

CA ARCserve D2D

CA ARCSERVE D2D ES UN NUEVO PROGRAMA DE RECUPERACIÓN BASADO EN DISCO, DISEÑADO PARA BRINDAR LA COMBINACIÓN PERFECTA DE PROTECCIÓN Y RECUPERACIÓN RÁPIDA, SIMPLE Y CONFIABLE PARA TODA LA INFORMACIÓN DE SU NEGOCIO EN SERVIDORES FÍSICOS Y VIRTUALES. UNA INNOVADORA INTERFAZ WEB 2.0 BRINDA ACTUALIZACIONES QUE LE PERMITEN CUMPLIR Y ADMINISTRAR CON CONFIANZA SUS SLA DE RECUPERACIÓN. ES EL ÚNICO PRODUCTO QUE INCLUYE RESTAURACIÓN BARE METAL PARA HARDWARE DIFERENTE E INSTANTÁNEAS INCREMENTALES INFINITAS A NIVEL DE BLOQUE, BASADAS EN LA TECNOLOGÍA I² TECHNOLOGY™ DE CA CON PATENTE PENDIENTE, EN UN MISMO PAQUETE¹. ESTA SOLUCIÓN PERMITE PROTEGER Y RECUPERAR SUS DATOS AL INSTANTE.

AL IGUAL QUE LA ELIMINACIÓN DE DATOS DUPLICADOS, I² TECHNOLOGY™ REDUCIRÁ DRÁSTICAMENTE SU VENTANA DE BACKUP, EL TRÁFICO DE RED, EL ALMACENAMIENTO EN DISCO Y LA CARGA SOBRE SUS APLICACIONES EN PRODUCCIÓN.

VISIÓN GENERAL

Sus datos son cada vez más un activo estratégico para el negocio, que necesita ser protegido frente a una amplia variedad de amenazas. Al mismo tiempo, usted es impulsado a hacer más con menos y se espera que brinde los mismos niveles de servicio o más. Si está buscando tecnología enfocada en productos que pueda configurar y olvidarse, para concentrarse en otras prioridades, con CA ARCserve D2D puede recuperar la información a lo largo de su compañía de forma rápida y sencilla.

BENEFICIOS

Con amplias capacidades de protección de datos que trabajan en conjunto para proteger la información de su negocio, CA ARCserve D2D ofrece una nueva manera de realizar el backup que reduce drásticamente la ventana de backup, emplea menos almacenamiento, y brinda recuperación rápida y flexible, incluyendo recuperación bare metal de sus servidores protegidos. CA ARCserve D2D lo ayuda a prepararse, responder y recuperarse rápidamente frente a interrupciones que amenazan la integridad y confiabilidad de sus principales operaciones de negocio.

VENTAJA DE CA

CA ARCserve D2D ofrece una nueva manera de ayudar a los negocios a proteger los datos críticos. Con la innovadora I² technology™, CA ARCserve D2D brinda backup rápido, confiable y frecuente que ayuda a proteger sus datos. Con los nuevos avances, CA ARCserve D2D garantiza que sus datos estén disponibles rápidamente luego de una interrupción. Aún más, CA ARCserve D2D es un componente central de la familia CA ARCserve, brindándole una serie de tecnologías de protección y disponibilidad de datos que ayudan a atender todas sus necesidades y hacer crecer su negocio.

CA ARCserve D2D: backup y recuperación de desastres a la velocidad de la luz

Con los tremendos volúmenes de datos creados, transmitidos y administrados diariamente por las empresas modernas, es imperioso que su negocio esté preparado para reiniciar rápidamente las operaciones luego de un desastre o interrupción. A medida que depende cada vez más de esos datos, también crece el número, tipo y gravedad de las amenazas a las que se enfrenta cada día, desde virus y daños accidentales, hasta fallas en las aplicaciones y desastres naturales. Para crear una infraestructura segura y confiable, su negocio necesita una protección integral de datos que lo ayude a recuperarse rápidamente luego de una interrupción, antes de que el tiempo de inactividad afecte negativamente las operaciones del negocio o las relaciones con los clientes.

CA ARCserve D2D ayuda a garantizar la disponibilidad de sus datos al brindarle herramientas sencillas e intuitivas, tecnología innovadora y desempeño excepcional, ofreciendo una práctica protección de datos para todo su negocio.

[1] A PARTIR DE FEBRERO DE 2010.



