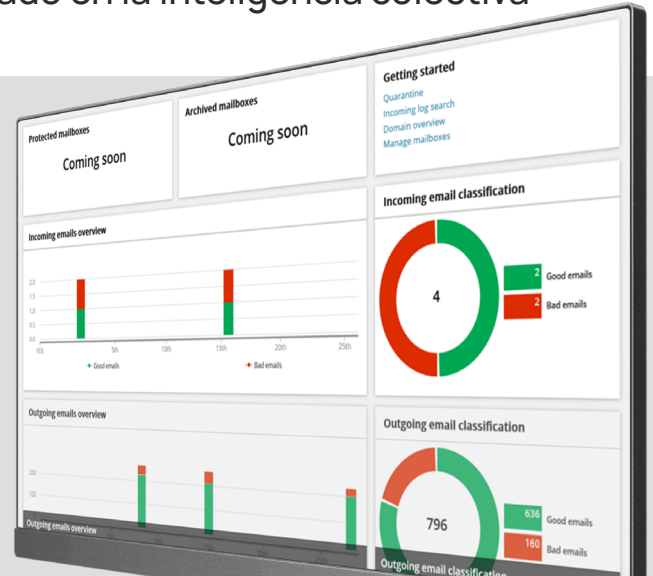


N-able Mail Assure

Ayude a los clientes a mantener la seguridad y la productividad gracias a la seguridad del correo electrónico integrado en la inteligencia colectiva

La seguridad del correo electrónico basada en la nube de N-able™ Mail Assure ayuda a sus clientes a mantener el control y a proteger los mensajes de entrada y salida mediante el uso de inteligencia colectiva sobre amenazas, continuidad del correo electrónico 24/7 y archivo de correo electrónico a largo plazo.

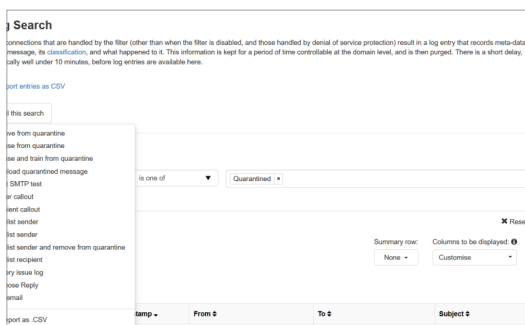


Protección frente a amenazas avanzada para los mensajes de correo electrónico de entrada y salida de sus clientes

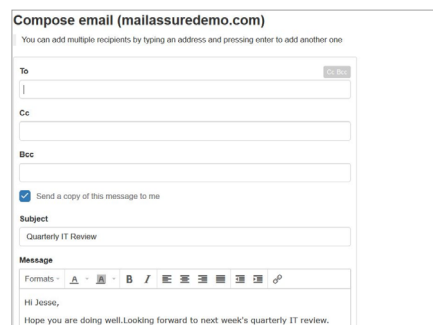
- La protección basada en la inteligencia colectiva incorpora datos procedentes de más de 23 millones de buzones, lo que le permite hacer frente a las amenazas asociadas al correo electrónico.
- El reconocimiento de amenazas y patrones en tiempo real saca partido a una serie de tecnologías de filtrado para capturar los ataques conocidos, emergentes y dirigidos.
- La precisión de filtrado cercana al 100 % permite bloquear las amenazas asociadas al correo electrónico y ganar la confianza del cliente.
- La administración de las prácticas abusivas permite detectar a los usuarios y cuentas que envían correo no deseado. De esta forma, se evita el bloqueo de direcciones IP y el daño a la imagen corporativa asociado.

Mantenga los niveles de productividad empresarial

- La continuidad del correo electrónico 24/7 integrada garantiza la disponibilidad de este servicio.
- Las capacidades de continuidad permiten que los usuarios puedan seguir enviando y recibiendo mensajes de correo cuando se producen fallos en los servidores o interrupciones del servicio.
- Las herramientas web basadas en red facilitan el diagnóstico de problemas e incrementan la visibilidad sobre los periodos de inactividad y las interrupciones del servidor.
- La accesibilidad mediante dispositivos web permite a los usuarios enviar y recibir correo electrónico, incluso cuando no disponen de acceso a su equipo.



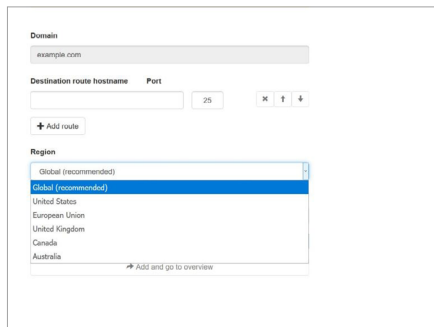
Capacidad para examinar, liberar, aprobar o bloquear mensajes de la cuarentena de correo no deseado.



