

MailStore Server

El estándar en el archivado de correo electrónico

Ahora disponible en la versión 10, MailStore Server ha crecido hasta convertirse en un estándar global para el archivado de correo electrónico en los negocios después de años de éxito en más de 35.000 empresas. Fácil de instalar y 100% fiable en cualquier situación.

V10



Gestión eficiente del Correo Electrónico

El correo electrónico no es sólo una de las formas más importantes de comunicación, sino que también es uno de los mayores y más valiosos recursos de información en los negocios. La información enviada por correo electrónico generalmente no se almacena en ningún otro lugar sino que, simplemente, permanece en los buzones de los empleados. Esto da como resultado almacenamiento de conocimiento durante varios años, creciendo día tras día. Para que una empresa sea exitosa, es esencial asegurar la información (copias de seguridad / Restauración), cumplir con los requisitos legales, reducir el consumo de recursos y mantener un acceso fácil y rápido a los empleados.

El Reto Fundamental

Las empresas suelen tener servidores de correo electrónico, o soluciones de grupo de trabajo que funcionan bien, a su disposición para la comunicación por correo electrónico. Sin embargo, estos sistemas no fueron diseñados para almacenar datos durante largos períodos de tiempo, o suministrarlo en masa. En términos prácticos, esto puede conducir a retos técnicos (funcionalidad, recursos, desempeño), implicaciones legales o limitaciones financieras.

¿Cómo funciona el Archivado de Correo Electrónico?

Un archivo de correo electrónico debe considerarse como una extensión perfecta para el sistema de correo electrónico que ya se está usando. El administrador define las políticas de archivado de correo electrónico, como los correos electrónicos que deben archivarse, cuando se efectúa el archivado y si los correos electrónicos deben eliminarse una vez que existe una copia en el archivo. El archivo permite una gestión eficiente de grandes volúmenes de datos, así como proporcionar a todos los usuarios de una empresa un acceso rápido y cómodo a los correos electrónicos archivados.



- Confianza de más de 35.000 organizaciones en más de 100 países
- MailStore Server es compatible con casi todos los sistemas de correo electrónico y métodos de archivo
- Tecnología de almacenamiento integrada y altamente escalable que no requiere un servidor SQL
- Requisitos mínimos del sistema
- Fácil de instalar en pocos minutos
- Extremadamente bajo Mantenimiento

Idiomas disponibles: Alemán, Checo, Chino (simplificado y tradicional), Coreano, Esloveno, Español, Francés, Holandés, Húngaro, Inglés, Italiano, Japonés, Polaco, Portugués, Ruso, Turco.



Ventajas del Archivado de correo

Ventajas legales y económicas

Cumplimiento normativo Y eDiscovery

Las empresas se enfrentan con el reto de cumplir con un número creciente de regulaciones sobre cumplimiento de correo electrónico, eDiscovery, y otras leyes. Para ello, deben ser capaces de archivar el correo electrónico de una manera central, completa y a prueba de manipulaciones durante un período de tiempo determinado, y asegurarse de que se pueda localizar de nuevo en cualquier momento.

Protección contra Riesgos Legales

Al archivar todo su correo electrónico, las compañías también están protegidas contra los riesgos legales generales. El archivado de correo electrónico permite utilizar los correos electrónicos como evidencia en los procedimientos judiciales y mejorar cómo se manejan las quejas de los clientes con más información disponible desde el principio.

Reducción de costes y gastos de TI

Los servidores sobrecargados, los crecientes costes de almacenamiento y los complejos procesos de copia de seguridad y restauración suponen una enorme presión para los departamentos de TI y sus presupuestos. MailStore Server reduce permanentemente estos costes. También protege contra los riesgos financieros derivados de la pérdida de datos o conflictos legales.

Protección total contra la pérdida de datos

Archivado 100% completo

Los usuarios pueden eliminar correos electrónicos importantes a voluntad, sin que esto se note. Esto significa que su empresa pierde datos importantes todos los días. Al archivar todo el correo electrónico tan pronto como se recibe o se envía, puede estar absolutamente seguro de que se archivan todos los correos electrónicos de su empresa.

Independencia de Archivos PST complicados

Los archivos PST son propensos a la pérdida o corrupción de datos, tiene un gran impacto en el almacenamiento y copia de seguridad y puede ser una pesadilla descubrimiento electrónico. Con MailStore Server puede archivar y hacer copias de seguridad de todos los archivos PST de la empresa centralmente.

