

NOVEDADES

ARCSERVE RHA 18.0

Arcserve Replication and High Availability (RHA) 18.0 brinda una alta disponibilidad en todo el sistema para servidores de Linux y una protección expandida para cargas de trabajo de Microsoft Windows.

Alta disponibilidad en todo el sistema (FSHA) para Linux

- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a VMware ESX/vCenter
- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a Hyper-V
- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a KVM
- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a Microsoft Azure
- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a Amazon EC2
- **(Nuevo)** Pruebas automáticas y no disruptivas e informes de acuerdos de nivel de servicio (SLA) en toda la infraestructura

Alta disponibilidad en todo el sistema (FSHA) para Windows

- **(Nuevo)** Replicación de cargas de trabajo a Microsoft Azure

REPLICACIÓN Y ALTA DISPONIBILIDAD ON-PREMISE, REMOTA Y EN LA NUBE

Mejoras a nivel de aplicaciones, seguridad y rendimiento

- Mejoras en la administración de grupos
- Mejoras en la alta disponibilidad de todo el sistema para cargas de trabajo de Windows a Amazon EC2
- Compatibilidad con volúmenes compartidos de clúster (CSV) de Microsoft Hyper-V para escenarios de Microsoft Hyper-V
- Alta disponibilidad mejorada en todo el sistema para cargas de trabajo de Windows a volúmenes compartidos de clúster (CSV) de Microsoft Hyper-V
- Mejoras en monitoreo y alertas

Compatibilidad con más plataformas

- Microsoft Windows Server 2019
- SUSE Linux Enterprise Server 15

ACERCA DE ARCSERVE

Arcserve ofrece soluciones extraordinarias que permiten proteger los valiosos activos digitales de las organizaciones que necesitan una protección de datos integral y a escala completa. Fundada en 1983, Arcserve es el proveedor más experimentado del mundo en soluciones de continuidad del negocio que permiten proteger infraestructuras de TI de varias generaciones, con aplicaciones y sistemas en cualquier ubicación, on-premise y en la nube. Organizaciones en más de 150 países confían en la experiencia y las tecnologías altamente eficientes e integradas de Arcserve para eliminar el riesgo de pérdida de datos y los largos períodos de inactividad, con hasta un 50% de ahorro en costos y complejidad en copias de seguridad y restauración de datos.



Descubra mucho más en www.arcserve.com/la