

websense®

# TRITON® AP-DATA



websense  
**TRITON®**  
AP-DATA



# Termine con el robo y la pérdida de datos, demuestre que cumple con los requisitos reglamentarios y proteja su marca, su reputación y su propiedad intelectual.

La fuga de datos puede tener consecuencias devastadoras, desde una reputación dañada hasta multas y sanciones reguladoras. TRITON AP-DATA le permite descubrir y proteger la información confidencial donde quiera que ésta se encuentre: en las terminales, en la nube o en las instalaciones. Adopte servicios de colaboración en la nube, como Microsoft Office 365 y Box, para promover la innovación y fomentar el crecimiento de su empresa. Proteja la información de importancia crítica en computadoras portátiles con Mac OS X y Microsoft Windows. Proteja información personal y de propiedad intelectual, cumpla rápidamente con los requisitos reglamentarios mediante una extensa biblioteca de políticas predeterminadas y haciendo uso de las capacidades únicas que Websense pone a su alcance para para la prevención de la pérdida de datos (DLP, Data Loss Prevention) y detener el robo de datos.

## Websense® DLP enriquece su negocio

- Reduzca el riesgo de robo de datos al adoptar servicios en la nube como Microsoft Office 365 y Box ya que ofrecen mayor visibilidad de la información.
- Implemente controles efectivos de seguridad que fácilmente puede auditar para cumplir con los requisitos reglamentarios.
- Identifique información confidencial contenida en imágenes y capturas de pantalla.
- Identifique y prevenga amenazas internas mediante el análisis de comportamientos.
- Encuentre y proteja fácilmente los archivos almacenados en dispositivos de usuarios finales con Mac, Microsoft Windows y Linux.
- Unifique sus soluciones de seguridad, coordine las políticas de defensa, comparta la inteligencia entre distintos puntos y aproveche las ventajas de centralizar la administración de la seguridad de sus datos.
- El centro de gestión de incidentes y el flujo de correo electrónico le permiten que las personas adecuadas revisen los incidentes y respondan frente a la pérdida de datos cuando se produzcan.

# Capacidades de TRITON® AP-DATA

## Adopte la innovación con confianza

Para satisfacer las necesidades de sus clientes y seguir siendo competitivo necesita innovar y dejar que sus empleados adopten nuevas tecnologías. Con TRITON AP-DATA de Websense usted puede aprovechar poderosos servicios en la nube tales como Microsoft Office 365, Box y SalesForce.com, los cuales permiten que su organización siga creciendo e innovando. TRITON AP-DATA potencia las capacidades de sus empleados móviles, protegiendo la información confidencial y la propiedad intelectual dentro y fuera de su red.

## Cumpla con los requisitos reglamentarios y demuéstrelo

Una extensa biblioteca de políticas predeterminadas hace que sea más fácil para su personal de IT implementar rápidamente los controles necesarios para cumplir con los requisitos reglamentarios y proteger la propiedad intelectual. Usted puede elegir las políticas adecuadas para cumplir con sus requisitos reglamentarios, así como las políticas necesarias para proteger su propiedad intelectual. Websense le ofrece un conjunto de capacidades avanzadas de detección de IP cuya flexibilidad le permite satisfacer las necesidades de protección de datos, mediante una interfaz GUI fácil de usar y con la que podrá seleccionar políticas adecuadas para la protección de su propiedad intelectual y su información confidencial en una única plantilla. Websense también lo ayuda a satisfacer las expectativas de los auditores, brindándoles informes estandarizados que pueden personalizar de acuerdo a sus necesidades.

## Encuentre y proteja la información confidencial dentro de una imagen

En una captura de pantalla malintencionada o en los registros de legales escaneados y almacenados como imágenes, los que presentan puntos ciegos para soluciones de DLP tradicionales, pero no para TRITON AP-DATA. Con el reconocimiento óptico de caracteres (OCR: Optical Character Recognition) de Websense, usted puede identificar y proteger de forma confiable los datos sensibles que aparecen dentro de una imagen. Esta capacidad única le permite controlar el flujo de información confidencial en capturas de pantallas, páginas de fax, teléfonos inteligentes y fotos, así como en documentos de cheques, recibos y archivos legales escaneados, protegiéndolo de ataques avanzados y de la amenaza interna del robo de datos. Otras de nuestras capacidades únicas le permiten identificar encriptado personalizado y métodos de "Drip DLP" (DLP "por goteo") que se emplean a menudo para evitar la detección.

