisos para compartir archivos y cubos, a fin de garantizar el cumplimiento de normativas.

Le ayudamos a proteger los datos que presentan riesgo, identificando los permisos para archivos demasiado amplios y los datos que se comparten sin autorización. Puede correlacionar inicios de sesión sospechosos o errores de configuración de cubos AWS S3 con incidentes de DLP.

## Administración de aplicaciones cloud y de terceros

Proofpoint CASB ofrece visibilidad de las shadow IT en toda su organización. Le ayudamos auditar los registros de tráfico de red y descubrir las aplicaciones cloud. Nuestro catálogo cuenta con 46 000 aplicaciones con más de 50 atributos por app. Las apps cloud se clasifican por tipo y puntuación de riesgo. Esta puntuación le permite determinar los riesgos para la seguridad, las vulnerabilidades de pérdida de datos y la presencia de incumplimiento de normativas. Puede bloquear las aplicaciones que presentan riesgos o conceder a los usuarios acceso de solo lectura a ellas.

También detectamos y evaluamos los permisos OAuth para aplicaciones de terceros, y los scripts que acceden a sus servicios cloud principales, aprobados por TI. Nuestro análisis en profundidad le ayuda a identificar apps peligrosas, incluidas las maliciosas, y a reducir su superficie de ataque. Puede definir o automatizar acciones según la puntuación de riesgo y el contexto.

Simplifique la seguridad IaaS multicloud y multiregión, además del cumplimiento de normativas con administración centralizada. Con una única consola, puede administrar su estado de seguridad cloud IaaS. Le ayudamos a descubrir las cuentas y recursos IaaS aprobados y no aprobados, así como a identificar errores de configuración y problemas de incumplimiento de normativas.

## Rápido despliegue con una arquitectura sin agentes

Nuestra arquitectura sin agente le ofrece un plazo de rentabilización imbatible. Las potentes funciones integradas funcionan con sus inversiones en la nube actuales para prevenir, detectar y corregir las amenazas con celeridad y de forma automática. La autenticación SAML basada en riesgos y el aislamiento web ayudan a prevenir las amenazas cloud desde el principio. También puede integrar con API de servicios de la nube, herramientas de administración de identidades híbridas y productos de administración de la seguridad (como Proofpoint Threat Response) para detectar y contener las amenazas que consiguen acceder.

## INFÓRMASE Y REGÍSTRESE PARA UNA PRUEBA GRATUITA

Visite [proofpoint.com/es/products/cloud-app-security-broker](https://proofpoint.com/es/products/cloud-app-security-broker).

### ACERCA DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. (NASDAQ:PFPT) es una compañía líder en ciberseguridad 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](https://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.