



Características principales

- Ayuda a gestionar el crecimiento de los datos y simplificar la gestión del almacenamiento con una infraestructura más optimizada
 - Permite tener menores costes al permitirle reclamar espacio de almacenamiento no utilizado y resolver las ineficiencias en la gestión del almacenamiento
 - Ayuda a crear e implementar soluciones de almacenamiento más eficaces dando acceso a especialistas cualificados.
-

Servicios de consolidación y virtualización de almacenamiento de IBM

Optimizar su entorno de almacenamiento para ayudar a disminuir costes y complejidad

Los entornos de almacenamiento se vuelven cada vez más complejos a medida que los datos siguen aumentando con un ritmo rápido. Al mismo tiempo, las ineficiencias en la gestión del almacenamiento pueden traducirse en una baja utilización de la capacidad, la extensión del hardware y el consiguiente aumento de los costes de infraestructura. La consolidación y la virtualización del almacenamiento pueden ayudarle a optimizar su entorno de almacenamiento y mejorar la flexibilidad, la planificación de la capacidad y la utilización de activos. Pero para planificar eficientemente e implementar una solución de consolidación y virtualización, pueden ser necesarios los conocimientos y la experiencia de especialistas en almacenamiento.

Los servicios de consolidación y virtualización del almacenamiento de IBM le ayudan a consolidar espacio de almacenamiento no utilizado y asignado en exceso, así como virtualizar su entorno de almacenamiento. Por medio de un enfoque de principio a fin (E2E), nuestros especialistas en almacenamiento pueden identificar las ineficiencias de la gestión del almacenamiento y reconfigurar su entorno de almacenamiento para ayudar a mejorar la utilización. Le ayudamos a actualizar los procesos de gestión de almacenamiento tales como la planificación y el aprovisionamiento de capacidad, así como desarrollar un modelo de gobierno de arquitectura de almacenamiento sostenible. Una infraestructura de almacenamiento más optimizada puede ayudarle a tener un mejor control de sus datos y dar soporte a una mayor eficiencia operacional y menores costes.

Ayudar a gestionar el crecimiento de los datos con una infraestructura de almacenamiento más optimizada

Nuestro enfoque E2E de tres fases para la consolidación y virtualización del almacenamiento incluye el encuadre de la solución, la planificación y los servicios de diseño e implementación de la solución. Trabajamos con usted para diseñar e implementar una solución que pueda ayudar a simplificar su infraestructura de almacenamiento y prepararla mejor para las demandas futuras de almacenamiento y crecimiento de datos. Podemos facilitar una disminución de la complejidad y una mayor disponibilidad de las aplicaciones, ayudándole a facilitar la virtualización en su infraestructura de almacenamiento, agrupar la capacidad del almacenamiento y crear un punto de control único para la gestión del almacenamiento.



Soporte para reducir costes al permitirle reclamar espacio de almacenamiento no utilizado

Al optimizar más eficientemente su entorno de almacenamiento mediante la consolidación, la virtualización o ambas, le ayudamos a mejorar la utilización de los activos, incrementar la eficiencia operacional y disminuir la asignación en exceso de recursos. Podemos resolver las ineficiencias en la gestión del almacenamiento ayudando a validar requisitos de red de área de almacenamiento (SAN) y replicación de datos como base para el diseño y la implementación de clases de servicio y una arquitectura de almacenamiento por niveles. Una infraestructura de almacenamiento más optimizada le ayuda a ahorrar gastos en hardware, software y personal de almacenamiento.

Proporcionar especialistas en almacenamiento para ayudar a crear soluciones de almacenamiento más eficaces

Nuestros especialistas cualificados en almacenamiento utilizan un enfoque integral y estructurado para ayudar a evaluar su entorno de almacenamiento antes de recomendar un plan de optimización del almacenamiento. Utilizando metodologías probadas y años de experiencia, ayudamos a desarrollar e implementar una solución de almacenamiento diseñada para satisfacer sus requisitos de negocio actuales y futuros. Podemos ayudarle a mejorar la utilización de la capacidad y los niveles de servicio desarrollando un modelo de gobierno de una arquitectura de almacenamiento sostenible y dando soporte a procesos mejorados de gestión del almacenamiento.

¿Por qué IBM?

IBM tiene más de 35 años de experiencia en gestión de centros de datos con más de 430 centros de datos de clientes y de IBM bajo su gestión¹. Utilizamos métricas accionables y excelentes funciones analíticas y de creación de informes, para ayudar a desarrollar una solución de consolidación y virtualización diseñada para satisfacer sus necesidades. Nuestras metodologías probadas y disciplinas de gestión de proyectos nos permiten implementar nuestras soluciones de almacenamiento dentro de plazo y presupuesto.

Para más información

Si desea obtener más información acerca de los servicios de consolidación y virtualización del almacenamiento de IBM, puede ponerse en contacto con su representante de IBM o visitar la siguiente página web:

ibm.com/services/storage

Por otra parte, IBM Global Financing puede ayudarle a adquirir las soluciones de TI que su empresa necesita de la forma más estratégica y rentable posible. Nos asociaremos con clientes con crédito para personalizar una solución de financiación de TI que se adapte a sus objetivos empresariales, permitir una gestión eficaz del dinero y mejorar su coste total de propiedad. IBM Global Financing es su elección más inteligente para financiar inversiones fundamentales en TI y propulsar su empresa. Si desea más información, visite: ibm.com/financing/es



IBM España, S.A.

Tel.: 901 100 400
C/Sta. Hortensia, 26-28
28002 Madrid
España

La página de presentación de IBM se puede encontrar en ibm.com

IBM, el logotipo de IBM e ibm.com son marcas registradas de International Business Machines Corporation en Estados Unidos, en otros países o en ambos. Si éstas y otras marcas registradas de IBM son marcadas en su primera aparición en esta información con un símbolo de marca registrada (® o ™), estos símbolos indican marcas registradas en EE.UU. o marcas registradas según el derecho constitucional de propiedad de IBM en el momento que se publicó esta información. Estas marcas registradas también pueden ser marcas registradas o marcas registradas según el derecho consuetudinario en otros países.

Encontrará una lista actualizada de las marcas registradas de IBM en la web 'Información de copyright y marcas registradas' en ibm.com/legal/copytrade.shtml

Otros nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.

Las referencias hechas en esta publicación a productos, programas o servicios de IBM no implican que IBM tenga previsto comercializar dichos productos, programas o servicios en todos los países en los que opera.

¹Basado en datos internos de IBM del IBM Global Technology Services Sparklers, Investor Day, Marzo de 2012.

Las referencias a un producto, programa o servicio de IBM no pretenden afirmar ni implicar que únicamente pueda utilizarse dicho producto, programa o servicio. En su lugar, puede utilizarse cualquier producto, programa o servicio funcionalmente equivalente.

Esta publicación sólo tiene carácter de orientación general. La información está sujeta a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su representante de ventas de IBM o su distribuidor local para consultar la información más reciente sobre productos y servicios de IBM.

IBM no proporciona asesoramiento legal, contable o de auditoría, ni representa o garantiza que sus productos o servicios cumplan la legislación vigente. Los clientes son responsables del cumplimiento de las disposiciones legales y normativas vigentes, incluidas las normativas y legislaciones nacionales.

Las fotografías pueden mostrar modelos en fase de diseño.

© Copyright IBM Corporation 2012



Reciclar por favor