Requisitos de almacenamiento más bajos

Reducir la carga de trabajo de Servidores de correo electrónico

Los correos electrónicos se pueden eliminar de los buzones del servidor de correo electrónico según un proceso basado en reglas una vez que se han archivado. Esto permite que la carga de trabajo del servidor de correo electrónico se mantenga en un nivel consistentemente bajo.

Ahorre hasta un 70% de espacio de almacenamiento

MailStore Server utiliza la deduplicación y la compresión para reducir los requisitos de almacenamiento total a una cantidad de 30 a 70 por ciento menos que en el servidor de correo electrónico.

Simplifique la copia de seguridad y restauración

Reducir la copia de seguridad y tiempos de restauración

Al reducir la carga de datos del servidor de correo electrónico, se puede hacer una copia de seguridad y restaurarla mucho más rápidamente en caso de un fallo.

Restauración de un solo clic para todos los usuarios

Los usuarios pueden restaurar los correos electrónicos del archivo con un solo clic del ratón. El administrador ya no tiene que pasar por el proceso que consume tiempo de recuperación y colocación de la copia de seguridad.

Aumento de la Productividad

Búsqueda Extremadamente Rápida Acceso

MailStore Server ofrece una búsqueda de texto completo extremadamente rápida para correos electrónicos y todo tipo de archivos adjuntos.

El acceso también es posible a través de la estructura de la carpeta original.

Alta aceptación del usuario

Un complemento para Microsoft Outlook que permite a los usuarios acceder a su archivo e integra perfectamente en su entorno habitual de trabajo.

Eliminación de cuotas de buzones

El archivado de correo electrónico elimina la necesidad de utilizar cuotas de buzón como medio para limitar el uso de la capacidad de almacenamiento de un servidor de correo electrónico.

Independencia

Independencia de servidores de correo electrónico

El problema crítico al realizar copias de seguridad de servidores de correo electrónico es el tiempo que tarda en restaurar los datos cuando fallan los servidores. Durante este tiempo de inactividad, que a menudo puede durar horas o días, tanto la empresa como los empleados ya no tienen acceso a información crítica de la empresa. Cuando un servidor de correo electrónico está fuera de servicio o se pierden datos, todos los usuarios de la empresa pueden acceder a sus correos electrónicos a través del archivo de correo electrónico. Esto le permite continuar operando su negocio sin interrupciones en absoluto.

Independencia de proveedores externos

En muchas empresas, los correos electrónicos no se almacenan localmente bajo el control de la empresa, sino en servidores externos en línea. Esto significa que debe confiar únicamente en la rutina de respaldo del proveedor y que el proveedor estará presente en el futuro. Archivar

correo electrónico localmente proporciona una medida de copia de seguridad adicional conveniente.

Independencia de MailStore

Todos los correos electrónicos se pueden restaurar del archivo en formatos estándar en cualquier momento. Esto garantiza la independencia a largo plazo, incluso desde MailStore.

Tecnología de Almacenamiento Integrada

El núcleo de MailStore Server consiste en una tecnología de almacenamiento altamente sofisticada que no requiere ningún software de base de datos externo y está disponible inmediatamente después de la instalación. Sobre esta base, una sola instalación de servidor MailStore puede administrar hasta 500 usuarios y un volumen de correo electrónico que crece rápidamente de manera eficiente y fácil durante los años.

Si desea utilizar MailStore Server con un número significativamente mayor de usuarios, le recomendamos que se ponga en contacto con nuestro equipo de soporte técnico para discutir su situación individual.

Almacenamiento de datos eficiente

Alta escalabilidad

Mientras que, desde la perspectiva de un usuario, el archivo se presenta como una entidad singular, puede consistir en cualquier número de almacenes de archivos individuales internamente. Si el almacén de archivos utilizado actualmente para archivar nuevos mensajes de correo electrónico se aproxima a sus límites de almacenamiento, se puede crear y utilizar automáticamente un nuevo almacén de archivos en el sistema de archivos. Este concepto permite una gestión flexible del almacenamiento y garantiza la escalabilidad de grandes cantidades de datos.