## Principales características

- Reconoce la información confidencial oculta en imágenes, documentos escaneados y capturas de pantalla.
- Implementa con seguridad servicios en la nube, como Microsoft Office 365 y Box, y conserva la visibilidad y el control de la información confidencial.
- Drip DLP evalúa la actividad de transmisión acumulativa de datos en el transcurso del tiempo, descubriendo las pequeñas fugas de datos.
- Identifica a los empleados de alto riesgo al detectar las actividades que indican el robo de datos.
- Detecta datos de marcas digitales en los dispositivos finales dentro o fuera de la red corporativa.
- Acepta dispositivos finales de Mac OS X y Microsoft Windows.
- Detecta la información confidencial enviada fuera de la organización por correo electrónico, descargas en la web, IM y servicios en la nube para clientes. Incluye decodificación de SSL cuando se usa con TRITON AP-WEB.

## Identifique comportamientos de “alto riesgo” de los usuarios y capacítelos para mejorar su habilidad de reconocer amenazas

Ya sea por errores del usuario o de malas intenciones, los usuarios finales se encuentran a menudo en el centro de los incidentes de pérdida de datos. TRITON AP-DATA de Websense utiliza análisis de comportamientos para identificar proactivamente a los usuarios de alto riesgo:

- Los usuarios ingeniosos a menudo implican un riesgo debido a sus malos hábitos, los cuales deben ser enfatizados y corregidos antes de que produzcan pérdida de datos.
- Los empleados disgustados pueden ser identificados rápidamente de acuerdo a sus actividades malintencionadas.

TRITON AP-DATA de Websense brinda a los usuarios acceso seguro a los datos que necesitan para hacer que funcione la organización, mitigando al mismo tiempo las amenazas internas.



Websense Data Security Suite nos proporciona una profunda visibilidad de cómo se utiliza la información dentro de nuestra organización; de este modo, podemos aplicar las políticas de protección correctas para nuestros datos confidenciales y regulados”.

– Matt Tucker, Vicepresidente de IT, OmniAmerican Bank

## Componentes de TRITON AP-DATA

Existen dos opciones centrales dentro de TRITON AP-DATA que se pueden implementar juntas o de forma independiente, lo que le permite cumplir con sus objetivos de seguridad. Además de que esto le brinda la flexibilidad suficiente para satisfacer necesidades actuales y la capacidad de crecer con su organización.

### TRITON AP-DATA DISCOVER

Para proteger sus datos, debe encontrarlos donde quiera que se ubiquen. TRITON AP-DATA DISCOVER le permite encontrar y proteger sus datos confidenciales en toda su red, así como datos confidenciales almacenados en la nube, tales como Microsoft Office 365 y Box. Al agregar TRITON AP-ENDPOINT DLP, el poder de AP-DATA Discover se puede extender a dispositivos finales de Mac OS X y Microsoft Windows, dentro y fuera de la red.

### TRITON AP-DATA GATEWAY

La última oportunidad para detener el robo de datos se presenta cuando ya está circulando a través de los canales del correo electrónico y la web. TRITON AP-DATA GATEWAY lo ayuda a identificar e impedir la pérdida accidental y malintencionada de datos a partir de ataques externos o de ataques producidos de la creciente amenaza interna. Responda a las técnicas de evasión de las amenazas avanzadas con un poderoso OCR que le permite reconocer datos dentro de una imagen. Use Drip DLP para detener el robo de datos con un registro a la vez y monitoree el comportamiento y las anomalías a fin de identificar usuarios de alto riesgo.

