



Implementación TruHybrid de Websense

La Red ThreatSeeker es una red global que analiza amenazas de seguridad potenciales a través del uso de análisis de reputación avanzado en tiempo real y técnicas de análisis de conductas. Utiliza los nuevos hallazgos de seguridad descubiertos incorporándolos en ACE, que forma parte de las soluciones de seguridad Web, seguridad de email y DLP.

Al utilizar un modelo de análisis de contenido unificado, Websense proporciona protección en tiempo real contra amenazas combinadas y emergentes, independientemente del lugar donde residan. Los clientes evitan el costo y la complejidad de las soluciones de seguridad de punto, obtienen mejores capacidades de cumplimiento de normativas y disfrutan de la capacidad de implementar nuevas tecnologías de comunicación y colaboración basadas en la Web.

Plataforma unificada

La infraestructura de red de una empresa moderna se extiende más allá de una sola ubicación; también debe abarcar las oficinas de las sucursales y los trabajadores móviles. Websense enfrenta este desafío con una solución híbrida que integra plataformas de entrega en la nube y en las instalaciones. Las empresas tienen la libertad de escoger una sola plataforma o implementar una combinación que se ajuste mejor a sus necesidades. En el proceso, una plataforma unificada permite a los administradores reducir la complejidad, aprovechar la infraestructura existente y eliminar los costos de administración; al mismo tiempo que reducen el costo total de propiedad (TCO).

Appliance Websense V-Series™: extensible, simple, poderoso

El appliance V-Series ofrece una combinación única de flexibilidad, rendimiento y simplicidad. Los appliances V-Series reducen de manera significativa el tiempo de implementación y los costos de operación para los clientes de Websense y, aun así, son lo suficientemente escalables para respaldar los entornos de las empresas de mayor tamaño. El appliance V-Series se integra a la perfección con la plataforma Websense Security-as-a-Service (SaaS), lo que brinda a los clientes opciones adicionales de implementación y administración de sus soluciones de seguridad de contenidos.

Security-as-a-Service: rápida, simple y eficaz

Websense SaaS ofrece una ruta de implementación rápida para los productos Websense. SaaS traslada la inspección de seguridad, la implementación y los procesos de administración desde la ubicación del cliente a 10 centros de datos disponibles en todo el mundo "en la nube". Los clientes obtienen todos los beneficios de la solución de seguridad de contenidos líder de la industria, incluso al liberarse de la carga de tener que implementar y actualizar el hardware desplegado en las instalaciones.



Permita que su empresa funcione de manera segura

A medida que cada vez más empresas buscan obtener una ventaja competitiva con las tecnologías actuales de la Web 2.0 dinámica, sus soluciones de seguridad también deben evolucionar para enfrentar nuevos desafíos. Websense ofrece la respuesta con la primera y única solución de seguridad de contenidos unificada.

Con Websense, las empresas pueden construir una infraestructura de seguridad integral que ofrece una protección completa contra las amenazas de seguridad Web, de email y de datos. Podrán minimizar la exposición a los riesgos de seguridad, maximizar la productividad y posibilitar la innovación — todo esto sin necesidad de nuevas fuentes de gastos, complejidad y costos de administración. Una solución de seguridad de contenidos unificada permite a las empresas derribar las barreras que impiden la innovación y permitir la implementación de nuevas tecnologías vitales.

Contactos corporativos:

Websense, Inc.
San Diego, CA, EE. UU.
tel. 800 723 1166
fax 858 458 2950
www.websense.com

Websense Brasil
San Pablo - SP - Brasil
tel. +55 11 3568 2050
fax +55 11 3568 2200
www.websense.com/brasil

Websense América Latina
www.websense.com/latam

Todas las demás direcciones
www.websense.com/international

Ubicaciones de oficinas:

| | |
|---|--------------------------------------|
| Alemania websense.de | India websense.com |
| Australia websense.com.au | Irlanda websense.co.uk |
| China prc.websense.com | Israel websense.com |
| Emiratos Árabes Unidos websense.com | Italia websense.it |
| España websense.com.es | Japón websense.jp |
| Francia websense.fr | Reino Unido websense.co.uk |
| Holanda websense.com | Singapur websense.com |
| Hong Kong websense.cn | |

Solución unificada

TRITON combina las capacidades de administración e informe de las tecnologías de seguridad Web, seguridad de email y prevención de la pérdida de datos en una sola interfaz, lo que proporciona mayores capacidades de administración, visibilidad y control. La consola TRITON de Websense permite a los usuarios definir políticas, administrar incidentes, preparar informes y realizar tareas administrativas desde un administrador central basado en la Web.

