

MESSAGELABS SECURITY SAFEGUARD



Mejor solución anti-malware: ganador
Mejor solución para PYMES: ganador
Mejor control de contenidos: altamente recomendado

LA DIFERENCIA DE LOS SERVICIOS ALOJADOS DE MESSAGELABS

- Solución de seguridad alojada que ofrece protección para varios protocolos web, de correo electrónico y MI.
- Protección adicional de nuestra exclusiva tecnología Skeptic™ contra las nuevas y sofisticadas amenazas de “hora cero” que atacan el correo electrónico, la Web y la MI.
- La infraestructura global de carga balanceada brinda un servicio rápido y fiable que facilita acuerdos de nivel de servicio con un 100% de disponibilidad para los servicios de correo electrónico y web, y 100% de cumplimiento en la entrega del correo electrónico.
- Cada día, procesamos 6.000 millones de conexiones de correo electrónico y 1.000 millones de solicitudes web en todo el mundo, proporcionando una visibilidad del panorama de las amenazas superior que los proveedores locales y más pequeños de seguridad.
- Los SLAs respaldan al 100% la protección contra los virus conocidos provenientes de la Web y contra los virus conocidos y desconocidos que se transmiten por correo electrónico, con una política de devolución de dinero en caso de que no se alcancen los objetivos.
- Con la suscripción, se incluye asistencia ininterrumpida de la mano de especialistas en servicios alojados.

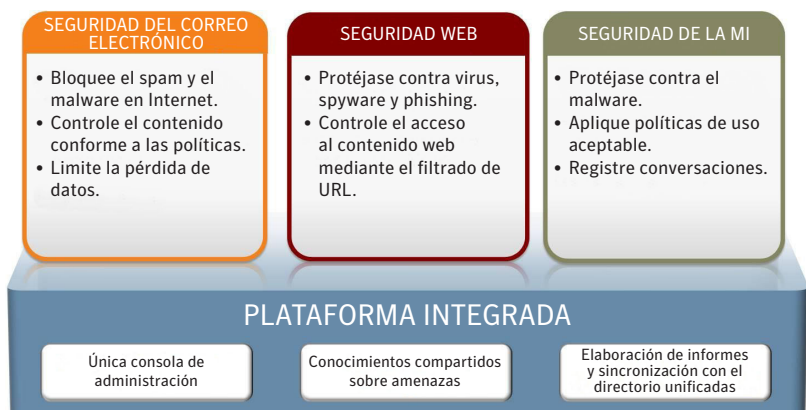
¿LOS PRODUCTOS INDEPENDIENTES LE PROTEGEN CONTRA LOS ATAQUES CONVERGENTES?

El panorama de las amenazas ha cambiado significativamente durante los últimos años. Cada vez más, los delincuentes cibernéticos utilizan el correo electrónico y la mensajería instantánea (MI) como parte de una estrategia de ataque combinado para dirigir a los usuarios a sitios web maliciosos. Intentar protegerse contra estas amenazas que utilizan diferentes protocolos mediante una solución independiente deja brechas al descubierto que los delincuentes pueden aprovechar para eludir las defensas y dañar los sistemas o robar información confidencial.

En este entorno, es más importante que nunca que las empresas adopten un enfoque integral respecto a la seguridad de la mensajería, que abarca el tráfico web, la mensajería instantánea y el correo electrónico. Defenderse de los ataques que utilizan diferentes protocolos exige una solución que supere las limitaciones de las soluciones independientes.

Los datos de MessageLabs Intelligence, basados en fuentes directas de más de 14 centros de datos en todo el mundo*, indican que aproximadamente el 88% del correo electrónico es spam y que 1 de cada 230 correos electrónicos contiene un virus. Además, MessageLabs identificó un promedio de 3086 sitios web nuevos que distribuyen malware cada día, y un 39% de correos electrónicos maliciosos que incluyen vínculos a direcciones URL de sitios web infectados. Los delincuentes cibernéticos también están ocupados con la mensajería instantánea, ya que 1 de cada 78 vínculos incluidos en los mensajes instantáneos conduce a un sitio web malicioso.

Empresas de todos los tamaños están siendo atacadas, pero las organizaciones más pequeñas no suelen contar con el mismo presupuesto para TI ni la misma experiencia en seguridad que las organizaciones más grandes para proporcionar los mismos niveles de protección. Cualquier empresa, independientemente del tamaño, necesita poder llevar a cabo su actividad empresarial sin tener que preocuparse por cuestiones de seguridad web, mensajería instantánea y correo electrónico.



Security Safeguard de MessageLabs, los servicios alojados de Symantec, permite a los clientes proteger y gestionar la información que se transmite por correo electrónico, la Web y la MI. Los servicios alojados de seguridad de MessageLabs aprovechan el poder de la “computación en la nube” ofreciendo una protección avanzada al tiempo que simplifican la administración y disminuyen el coste total de propiedad.

