

Veritas Enterprise Vault™

Ahora de Symantec™

ESTRUCTURA DEL ALMACENAMIENTO CENTRALIZADO

El software Veritas Enterprise Vault (ahora de Symantec) garantiza una estructura de almacenamiento flexible que permite la búsqueda de contenido guardado en el correo electrónico, en el sistema de archivos y en los entornos de colaboración y, además, ayuda a reducir los costos de almacenamiento y a simplificar la administración. Enterprise Vault administra el contenido mediante el almacenamiento automatizado, basado en políticas, en almacenamiento en línea para lograr una retención activa y una recuperación sencilla de la información. Las poderosas funciones integradas de búsqueda y recuperación de Enterprise Vault se complementan con aplicaciones cliente especializadas para la administración corporativa y de riesgos, y para la protección legal. El software Enterprise Vault ayuda a abordar:

- La administración del almacenamiento de aplicaciones
- La conservación y la detección reguladas
- La calidad de funcionamiento
- La explotación del conocimiento
- La actualización, migración y consolidación

Es fundamental para cada organización la creación y administración continua del archivo y de su contenido. El software Enterprise Vault ha sido diseñado para lograr la mayor capacidad que permita retener de forma segura los datos almacenados de modo tal que puedan ser explotados en su totalidad y se eliminen cuando ya no se necesiten. El depósito está diseñado para lo siguiente:

- El almacenamiento flexible del contenido archivado
- La reducción del almacenamiento por medio de la compresión y la no duplicación
- La indexación de contenido para una recuperación rápida y precisa
- La capacidad de acceso segura en el futuro, independientemente de la aplicación, por medio de una copia en HTML de todo el contenido archivado

- La utilización de controles de seguridad de autenticación de usuarios
- La definición e implementación de políticas de retención y caducidad

REDUCCIÓN DEL RIESGO Y AUMENTO DE LA EFICACIA CON EL ALMACENAMIENTO

Administración del almacenamiento de aplicaciones

El software Enterprise Vault funciona como un archivo en línea de los elementos más antiguos que se trasladan desde el almacenamiento de la aplicación principal (como Microsoft® Exchange Server) siguiendo las políticas definidas por el cliente. Esto permite llevar un control sobre el tamaño de almacenamiento de los mensajes y que las aplicaciones se centren en la administración dinámica de la información entrante y de los elementos a los que se accede con frecuencia.

Conservación y detección reguladas

Muchas organizaciones deben mantener su información en formato electrónico por largos períodos para cumplir con las políticas de administración corporativas. Esto suele incluir el correo electrónico, el contenido compartido de archivos, el contenido de SharePoint y los mensajes instantáneos. Enterprise Vault se puede utilizar como depósito de seguridad para los elementos que deben guardarse durante períodos concretos por motivos legales o normativos.

Calidad de funcionamiento

El almacenamiento con Enterprise Vault puede aumentar la calidad de funcionamiento de cualquier aplicación principal. Los acuerdos de nivel de servicio para las copias de respaldo se pueden mejorar mediante el almacenamiento, gracias a que la mayor parte de los datos se retiran de los almacenes de Exchange, lo que permite que dichos acuerdos puedan planearse y llevarse a cabo. Además, los usuarios finales pueden solucionar sus propios requisitos de información antigua o “perdida” sin utilizar recursos de asistencia técnica o administrativos.



Almacenamiento y administración de la información con Enterprise Vault	
<i>Almacenamiento de aplicaciones</i>	<i>Ventajas</i>
Microsoft Exchange (5.5 – 2003)	Archiva buzones, periódicos, carpetas públicas y el contenido de los archivos PST. Elimina las cuotas y restricciones de tamaño de los mensajes y controla simultáneamente el crecimiento del almacén de correo. Las políticas definidas por el administrador archivan automáticamente el correo electrónico y los adjuntos fuera de Exchange y en los almacenes en línea de Enterprise Vault. De forma opcional, es posible dejar accesos directos para que los usuarios puedan visualizar o restaurar fácilmente y con claridad los elementos originales por medio de Outlook o de las funciones de búsqueda ampliada basadas en la Web.
Sistema de archivos	Un soporte de almacenamiento inmediato para cualquier aplicación que genera y almacena información en archivos estándar. El sistema de archivos permite ahorrar espacio fundamental en los servidores de archivos, al transferir eficazmente los archivos a dispositivos de almacenamiento alternativos sin producir impacto alguno sobre el usuario final. Los archivos se almacenan por antigüedad, tamaño u otros criterios. Enterprise Vault comprime, almacena e indexa los elementos de forma centralizada, y los usuarios pueden buscarlos y recuperarlos de forma transparente mediante marcadores de posición opcionales.
SharePoint Portal Server	Enterprise Vault almacena y administra eficazmente los volúmenes de contenido intelectual que crecen rápidamente en SharePoint Portal Server. Puede almacenar y descargar los datos más antiguos para controlar el consumo de almacenamiento de SharePoint Portal Server. Los archivos más recientes y a los que se accede más a menudo se retienen dentro de SharePoint, y el contenido más antiguo y menos consultado, se traslada a Enterprise Vault aunque sigue estando disponible para el usuario final.
Aplicaciones personalizadas y de mensajería instantánea	Permite almacenar tipos de contenidos adicionales, como la mensajería instantánea, a través de API y de soluciones integradas de los socios.
Lotus Notes®	Compatible con el almacenamiento de correo electrónico y adjuntos basado en políticas en los entornos de Lotus Notes que ejecutan servidores con Microsoft® Windows®.
SMTP	Compatible con el almacenamiento de correo electrónico y adjuntos basado en políticas en sistemas de correo electrónico en SMTP.