Seguridad Web

Websense Web Security Gateway inspecciona el contenido entrante y saliente, protegiendo a las empresas contra el malware dinámico de la Web, previniendo la pérdida de datos confidenciales y mejorando la productividad de los empleados. La implementación de TruHybrid™ soporta appliances en las instalaciones y SaaS, y administra el entorno completo desde una sola infraestructura de políticas e informes. A diferencia de los enfoques alternativos, los clientes de Websense tienen la libertad de escoger una opción de implementación que se ajuste a sus requisitos operativos particulares, sin estar obligados a administrar varios sistemas o lidiar con distintos proveedores.

Websense Web Security Gateway puede implementarse como software en las instalaciones, como appliance Websense V-Series, como SaaS, o como una oferta híbrida.

Seguridad de email

Con las soluciones de seguridad de email de Websense los clientes pueden implementar seguridad "misión-crítica" y desarrollar una estrategia de seguridad consolidada con el líder confiable en Essential Information Protection™.

Websense Email Security protege contra las amenazas combinadas de email y de la Web, que incluyen la pérdida de datos y las violaciones de reglamentaciones. Únicamente Websense Email Security ofrece cumplimiento y seguridad para email respaldados por la inteligencia de la Red ThreatSeeker de Websense.

Websense Email Security está disponible como software en las instalaciones, en la nube, como plataforma Security-as-a-Service (SaaS), o como opción de implementación híbrida.

Websense Data Loss Prevention

Websense ofrece la tecnología líder de la industria en prevención de la pérdida de datos diseñada para identificar, monitorear y proteger la información confidencial. Al aprovechar el análisis de contenido unificado que proporcionan las tecnologías de seguridad Web y prevención de la pérdida de datos (DLP) de Websense, las soluciones DLP de Websense previenen con precisión la pérdida de datos, aseguran los procesos corporativos y administran el riesgo y el cumplimiento.

Websense utiliza un enfoque modular para eliminar las amenazas de pérdida de datos. Su solución proporciona una visibilidad incomparable para conocer quién envía los datos confidenciales, qué tipos de datos se envían y dónde van esos datos. Las soluciones de prevención de la pérdida de datos de Websense permiten a las empresas solucionar problemas de DLP a un menor costo y una menor complejidad que las soluciones de la competencia.

Websense es la primera y única compañía que proporciona una plataforma de seguridad de contenidos completa que combina todos estos elementos en una sola solución totalmente integrada. Una solución unificada asegura una consistente definición y aplicación de políticas, permite a los administradores asumir una postura de seguridad que atienda las necesidades específicas de una empresa, reduce la complejidad y los costos de administración, y proporciona un ahorro inmediato en los costos comparado con un enfoque basado en herramientas de administración redundantes de distintos proveedores.

Si desea realizar una evaluación gratuita de todos los productos Websense o ver nuestras demostraciones en línea, visite www.websense.com/evaluations.



Protección para empresas sin fronteras

Solución Websense TRITON™

El lugar de trabajo de la Web 2.0: nuevas oportunidades, nuevos riesgos

Las tecnologías que se utilizan a través de la Web están dando una nueva forma a las empresas modernas. Las poderosas herramientas corporativas basadas en la nube, como Salesforce.com y Workday, ofrecen nuevas maneras de crear, compartir y administrar la información. Las aplicaciones de la Web 2.0 como Google Docs y Zoho han transformado el escritorio de las empresas; y los blogs, los wikis y los sitios de redes sociales ofrecen nuevas capacidades revolucionarias de colaboración.

Estas innovaciones hacen posible una nueva generación de empresas sin fronteras — más veloces, más hábiles y con mayor capacidad de respuesta que nunca antes. Pero también presentan nuevos riesgos de seguridad muy peligrosos.

Los sitios construidos con contenido dinámico de la Web 2.0 — que incluyen la mayoría de los principales destinos en línea actuales — son vulnerables a amenazas de seguridad agresivas y veloces. El personal de ventas de una empresa que trabaja con sitios de redes sociales como LinkedIn y Facebook puede estar expuesto a explotaciones de vulnerabilidades basadas en secuencias de comandos diseñadas para esparcir infecciones de malware. Los artistas del scam apuntan habitualmente a ejecutivos con ataques sofisticados transmitidos por spam y “spearphishing”. Los empleados pueden acceder a contenido inapropiado o publicar datos de la empresa y, de esta manera, crear graves riesgos de responsabilidad y cumplimiento de normativas.

