

CA ARCserve® Backup

O CA ARCSERVE BACKUP É MUITO MAIS QUE BACKUP, PROPORCIONANDO PROTEÇÃO DE DADOS ALTAMENTE CONFIÁVEL ÀS EMPRESAS DE PEQUENO E MÉDIO PORTE, COM GERENCIAMENTO CENTRALIZADO QUE NORMALMENTE SÓ AS GRANDES EMPRESAS PODEM PAGAR. E POR UM CUSTO ACESSÍVEL.

TOMAMOS A NOSSA TECNOLOGIA DE ELIMINAÇÃO DE DADOS DUPLICADOS DE QUALIDADE INTERNACIONAL E ADICIONAMOS RESTAURAÇÃO GRANULAR DE APLICATIVOS COMO ACTIVE DIRECTORY, EXCHANGE E SHAREPOINT, E VISUALIZAÇÃO DA INFRAESTRUTURA, PARA SERVIDORES FÍSICOS E VIRTUAIS.

COMBINAMOS ISSO TUDO COM NOVOS RECURSOS DE ELABORAÇÃO DE RELATÓRIOS SRM E RECURSO DE PAINEL, QUE PERMITE MONITORAR COM UMA OLHADA OS SEUS SERVIDORES REAIS E VIRTUAIS PARA VOCÊ DEDICAR SEU TEMPO A QUESTÕES MAIS IMPORTANTES, COMO FAZER CRESCER A SUA EMPRESA.

ELE SUPORTA AMBIENTES WINDOWS, UNIX, LINUX E NETWARE, E A SUA ARQUITETURA MODULAR PERMITE ACOMPANHAR AS NECESSIDADES DE CRESCIMENTO DA SUA EMPRESA, ADICIONANDO MÓDULOS OU TECNOLOGIA, SEM PRECISAR APRENDER A USAR UM NOVO PRODUTO NEM COMPRAR OUTRA SOLUÇÃO.

Característica	Descrição	Benefícios
Restauração granular de Active Directory	Restaura objetos individuais de Active Directory a partir de um backup de Estado de Sistema sem precisar reiniciar o AD Domain Controller.	Recupere facilmente usuários apagados com todos seus detalhes, incluindo o SID original. Um único backup de Estado de Sistema permite economizar tempo na restauração a nível objeto e a nível sistema.
Visualização da infraestrutura	Permite visualizar um diagrama de rede, fácil de ler, de todo o ambiente, incluindo todos os servidores, dispositivos de armazenamentos e outros dispositivos que mostram a relação entre eles e o(s) servidor(es) de mídia CA ARCserve Backup. A navegação fácil em cada componente oferece informações sobre o status, metodologia de backup e outras informações importantes.	Compreende rapidamente o ambiente do seu cliente. Identifica facilmente componentes com foco nos detalhes. Reduz o tempo de gerenciamento do ambiente do seu cliente.
Dispositivos de transferência de dados Unix/Linux para backup através da SAN	Permitem realizar backup e restaurações mais eficientes e rápidas de bases de dados e sistemas de arquivos em servidores Unix e Linux, enquanto permitem também um gerenciamento centralizado, relatórios e licenciamento para todos os servidores.	Backup e restaurações mais eficientes e rápidas para servidores Unix/Linux no ambiente do seu cliente.
Restauração granular de Sharepoint	Permite restaurar arquivos individuais, sites e sub-sites dentro de um ambiente SharePoint, para uma rápida recuperação. O ambiente inteiro também pode ser restaurado caso for necessário, e todos os tipos de restauração podem ser realizados usando um backup de varredura única em todo o lote.	Recuperação rápida de dados sem precisar desativar o ambiente SharePoint inteiro.

Característica	Descrição	Benefícios
Painel global	Ajuda a reduzir a complexidade do gerenciamento com monitoramento operacional global e relatórios SRM através de todos os escritórios a partir de um único local, para melhorar a confiabilidade, ajudar a assegurar a conformidade com as políticas empresariais e responder proativamente para ajudar a evitar paradas não planejadas. Relatórios gráficos de fácil leitura informam detalhadamente o status do ambiente de backup para armazenamento, para servidores e para redes, através de todos os escritórios para economizar tempo e recursos.	“Painel de vidro” simplificado, para compreender o que está acontecendo nos ambientes locais e remotos do seu cliente. Reduz o tempo de gerenciamento necessário. Ajuda seu cliente a fazer mais com menos. Reduz a carga de trabalho do pessoal de TI do seu cliente.
Relatórios de SRM melhorados	Novos relatórios ajudam a simplificar o gerenciamento do ambiente e permitem prevenir problemas de forma proativa. Por exemplo, o relatório de tendência de uso do disco do sistema de arquivo ajuda a gerenciar e planificar os requisitos futuros de espaço do disco. Os principais indicadores de desempenho permitem estabelecer limiares para os recursos críticos, tais como CPU, memória e espaço de disco, e avisa quando o limite é atingido. Existe inclusive um relatório que mostra quais sistemas estão usando as licenças do ARCserve para ajudar a gerenciá-las mais eficientemente e reduzir custos.	Reduz o tempo destinado a gerenciar o ambiente do seu cliente. Os relatórios de tendências ajudam a evitar problemas antes que eles causem paradas do sistema. Limiares para os recursos críticos advertem sobre problemas iminentes.. Ajuda o seu cliente a melhorar o desempenho e confiabilidade do seu ambiente de backup. Ajuda seu cliente a fazer mais com menos.
Suporte de agente para Exchange 2010	Proporciona suporte para o novo Database Availability Group (DAG) do Exchange 2010, para realizar backup do Exchange a partir de nós passivos.	Minimiza qualquer efeito de desempenho que possa ter ocorrido no servidor de produção durante o processo de backup.
Agente para SharePoint 2010	Permite fazer backup e restauração de componentes SharePoint 2010 do lote ou de itens individuais para seus locais originais ou alternativos.	A restauração granular permite restaurar mais rapidamente os dados com menos interrupções.
Agente para Lotus 8.5 DAOS	Suporta o novo Domino Attachment and Object Service (DAOS) para backup de todos os DAOS que suportem arquivos. Suporta ambientes Lotus que não estejam habilitados para DAOS para backup e restauração eficiente de dados do Lotus 8.5.	Permite recuperação total de dados do Lotus.
Licenciamento centralizado do Open File Agent	Permite um único servidor de mídia CA ARCserve Backup para gerenciar todas as licenças de Open File Agent no ambiente do seu cliente.	Ajuda a reduzir custos administrativos.

Experimente agora, visite arcserve.com/software-trials

Copyright © 2010 CA. Direitos Reservados. Linux é uma marca registrada de Linus Torvalds tanto nos Estados Unidos como em outros países. UNIX é uma marca registrada de The Open Group tanto nos Estados Unidos como em outros países. Microsoft, Windows, Windows NT e o logotipo Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation tanto nos Estados Unidos como em outros países. Todas as outras marcas registradas, nomes comerciais, marcas de serviços e logotipos aqui mencionados pertencem às suas respectivas empresas.