Explotación del conocimiento

El software Enterprise Vault sirve como un almacén de datos personales y corporativos, que se puede consultar como un recurso de conocimientos mediante la tecnología de indexación y búsqueda incorporada. Además, los productos especiales, como Enterprise Vault Compliance Accelerator y Discovery Accelerator, ofrecen soluciones a problemas específicos, como la supervisión normativa y las investigaciones legales.

Actualización, migración y consolidación

El hecho de reducir los requisitos de almacenamiento de Exchange o de los servidores de archivos suele significar que se puede alojar un mayor número de usuarios en cada servidor, lo que permite la consolidación de los servidores.

ASPECTOS CLAVES DE LA TECNOLOGÍA

Administración a largo plazo de la información

Permite administrar automáticamente el ciclo de vida del correo electrónico y de otros contenidos desde su creación hasta su desaparición. Protege la propiedad intelectual de la empresa, conserva el acceso y posibilita la rápida detección del contenido en función de las políticas definidas por la empresa.

Reducción de los costos asociados con los procesos de recuperación y administración de los contenidos

Permite ahorrar el tiempo y el dinero invertidos en la recuperación de correos electrónicos y otros contenidos antiguos o que se hayan perdido. Proporciona recuperación inmediata de determinados buzones y almacenes de información clave.

Hoja de datos: almacenamiento y recuperación de datos Veritas Enterprise Vault™

Función sencilla de acceso para el usuario final y búsqueda completa

La integración perfecta con Outlook, Exchange y otros sistemas de primera línea permite buscar y recuperar de manera rápida y sencilla los elementos archivados. Los accesos directos y las funciones de búsqueda basadas en Web permiten que los usuarios mantengan un contacto inmediato con todo el correo electrónico y otros contenidos.

Optimización del almacenamiento y utilización de opciones rentables

El almacén de mensajes e información se reduce en, al menos, un 50%. Es compatible con cualquier solución de almacenamiento acorde con Windows NTFS, incluidos los discos magnéticos u ópticos, las redes de área de almacenamiento (SAN) y el almacenamiento conectado a red (NAS). Se mantiene el almacenamiento único de los elementos que son idénticos.

Enterprise Vault Compliance Accelerator y Discovery Accelerator

Soluciones seguras y de gran eficacia para las organizaciones que necesitan detectar contenidos en casos de litigio o similares (Discovery Accelerator) y supervisión normativa de acuerdo con las regulaciones financieras (Compliance Accelerator).

Kit de desarrollo de software

La incorporación de varios mecanismos de integración permiten personalizar las funciones de Enterprise Vault y ofrece la posibilidad de conectar los componentes de otros fabricantes.

Más información

Visite nuestro sitio Web

<http://www.symantec.com.mx>

Para obtener información sobre las oficinas y los números de contacto en los diferentes países, visite nuestro sitio Web.

Acerca de Symantec

Symantec es el líder mundial en provisión de soluciones destinadas a ayudar a los individuos y a las empresas a garantizar la seguridad, la disponibilidad y la integridad de su información. Con sede central en Cupertino, California (EE. UU.), Symantec está presente en más de 40 países. Para obtener más información, visite www.symantec.com.

Symantec Corporation

Sede mundial

20330 Stevens Creek Boulevard

Cupertino, CA 95014 USA

1 (408) 517 8000

1 (800) 721 3934

www.symantec.com

Symantec América Latina

9155 South Dadeland Blvd.,

Suite 1100, Miami, FL 33156

Teléfono: 305-671-2300

Fax: 305-671-2350

<http://www.symantec.com/la/>

<http://www.symantec.com.mx/>