Las soluciones de seguridad tradicionales no fueron diseñadas para brindar protección contra estas amenazas. Los ataques combinados de la Web y el email eluden con facilidad las herramientas antimalware independientes. Los filtros URL y las herramientas basadas en reputación pueden detectar las amenazas del pasado, pero no poseen la velocidad y la agilidad necesarias para identificar las amenazas asociadas con el contenido dinámico en línea o los ataques a sitios legítimos de la Web 2.0. Las soluciones de seguridad de punto de todo tipo dejan brechas que los atacantes descubren y aprovechan.

Las empresas también deben considerar los costos asociados con las soluciones de seguridad de punto tradicionales. Productos cuyas funciones se superponen, múltiples proveedores y sistemas redundantes de administración e informes elevan los costos de propiedad y reducen el retorno de inversión. Las amenazas en constante cambio y evolución exigen software, hardware e inversiones en infraestructura adicionales, lo cual agrega niveles adicionales de costo y complejidad. La combinación de las varias soluciones de seguridad resultante exige desafíos adicionales de administración e integración — sin mejorar de manera significativa la postura de seguridad general de una empresa.

Una solución de seguridad unificada y totalmente integrada ofrece la única manera práctica de solucionar este dilema. Este tipo de solución atacará a las amenazas de seguridad Web y de email asociadas con las nuevas herramientas de comunicación y colaboración. Mitigará el riesgo de perder datos corporativos valiosos a través de ataques externos y fugas internas. Eliminará la complejidad de la implementación, la administración y el mantenimiento de múltiples productos de seguridad tradicionales.

Y sobre todo, una solución de seguridad de contenidos unificada proporcionará una mejor protección contra las amenazas modernas a un menor costo total de propiedad (TCO). Le permitirá innovar sin sacrificar la seguridad.



TRITON™

Proporciona seguridad moderna con la inteligencia de Websense TruContent™ - el primer y único sistema que unifica la visibilidad y el análisis del contenido hasta el nivel de datos, en su camino de ingreso y salida de la empresa. Las empresas pueden prevenir las amenazas dinámicas entrantes de Internet, controlar el contenido no autorizado, asegurar la productividad y detener con eficacia la pérdida de datos salientes a través de canales clave de intercambio de información, que incluyen la Web y el email.

Reduce los costos de seguridad al ofrecer el primer modelo de administración, elaboración de informes e implementación unificado de contenido entrante y saliente de la industria para tecnologías de seguridad de contenido con capacidades de implementación de Security-as-a-Service y Websense TruHybrid™ en la red. Esto permite a las empresas aumentar la flexibilidad de la implementación y la cobertura y, al mismo tiempo, reducir la complejidad, los gastos de administración y el costo de administrar distintos sistemas y enfoques de implementación.

TRITON proporciona la mejor protección contra las amenazas modernas al menor costo total de propiedad.

La solución: seguridad de contenidos unificada

La primera solución de seguridad de contenidos unificada de la industria

Websense® TRITON™ es la primera y única solución de seguridad de contenidos unificada de la industria que ofrece la mejor seguridad moderna para las amenazas entrantes y los riesgos salientes, combinada con el menor costo total de propiedad. Websense brinda protección a la empresa moderna aun cuando su infraestructura se disuelve y los usuarios, los datos y las aplicaciones entran en la Web.

Con Websense TRITON las empresas:

Obtienen la mejor seguridad moderna para

- Aprovechar el poder de las nuevas herramientas sociales de comunicación y colaboración en la Web - como Facebook, LinkedIn y Twitter - y otros servicios basados en la nube sin amenazas de malware, nuevos ataques basados en la Web que eluden el software antivirus, contenido inapropiado o la pérdida de datos confidenciales.
- Asegurar el uso de seguridad como servicio (Security-as-a-Service, SaaS) y las aplicaciones en línea sin perder la visibilidad y el control de la información.
- Detener ataques combinados que se aprovechan del email y la Web para comprometer a los usuarios, infectar sistemas y robar información.

Obtenga el menor costo total de propiedad

- Consolidando el control de la Web, el email y las aplicaciones y la administración de la prevención de la pérdida de datos en una consola unificada para tener seguridad en toda su empresa.
- Consolidando la infraestructura de appliance de seguridad y utilizando SaaS para reducir el costo y la complejidad y, al mismo tiempo, extender la cobertura y la visibilidad.
- Teniendo protegidos a los trabajadores móviles, los sitios distribuidos y los sitios centrales con controles constantes desde una consola de administración e informes.

