

# Los seis motivos para elegir la familia de productos Dell EMC Protection Suite

Proteja los datos dondequiera que estén, ante cualquier evento, con la familia de productos Dell EMC Protection Suite: soluciones de software habilitadas para la nube y especialmente diseñadas para una protección de datos completa y flexible.

## 1. Protección donde la necesita y como la desea

Solo Dell EMC puede cubrir todas sus necesidades de protección de datos en una sola solución, ya sea que decida implementar un software y un almacenamiento independientes que sean los mejores en su clase, soluciones convergentes, ofertas definidas por software o pagos por uso con un proveedor de servicio. Todos sus datos están protegidos, incluidos aquellos que se encuentran en las instalaciones, virtualizados, o almacenados en una nube pública o híbrida; incluso aquellos datos nativos de la nube.

## 2. Diseño para ambientes complejos

La familia de productos Dell EMC Protection Suite satisface las necesidades de ambientes empresariales complejos con múltiples plataformas y aplicaciones. Centraliza el monitoreo, el análisis y la generación de informes incluso en los ambientes más diversos, ya sea en las instalaciones o en la nube, y permite la administración y el monitoreo globales de las copias de datos a través del almacenamiento primario y con protección. También ejecuta la indexación, la búsqueda y la recuperación entre servidores y plataformas.

## 3. Protección líder del sector

Con soluciones que ocupan el primer lugar en el mercado combinado de software de protección de datos y almacenamiento,<sup>1</sup> Dell EMC es el proveedor de protección de datos más grande del mundo. Hemos sido reconocidos como líderes en el Cuadrante Mágico de Gartner para software de respaldo empresarial desde su creación.

## 4. Soluciones habilitadas para la nube

Amplíe las funcionalidades de protección de datos más allá de los ambientes en las instalaciones a la nube. Data Protection Suite

proporciona la misma experiencia del usuario a nivel empresarial, ya sea que proteja aplicaciones y datos que residen en un centro de datos o en la nube pública. Dell EMC CloudBoost, Data Protection Suite Enterprise Edition y Data Protection Suite for Backup ofrecen retención a largo plazo segura de los respaldos en la nube privada mediante Dell EMC Elastic Cloud Storage u ofertas de nube pública líderes del sector.

## 5. Flexibilidad y elección

Ya sea que su ambiente esté repleto de aplicaciones de misión crítica, esté totalmente virtualizado, esté centrado en el respaldo y la recuperación, o una combinación, la familia de productos Data Protection Suite incluye cinco ofertas especialmente diseñadas para satisfacer sus necesidades: Data Protection Suite Enterprise Edition, Data Protection Suite for Backup, Data Protection Suite for VMware, Data Protection Suite for Applications y Data Protection Suite for Archive. Puede mezclar y combinar software para implementar en ambientes físicos y virtuales.

## 6. La integración más estrecha con Dell EMC Data Domain

Data Domain con Data Protection Suite brinda una solución de protección de datos completa y confiable. Los sistemas Data Domain que usan Data Protection Suite cuentan con un promedio de 36 veces las tasas de deduplicación.<sup>2</sup> Cuando se utiliza con Data Domain, Data Protection Suite produce un 99 % de reducción de ancho de banda<sup>3</sup> y respaldos que son un 50 % más rápidos.<sup>4</sup> Data Protection Suite Enterprise Edition y Data Protection Suite for Applications proporcionan un respaldo hasta 20 veces más rápido, ya que permite el respaldo directo en Data Domain.<sup>5</sup>

## Protección de datos por todas partes

El software Dell EMC Data Protection Suite ofrece una protección integral para todos sus datos en más lugares: de las instalaciones a infraestructuras virtuales y ambientes de nube públicos o híbridos. Nadie puede proteger sus datos de manera más completa: desde las operaciones de archiving y respaldo en la nube hasta las cargas de trabajo nativas de la nube de respaldo y recuperación, y todas las opciones intermedias.

**Obtenga más información** acerca del portafolio de protección de datos de Dell EMC.

<sup>1</sup> Basado en los ingresos combinados de dispositivos de respaldo especialmente diseñados, software de recuperación y protección de datos, a partir de diciembre de 2016.

<sup>2</sup> Basado en análisis internos de Dell EMC, enero de 2017.

<sup>3</sup> Basado en análisis internos de Dell EMC, abril de 2017.

<sup>4</sup> Basado en pruebas internas de Dell EMC en comparación con los métodos de respaldo tradicional.

<sup>5</sup> Basado en pruebas internas de Dell EMC en comparación con los métodos de respaldo tradicional, julio de 2016.