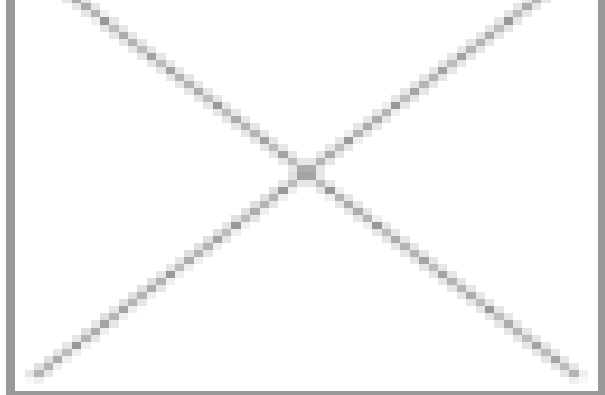


DOMPDF_ENABLE_REMOTE is set to FALSE
file:///var/www/html/portal_mincom_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/fujitsu.jpg



Source:

Portal TIC

Fujitsu ha presentado los nuevos miembros de la familia ETERNUS DX, los sistemas de almacenamiento en disco ETERNUS DX8700 S3 y DX 8900 S3, diseñados para evitar los tiempos de inactividad para los datos críticos de negocio, incluyendo la protección del sistema completo o frente a un fallo del 'site'.

Estos nuevos sistemas permiten a los clientes realizar un enfoque "just in time", para el perfecto crecimiento de sus capacidades de datos, gracias a su flexible arquitectura "pay-as-you-grow", como ha informado la compañía en un comunicado.

Esto pone fin a un exceso en aprovisionamiento y a la necesidad de importantes inversiones iniciales en sistemas de gran tamaño, que pueden permanecer sin usarse durante una gran parte de su vida.

Fujitsu cubrirá los costes de mantenimiento de hardware durante tres años para unos determinados modelos de ETERNUS. En el caso del ETERNUS DX8000 S3, hasta el 31 de marzo de 2016.

Disponible en: <http://www.europapress.es/portaltic/gadgets/noticia-fujitsu-presenta-nuevos-modelos-discos-ternus-dx8700-s3-dx8900-s3-20151027142443.html> [1]

Links

[1] <http://www.europapress.es/portaltic/gadgets/noticia-fujitsu-presenta-nuevos-modelos-discos-ternus-dx8700-s3-dx8900-s3-20151027142443.html>