Websense TRITON es la primera y única solución que proporciona seguridad de contenidos realmente unificada, diseñada para reducir drásticamente los costos de implementación y administración y proporcionar al mismo tiempo la mejor protección de la industria. Esta solución de Websense incluye la administración unificada de políticas para la implementación de soluciones en las instalaciones y en la nube, que incluyen seguridad Web, seguridad de email y prevención de la pérdida de datos. La arquitectura de implementación híbrida abarca toda la empresa, combinando appliances de alto rendimiento en la sede corporativa con SaaS en las sucursales y oficinas remotas.

Websense TRITON ofrece una serie de capacidades únicas:

Una arquitectura de implementación híbrida, rápida y flexible que permite a las empresas proteger a sus oficinas remotas y trabajadores móviles con la misma eficacia que protegen a la sede corporativa. Con una implementación híbrida:

- Los administradores de seguridad definen políticas utilizando una sola interfaz unificada.
- Los administradores de la red utilizan una infraestructura de red rentable basada en la nube.
- Los ejecutivos de TI controlan el riesgo y logran una mayor cobertura de seguridad con un menor TCO.

Una solución incorporada y totalmente escalable para la prevención de la pérdida de datos que combina la inspección del contenido saliente de nivel empresarial con las soluciones de seguridad de contenido entrante en la Web y el email líderes de la industria. Este enfoque proporciona las capacidades de control granular y profundo del contenido asociadas con las herramientas completas de prevención de la pérdida de datos, integradas en una solución de seguridad Web, seguridad de email o seguridad combinada. Con la prevención de la pérdida de datos incorporada:

- Los administradores de seguridad implementan una sola arquitectura de seguridad de contenidos unificada.
- Los administradores de la red eliminan la necesidad de costosas actualizaciones de infraestructura.
- Los ejecutivos de TI evitan el costo y la complejidad asociados con soluciones de distintos proveedores.

Administración e informe de políticas unificados que permiten mayor control y flexibilidad comparado con las soluciones de punto de distintos proveedores. Una sola interfaz de administración controla las políticas de seguridad Web, de email y de datos de una empresa, y las herramientas avanzadas de elaboración de informes totalmente personalizables ofrecen visibilidad sobre las operaciones de seguridad de una empresa. Al unificar la administración y la elaboración de informes de políticas:

- Los administradores de la red obtienen visibilidad sobre el uso de la infraestructura de una empresa.
- Los administradores de seguridad simplifican el proceso de definición y administración de políticas.
- Los ejecutivos de TI obtienen herramientas en tiempo real para monitorear los indicadores clave de seguridad, identificar tendencias y aplicar directivas de cumplimiento.

Arquitectura TRITON: rápida, flexible y poderosa

TRITON presenta las tecnologías de seguridad Web, seguridad de email y prevención de la pérdida de datos (DLP) líderes de la industria en una sola solución de seguridad de contenidos que combina una arquitectura integrada con un poder y una flexibilidad excepcionales. La combinación de tecnologías de Websense resultante ofrece un conjunto único y poderoso de capacidades de seguridad entrelazadas.

Análisis de contenidos unificado

El motor de clasificación avanzada (ACE) de Websense TRITON proporciona una infraestructura de análisis de amenazas en tiempo real para la solución TRITON. Potenciado por la Red ThreatSeeker® de Websense, ACE combina diversos métodos analíticos, que incluyen filtro URL, antivirus, servicios de reputación, impresión digital de datos, y más para clasificar de manera dinámica el contenido entrante y saliente.

En lugar de utilizar métodos de detección tradicionales de bases de datos y archivos, ACE realiza análisis de puntos múltiples que evalúan la intención de los usuarios, los sitios Web, las secuencias de comandos y el código ejecutable. Si un sitio bancario, por ejemplo, emplea Javascript de una manera que se asemeja un ataque basado en secuencias de comandos, ACE identificará al instante esta actividad potencialmente maliciosa y puede prevenirla.



“Sólo Websense lidera el mercado de soluciones de seguridad de contenidos por su moderna funcionalidad y estrategia de productos orientados a un conjunto de soluciones”.

Informe independiente: “The Forrester Wave™”: Content Security Suites, Q2 2009”.

Forrester Research, Inc., abril de 2009