



Mais capacidade para sua rede, sem interrupção do trabalho.

Adicione rapidamente armazenamento multiplataforma a uma rede

A Officer Distribuidora de Produtos de Informática S.A., uma das maiores distribuidoras de software e hardware do Brasil, estava com o espaço de armazenamento utilizado pelos usuários e pelos sistemas corporativos quase esgotado. Fernando Freguglia, Gerente de Tecnologia da Officer, havia sido incumbido de aumentar a capacidade da rede com rapidez. Fernando precisava de uma solução que se integrasse com os diversos sistemas operacionais. Com um total de 14 servidores e 180 estações de trabalho, o ambiente de rede da Officer é composto pelos sistemas operacionais Windows® 2000 Server, Novell® Netware 6, Red Hat Linux® e Mac® OS X. O compartilhamento de arquivos era realizado pelos servidores Netware 6.

“Nosso principal desafio é atender de forma eficaz nossos revendedores. Para isso, precisamos ter uma rede confiável, com espaço suficiente e boa performance para que a produtividade da empresa não caia”, afirma o Gerente de Tecnologia da Officer.

A solução

Fernando optou por instalar o servidor Iomega Windows® Powered NAS P405m. “Escolhemos o NAS porque é um equipamento que ocupa pouco espaço, com capacidade de armazenamento de até 720GB, com excelente performance e fácil integração em ambientes heterogêneos. A instalação do Iomega NAS P405m foi simples, sendo realizada na Officer em pouquíssimo tempo. Conseguimos liberar mais de 300GB de espaço na rede com um alto retorno do investimento”.

Visão sobre o NAS

A Officer está plenamente satisfeita com a sua decisão. Fernando finaliza: “Nossa experiência com o NAS P405m foi muito positiva. O produto é de simples configuração, além de ser facilmente gerenciado. Vem pronto para ser utilizado e teve integração com o ambiente já existente. “Todos os usuários continuam criando e gravando arquivos na rede, além de acessá-los com boa performance e de terem a certeza de que os dados estarão disponíveis”.



A vantagem do NAS da Iomega

A decisão foi fácil para Fernando, já que precisava de uma solução que fosse instalada rapidamente, sem interrupções das estações de trabalho e que oferecesse segurança aos dados da companhia. Ele optou pelo NAS - que tem a tecnologia Windows Powered da Microsoft integrada aos softwares de armazenamento da Iomega - por ser desenhado para compartilhamento de arquivos em ambientes multiplataformas. “O gerenciamento das informações ficou mais simples, pois o produto é focado em armazenamento de dados. O NAS demonstrou ser a melhor opção”, explicou Fernando. O Iomega NAS P405m pode ser utilizado em ambientes heterogêneos, como o existente na Officer.



Armazenamento simplificado para um mundo complicado

Iomega NAS

Sobre a Officer Distribuidora de Produtos de Informática S.A.

Fundada em 1985, a Officer tem escritório na capital de São Paulo e emprega 160 funcionários. A empresa atende cerca de 12 mil revendas em todo o Brasil.

Para mais informações sobre a Solução de Armazenamento de Dados da Iomega para a Officer, contatar Fernando Freguglia, Gerente de Tecnologia da Officer: (11) 5014-7000.



www.iomega.com

Alternativa simplificada e de baixo custo em relação a um servidor genérico (GPS).

Quando sua empresa está em expansão e precisando de maior capacidade, os servidores Iomega NAS oferecem uma alternativa de baixo custo e pouca manutenção, em relação à aquisição de um GPS.

- Até 50% do custo de um GPS convencional
- Fácil instalação e gerenciamento, sem a necessidade de pessoal especializado ou experiência em TI
- Implantação em menos de 15 minutos e não em quase 20 horas
- Manutenção de rotina de apenas 4 horas por ano
- Suporte automático para diversos clientes da rede e tipos de dados

Redundância RAID significa maior desempenho e segurança de dados.

RAID (Conjunto Redundante de Discos Independentes) é uma tecnologia de armazenamento de dados que aumenta o desempenho e a confiabilidade dos dados, dispondo-os em diversos drives dentro de um servidor. Com o RAID, todos os seus dados vitais são automaticamente protegidos contra perda ou danos. Em geral, um número maior de RAID's representa maior segurança dos dados. Os servidores com a tecnologia RAID 5, como a solução Iomega NAS, oferecem níveis incrivelmente altos de proteção, velocidade e capacidade. Para mais informações sobre redundância RAID, consulte RAID Storage 101 em www.iomega.com/nas/raid.pdf.

Adquira drives hot-swappable para obter maior disponibilidade.

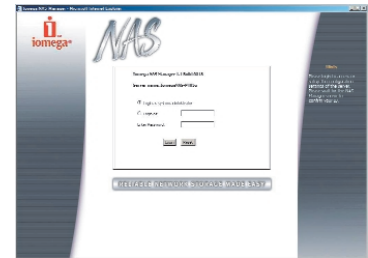
Incorporados aos servidores da Iomega NAS*, os drives hot-swappable ajudam a reduzir as interrupções da rede e a aumentar a disponibilidade dos dados. Caso surja um problema de manutenção no drive, não é necessário desligar ou desmontar seu servidor Iomega NAS. Simplesmente retire o drive hot-swappable e o substitua online. A restauração do drive é automática, sem qualquer interrupção dispendiosa.

Opções de conectividade em alta velocidade ou para backup.

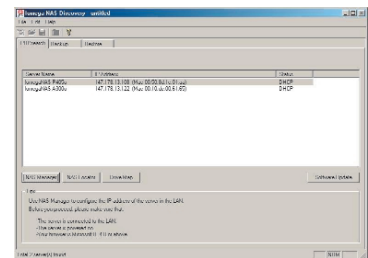
Os servidores Iomega NAS, baseados na plataforma Microsoft® Windows® com portas Ultra-SCSI, são ideais para suporte local ao backup e compatíveis com mais de 2.000 bibliotecas de fita.

Ferramenta de Gestão Iomega NAS Discovery

A Ferramenta de Gestão Iomega NAS Discovery oferece uma interface intuitiva com a flexibilidade e a praticidade da gestão remota.

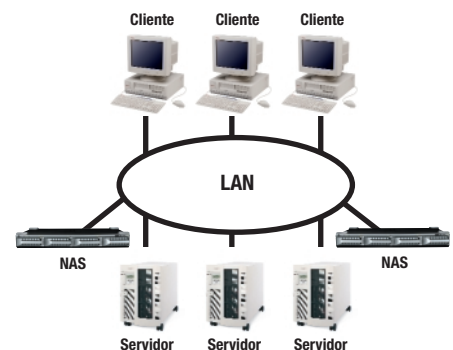


Login criptografado para o administrador proteger-se contra acessos não autorizados.



Acessa e gerencia todos os dados dos clientes. A partir de qualquer lugar da rede, a solução NAS se encarrega da restauração das preferências dos usuários e de seus backups.

É fácil acrescentar uma solução NAS na sua rede



O servidor Iomega NAS é diretamente conectado à sua rede local ou de longa distância, com compatibilidade automática com as plataformas Windows®, NetWare®, UNIX, Linux e Macintosh®. Você mesmo poderá verificar a sua facilidade de instalação, rápida implantação, com máxima compatibilidade com os atuais clientes, além do maior desempenho da rede.

* consulte os modelos disponíveis