CA ARCserve D2D es compatible con sus entornos Windows y brinda una gran cantidad de funcionalidades, tales como:

BACKUP INCREMENTAL INFINITO A NIVEL DE BLOQUE Al igual que la eliminación de datos duplicados, esta tecnología con patente pendiente consume menos espacio de almacenamiento, realiza backups más rápidos y genera una menor carga sobre sus servidores de producción. Los backups de disco a disco están basados en la tecnología I² technology™ a nivel de bloque de CA, que ha sido diseñada para administrar inteligentemente el backup específico de aquellos bloques de datos que han cambiado desde el último backup y presentar una vista puntual consolidada del volumen protegido para varios tipos de recuperación.

PROTECCIÓN PARA SERVIDORES VIRTUALES Brinda una interfaz única de usuario que ayuda a proteger servidores tanto virtuales como físicos, ahorrando tiempo de capacitación y simplificando las operaciones. La tecnología I² technology™ a nivel de bloque ayuda a reducir el tiempo de backup, el espacio de almacenamiento, el uso de red, la carga de trabajo sobre los servidores de producción y el tiempo de recuperación de los servidores virtualizados.

BACKUP ÚNICO DE INSTANTÁNEAS CON CUATRO TIPOS DE RESTAURACIÓN Brinda la capacidad de restaurar archivos, volúmenes, bases de datos o todo el sistema rápidamente en cualquier servidor, en entornos tanto físicos como virtuales, a partir de un backup de barrido único. Una instantánea ayuda a garantizar la recuperación de los datos de manera más eficiente.

RECUPERACIÓN BARE METAL PARA HARDWARE DIFERENTE Ofrece una manera muy rápida de recuperar un servidor caído en el mismo hardware o en otro. Simplemente vuelve a hacer un “retrato” de la unidad original en la nueva unidad y reinicia el sistema, reduciendo a minutos un proceso que potencialmente puede tardar hasta 36 horas.

BACKUPS DE INSTANTÁNEAS CONSISTENTES CON LAS APLICACIONES Garantiza que la aplicación sea deshabilitada y respaldada apropiadamente desde un estado consistente para lograr una recuperación rápida.

DOCUMENTACIÓN DINÁMICA CON INTERFAZ WEB 2.0 Brinda actualizaciones de la documentación directamente en su escritorio. Acceso rápido y sencillo a la última documentación del producto directamente a través de la interfaz de usuario de CA ARCserve D2D.

VISTA PUNTUAL DEL BACKUP Brinda una vista puntual completa del disco para recuperar archivos, carpetas, volúmenes y bases de datos rápidamente.

BACKUPS DE ALTA FRECUENCIA La nueva tecnología I² technology™ permite realizar backups cada 15 minutos para alcanzar mayores niveles de protección y mejores Objetivos Puntuales de Recuperación.

BÚSQUEDA Y RESTAURACIÓN DE USUARIOS FINALES Encuentra y recupera elementos a nivel de archivo y carpeta en los conjuntos de datos del usuario sin necesidad de que intervenga el administrador.

USO CON CA ARCSERVE® BACKUP R15 Permite la migración de los archivos de backup de CA ARCserve D2D a cinta usando CA ARCserve Backup r15 para lograr una retención remota a largo plazo.

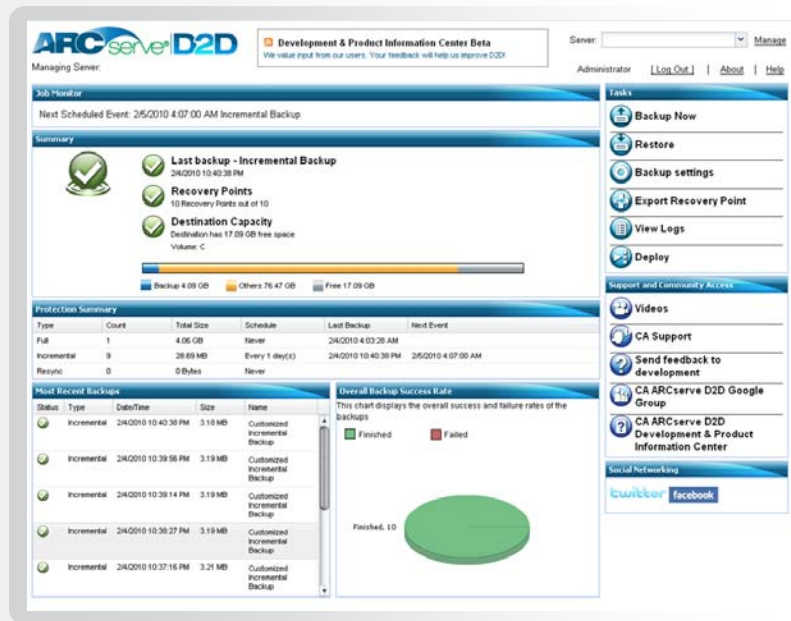
USO CON CA ARCSERVE® REPLICATION Y HIGH AVAILABILITY R15 Brinda la capacidad de replicar imágenes de backup de CA ARCserve D2D en un sitio remoto para una mayor protección o la recuperación rápida ante una interrupción en el centro de datos.