Siga enviando correos electrónicos durante los periodos de inactividad y las interrupciones del servidor.

Almacene correo electrónico más allá del periodo de retención de su servicio de correo electrónico principal mediante el uso de archivado a largo plazo cifrado

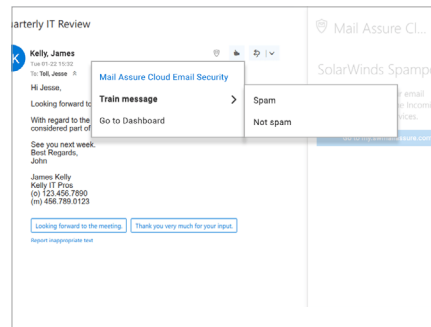
- El archivo de correo electrónico a largo plazo reduce las posibilidades de pérdida de datos de los clientes.
- El cifrado sólido en tránsito (usando cifrado TLS) y en reposo (empleando cifrado AES) contribuye a la seguridad de los datos.
- El almacenamiento comprimido para los correos electrónicos de entrada y salida permite minimizar los costes de almacenamiento e impulsa el rendimiento del sistema de TI.
- La compatibilidad con el registro diario permite a los usuarios recuperar los correos electrónicos con facilidad de entornos de Microsoft® existentes.



La disponibilidad de diferentes ubicaciones de almacenamiento le permite cumplir los diferentes requisitos en materia de almacenamiento.

Mantenga protegidos a sus clientes en Microsoft Office 365

- Incremente la protección y la continuidad del correo electrónico para los usuarios de Microsoft 365™ mediante tecnología de filtrado exclusiva que ofrece tasas de precisión cercanas al 100 %.
- El asistente para Microsoft 365 Sync simplifica la incorporación de varios usuarios de esta plataforma.
- La sincronización automática de los nuevos buzones de correo, listas de distribución y buzones de correo compartidos de Microsoft 365 permite mejorar la eficiencia.
- La integración sin problemas mediante un complemento para Microsoft 365 ofrece a los usuarios de esta plataforma un mayor control y visibilidad sobre el flujo de correo electrónico.



Clasifique los mensajes como "correo no deseado" o "no es correo no deseado" directamente en las aplicaciones de Microsoft 365.

Funciones más destacadas

Seguridad del correo electrónico basada en la nube

- **Inteligencia sobre amenazas colectiva y aprendizaje automático** que ofrecen protección frente al correo no deseado, los virus, el malware, el ransomware, los ataques de phishing y de ingeniería social, la suplantación de identidad, el spoofing, las estafas y otras amenazas asociadas al correo electrónico.
- **Administración de cuarentenas**, que ofrece a los usuarios la capacidad de examinar, liberar, aprobar o bloquear mensajes.
- **Bloqueo de adjuntos y macros**, que contribuye a la protección frente a ataques de malware de día cero.
- **Compatibilidad con SPF, DKIM y DMARC**, que contribuye a proteger frente al spoofing y al robo de identidades de correo electrónico.

Continuidad del correo electrónico integrada 24/7

- **Compatibilidad con cola de correo electrónico de 14 días**: incluso aunque el servicio principal no esté disponible durante dos semanas, Mail Assure seguirá intentando entregar y almacenar correos electrónicos en la cola de entrega de mensajes entrantes.
- **Servicio MX con reserva completa** que garantiza la entrega de los correos electrónicos.
- **Acceso basado en web** para que los usuarios puedan seguir recibiendo, enviando y respondiendo a mensajes.
- **Acceso sencillo** a los correos electrónicos archivados y a la cuarentena de correo electrónico.

Mail Assure para Microsoft 365

- **Un asistente de sincronización para Microsoft 365**, con opciones automáticas, simplifica el proceso de la incorporación de varios clientes de esta plataforma, al mismo tiempo que mejora la eficiencia.
- **Integración sin problemas** mediante un complemento para Microsoft 365 fácil de instalar que permite a los usuarios indicar si los mensajes son “correo no deseado” o no a través de la ventana de Outlook®, en la web, en macOS®, PC con Windows o en dispositivos iOS®, iPadOS® o Android® sin coste adicional.
- **Inicio de sesión único (SSO)** para aplicaciones de Microsoft 365 y Azure® Active Directory® en la interfaz de Mail Assure, que permite a los usuarios disponer de la máxima transparencia y control sobre su flujo de correo.
- La **continuidad del correo electrónico integrada** permite a los usuarios seguir recibiendo, redactando y enviado mensajes en el caso de que Microsoft 365 deje de estar disponible.