Ahorre hasta un 70% de espacio de almacenamiento

MailStore Server utiliza deduplicación para reducir los requisitos de almacenamiento totales. Esto significa que partes MIME idénticas (por ejemplo, cuerpos de correo electrónico o archivos adjuntos) sólo se almacenan una vez en el archivo, aunque aparezcan más de una vez en los buzones de los usuarios. Además, la compresión se aplica a las partes MIME deduplicadas, lo que lleva a un requisito de almacenamiento total de 30 a 70 por ciento menos que en el servidor de correo electrónico.

Características adicionales

Almacenamiento flexible

El hardware de almacenamiento rápido (por ejemplo, SSD) suele ser más caro que el hardware de almacenamiento más lento (por ejemplo, HDD). MailStore le permite equilibrar los costes de acuerdo a las necesidades del negocio. Puede almacenar almacenes de archivos de acceso frecuente en almacenamiento rápido, mientras que los almacenes de

archivos de acceso menos frecuente se pueden mover a un almacenamiento más lento.

Protection Against Tampering

MailStore Server utiliza hashes SHA y aplica el cifrado AES256 a textos de correo electrónico y archivos adjuntos. Esto asegura que los datos no puedan ser manipulados una vez que hayan sido archivados.

Opcional: Uso de SQL Server

Si se solicita, las empresas que ya tienen su propia infraestructura también pueden utilizar Microsoft SQL Server o PostgreSQL para su almacenamiento de datos.

Archivado flexible

MailStore Server le permite archivar su correo electrónico, independientemente del sistema de correo electrónico que utilice para almacenarlos. No se realizarán cambios en el sistema de correo electrónico durante el proceso de archivado y no será necesario tener acceso administrativo.

Sistemas de correo electrónico soportados y métodos de archivado

Archivado 100% completo

Al archivar todo el correo electrónico tan pronto como se recibe o se envía, puede estar absolutamente seguro de que se archivan todos los correos electrónicos de su empresa. Incluso si los usuarios eliminan los correos electrónicos de sus buzones, esos mensajes ya se han archivado.

Archivar correos electrónicos existentes

MailStore Server permite archivar su correo electrónico existente desde buzones, carpetas públicas, buzones de correo compartidos, clientes de correo electrónico y archivos de correo electrónico (por ejemplo, archivos PST).

Sistemas de correo compatibles

- Microsoft Exchange Server 2003, 2007, 2010, 2013 and 2016
- Microsoft Office 365
- G Suite
- Todos los servidores de correo electrónico compatibles con IMAP o POP3
- MDAemon, IceWarp y Kerio Connect
- PST, EML y otros archivos de correo electrónico
- Clientes de correo electrónico como Microsoft Outlook y Mozilla Thunderbird

Información General

Reduzca la carga de trabajo de los servidores de correo electrónico

Los correos electrónicos se pueden eliminar de los buzones del servidor de correo electrónico según un proceso basado en reglas, una vez que se han archivado. Esto permite que la carga de trabajo del servidor de correo electrónico se mantenga en un nivel consistentemente bajo. Por ejemplo, los mensajes de correo electrónico que tengan más de 18 meses podrían eliminarse de los buzones una vez que se hayan archivado.

Estructuras de carpetas

Durante el proceso de archivado, MailStore Server importa la estructura de carpetas configurada por el usuario al archivo. Esto hace que la solución sea más aceptable para las empresas y mejore la usabilidad de los datos archivados.

Archivado Auténtico

El correo electrónico se archiva con la compatibilidad MIME sin pérdida de información. Esto garantiza que se cumplan los requisitos de cumplimiento y que los datos se puedan utilizar fuera de MailStore.

Administración de Usuario

Los correos electrónicos se asignan a los archivos por usuario; Los usuarios pueden crearse de una de las siguientes maneras:

- Manualmente
- Integración de Active Directory
- Integración LDAP genérica
- Integración de MDAemon, Kerio Connect y IceWarp
- Integración de G Suite
- Integración de Office 365
- Integración de aplicaciones para cualquier base de datos de usuarios externos

Acceso de búsqueda extremadamente rápido

Los usuarios pueden acceder al archivo utilizando diferentes métodos y navegar rápidamente por sus correos electrónicos utilizando una búsqueda de texto completo increíblemente potente. MailStore Server ha eliminado por completo la necesidad de que los usuarios accedan a objetos stub y otras tecnologías que disminuyen el rendimiento del servidor, y siempre ofrece una vista directa del archivo, independientemente de la ruta de acceso.

