

HOSTED EMAIL POLICY BASED ENCRYPTION

VISIÓN DEL EXPERTO

“Este servicio brinda a las empresas la capacidad de asumir la responsabilidad de la seguridad de todos los datos personales y confidenciales que se transmiten por correo electrónico. Al mismo tiempo, mejora la confianza de los destinatarios de mensajes, sean personas u organizaciones, ya que sus datos están protegidos sin necesidad de invertir en tecnología de seguridad de alta calidad, ni de entenderla”.

Juez Louise Bennett, presidente del Foro de Seguridad de la Sociedad Británica de Informática (BCS, British Computer Society)

Servicio Policy Based Encryption de MessageLabs

Ganador: Categoría “Gestión de datos y seguridad de la información”

Premios del sector de TI de BCS, 2008

LA DIFERENCIA DE MESSAGELABS

- Análisis granular del contenido del correo electrónico y los archivos adjuntos para identificar el contenido confidencial.
- Cifrado automático de datos confidenciales utilizando las políticas personalizadas que usted crea con el motor comprobado de control de contenido de MessageLabs.
- Protección y seguridad completas para el correo electrónico cifrado.
- Servicio de configuración rápida, completamente alojado y fácil de usar. Sin necesidad de software o dispositivos internos.
- Admite varios idiomas para las comunicaciones globales seguras.
- Asistencia de los expertos de MessageLabs las 24 horas del día, los 7 días de la semana.

¿ES POSIBLE QUE UN CORREO ELECTRÓNICO CON DATOS CONFIDENCIALES PONGA EN PELIGRO SU EMPRESA?

En todo el mundo, el correo electrónico es un método ampliamente aceptado para compartir información con partners y clientes. Sin embargo, un solo correo electrónico con información empresarial privada o confidencial podría poner en peligro toda la organización. No proteger esta información puede resultarle costoso: investigar un incumplimiento, resolver cuestiones legales y pagar multas de reguladores del sector puede ser muy perjudicial para su empresa.

Policy Based Encryption de MessageLabs es un servicio alojado que le ayuda a proteger de forma automática la seguridad y la privacidad de los datos confidenciales que intercambia con clientes y partners comerciales por correo electrónico. Este servicio le permite crear y aplicar normas flexibles conforme a sus políticas. Al elegir una solución alojada de cifrado, puede comenzar a proteger su información confidencial en días, en lugar de meses, y reducir la molesta tarea de gestionar certificados digitales y claves de cifrado.

Policy Based Encryption de MessageLabs le ayuda en lo siguiente:

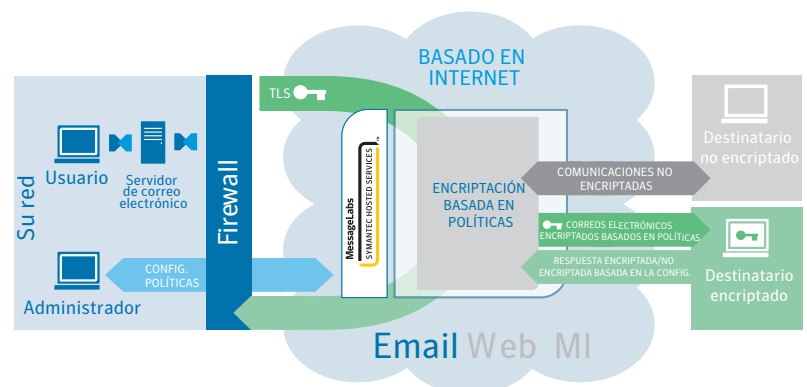
La implementación de medidas de cumplimiento normativo de manera más efectiva mediante la aplicación de cifrado automático según normas de política personalizables.

La consolidación de relaciones con partners comerciales clave gracias a la entrega segura e inmediata de datos confidenciales.

La gestión de costes ya que elimina las soluciones manuales para enviar datos seguros, realizar implementaciones con rapidez y reducir gastos de reparación.

La protección contra virus de correo electrónico ya que añade las funciones de análisis de los servicios Email Security de MessageLabs.

POLICY BASED ENCRYPTION: A LA MANERA DE MESSAGELABS



Cuando configura el servicio, usted cuenta con la máxima flexibilidad para determinar de qué manera el destinatario gestiona los mensajes cifrados. Puede seleccionar que los mensajes salientes se entreguen directamente en las bandejas de entrada o que se les envíe una notificación con un vínculo para recuperar el mensaje cifrado de un portal web seguro. O bien, puede dejarlo a criterio del destinatario, que puede controlar los mensajes cifrados de la manera que le resulte más conveniente.