Sólido archivado de correos electrónicos con cifrado

- **Almacenamiento comprimido** de todos los correos electrónicos de entrada y salida para reducir al mínimo el uso de datos y los costes.
- **Capacidades de importación y exportación de datos** desde otras soluciones o infraestructuras existentes para simplificar la migración de datos de archivo.
- **Periodo de retención personalizado** que le ofrece el control para satisfacer los requisitos individuales de los clientes y compatibilidad con registro diario que facilita la obtención de correos electrónicos procedentes de diferentes entornos de Microsoft.
- **Varias ubicaciones de almacenamiento** en todo el mundo, lo que permite cumplir los diferentes requisitos de almacenamiento.

País	HIPPA	ISO27001	ISO9001	NIST 800-53	PCI DSS	SOC 1 TIPO II	SOC 2 TIPO II
Alemania		X	X		X	X	X
Australia		X			X	X	X
Bélgica		X					
Canadá	X	X		X	X	X	X
Dinamarca		X			X	X	X
EE. UU.	X	X	X	X	X	X	X
Francia		X	X		X	X	X
Italia		X	X		X	X	X
Países Bajos		X	X		X	X	X
Reino Unido	X	X	X		X	X	X

** Existen otras certificaciones específicas para cada ubicación. La tabla anterior incluye las más solicitadas.

Saque partido a una infraestructura de nube altamente redundante con centros de datos distribuidos por todo el mundo.

Funciones adicionales

- **Interfaz multiusuario** con configuración, elaboración de informes y vistas predefinidas diseñadas para sus técnicos y usuarios finales, que permite simplificar la gestión de los clientes.
- **Interfaz multilingüe** que le permite usar Mail Assure en los siguientes idiomas: alemán, danés, español, finés, francés, griego, húngaro, inglés, italiano, japonés, neerlandés, noruego, polaco, portugués, portugués brasileño, ruso, sueco y turco.
- El **cifrado del tráfico SSL/TLS** permite que Mail Assure pueda procesar y transmitir de forma segura la comunicaciones a través del correo electrónico.
- Las **normas de filtrado personalizadas** ayudan a los administradores a crear reglas de filtrado que se aplican a todos los dominios vinculados a un administrador específico.
- Las **capacidades de búsqueda de registro avanzadas** permiten a los usuarios buscar y examinar su tráfico de correo electrónico utilizando diferentes reglas de consulta y criterios (por ejemplo, en cuarentena, entregados, etc.) en la búsqueda del registro avanzada.
- La **administración del bloqueo y desbloqueo de elementos** permite que los usuarios dispongan de mayor control sobre su propio flujo de correo electrónico.
- La **generación de informes sobre uso abusivo automatizada** permite que los equipos de TI puedan detectar con facilidad a los usuarios y cuentas que envían correo no deseado desde las redes para poder bloquearlos.
- Las **capacidades de personalización opcionales** permiten modificar el nombre, el logotipo, el esquema de color y los iconos para mantener su marca en el centro de atención.

“La protección frente al correo no deseado es genial. Necesitaba encontrar alguna forma para evitar que el correo no deseado llegara al usuario final. Después de investigar la oferta de varias empresas, concluí que N-able ofrecía el mejor producto. Me alegro mucho de haber realizado el cambio. El proceso fue muy sencillo tras la configuración inicial. Desde entonces, no he tenido problemas con el correo no deseado”.

– Dennis Moloney

Administrador de red de Newport Systems Inc

“Nuestros clientes se enfrentan al correo no deseado a diario. Poder ofrecerles una solución de seguridad del correo electrónico como Mail Assure, que se integra en nuestra cartera de productos existente sin complicaciones y sin que afecta a las actividades empresariales del cliente, es esencial”.

– Brett Sinclair

Gestor de cuentas sénior de DataQuest

Pruébalo de forma gratuita

30 días, versión completa

© 2021 N-able Solutions ULC y N-able Technologies Ltd. Todos los derechos reservados.

Las marcas comerciales, marcas de servicio y logotipos de N-able son propiedades exclusivas de N-able Solutions ULC y N-able Technologies Ltd. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

Este documento solo se proporciona con fines informativos. No debe utilizarse para obtener orientación legal. N-able no ofrece ninguna garantía, implícita o explícita, ni asume ningún tipo de responsabilidad legal por la información contenida en este documento, incluida su precisión, cantidad de información incluida o utilidad.