### TRITON AP-ENDPOINT DLP

TRITON AP-ENDPOINT DLP de Websense extiende las capacidades de OCR, Drip DLP y otras capacidades de control de robo de datos a dispositivos finales de Mac OS X y Microsoft Windows, tanto dentro como fuera de su red. Websense le permite compartir de forma segura los datos almacenados en dispositivos extraíbles usando encriptado de archivos basados en su política. Monitoree las descargas en la web, incluidos los HTTP, así como las descargas en la nube como Microsoft Office 365 y Box. Integración total con Outlook, Notes y clientes por correo electrónico, usando la misma interfaz que emplea para las soluciones de Websense para datos, Web, correo electrónico y dispositivos finales.

### Módulo de Análisis de Imágenes

Para cumplir con los requisitos reglamentarios en muchas partes del mundo, o simplemente para asegurar un entorno sin acoso, el Módulo de Análisis de Imágenes ofrece la capacidad de identificar imágenes explícitas, como las que contienen pornografía, que se encuentran almacenadas en la red de la organización o circulando por los canales del correo electrónico o la web.

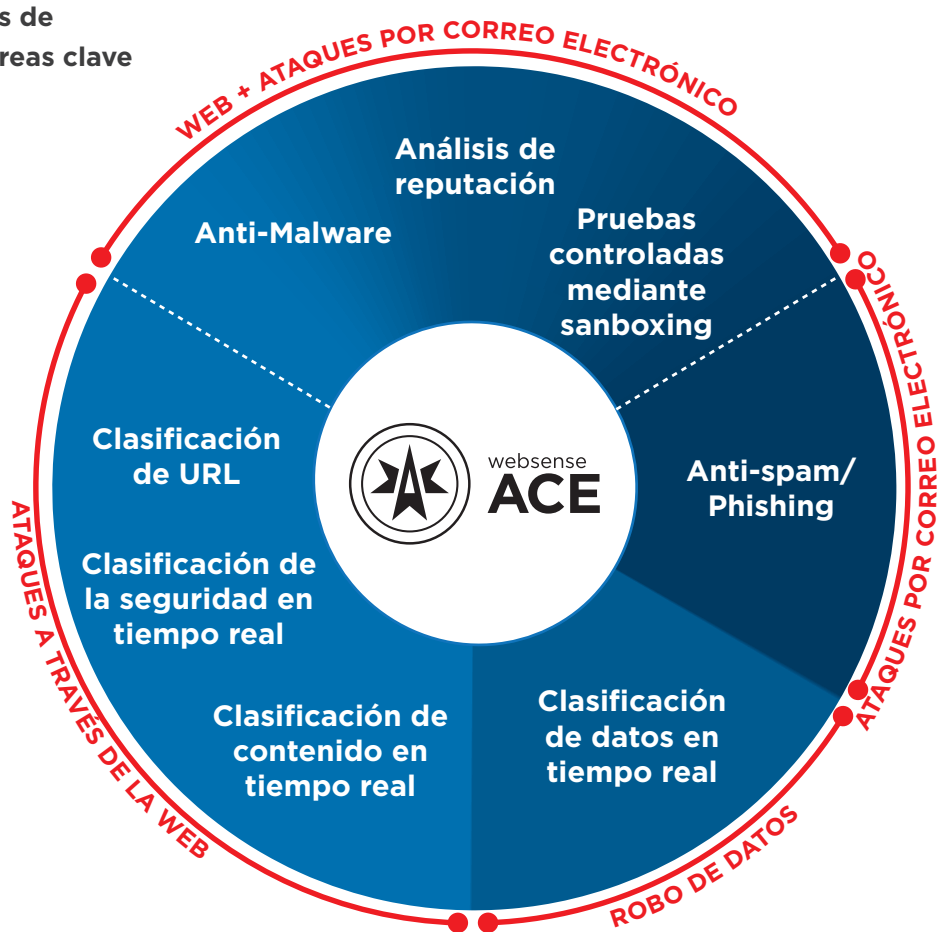
# El poder que respalda las soluciones TRITON