MANTENEMOS A SALVO SUS DATOS CONFIDENCIALES

- La solución de MessageLabs le permite enviar y recibir correo electrónico cifrado y seguro.
- El correo electrónico saliente se transfiere del servidor de correo a nuestra infraestructura mediante un túnel cifrado TLS (seguridad de la capa de transporte).
- Cuando lo utiliza en conjunto con nuestros servicios de seguridad para correo electrónico, se beneficia de una capa adicional de seguridad, ya que las políticas de protección y seguridad del correo electrónico se aplican al correo electrónico cifrado.
- Cada mensaje tiene una clave de cifrado AES única para brindar un mayor nivel de seguridad.
- El portal seguro de MessageLabs permite a los usuarios externos redactar y responder a mensajes seguros.

LA EXPERIENCIA DE MESSAGELABS

- Remitentes de correo electrónico: el servicio es fácil de usar y los remitentes individuales no tienen que decidir qué se define como "información confidencial" y qué no. No se necesitan pasos adicionales para cifrar mensajes.
- Destinatarios de correo electrónico: la recuperación de los mensajes cifrados es rápida y fácil, mientras que las respuestas cifradas brindan seguridad bidireccional para el correo electrónico.
- Administradores del servicio: elaboración de informes, procesos sencillos de instalación y configuración que minimizan la carga en los administradores y la formación necesaria para los usuarios finales.

PRÓXIMOS PASOS

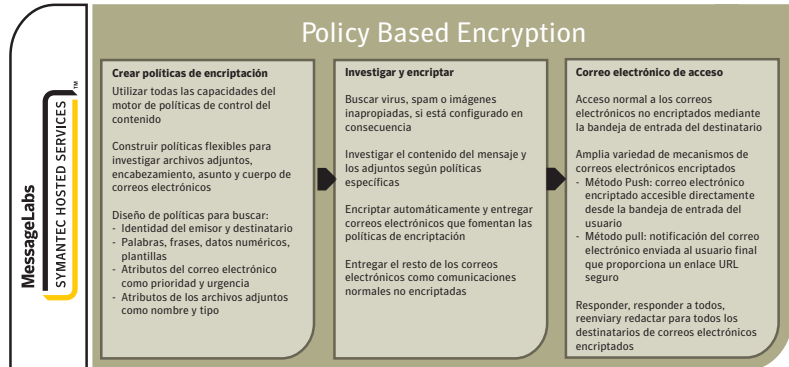
Póngase en contacto con un especialista en estos productos:
 España: +34 9 17 00 5580
 info@messagelabs.com



Confidence in a connected world.

POLICY BASED ENCRYPTION: A LA MANERA DE MESSAGELABS

El servicio es completamente alojado y no requiere instalación de dispositivos ni de software por parte de remitentes o destinatarios, independientemente de si las organizaciones o las personas que intercambian correos electrónicos con su empresa sean clientes de MessageLabs o dispongan de sus propias funciones de cifrado.



FUNCIONES	BENEFICIOS
Cifrado automático de correos electrónicos confidenciales.	Aplica las políticas de cifrado de su empresa de forma automática y segura. Facilita el cumplimiento de las medidas normativas.
Gran variedad de mecanismos de entrega de correo electrónico.	Permite acceder fácilmente a los correos electrónicos cifrados.
Funciones para crear y responder a mensajes de manera segura.	Permite un envío bidireccional seguro a todos los destinatarios.
Reenvío automático de confirmaciones de lectura a los remitentes.	Garantiza que el destinatario "recoja" los mensajes correctamente.
Compatibilidad con varias plataformas, como BlackBerry y Windows Mobile.	Garantiza que los mensajes se puedan leer, independientemente de qué tecnología utilice el destinatario. Además, no es necesario que los destinatarios dispongan de funciones de cifrado.
Servicio completamente alojado, que incluye gestión de claves de cifrado y de certificados digitales.	Reduce los costos y la gestión del área de TI, sin necesidad de software, dispositivos o actualizaciones.
Rápido y fácil de instalar, configurar y usar.	Las empresas que cuentan con TLS habilitado pueden comenzar a funcionar en días. Minimiza la carga en los administradores y los usuarios.