CÓMO FUNCIONA EL SERVICIO

- El cliente dirige todo el tráfico de correo electrónico, web y mensajería instantánea que entra en la red del cliente, o sale de ella, para que pase por la infraestructura de MessageLabs.
- El cliente puede configurar el servicio mediante ClientNet, nuestro portal online, para que se adapte a sus necesidades específicas.
- En nuestros centros de datos, se analiza el tráfico en busca de malware y se aplican las políticas individuales de un cliente. Si se confirma que el correo electrónico no es malicioso ni atenta contra ninguna política, se permite que circule.
- El tráfico de correo electrónico detenido se elimina, se bloquea o se pone en cuarentena, según la configuración del cliente. El tráfico web y de MI detenido se elimina.
- Mediante ClientNet se obtienen informes programados, detallados y resumidos sobre el funcionamiento del servicio.

PAQUETES COMBINADOS DE SAFEGUARD

Security Safeguard: control de contenidos y control de imágenes del correo electrónico, y antivirus y antispam para el correo electrónico. Filtrado de URL, antivirus y antispyware web. Control y seguridad de la mensajería instantánea.

Email and Web Safeguard: control de contenidos y control de imágenes del correo electrónico, y antivirus y antispam para el correo electrónico. Filtrado de URL, antivirus y antispyware web.

Email Safeguard: control de contenidos y control de imágenes del correo electrónico, y antivirus y antispam para el correo electrónico.

PRÓXIMOS PASOS

Póngase en contacto con un especialista en estos productos:
España: +34 9 17 00 5580
info@messagelabs.com



Confidence in a connected world.

PROTECCIÓN AVANZADA, ADMINISTRACIÓN SIMPLIFICADA

Utilice Security Safeguard de MessageLabs para ayudar a proteger su empresa contra las amenazas y mejorar la productividad al tiempo que simplifica la administración y reduce los costes.

Menor coste total de propiedad y administración simplificada. Nuestro servicio alojado se puede configurar rápidamente y no precisa personal de TI de dedicación exclusiva. El modelo de entrega basado en Internet le permite reducir los gastos de hardware y software in situ, y tiene costes bajos de implementación y costes operativos predecibles, lo que permite una gestión eficaz del presupuesto. Las actualizaciones, las mejoras y el mantenimiento se incluyen en el servicio y le brindan los últimos niveles de protección contra amenazas. Satisfaga sus necesidades de seguridad web, MI y correo electrónico mediante un solo distribuidor que simplifique la gestión con un portal de administración.

Riesgo reducido. Security Safeguard de MessageLabs ofrece protección contra los ataques de diferentes protocolos mediante diversas tecnologías que detectan amenazas en correos electrónicos, Web y MI, y mediante conocimientos compartidos con todos los servicios en busca de una mejor protección. Ofrece protección contra amenazas utilizando diferentes analizadores comerciales y Skeptic™, nuestro exclusivo motor de análisis, que es capaz de identificar las amenazas de “hora cero” nunca antes vistas.

Productividad mejorada. Los empleados de la organización que hacen un uso indebido de los recursos de correo electrónico, web y MI pueden involuntariamente poner la empresa en peligro. Los sitios de juegos de azar online, las redes sociales y los sitios P2P no sólo disminuyen la productividad de los empleados y desperdician el valioso ancho de banda, sino que también son conocidos por transportar amenazas. Mediante la aplicación de políticas de uso aceptable, el control de contenidos y el análisis en busca de imágenes inadecuadas –todo ello ejecutado automáticamente–, el servicio puede ayudarle a mejorar la productividad de los empleados y a minimizar el uso indebido de los recursos de la empresa.

Absoluta confianza. Los servicios Security Safeguard de MessageLabs cuentan con el respaldo de acuerdos de nivel de servicio líderes del sector que le ofrecen un servicio preciso, eficaz y de alta disponibilidad. Con la suscripción, se incluye asistencia ininterrumpida por correo electrónico y teléfono, de la mano de especialistas en servicios alojados.

FUNCIONES	BENEFICIOS
Seguridad del correo electrónico	Ofrece protección de alta precisión contra las amenazas del correo electrónico y el spam, sin interrumpir el flujo de los mensajes empresariales auténticos.
Gestión de políticas del correo electrónico	Posibilita la aplicación de políticas de uso aceptable y contribuye a controlar la información confidencial sin requerir hardware ni software in situ.
Seguridad web	Ayuda a proteger su empresa contra el malware proveniente de la Web, incluidas las amenazas nuevas y difíciles de detectar, utilizando analizadores comerciales y Skeptic™.
Filtrado de URL	La aplicación automática y flexible de la política de uso aceptable ayuda a evitar el uso indebido de la Web.
Seguridad de la mensajería instantánea	Aplica antivirus, filtrado de URL, control de contenidos y servicios de registro para ayudar a proteger y controlar el tráfico en clientes de MI pública, como Yahoo, MSN y AIM. Proporciona los beneficios de usar la MI al tiempo que reduce los riesgos.
Compatibilidad con los servicios alojados Email Encryption de MessageLabs	Ayuda a proteger el correo electrónico confidencial aplicando vínculos cifrados con partners designados o cifrando automáticamente el correo electrónico saliente según políticas predefinidas.