

NetApp Adquire Onaro



A NetApp, um dos principais fornecedores mundiais de soluções de gestão de dados e representada em Portugal pela **CESCE SI**, anunciou a conclusão de um acordo para a aquisição da Onaro. As soluções da Onaro, utilizadas em 32% das empresas Fortune 50, permitem às empresas gerir *storage* com a maior disponibilidade de dados possível, por uma fracção dos custos operacionais normais.

A combinação das competências da NetApp e da Onaro irá ajudar as empresas a aumentarem a eficiência dos seus centros de dados e redes de armazenamento, gerindo e optimizando proactivamente níveis de serviço de *storage*, quanto à disponibilidade e desempenho, em ambientes de centros de dados dinâmicos. A natureza provisora dos produtos da Onaro torna-os também ideais para a modelagem e previsão de mudanças em centros de dados e no nível de serviços. Estas são capacidades que os clientes muito necessitam ao fazer um *upgrade*, ao repensar e implementar um centro de dados da próxima geração.

Para a NetApp, este acordo é um sinal do contínuo reforço do portfólio de software de *storage* e de gestão de dados da empresa. A NetApp expandiu rapidamente a sua oferta de produtos de gestão de *storage* durante os últimos anos e a união com a Onaro será particularmente vantajosa para clientes que pretendam um especialista que os ajude a enfrentar os desafios das arquitecturas de *storage*.

Esta aquisição, trará aos actuais clientes da NetApp novas capacidades de gestão de serviço de *storage* e de gestão de alterações, e, para os clientes da Onaro, um importante motor de I&D. Além disso, vai permitir à Onaro dispor da robustez financeira necessária para avançar decisivamente no desenvolvimento de produtos, durante os próximos anos. Para os novos clientes, as soluções da NetApp e Onaro oferecem a oportunidade de implementar e gerir efectivamente o nível de serviço de redes de *storage* em grande escala, utilizando sistemas modulares rentáveis e altamente escaláveis, deixando de necessitar de sistemas monolíticos de terceiros, com preços elevados e pouco práticos, numa época de rápida evolução dos centros de dados.

"Estou francamente entusiasmado com as inovações que podemos conseguir para os nossos clientes, com a entrada da Onaro para o nosso portfólio de gestão", afirma Tom Georgens, vice-presidente executivo de Product Operations da NetApp. **"Este acordo, além de ser único no sector, é também uma nova oportunidade para os clientes repensarem as suas infra-estruturas de *storage* em grande escala e adquirirem uma confiança extra nos sistemas modulares, para enfrentarem os maiores desafios na área dos dados"**.

A Onaro prolonga a visão e estratégia da NetApp para a gestão de dados integrada em *Data centres*, utilizando sistemas de *storage* NetApp® ou outros, e complementa os produtos SRM tradicionais. À medida que as redes de *storage* continuam a crescer, os gestores de TI enfrentam um desafio cada vez mais complexo, em termos de alteração de documentos, análise de conformidade com as melhores práticas e diagnóstico de causas em tempo real. Os produtos da Onaro enfrentam este desafio. Oferecem ainda uma visão do desempenho, da disponibilidade e da gestão de alterações baseada em aplicações, resulta em melhores níveis de serviço para cada aplicação numa rede de *storage*, tornando os projectos de consolidação e migração mais fáceis de planear e gerir.

"Oitenta por cento de todos os problemas operacionais em TI, como paragens de aplicações, problemas de desempenho e tempo de inoperacionalidade, resultam de mudanças involuntárias. Os clientes dizem-nos que lhes é solicitado que cumpram níveis de serviço quase impossíveis para evitar estes problemas, consumindo recursos preciosos", prosseguiu Georgens. "Eles contam connosco para lhes proporcionarmos uma solução que lhes permita obter uma melhor visão e controlo dos seus sistemas de *storage*, não só como dispositivos físicos, mas também como um conjunto de serviços. Com esta união, a nossa capacidade de fornecer a arquitectura de *storage* modular subjacente e o software de gestão de *storage* baseado em políticas irá ajudar as empresas a escalarem os níveis de serviço conforme as exigências do seu negócio, a curto prazo, e a assegurarem proactivamente a manutenção de mudanças nos seus centros de dados".

"É com entusiasmo que nos juntamos à equipa da NetApp", refere Doug McNary, presidente e CEO da Onaro, Inc. "Os canais globais da NetApp e a sua poderosa marca irão acelerar a capacidade de resposta da Onaro à crescente procura mundial pelos nossos produtos. As nossas tecnologias e estratégias são muito complementares e irão permitir às duas companhias em conjunto, oferecer aos clientes soluções de gestão de *storage* completas para o centro de dados".

A combinação da NetApp com a Onaro também reforça o portfólio SAN (*Storage Area Network*) da NetApp com uma gestão robusta de nível de serviço SAN. Complementa também as soluções de virtualização e VMware da empresa, ambas na base de alterações massivas aos centros de dados que requerem as capacidades de modelagem e previsão inerentes aos

produtos da Onaro. A Onaro irá complementar outros produtos da NetApp para a gestão de dados heterogéneos, que incluem:

- Sistemas NearStore® VTL para o *backup* de centros de dados heterogéneos
- Sistemas V-Series para a virtualização com marcas múltiplas
- Software VFM® (Virtual File Manager™) para a gestão de dados distribuídos
- Software ReplicatorX™ para a replicação e recuperação de dados
- Dispositivos NetApp Decru DataFort® para a encriptação de *storage*

A conclusão da aquisição está prevista para o primeiro trimestre de 2008, sujeito às condições de fecho habituais no sector.