



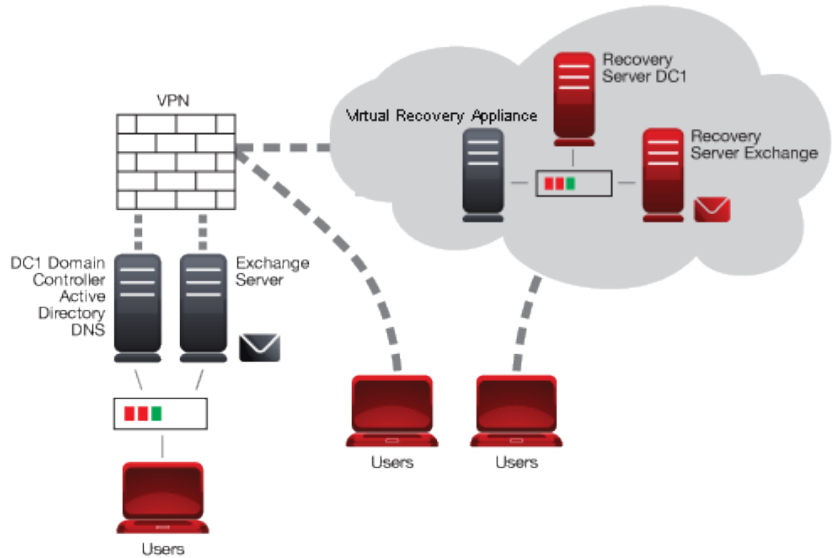
DRaaS, Cuando el negocio no puede parar.

Las interrupciones del funcionamiento de las aplicaciones y las pérdidas de datos ocasionan graves perjuicios a las empresas.

DRaaS permite evitar los daños económicos y de imagen ante una incidencia informática.

El Servicio de Disaster Recovery en entornos Cloud permite, ante todo, una reducción drástica del coste de la infraestructura y del mantenimiento, así como mejorar los tiempos de recuperación.

Ahora, con DRaaS, es posible conseguir los objetivos del Plan de Recuperación a un coste asequible. Permite minimizar el volumen de datos perdidos gracias a la replicación en tiempo real optimizada para líneas ADSL convencionales, y reducir el tiempo de inactividad de los sistemas críticos de la empresa.



El Objetivo.

Mantener en producción las aplicaciones de negocio ante averías, errores o fallos de IT y evitar la pérdida de datos.

Ejecución del plan ante desastres de manera automatizada, segura y transparente para los usuarios.

Los Beneficios.

- Reducción de los costes.
- Reducción de la pérdida de datos.
- Reducción del tiempo de inactividad.
- Automatización del proceso.
- Posibilidad de vuelta atrás (RollBack)
- Transparente a los cambios de IT.

Recuperación de Desastres como Servicio.



Solución Tecnológica.

El Servicio de Recuperación de Desastres se basa en la combinación de las tecnologías de replicación de datos en tiempo real y Cloud Computing.

Double-Take[®] **AVAILABILITY**[™]

Replicación lógica en tiempo real, capturando los datos entre el Sistema Operativo y la escritura a disco.

Replicación continua de los cambios a nivel de byte que reduce la pérdida de datos y minimiza el tráfico de red.

Evita los problemas del Backup tradicional.

Full-Server Failover, puesta en producción automatizada del sistema completo, incluyendo aplicaciones y datos. Capacidad de invertir el sentido de la replicación.

Soporte para múltiples aplicaciones, Bases de Datos y Sistemas Operativos.

Control del Ancho de banda, para adaptarse a las comunicaciones en cada momento.

IaaS

Infraestructura
como Servicio

SaaS

Software como Servicio

Solución de Negocio.

La **Infraestructura de Replicación como Servicio**, permite reducir los costes con respecto a las soluciones tradicionales en más del 70%.

La modalidad de **Software como Servicio** mantiene una cuota fija en el tiempo y garantiza las actualizaciones del producto, además de eliminar la necesidad de una inversión inicial.

El tiempo entre el análisis y la puesta en producción es de media inferior a una semana por servidor.

Reducción de costes, Plan de Recuperación, Problemas con ventana de Backup, Tiempos de restauración elevados, Pérdida de Datos, Seguridad de Delegaciones, Accesibilidad Internacional, Transparencia a los cambios en Servidores, Pago por uso.

Software Greenhouse mercuriana Cloud



Software Greenhouse.

Software Greenhouse ofrece soluciones de Continuidad de Negocio, Business Intelligence y promueve el IT sostenible.

Más de 100 proyectos de alta Disponibilidad y Recuperación de Desastres realizados desde 1.996.

Daniel Martínez

dmartinez@swgreenhouse.com

+34 659 984 586

+34 932 531 650



mercuriana.

Mercuriana ofrece servicios Cloud Computing Empresariales de Alta Disponibilidad.

Nuestras referencias de clientes y nuestros 5 años de experiencia nos avalan en soluciones de Alto rendimiento.

Antonio Blanco

antonio.blanco@mercuriana.es

+34 686 242 850

+34 933 003 016

