

VENTAJAS DE ELEGIR DELL EMC PARA VMWARE: EL CAMINO A LA POTENCIA!

Dell EMC ofrece las mejores soluciones de protección de datos de su clase para edge, core y nube.

Dell EMC PowerProtect

Plataforma de software de administración de datos y dispositivos integrados de última generación

- **Definida por software**, con desduplicación incorporada para la protección, la replicación y la reutilización de los datos.
- **Autoservicio** para los propietarios de datos, con gestión central de TI
- **Optimizados para múltiples nubes** con organización en niveles y recuperación ante desastres integrados
- **Administración basada en SaaS**, cumplimiento y análisis predictivo
- **Arquitectura moderna basada en servicios** para simplificar la implementación, el escalamiento y la actualización
- **Multidimensional**, con flexibilidad de escalamiento vertical y horizontal, y el rendimiento todo flash

Dispositivos Dell EMC PowerProtect serie DD

Data Domain de última generación

- **Simple y modernos**, 3 dispositivos nuevos y de 7 a 3 configuraciones con administración mejorada
- **Rendimiento más rápido**. Respaldos hasta un 38 % más rápidos, restauraciones hasta un 67 % más rápidas e IOPS hasta un 50 % más altas
- **Más eficiencia**. Hasta un 30 % más de capacidad lógica, hasta un 39 % menos de espacio en rack, un 50 % menos de espacio en el piso, un 35 % menos de energía y enfriamiento
- **Habilitado para la nube**. Compatible con Cloud Tier y Cloud DR
- **Escalabilidad flexible y de ampliación en el lugar**

Aumente la potencia de su protección de datos para VxRail

“En este momento, aumentar la complejidad de nuestro centro de datos no es una opción. El dispositivo PowerProtect x400 fue fácil de implementar y configurar: en cuestión de minutos, protegimos nuestras máquinas virtuales.”
Brian Linden, Director de TI, [Melanson Heath](#)

Con la protección mejorada de VMware, la incorporación de funciones de restauración para VMDK y la restauración de los plug-ins de vSphere, Dell EMC ha acaparado los titulares gracias a su plataforma de software de administración de datos de última generación, el software PowerProtect, el dispositivo multidimensional de administración de datos y los dispositivos PowerProtect de las series X y DD.

- › **Software PowerProtect:** Proporciona protección de datos definida por software, desduplicación, agilidad operativa, autoservicio y gestión de la TI.
- › **Dispositivos PowerProtect serie X:** Dispositivos multidimensionales con flexibilidad de escalamiento vertical y horizontal y, opcionalmente, con rendimiento todo flash.
- › **Dispositivos PowerProtect serie DD:** La serie DD de PowerProtect es la última generación de Data Domain, que está imponiendo nuevos estándares de administración de datos para edge, core y nube.

Es un triplete: rápidos, eficientes y aptos para múltiples nubes. Cuando los clientes buscan crear plataformas de nube híbrida escalables que ayuden a impulsar la innovación y a diferenciarse de la competencia, la protección de datos de Dell EMC y los dispositivos VxRail admiten TI lista para usar y la transformación digital de su organización.

VxRail con PowerProtect DD o PowerProtect DD VE con software PowerProtect proporcionan funcionalidades de respaldo y recuperación, protección continua de datos para la recuperación a cualquier punto en el tiempo, monitoreo y análisis proactivos, generación de informes y búsqueda de archivos de respaldo.

Dell EMC y VMware se comprometen a ofrecer productos diseñados en conjunto. Al aprovechar el modelo de VxRail, Dell EMC y VMware hacen que sea más fácil para nuestros clientes maximizar y proteger su inversión en TI ahora y en el futuro. Ofrecemos una infraestructura simplificada con una única consola de administración, lo que mejora la experiencia del cliente y, al mismo tiempo, reduce la complejidad y el costo general.

IDC nos clasifica en el primer puesto en dispositivos de respaldo diseñados específicamente, una categoría que lideramos hace 9 años. Vea por qué en [DellTechnologies.com/PBBA](#).

Más potencia para Equitas Bank (Asia Pacífico y Japón) para el respaldo, la recuperación y la gestión, con PowerProtect contra los ataques destructivos de ransomware con nuestra solución Cyber Recovery.

Más potencia para RSM (Europa, Oriente Medio y África) para crear respaldos de las aplicaciones de Microsoft críticas para la empresa de manera significativamente más rápida con PowerProtect x400.

