



Impulsar la infraestructura de TI y promover la sustentabilidad mientras se mantiene la seguridad de los datos

Los datos continúan creciendo y fomentando las ventajas estratégicas. Mientras tanto, los problemas de seguridad nacional y las normativas de privacidad de datos aumentan.

A medida que las organizaciones exploran los cambios en la tecnología, se enfrentan más a la seguridad y el cumplimiento de normas de los datos. El final del ciclo de vida del producto es un aspecto de la seguridad de los datos que es cada vez más importante.

Ya sea que busque actualizar y volver a implementar los recursos, o retirarlos y eliminarlos para crear espacio para la nueva tecnología, Dell Technologies Services puede proporcionar la garantía de que la información confidencial estará protegida.

La preocupación por la **seguridad de los datos** es el **principal motivo** por el que las organizaciones que necesitan **ayuda con la eliminación del activo**

3X

de la cantidad de datos que se crearán en los próximos 5 años¹

US\$13 millones

es el costo promedio de una vulneración de datos²

46 %

de las organizaciones planean aumentar la inversión en servicios de eliminación de activos en los próximos 12 meses³

72 %

necesitan ayuda externa para asegurarse de satisfacer los requisitos de seguridad y riesgo de TI³.

Dell EMC Data Sanitization and Data Destruction for Enterprise Services

Asegure los datos en los sistemas de infraestructura del centro de datos: proteja la IP, el entorno y la reputación de la marca

PROMOVER LA SUSTENTABILIDAD

- Acelere la economía circular, eliminando el concepto de de los desechos al centrarse en la reventa o reutilización.
- Para materiales que no se pueden reutilizar, tenemos opciones de reciclaje que cumplen o superan las reglas normativas locales.



MANTENER LOS DATOS SEGUROS

- Navegue una actualización o un retiro de activos sin el temor de comprometer los datos
- Los datos de los sistemas heredados se aseguran y se vuelven irrecuperables para el acceso no autorizado

HABILITAR EL CUMPLIMIENTO NORMATIVO

- Permita el cumplimiento de normas de los estándares del sector y del negocio, entre ellos NIST 800-88R1
- Se brinda un certificado de cumplimiento del NIST tras la finalización del servicio

Data Sanitization for Enterprise

Un método basado en software que sobrescribe de manera segura los datos para que no se puedan recuperar. Los sistemas deben estar operacionales

♦ Data Sanitization for Enterprise Onsite

Para aquellos que buscan actualizar o reimplementar recursos, este servicio realiza una limpieza en la ubicación del negocio, lo que asegura los datos mientras los recursos permanecen en el entorno. Disponible para todas las soluciones de infraestructura de Dell EMC y recursos similares de otros fabricantes sin marca de Dell.

♦ Data Sanitization for Enterprise Offsite with Asset Resale and Recycle

Los activos se eliminan del entorno de la empresa, se borran en una ubicación segura y se evalúan para la reventa/reutilización. El cliente es compensado si se encuentra un valor, si no se encuentra ningún valor, los recursos se reciclan de acuerdo con las reglas normativas locales. Disponible para PowerEdge, PowerVault, serie SC (Compellent), serie PS (EqualLogic) y productos equivalentes de otros fabricantes sin marca de Dell.

Data Destruction for Enterprise

Un proceso que hace que los datos queden inaccesibles a través del proceso de destrucción física. Disponible para todas las soluciones de infraestructura de Dell EMC y recursos similares de otros fabricantes sin marca de Dell. No requiere que los sistemas estén operacionales

Para obtener más información acerca de [Data Sanitization and Data Destruction for Enterprise Services](#), comuníquese con su representante de Dell Technologies o visítenos en línea en [DellTechnologies.com/OSSE](https://www.delltechnologies.com/OSSE)

1 IDC, "IDC's Global DataSphere Forecast Shows Continued Steady Growth in the Creation and Consumption of Data", 8 de mayo, 2020

2 Accenture, estudio Ninth Annual Cost of Cybercrime, marzo de 2019.

3 Un estudio encargado, realizado por Forrester Consulting en nombre de Dell Technologies, marzo de 2021