

PROOFPOINT ESSENTIALS

EMAIL ENCRYPTION

ASPECTOS DESTACADOS

- Puede crear filtros que identifiquen de forma automática los mensajes de correo electrónico salientes que deberían cifrarse.
- Sus usuarios pueden activar el cifrado mediante el empleo de una etiqueta predefinida en la línea de asunto.
- Sus usuarios internos, incluido el remitente original y los destinatarios internos, pueden redactar, leer y responder a los mensajes cifrados desde sus bandejas de entrada.
- Los usuarios externos pueden utilizar Secure Mail, una interfaz web, para leer y responder a los mensajes cifrados que reciben.

Proofpoint Essentials Email Encryption ayuda a las pequeñas y medianas empresas a cifrar el correo electrónico automáticamente. De esta forma, reducen el impacto potencialmente negativo de la pérdida de datos. La protección de los mensajes de correo electrónico que contienen datos sensibles es una de sus prioridades principales. Como bien sabe, la pérdida de datos sensibles o información de clientes puede dar lugar a sanciones, provocar un menoscabo en la reputación de su organización, así como la pérdida de confianza de los clientes. Más de dos tercios de la propiedad intelectual de una organización se envía a través del correo electrónico entre las oficinas, socios y clientes. Es posible que sus empleados estén enviando contenido sensible sin cifrar. Sin una supervisión adecuada del cumplimiento de políticas internas y normativas reguladoras, puede correr el riesgo de que se produzcan fugas de datos y exponerse a otros peligros.

CIFRADO DEL CORREO ELECTRÓNICO AUTOMÁTICO Y BASADO EN POLÍTICAS

Essentials Email Encryption le ayuda a cumplir con la normativa reguladora, gracias al cifrado del correo electrónico y la prevención de la pérdida de datos (DLP) basada en políticas. Puede identificar y proteger automáticamente la información sensible que sale de su empresa, como los datos de identificación personal (PII), la información sanitaria (PHI), la información financiera o los datos sujetos al RGPD, entre muchos otros, con diccionarios preconfigurados e identificadores de SmartSearch.

Essentials Email Encryption le permite proteger sus datos sensibles, que seguirán estando disponibles para los colaboradores, socios comerciales y empleados desde sus PC de sobremesa y dispositivos móviles. Le ayudamos a supervisar todo el contenido de las comunicaciones por correo electrónico. Cuando identificamos datos sensibles, ciframos el correo electrónico de forma automática. De esta forma, puede aumentar su seguridad al máximo, sin afectar a sus usuarios. Gracias a la integración con las políticas del correo electrónico y DLP, podrá crear un único punto de control, que reduzca la carga de trabajo de sus administradores.

CIFRADO DEFINIDO POR EL USUARIO

Sus usuarios también pueden cifrar los mensajes de correo electrónico con un sencillo paso. Basta con añadir un simple identificador en la línea de asunto del mensaje de correo electrónico. Los destinatarios de mensajes cifrados podrán leer y responder a estos mensajes a través de un portal web intuitivo. Mediante la autenticación del destinatario, aumentará el nivel de seguridad del correo electrónico cifrado. Solamente un destinatario válido podrá acceder a él. Los mensajes cifrados caducan transcurridos 15 días. Pasado este tiempo, son eliminados. Los datos confidenciales no se conservan más allá de lo necesario.

ACERCA DE PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. (NASDAQ: PFPT) es una compañía de ciberseguridad que protege los activos más importantes y de mayor riesgo para organizaciones y empresas: las personas. Gracias a una suite integrada de soluciones basadas en la nube, Proofpoint ayuda a empresas de todo el mundo a detener las amenazas dirigidas, a salvaguardar sus datos y a hacer a los usuarios más resilientes frente a ciberataques. Compañías líderes de todos los tamaños, entre las que se encuentran más de la mitad de las incluidas en el Fortune 100, confían en Proofpoint para mitigar los riesgos críticos de seguridad y cumplimiento normativo en sus sistemas de correo electrónico, nube, redes sociales y web. Nadie protege de forma más eficaz que Proofpoint a las personas, los datos que crean y los canales digitales que utilizan.

©Proofpoint, Inc. Proofpoint es una marca comercial de Proofpoint, Inc. en Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales mencionadas en este documento son propiedad exclusiva de sus respectivos propietarios.