

A StorageCraft™ TECHNOLOGY CORPORATION FORNECE SOLUÇÕES INOVADORAS DE DISASTER RECOVERY, PROTECÇÃO DE DADOS E MIGRAÇÃO DE SISTEMAS PARA SERVIDORES, POSTOS E PORTÁTEIS – P2P, P2V, V2P, V2V.

A forma comprovada e acessível de proteger o negócio através de recuperação baseada em disco

■ As Soluções ShadowProtect™ Fornecem RTR em Minutos

RTR significa a recuperação rápida de sistemas e dados através de tecnologia de criação de imagens dos discos. A StorageCraft™ lidera esta categoria com o desenvolvimento da linha ShadowProtect™ de soluções de recuperação em tempo real.

O motor (Volume Snapshot Manager) é usado actualmente em milhões de sistemas em todo o mundo. ShadowProtect™ faz uma imagem ExactState™ em tempo real dos volumes de dados e sistema, bem como de bases de dados – tais como o Microsoft Exchange e SQL – e guarda essa imagem em qualquer dispositivo de disco. Na RTR do ShadowProtect™, cada imagem de backup é compactada, protegida por password, encriptada e encapsulada.

As cópias de segurança ShadowProtect™ podem ser imagens completas, diferenciais (mudanças desde a última imagem completa) ou incrementais. Através da RTR é possível restaurar completamente um sistema operativo servidor Windows num tempo normalmente inferior a 15 minutos.

■ O Que é Mais Importante... A Cópia de Segurança ou a Recuperação?

Historicamente, ao analisarem estratégias de backup e recuperação muitas empresas focam a sua atenção no processo de backup, implementação e formação, quando o factor crítico é o processo de recuperação. Quão facilmente, rapidamente e com que fiabilidade conseguirá recuperar sistemas e dados de produção após uma avaria ou falha? Estas são as perguntas que os clientes deveriam fazer. Na StorageCraft™, estamos focados na RECUPERAÇÃO. Claro, o nosso processo de backup foi desenhado para ser fácil e intuitivo, requerendo pouca ou nenhuma formação, mas é quando necessitar de restaurar o sistema, aplicações ou dados que verá a nossa excelência.

■ Soluções ShadowProtect™ e Bare Metal Recovery

Um dos maiores desafios que as empresas enfrentam é a avaria de um servidor. Como ter o servidor de novo a funcionar o mais rapidamente possível? Uma reconstrução manual do sistema demora normalmente de quatro a oito horas e frequentemente mais se houver uma base de dados envolvida. Enquanto o sistema está “em baixo”, não é possível restaurar nenhuns dados até que o volume do sistema esteja operacional – e isso inclui todos os service packs, actualizações de segurança, optimizações, scripts, aplicações e por aí adiante. Durante este período, os utilizadores que dependem desse sistema não têm qualquer acesso ao mesmo! Isto representa um grande problema para a maioria das empresas. Imagine, o seu servidor Exchange avaria, e ninguém consegue enviar ou receber e-mails. Quanto é que isso vai custar em perda de produtividade? E se for o seu servidor SQL responsável por processar as encomendas, ou então um outro servidor aplicacional crítico?

**O importante é a continuidade do negócio,
não a cópia de segurança.**



RESUMO

A gama de soluções ShadowProtect™ da StorageCraft™ assegura que poderá minimizar o downtime e manter a continuidade do negócio na sua empresa quando ocorrer um desastre.

As soluções ShadowProtect™ oferecem os seguintes benefícios:

- Recuperação Bare Metal em minutos.
- Recuperação independente de hardware de imagens de backup para sistemas diferentes (P2P).
- Restauro ou migração de imagens de backup de e para ambientes virtuais (P2V, V2P, V2V).
- Suporte completo a backups online de aplicações críticas como Exchange e SQL.
- Visualização fácil do conteúdo das imagens de backup para simplificar a recuperação de ficheiros ou pastas.
- CD de recuperação e de arranque com detecção automática de hardware e funcionamento em rede.
- Pesquise, partilhe, actualize ou trabalhe sobre as imagens de backup.
- Consola ShadowProtect™ para gestão simplificada das imagens de backup.

Visite-nos em: www.storagecraft.pt