Rutas de acceso compatibles

Integración con Outlook

Un complemento conveniente para Microsoft Outlook permite a los usuarios acceder a su archivo e integra perfectamente en su entorno habitual de trabajo. El complemento proporciona todas las funciones esenciales, como búsqueda de texto completo, acceso a través de la estructura de carpetas familiar del usuario y restauración con un solo clic. El complemento se puede distribuir a través de directivas de grupo.

Acceso web Responsivo

MailStore Web permite acceder a un archivo comprimido utilizando cualquier navegador Web, independientemente del sistema y el dispositivo, incluso en teléfonos inteligentes y tabletas.

Servidor IMAP MailStore

MailStore Server tiene un servidor IMAP integrado que proporciona a los clientes de correo IMAP compatibles acceso de lectura al archivo. Esto proporciona una forma conveniente para muchos otros clientes de correo electrónico (como Mozilla Thunderbird) en todos los sistemas operativos (como Mac OS o Linux) y plataformas móviles para acceder al archivo de correo electrónico.

Cliente MailStore

De todas las opciones para acceder al archivo, MailStore Client proporciona la mayor gama de funciones: No sólo los usuarios pueden navegar y ver sus correos electrónicos, sino que, dependiendo de los privilegios asignados, configurar y ejecutar tareas de archivado y exportación.

Funciones de Productividad

Potente búsqueda de texto completo

MailStore Server ofrece una búsqueda de texto completo extremadamente rápida para correos electrónicos y todo tipo de archivos adjuntos. Alternativamente, el acceso siempre es posible a través de la estructura de la carpeta original también.

Restauración de un solo clic

Los usuarios pueden restaurar los correos electrónicos del archivo a su propio buzón.

Reenvío y respuesta a los correos electrónicos archivados

Como alternativa, los usuarios también tienen la opción de responder o reenviar correos electrónicos archivados abriéndolos directamente en Microsoft Outlook u otro cliente de correo electrónico (sin restauración).

Vista previa segura de HTML

MailStore Server offers a secure HTML preview of archived emails with a whitelist-based HTML sanitizer, specifically developed for MailStore.

Trabajo en equipo

El acceso a los archivos de otros empleados es posible dependiendo de los privilegios que se han asignado.

Funciones de cumplimiento

Un concepto tecnológico integral garantiza que las empresas que utilizan MailStore Server pueden lograr la coherencia con los requisitos de cumplimiento y eDiscovery, además de la certificación regular por parte de una firma de auditoría utilizando los criterios de estándares internacionalmente reconocidos.

Archivo completo	MailStore Server permite el archivado completo de todos los correos electrónicos dentro de una empresa. Por ejemplo, el correo electrónico puede ser archivado antes de ser enviado a los buzones de correo de los empleados.
Archivado Auténtico	Un correo electrónico archivado es idéntico al correo electrónico original en todos los aspectos y, si es necesario, se puede restaurar del archivo sin perder ninguna información.
A prueba de manipulación	MailStore Server evita que los datos archivados sean manipulados generando valores de hash SHA del contenido de correo electrónico y utilizando encriptación AES-256 interna.
Exportaciones a prueba de manipulaciones	Una firma criptográfica que se puede agregar a los correos electrónicos exportados garantiza que los correos electrónicos exportados permanezcan protegidos de la manipulación, incluso fuera del archivo.
Períodos de retención	De forma predeterminada, los usuarios no pueden eliminar correos electrónicos del archivo, a menos que el administrador haya cambiado explícitamente este permiso. También se puede definir una política de retención global que reemplace todos los privilegios de usuario
Retención legal	Si se ha habilitado Legal Hold, no se pueden eliminar correos electrónicos del archivo, independientemente de todas las demás configuraciones posibles de privilegios de usuario y políticas de retención.
Registro	MailStore Server utiliza una función de auditoría integrada para registrar de forma consistente los cambios y los eventos, que pueden ser definidos por el administrador.
Acceso a Auditor	Un auditor especial permite a los auditores externos acceder al archivo.
eDiscovery	La búsqueda de archivos también se puede realizar a nivel de empresa como un procedimiento de eDiscovery. Esto hace posible buscar a través de la cartera completa de correo electrónico de una empresa en un solo paso.

