



I Love NetApp Experience

Saint-Gobain aumenta la disponibilidad de sus datos en todos sus centros con NetApp



Otra solución de NetApp desarrollada por:



ALGUNOS DATOS

Cliente

- Saint-Gobain
- Madrid
- www.saint-gobain.es/
- Líder mundial en hábitat sostenible

Partner de NetApp

- Brain2Store
- www.brain2store.com

“La virtualización del almacenamiento que proporciona NetApp y su gama de equipos se adaptaba perfectamente a nuestro plan global de renovación de todos los centros”.

Alberto Carnicero

Director de infraestructuras de Saint-Gobain, Delegación Mediterránea

Productos y servicios

- NetApp FAS2552A
- NetApp FAS2520A
- NetApp FAS2220A
- SnapVault & SnapMirror
- ONTAP9
- Snapshot y SnapManager

Perfil del cliente

SAINT-GOBAIN es un referente mundial de hábitat sostenible. Líder inquieto que, atento a la evolución del mercado, se anticipa e innova permanentemente para ofrecer productos y soluciones de altas prestaciones que, presentes en la vida diaria, aumentan nuestro confort en el hábitat y contribuyen a la protección de nuestro entorno.

Retos del cliente

- Consolidación de aplicaciones y servidores.
- Aumento de la disponibilidad del servicio.
- Estandarización de la solución para todos los centros que permita incrementar la escalabilidad, funcionalidad, e interrelación de cada delegación.

Solución

- Instalación en cada delegación de sistemas NetApp junto a plataformas de virtualización para la gestión de directorios, bases de datos, aplicaciones industriales y otros servicios.

Beneficios

- Alta velocidad de almacenamiento
- Reducción importante en los tiempos de latencia en disco, tanto en lectura como escritura.
- Rápida respuesta a nuevas necesidades de negocio en cuanto a aplicativos y más recursos.
- Aumento de la fiabilidad y disponibilidad de todos los servicios que se prestan en cada uno de los centros.
- Diseño homologado y escalable según la tipología de cada centro.
- Protección de la información de forma nativa.
- Robustez y alta fiabilidad.

Entorno

- Software: plataforma de virtualización VMware vSphere con servidores virtuales Windows y Linux
- Bases de datos: gestión de directorios, BBDD SQL, ORACLE, SAGE, QlickView, Wonderware, PRISMA, NetBackup y DRUVA
- Protocolos: NFS, iSCSI y CIFS