

**Lotus Soluciones de software de Lotus Domino y DB2 CommonStore for Lotus Domino
Para apoyar sus objetivos de IT**



Archive millones de mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos, documentos y bases de datos con seguridad y recupérellos rápidamente cuando hagan falta.

Utilice su valioso espacio de almacenamiento más eficientemente y reduzca los costos

DB2 CommonStore for Lotus Domino...

- *Archive millones de mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos y documentos en forma segura y eficaz en términos de costo*
- *Cumpla con los requisitos de auditoría y almacenamiento de datos corporativos*
- *Reduzca el tiempo usado para mantener las bases de datos de correo electrónico e IBM Lotus Notes*
- *Mejore el rendimiento de los servidores y proteja la seguridad del correo electrónico.*

IBM Lotus® Domino™ es una poderosa herramienta de colaboración para mejorar la productividad de los usuarios dentro y fuera de su organización. A medida que el uso del correo electrónico y de las bases de datos aumente, usted deberá asegurarse que su sistema pueda seguir manejando la carga.

Con IBM DB2® CommonStore for Lotus Domino, usted puede archivar en forma segura y eficaz en términos de costo, literalmente millones de mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos y documentos en un dispositivo de almacenamiento — como el administrador de contenidos IBM DB2 Content Manager o el administrador de almacenamiento IBM Tivoli® Storage Manager — para manejar el volumen cada vez mayor de datos de su organización sin sobresaltos.

Archive mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos, carpetas enteras

Las organizaciones con un alto volumen de documentos, como los departamentos jurídicos y las empresas de servicios financieros, con frecuencia deben mantener registros detallados de sus transacciones comerciales. Algunos reglamentos industriales exigen que se archive una copia de cada mensaje de correo electrónico. Con el correr del tiempo, estos documentos pueden llegar a cifras millonarias y estorbar el rendimiento de los servidores y los dispositivos de almacenamiento.

DB2 CommonStore for Lotus Domino baja los archivos adjuntos y los documentos de IBM Lotus Notes® a un archivo electrónico, comprimiendo los datos y almacenándolos seguramente en un disco rígido o una unidad de cinta u óptica. Los documentos se pueden archivar no sólo desde bases de datos de correo electrónico, sino también desde cualquier base de datos de Notes en cualquier servidor de Notes.

Los administradores pueden normalizar el archivado según los requerimientos de sus negocios, guardando documentos importantes. Los usuarios hasta pueden archivar documentos adjuntos que ocupan espacio aparte de los mensajes de correo electrónico que los originan.

Recupere datos archivados mediante Notes o la Web

DB2 CommonStore for Lotus Domino recupera archivos y documentos archivados rápidamente de los medios de almacenamiento. Se integra perfectamente con Domino, y permite que los usuarios de Notes bajen documentos convenientemente desde bases de datos de Domino y los visualicen directamente desde un cliente del DB2 Content Manager o un buscador de Web, o que los recuperen en Notes mismo. Los usuarios pueden buscar en forma electrónica en lugar de manual, reduciendo así las búsquedas que consumen demasiado tiempo.



Beneficios en el mundo real... Hipotecas en línea. Solicitudes de seguros. Transacciones con valores. Curriculum de empleados. El archivado obligatorio de estos documentos electrónicos es una aplicación ideal del DB2 CommonStore for Lotus Domino.

DB2 CommonStore for Lotus Domino también permite a los usuarios acceder a virtualmente todos los datos corporativos y los documentos comerciales almacenados en los productos de DB2 Content Manager, incluidas imágenes, archivos de PC, informes generados por computadora, mensajes de fax, audio, video y contenido obtenidos de la Web.

Reduzca costos al mismo tiempo que mejora el servicio al cliente

Con DB2CommonStore for Lotus Domino, usted puede obtener múltiples beneficios rápidamente:

- *Amplíe el almacenamiento en forma eficiente en términos de costo*, almacenando millones de mensajes de correo electrónico y archivos adjuntos en medios más económicos.
- *Mejore el rendimiento de los servidores* pasando los documentos más viejos a un archivo externo.