PROTECCIÓN DE OFICINAS REMOTAS/FILIALES Use CA ARCserve Replication con CA ARCserve D2D para realizar el backup de todos los datos de oficinas remotas y filiales a un disco local y, luego, replicar los archivos de backup en una ubicación. Es posible realizar el backup a cinta de estos archivos con CA ARCserve Backup, para archivarlos de forma remota durante un tiempo largo.

PLATAFORMAS Y APLICACIONES COMPATIBLES Brinda backup de Microsoft Windows 2003 y 2008 sobre plataformas de 32 y 64 bits; bases de datos Microsoft Exchange (2003, 2007, 2010), SQL Server 2005 y 2008, y SharePoint 2007 y 2010. También, es compatible con plataformas de virtualización VMware, Hyper-V y Citrix XenServer.



La pantalla de administración de CA ARCserve D2D brinda una descripción sencilla sobre el estado del backup, los puntos de recuperación disponibles y las acciones de usuario.



Sea una estrella en la recuperación de datos.

CA ARCserve D2D brinda protección robusta de datos que ayuda a proteger la información de su negocio frente a una amplia gama de amenazas para ayudar a garantizar que sus datos estén disponibles y, aún más importante, sean accesibles. CA ARCserve D2D ayuda a su organización a responder rápidamente –y recuperarse– frente a interrupciones o desastres que amenazan las operaciones de su negocio.

Con CA ARCserve D2D, su negocio se vuelve más resistente, lo cual se traduce directamente en mayores niveles de satisfacción de los clientes y empleados. Aún más, al proteger las aplicaciones centrales para su negocio, CA ARCserve D2D lo ayuda a incrementar el valor de su infraestructura de TI.

Ventaja de CA

CA ARCserve D2D ofrece funcionalidades, flexibilidad y protección poderosas e instantáneas para los datos de los cuales depende su negocio cada día. Además, CA ARCserve D2D se integra fácilmente con otras herramientas de administración tanto de CA como de otros proveedores, lo cual le permite obtener beneficios del soporte completo de CA, un líder de mercado desde hace tiempo en soluciones de negocio orientadas a TI.

Parte de la familia de productos CA ARCserve

Como un componente clave de la familia de productos CA ARCserve, CA ARCserve D2D brinda funcionalidades que lo ayudarán a maximizar el desempeño, la eficiencia y la efectividad de su estrategia de backup y recuperación. De esta forma, CA ARCserve D2D se integra estrechamente con las soluciones Backup, Replication y High Availability para ayudarlo a administrar los riesgos, costos y servicios, y garantizar que las medidas de recuperación y la disponibilidad estén alineadas con las metas del negocio.

Próximos pasos

Usted sabe cuán importantes son los datos para el éxito de su negocio y cuán importante es que estén disponibles. CA ARCserve D2D es ideal como sistema de backup principal o como una solución que brinde protección de datos adicional con backups más rápidos y restauración bare metal para hardware diferente.

Para más información y para descargar una versión de prueba gratuita, visite www.arcserve.com.

Para conocer más y ver cómo la solución CA ARCserve D2D puede ayudarlo a unificar y simplificar sus necesidades de almacenamiento para obtener mejores resultados de negocio, visite www.arcserve.com o contacte a su representante local de CA en arcserve.com/contact/rmdm.

Pruébalo ahora visitando arcserve.com/software-trials.

Copyright © 2010 CA. Todos los derechos reservados. Linux es una marca registrada de Linus Torvalds en los Estados Unidos, en otros países o en ambos. UNIX es una marca registrada de The Open Group en los Estados Unidos y en otros países. Microsoft, Windows, Windows NT y el logo Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos, en otros países o en ambos. Todas las demás marcas registradas, nombres comerciales, marcas de servicio y logotipos mencionados aquí pertenecen a sus respectivas compañías.

