

NOVIDADES

ARCSERVE RHA 18.0

A solução Arcserve Replication and High Availability (RHA) 18.0 oferece alta disponibilidade total dos sistemas em servidores Linux e mais proteção para as cargas de trabalho do Microsoft Windows.

Alta disponibilidade total do sistema (FSHA) para Linux

- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho para VMware ESX/vCenter
- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho para Microsoft Hyper-V
- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho para KVM
- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho para Microsoft Azure
- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho Amazon EC2
- **(Novo)** Testes automáticos e sem interferência e relatórios de SLA de toda a infraestrutura

Alta disponibilidade total do sistema (FSHA) para Windows

- **(Novo)** Replicação de cargas de trabalho para Microsoft Azure

REPLICAÇÃO E ALTA DISPONIBILIDADE PARA AMBIENTES ON PREMISES, REMOTOS E NA NUVEM

Aprimoramentos em termos de aplicativos, segurança e desempenho

- Otimização de gerenciamento de grupos
- Otimização da alta disponibilidade total do sistema para cargas de trabalho do Windows no Amazon EC2
- Compatibilidade de volumes de compartilhamento de cluster (CSV) no Microsoft Hyper-V para cenários do Microsoft Hyper-V
- Otimização da alta disponibilidade total do sistema para cargas de trabalho do Windows em volumes de compartilhamento de cluster (CSV) do Microsoft Hyper-V
- Recursos de monitoramento e alertas aprimorados

Compatibilidade com mais plataformas

- Microsoft Windows Server 2019
- SUSE Linux Enterprise Server 15

SOBRE A ARCSERVE

A Arcserve fornece soluções excepcionais para proteção dos ativos digitais de valor inestimável de empresas que precisam de proteção abrangente e em larga escala dos seus dados. Fundada em 1983, a Arcserve é o nome mais experiente do mundo em soluções para a continuidade dos dados que protegem infraestruturas de TI com aplicativos e sistemas de diferentes gerações em qualquer local, dentro da empresa e na nuvem. Empresas em mais de 150 países confiam na experiência, no conhecimento e nas tecnologias integradas e altamente eficientes da Arcserve para acabar com os riscos de perda de dados, inatividade prolongada e para reduzir em até 50% os custos e a complexidade de fazer backup e recuperar dados.



Saiba mais em www.arcserve.com/br