

# Fujitsu expande su línea de almacenamiento con unidades SSD

**Fujitsu** ha anunciado una alianza con el fabricante norteamericano **Violin Memory** para expandir su portafolio de soluciones de almacenamiento. Gracias al acuerdo, la japonesa comercializará sistemas **ETERNUS DX** con configuraciones de caché en unidades SSD para mejorar el rendimiento de estas máquinas.

El objetivo es ofrecer a los clientes una alternativa más potente, en especial en aquellos entornos donde se producen operaciones de Entrada/Salida masivas que requieren una latencia más baja.



La alianza entre Fujitsu y Violin Memory contempla varios sistemas de almacenamiento en función del rendimiento que sea necesario en los procesos de lectura/escritura

Básicamente se trata de combinar sistemas tradicionales HDD con capacidades de gran caché de memoria SSD: *"Al añadir ahora los sistemas **Violin 6000** en nuestro portafolio, ETERNUS DX ofrece un alto rendimiento en términos generales en el segmento del almacenamiento y puede escalar en la capacidad de petabytes. Al mismo tiempo, la selección de Violin Memory all-flash ofrece una solución perfecta para la virtualización, bases de datos y las analíticas empresariales. Con ellos, hemos encontrado un socio que, no sólo ofrece tecnología líder, sino que también ha demostrado referencias excelentes de los clientes",* declara **Marcus Schneider, Director de Desarrollo de Producto de Almacenamiento de Fujitsu Technology Solutions.**

Además de esta alianza con Violin Memory, Fujitsu ha anunciado la integración de sus servidores **PRIMERGY** con la tecnología proveniente de empresa Fusion IO, especializada en tarjetas PCI Express con memoria flash. Gracias a ello, estas máquinas mejoran también el rendimiento global de los centros de datos. Es ideal, según declara Fujitsu, para dar soporte a procesos de **bases de datos y virtualización con VMware.**

En tercer lugar también se han tenido en cuenta aquellos procesos que requieren rendimientos extremos de lectura y escritura, como es el caso de grandes volúmenes de datos, virtualización de escritorios, analíticas empresariales... Para ellos, Fujitsu también implementa los sistemas Violin

6000 pero, a diferencia de los primeros, se trata de soluciones de almacenamiento compuestas íntegramente por unidades en estado sólido SSD de nivel 1.