- *Intégrese con su entorno de IT existente* porque la ejecución de DB2 CommonStore for Lotus Domino no requiere ningún software de cliente nuevo.

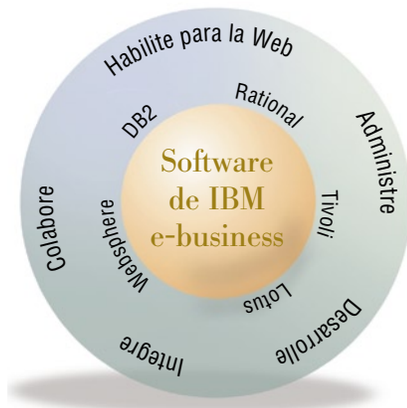
Una herramienta para e-business on demand

A medida que el mundo corporativo adopta e-business on demand™), se comparten cada vez más mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos, documentos y aplicaciones enteras entre clientes, proveedores y asociados aliados. DB2 CommonStore for Lotus Domino soporta todas las plataformas de Domino y ayuda a aprovechar sus recursos al máximo, proveyendo una solución de almacenamiento fuera de línea para esos datos...y liberando espacio valioso en los servidores para actividades comerciales críticas.

Beneficios en el mundo real...

Se puede utilizar DB2 CommonStore for Lotus Domino para mejorar el servicio al cliente, proveyendo acceso rápido a los mensajes de correo electrónico, archivos adjuntos, documentos y aplicaciones archivados que hacen falta para tratar los problemas de los clientes.

DB2 CommonStore for Lotus Domino y e-business on demand



Un e-business exitoso puede aprovechar cinco capacidades proporcionadas por las soluciones de software de IBM para e-business que trabajan juntas para facilitar el e-business on demand (a petición):

Software para la administración de información DB2

Convierte los datos en información

Software Lotus

Ofrece las capacidades instantáneas de colaboración y comunicación para un mundo on demand

Software Rational®

Permite mejorar la capacidad de desarrollar software con herramientas, servicios y las mejores prácticas de la ingeniería de software

Software Tivoli

Permite administrar inteligentemente la complejidad de un entorno operativo integrado a petición

Software WebSphere®

Proporciona una plataforma para crear y operar una empresa.

El e-business de hoy necesita tratar rápidamente los requisitos comerciales emergentes y los modelos y diseños comerciales cambiantes, así como las relaciones en evolución con clientes, proveedores y asociados.

Además, como Internet sigue promoviendo una importante revolución comercial y avances tecnológicos, las empresas deben tener en cuenta las tendencias comerciales emergentes — o correr el riesgo de quedarse atrás de la competencia. La última tendencia es e-business on demand™, que integra los procesos comerciales para brindar agilidad comercial en toda la empresa, así como con clientes, proveedores y asociados claves.

IBM ofrece poderosas soluciones de software, incluidas versiones Express para pequeñas y medianas empresas, para ayudar a optimizar su inversión tecnológica actual y a llevar a su empresa a la próxima fase de e-business. La familia de soluciones de software para e-business de IBM trabaja en conjunto para brindar una infraestructura completa y equilibrada. Esto puede promover una transición fácil al e-business on demand.

Para obtener información adicional

Para averiguar más acerca de DB2 CommonStore for Lotus Domino y e-business on demand, póngase en contacto con su vendedor de IBM o con su Asociado Comercial de IBM, o visite a ibm.com/software/synergy.



© Copyright IBM Corporation 2003

IBM Software Group
Route 100, Building 1
Somers, NY 10589
U.S.A.

Produced in the United States of America
04-03

Todos los derechos reservados

DB2, Domino, el logotipo de e-business, e-business on demand, el logotipo de e-business on demand, IBM, el logotipo de IBM, Lotus, Notes, Tivoli y WebSphere son marcas comerciales o marcas registradas de IBM Corporation en los Estados Unidos, otros países o ambos.

Rational es una marca registrada de International Business Machines Corporation y Rational Software Corporation en los Estados Unidos, otros países o ambos.

Otros nombres de compañías, productos y servicios podrían ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.

Las referencias hechas en esta publicación a productos o servicios de IBM no implican que IBM tenga la intención de ofrecerlos en todos los países en los cuales opera.