



Implementar sistemas de seguridad de mensajería de varios niveles ayuda a aumentar la eficacia y la protección, optimizando así las inversiones en recursos de red.

La seguridad del correo electrónico mejora si se comprende en su totalidad. Websense Hybrid Messaging Security ofrece la mejor protección contra las amenazas actuales que combinan la web y el correo electrónico.

Websense[®]

Hybrid Messaging Security

Las amenazas relacionadas con el correo electrónico son más invasivas y abundantes que nunca, y la naturaleza de estos ataques no deja de evolucionar. Las empresas modernas deben implementar soluciones de seguridad que hagan algo más que bloquear el spam. Una buena solución de seguridad de mensajería proporciona normas claras para reducir el riesgo, estando a la vez alineada con las políticas de gestión y cumplimiento de las normas corporativas de la organización.

Websense[®] Hybrid Messaging Security combina Websense Hosted Email Security a nivel de Internet y Websense Email Security en la puerta de enlace. Al combinar estas soluciones en una implementación híbrida, las organizaciones reciben una protección más completa y pueden satisfacer una mayor variedad de requisitos de seguridad que con un modelo de implementación unitaria. Cada vez hay más empresas y analistas que reconocen el valor de ofrecer protección donde más importa. Implementar sistemas de seguridad de mensajería de varios niveles ayuda a aumentar la eficacia y la protección, optimizando así las inversiones en recursos de red.

Cómo funciona

Websense Hosted Email Security filtra el spam y los virus a nivel de Internet, con lo que ahorra ancho de banda, tareas de administración y recursos del sistema.

Websense Email Security, instalado en los sistemas de la empresa, se sitúa como pasarela de entrada a la red corporativa y proporciona una protección altamente granular del correo electrónico saliente, ya que permite configurar hasta el último detalle políticas de filtrado de los mensajes salientes, además de ofrecer un segundo nivel de protección opcional para el filtrado

de los mensajes entrantes. Los usuarios delegados también podrán acceder a las potentes herramientas de elaboración de informes de la solución que, además, ofrecen un profundo nivel de inspección de los archivos adjuntos para ayudar aún más a cumplir con las normativas. Sólo las implementaciones híbridas combinan el ahorro de un servicio gestionado con los niveles de control de las soluciones instaladas en local garantizando un filtrado granular y preciso de todo el contenido del correo electrónico.

Principales ventajas

- **Mejora del rendimiento de la red y aumento de la rentabilidad**
Disfrute de las ventajas combinadas de ambos modelos de implementación, Websense Hosted Email Security y Websense Email Security instalado en los sistemas del cliente. El spam y los virus se bloquean antes de llegar a la red, lo que aumenta el ancho de banda y los recursos disponibles, además de mejorar el rendimiento, mientras que se garantiza que los mensajes sensibles y confidenciales no salgan de la red corporativa.
- **Menos riesgo y exposición con rendimiento demostrado de la inversión**
Websense Hosted Email Security proporciona la mejor protección antivirus y del correo electrónico, con una total disponibilidad –respaldada por acuerdos de nivel de servicio– y la máxima visibilidad de las tendencias y actividades peligrosas emergentes. Por su parte, la implementación de Websense Email Security en los sistemas del cliente proporciona informes específicos, basados en los usuarios y en políticas delegadas, con un nivel sin igual de visibilidad de las amenazas del correo electrónico saliente.
- **Reducción del coste total de propiedad**
Websense Hosted Email Security reduce el volumen de ancho de banda consumido por el spam, deja más tiempo para actividades productivas y libera recursos del sistema. En consecuencia, las empresas pueden dedicar más tiempo y recursos a otros elementos de la seguridad del correo electrónico, como el cumplimiento de normativas y de políticas empresariales en lo referente a los mensajes salientes.

Resumen

Websense Hybrid Messaging Security combina Websense Hosted Email Security (gestionado "en tránsito") y Websense Email Security (implementado en la puerta de enlace). Al combinar los diferentes niveles de protección de estas soluciones, las organizaciones consiguen una protección más completa que si utilizarasen un modelo de implementación unitaria.

La combinación de la experiencia y conocimientos en materia de seguridad y la ThreatSeeker™ Network de Websense ofrece protección proactiva contra amenazas basadas en la web y el correo electrónico, para así detener los ataques antes de que lleguen a su red. La tecnología ThreatSeeker de Websense proporciona los niveles más altos de precisión con los niveles más bajos de falsos positivos para proteger a su empresa de las múltiples amenazas de la actualidad.