Características de exportación

MailStore Server no restringe las empresas a un formato de archivo propietario. Todo el correo electrónico archivado se puede exportar en un solo paso en cualquier momento.

Administración API

A través de su poderosa API de administración, MailStore Server se puede integrar en la infraestructura de TI existente de una empresa. Esto hace posible realizar flujos de trabajo específicos y automatizar o controlar tareas de administración remota usando scripts o soluciones de administración de TI centrales.

Requisitos del sistema

Sistemas operativos compatibles

(Versiones de 32 y 64 bits)

- Microsoft Windows 10
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 7 SP1
- Microsoft Windows Server 2016 (Essentials, Standard, Datacenter)
- Microsoft Windows Server 2012 y 2012 R2 (Foundation, Essentials, Standard, Datacenter)
- Microsoft Windows Small Business Server 2011 SP1
- Microsoft Windows Small Business Server 2008 SP2
- Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1 y 2008 SP2 (Foundation, Standard, Enterprise, Datacenter)

Información General

- No es necesario ningún servidor web adicional (como Microsoft IIS) (MailStore Server inicia su propio servidor HTTP en los puertos TCP apropiados)
- MailStore Server se puede ejecutar sin problemas en entornos virtuales como VMware
- MailStore Server se puede ejecutar sin problemas en entornos de servidor de terminal
- Microsoft SQL Server no es necesario, pero puede utilizarse si es necesario

Dimensiones del hardware

Aunque MailStore Server puede utilizarse directamente en la mayoría de los casos, las empresas más grandes deben considerar la solución dentro del contexto de su infraestructura de TI existente e implementar una fase de planificación corta. Para obtener más información, consulte nuestra Ayuda de MailStore Server. Le invitamos a ponerse en contacto con nuestro equipo de soporte técnico para discutir su situación individual.

Conviértete en uno de los más de 35.000 casos de éxito

MailStore Server es una de las soluciones líderes en el mundo para el archivado de correo electrónico. Sus clientes incluyen miles de empresas de todos los tamaños y de todos los sectores, así como agencias gubernamentales, administrativas y otras instituciones públicas.



Lo que dicen los clientes

“Desde la perspectiva de un administrador de TI, MailStore es fácil de instalar y fácil de administrar. Cuando se trata de los métodos de archivo proporcionados, la solución es enormemente versátil y notablemente ligera.”

Ashley Hunt, Systems Coordinator
PGA of Australia

“MailStore Server ofrece una gran cantidad de soluciones que representan mejoras sobre nuestro anterior enfoque de archivado y el sistema simplemente ha estado funcionando perfectamente durante un año y medio.”

Richard Edwards, Senior Systems Administrator
Indianapolis Airport Authority

MailStore obtiene las mejores calificaciones en la encuesta de satisfacción del cliente

Una encuesta internacional realizada entre los clientes de MailStore Server confirma el alto nivel de satisfacción con la calidad de nuestros productos y servicios. Más de 570 empresas respondieron a nuestro llamamiento y calificaron a MailStore Server en términos de documentación, soporte, características del producto desde el punto de vista del administrador y del usuario, y la relación precio / rendimiento.

El 97,6% de los participantes calificaron la estabilidad como 'Muy buena' o 'Buena', mientras que el 94,4% consideró el desempeño de la solución de software como 'Muy bueno' o 'Bueno' También se examinaron los servicios prestados por el equipo de soporte técnico. El 93,0% de los que participaron en la encuesta calificó la calidad del apoyo como "Muy bueno" o "Bueno" y el 94,2% estimó que los tiempos de respuesta eran "Muy buenos" o "Bueno".

Download Survey: www.mailstore.com/en/whitepaper/mailstore-customer-satisfaction-survey-2016-en.pdf

98.9%



**Would recommend
MailStore Server**

MailStore Customer
Satisfaction Survey 2016

PDF

¿Tienes alguna Pregunta?

Nuestro equipo está deseando recibir su llamada o correo electrónico y estará encantado de proporcionarle soporte en cualquier pregunta relacionada con MailStore Server.

MailStore en España

Passeig de Gràcia, 120, 3º 1ª
08008 Barcelona
España

Email: interbel@interbel.es
Phone: +34 93 184 53 53
Web: www.interbel.es

Versión gratuita de prueba de 30 días y webinars semanales:



www.mailstore.es

 Email Security Made
in Germany