

websense®

# TRITON®

AP-WEB



websense  
**TRITON®**  
AP-WEB

# Protección completa en tiempo real contra amenazas avanzadas y robo de datos



Su empresa y sus datos sufren constantes ataques. Las soluciones tradicionales de seguridad ya no le brindan un nivel de protección suficiente. En realidad, pueden exponerlo al riesgo de la pérdida de datos y demandas. Proteger su red y sus datos contra las amenazas avanzadas, el phishing dirigido y los kits de explotación, es fundamental para lograr que su empresa sobreviva en un mundo digital sumamente riesgoso que se encuentra en constante expansión.

## Personalizada, con la opción de ampliarlo

Las compañías necesitan soluciones personalizadas que puedan satisfacer sus necesidades y adaptarse a sus presupuestos, a fin de protegerse contra estos tipos de amenazas a medida que se presentan. TRITON AP-WEB le ofrece protección en tiempo real contra amenazas avanzadas y el robo de datos mediante varias opciones de implementación y módulos que le permiten personalizar su paquete de protección web y adaptarlo a sus necesidades.

Ya sea que necesite protección para los usuarios que se encuentran en sus instalaciones y los usuarios remotos, o que necesite defensas integradas contra robo de datos y soluciones para dispositivos móviles, TRITON AP-WEB le brinda la cobertura adecuada y la protección que usted necesita, nada más ni nada menos.

## TRITON® AP-WEB

### **Análisis en tiempo real para protección contra amenazas avanzadas**

TRITON AP-WEB supera las defensas de otros antivirus al recurrir a ocho áreas de evaluación de defensa en un proceso de calificación compuesta que utiliza análisis predictivos con el motor de clasificación avanzado de Websense ACE (Advanced Classification Engine). Los múltiples motores de contenido analizan en tiempo real todo el contenido de páginas web, secuencias de comandos activas, enlaces web, perfiles contextuales, archivos y ejecutables.

### **Fácil acceso a datos forenses a través del panel de control**

El panel de control de amenazas avanzadas TRITON AP-WEB proporciona información forense sobre quién fue atacado, qué datos fueron atacados, dónde iban a ser enviados los datos y cómo se realizó el ataque. Los incidentes de seguridad incluyen la captura de robo de datos siempre que sea posible. Las defensas analizan las comunicaciones entrantes y salientes.

### **Defensas integradas contra el robo de datos**

Las defensas integradas líderes en la industria que lo protegen contra el robo de datos (opcional), detectan e interceptan los intentos de robo de datos y le permiten además cumplir con los requisitos reglamentarios de prevención de pérdida de datos (DLP, Data Loss Prevention). Entre los ejemplos de estas capacidades se incluyen la detección de cargas codificadas de forma personalizada, el robo de datos de archivos con contraseña y las fugas lentas de datos “por goteo” (Drip DLP), además del reconocimiento óptico de caracteres (OCR, Optical Character Recognition) de texto dentro de imágenes y el reconocimiento de la ubicación geográfica del destino.

## Desafíos de seguridad en el uso de la web

La mayoría de las soluciones de seguridad actuales no pueden neutralizar las amenazas avanzadas cuando éstas se presentan. TRITON AP-WEB es una defensa avanzada contra estas amenazas en tiempo real.

### **Reduzca el riesgo**

Las implementaciones de soluciones de seguridad complejas y sin coordinación de diferentes proveedores incrementan el riesgo de seguridad. TRITON AP-WEB ofrece protección completamente integrada a lo largo de toda la cadena de ataque.

### **Detenga el robo de datos**

La mayor parte de las soluciones independientes de DLP son demasiado complejas para ser implementadas. TRITON AP-WEB le ofrece un servicio de DLP completamente integrado y fácil de implementar, con un nivel de protección líder en la industria.

### **Proteja a sus trabajadores remotos**

Extienda su protección sin interrupciones tanto para los empleados que operan en sus instalaciones como para los empleados remotos a través de la misma solución.

### **Sanboxing integrado**

Conozca cómo puede proteger mejor los recursos de su compañía analizando automáticamente el comportamiento del malware con la opción de servicio de sandbox integrado.



Necesitamos una solución que nos mantenga protegidos contra las últimas amenazas en la web, que tenga el servicio de DLP integrado y que maximice la productividad del personal. Websense nos ofrece todo esto, tanto en nuestras instalaciones como en la nube. Obviamente esta es la razón por la que Websense es el líder en el mercado”.