## Motor avanzado de clasificación ACE (Advanced Classification Engine)

Websense ACE proporciona defensas contextuales en línea, en tiempo real para la seguridad de la web, correo electrónico y los datos, utilizando la calificación de riesgos compuesta y el análisis predictivo, para así proporcionar seguridad más eficaz a la que se puede tener acceso actualmente. Brinda también contención a través del análisis del tráfico entrante y saliente con defensas atentas a los datos, proporcionando protección líder en la industria contra el robo de datos. Los clasificadores de seguridad en tiempo real y análisis de contenido y de datos, son el resultado de muchos años de investigación y desarrollo, los cuales permiten que ACE detecte todos los días más amenazas que los motores de antivirus tradicionales (la prueba se actualiza todos los días en <http://securitylabs.websense.com>). ACE es la principal defensa detrás de todas las soluciones Websense TRITON y cuenta con el respaldo de Websense ThreatSeeker Intelligence Cloud.

### Set integrado de capacidades de evaluación de defensa en 8 áreas clave

- 10,000 análisis disponibles para respaldar inspecciones profundas.
- Motores de seguridad predictivos que anticipan muchos movimientos.
- La operación en línea no solo monitorea, sino que además **bloquea** las amenazas.



## ThreatSeeker® Intelligence Cloud

ThreatSeeker Intelligence Cloud, administrada por Websense Security Labs™, proporciona la inteligencia central de seguridad colectiva para todos los productos de seguridad Websense. Una más de 900 millones de dispositivos finales, incluyendo información de Facebook y; junto con las defensas de seguridad de Websense ACE, analiza más de 5 mil millones de solicitudes por día. Este extenso reconocimiento de amenazas de seguridad permite a ThreatSeeker Intelligence Cloud ofrecer actualizaciones de seguridad en tiempo real que bloquean amenazas avanzadas, malware, ataques de phishing, señuelos y estafas, además de proporcionar las últimas calificaciones web. No hay nada que pueda igualar a ThreatSeeker Intelligence Cloud en cuanto a su tamaño y al uso de las defensas en tiempo real de ACE para analizar ingresos colectivos de datos. Cuando se actualiza a Web Security, ThreatSeeker Intelligence Cloud lo ayuda a reducir el grado de exposición a las amenazas a través de la web y al robo de datos.

## Arquitectura TRITON

Con la mejor seguridad en su clase, la arquitectura unificada de Websense TRITON ofrece protección a solo un clic de distancia, con defensas en línea en tiempo real de Websense ACE. Las inigualables defensas en tiempo real de ACE cuentan con el respaldo de Websense ThreatSeeker Intelligence Cloud y con la experiencia de los investigadores de Websense Security Labs. El poderoso resultado es una arquitectura unificada y simple, con una sola interfaz para el usuario e inteligencia de seguridad unificada.

## TRITON APX

TRITON APX ofrece muchos beneficios clave a las organizaciones interesadas en implementar la mejor protección posible contra las amenazas avanzadas que se registran lo largo de las 7 etapas de la cadena de ataque (Kill Chain). Éstas se pueden resumir en tres enunciados:

- **Implemente seguridad adaptable:** Soluciones de seguridad adaptable para un rápido cambio de tecnología y situaciones de posibles amenazas.
- **Proteja todos los frentes:** Los datos determinan el perímetro. Proteja la información crítica contra el robo, ya sea en las instalaciones, en la nube o en dispositivos móviles.
- **Eleve el coeficiente de seguridad:** Combata la escasez de habilidades de seguridad cibernética proporcionando inteligencia práctica predictiva durante todo el ciclo de vida de la amenaza.



DESAFÍE AL NUEVO MUNDO.

**APX** [www.websense.com/APX](http://www.websense.com/APX)

© 2015 Websense, Inc. Todos los derechos reservados. Websense, TRITON, el logotipo de Websense y ThreatSeeker son marcas comerciales registradas de Websense, Inc. en los Estados Unidos y varios países. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. [TRITON® AP-DATA-BROCHURE-A4ESLA-18NOV14]