Sedes Corporativas:

Websense, Inc.
San Diego, CA USA
tel +1 800 723 1166
fax +1 858 458 2950
www.websense.com

Websense UK Ltd.
Reading, Berkshire UK
tel +44 118 938 8600
fax +44 118 938 8698
www.websense.co.uk

Websense Ireland
Dublin Ireland
tel +353 1 6319360
fax +353 1 6319001
www.websense.com

Websense Singapore
Singapore
tel +65 6248 4857
fax +65 6248 4531
www.websense.com/apac

Resto de sitios
www.websense.com/international

Oficinas Regionales

Australia websense.com.au	Israel websense.com
China prc.websense.com	Italia websense.it
Francia websense.fr	Japón websense.jp
Alemania websense.de	Holanda websense.com
Hong Kong websense.cn	Singapur websense.com
India websense.com	España websense.com.es
Irlanda websense.co.uk	UAE websense.com

websense[®]
ESSENTIAL INFORMATION PROTECTION™

• Menor complejidad mediante una solución unificada

Consolide la protección contra las amenazas del correo electrónico, el cumplimiento y la prevención de fugas de información con una solución unificada de seguridad de mensajería que bloquea múltiples tipos de amenazas basadas en el correo electrónico en su lugar de origen.

• Consolidación a través de un único proveedor de confianza

Websense es líder del mercado mundial en soluciones empresariales de seguridad web, de mensajería y de la información. Al consolidar la seguridad de la mensajería entrante y saliente en una solución de Websense, todo el apoyo necesario provendrá de un único punto de contacto. Además, las empresas que lo deseen también podrán ampliar su protección para incorporar las soluciones de seguridad web y de la información de Websense, para así disfrutar de la Essentials Information Protección™ de Websense.

Casos prácticos

Los siguientes ejemplos ilustran formas en las que las organizaciones pueden beneficiarse de una implementación híbrida.

Caso práctico nº 1: La seguridad de mensajería híbrida garantiza que las amenazas internas y externas se queden donde les toca.

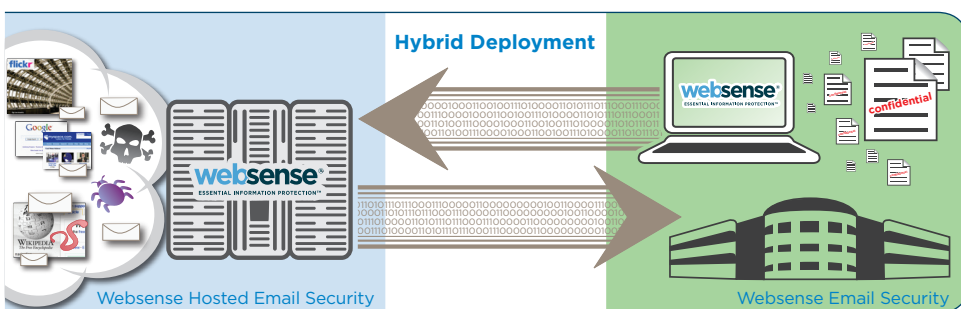
Asegurarse de que ciertos tipos de mensajes no se muevan de donde tienen que estar es, lógicamente, ventajoso: los mensajes dañinos deberían permanecer fuera de la red corporativa, mientras que los mensajes con información sensible y confidencial no deberían salir de ella. La seguridad de mensajería híbrida hace que todos ellos se queden en su lugar.

En este escenario, Websense Hosted Email Security elimina los virus, el malware, los gusanos, el spam y el resto de amenazas antes de que lleguen a la red. Por su parte, la implementación local de Websense Email Security evita que la información sensible salga de la red de la empresa a través del correo electrónico. Para muchos clientes, especialmente las pequeñas y medianas empresas, este es un excelente primer paso hacia la implementación de una solución completa de prevención de fuga de información.

Caso práctico nº 2: La seguridad de mensajería híbrida mejora la eficacia de la red y aumenta la rentabilidad.

Websense Hosted Email Security puede eliminar acerca del 90% del tráfico de correo electrónico entrante. Esto se debe a que aproximadamente el 90% de todos los mensajes de correo electrónico son spam. Al bloquear el spam y los virus antes de que alcancen la red corporativa, la carga de trabajo de Websense Email Security se reduce notablemente. La segunda ventaja es que, una vez eliminada la mayor parte del spam, Websense Email Security puede llevar a cabo otro chequeo del correo electrónico a través de un segundo conjunto de tecnologías, con lo que se garantiza que el correo entrante esté totalmente limpio.

En este escenario, las organizaciones mejoran la eficacia de procesamiento del correo electrónico y se aseguran una mayor protección mediante varios niveles de seguridad de mensajería.



Websense Hybrid Email Security combina la protección on-site y gestionada ofreciendo una protección completa por niveles.

Para obtener más información, conseguir una versión de evaluación gratuita de las soluciones para correo electrónico de Websense o para ver nuestras demostraciones en línea, visite www.websense.com/evaluations.