- Ben Schoenecker, Especialista en Seguridad de IT  
AllSouth Federal Credit Union

## Otras capacidades

### **Protección para usuarios remotos**

Administre en su corporación usuarios remotos, en sucursales o en oficinas centrales con una sola consola y una sola política con el Módulo Web Cloud o el Módulo Híbrido.

### **Protección para dispositivos móviles**

Extienda las políticas y la configuración de seguridad a los dispositivos Android o iOS al integrar la solución TRITON AP-MOBILE.

### **Inspección flexible de SSL**

Las capacidades de inspección granular de SSL le permiten controlar el tráfico de HTTP y respetar al mismo tiempo la privacidad y los requisitos reglamentarios.

### **Control granular de las redes sociales**

Los controles para redes sociales le brindan una gran flexibilidad. Los controles de video limitan o evitan la visualización de materiales virales, supervisan los videos y permiten el acceso a videos educativos de YouTube.

### **Control de protocolo y aplicación**

Network Agent le ofrece control granular de cientos de protocolos y aplicaciones para mejorar su abordaje del problema de la seguridad.

### **Generación de informes flexible**

Los cuatro paneles de control personalizados, así como los más de 60 informes predefinidos y personalizables le brindan información comercial, técnica, fácil de leer, además de ofrecerle una visión valiosa de los niveles de amenazas, y mucho más.

### **Múltiples opciones de implementación**

Elija una implementación en las instalaciones con un dispositivo, una implementación híbrida para proteger a los usuarios remotos o una implementación completa basada en la nube.

# Módulos de protección mejorados

## **MÓDULO WEB EN LA NUBE O MÓDULO WEB HÍBRIDO**

### **Extienda la protección web y la implementación de políticas para los usuarios remotos**

Implemente TRITON AP-WEB 100 % en las instalaciones con nuestra oferta de dispositivo escalable. Elija una implementación 100 % basada en la nube o implemente una red híbrida. La opción es suya, dependiendo de las necesidades de su red.

## **MÓDULO DLP EN LA WEB**

### **Agregue un poderoso motor de DLP para obtener protección adicional contra el robo de datos salientes**

El módulo de DLP en la web brinda defensas de contención contra el robo de datos y permite el cumplimiento de los requisitos reglamentarios con más de 1,700 políticas y plantillas predefinidas. Incluye también un servicio de protección líder en la industria, como Drip-DLP contra las fugas lentas de datos, OCR (Reconocimiento óptico de caracteres) contra el robo de archivos de datos en archivos con imágenes, así como detección de encriptado personalizado, que permite la detección de archivos codificados de forma ilegal.

## **MÓDULO WEB SANDBOX**

### **Integre pruebas controladas mediante sandboxing para el análisis manual y automático de archivos de malware**

Analice los archivos sospechosos en un entorno virtual y evalúe mucho más allá de la simple ejecución del archivo para obtener el más alto nivel de protección contra el malware avanzado. Cuando se detectan archivos maliciosos se generan de forma automática informes forenses detallados.

## **TRITON AP-MOBILE**

### **Extienda las políticas y la protección a los usuarios de iOS y Android**

Habilite los dispositivos móviles en su lugar de trabajo, ampliando sus políticas de seguridad existentes a los dispositivos móviles para protegerlos de amenazas avanzadas, malware móvil, ataques de phishing, y más.

## **TRITON APX**

### **La solución recomendada de Websense® para protección avanzada**

Amplíe su protección de TRITON AP-WEB a TRITON AP-EMAIL, TRITON AP-DATA o TRITON AP-ENDPOINT para obtener una protección poderosa y unificada en todos los canales de ataque.

# El poder que respalda las soluciones TRITON

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

Websense ACE proporciona defensas contextuales en línea, en tiempo real para la seguridad de la web, correo electrónico, de datos y seguridad móvil, 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. Une 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 a lo largo de las 7 etapas de la cadena de ataque (Kill Chain). Éstas se pueden resumir en tres enunciados:

- **Implemente soluciones:** De seguridad adaptables para una tecnología en constante cambio y con panoramas amenazantes.
- **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-WEB-BROCHURE-A4ESLA-18NOV14]