



Lanxess aposta em recuperação de desastres e virtualização de seus data centers

Companhia química reformula data centers usando storage, servidores e software HP

São Paulo, agosto de 2010 – A HP entrega projeto completo de padronização, recuperação de desastres e virtualização que envolve soluções de Storage e Servidores para todo o parque da alemã Lanxess, que adquiriu o controle da Petroflex no final de 2007. Com o processo de aquisição da empresa, foi realizada a integração do data center da Lanxess Elastômeros, localizado em Duque de Caxias (RJ) com o data center em São Paulo.

“Durante a elaboração do projeto, constatamos que o parque de hardware era diversificado, o que exigiu o redesenho do data center. Também foi necessário implantar soluções de storage para facilitar a gestão de dados entre os data centers e garantir a integridade dessas informações e a recuperação em caso de desastres”, explica Victor da Silva, analista de Sistemas da Lanxess e coordenador do Projeto de Infraestrutura e Integração.

Foram utilizadas as soluções de Storage EVA e backup MSL da HP, com tecnologia blade HP e soluções de virtualização da VMware em que um data center funcionaria como backup do outro. A implementação do projeto ficou a cargo da Micro-Mídia Informática, revenda corporativa HP no Rio de Janeiro, e o investimento foi de cerca de R\$ 1,8 milhão, incluindo hardware, software, serviços e licenças.

“O storage era uma questão delicada, ainda mais se considerado o grande volume de dados armazenados e a sua relevância para os negócios da empresa. A replicação entre os sites e a simplificação do gerenciamento implicaria menos despesas e garantiria a otimização dos recursos de armazenamento. Identificamos um software de storage para facilitar a replicação e o gerenciamento, o que impactou diretamente na estabilidade dos sistemas da Lanxess”, afirma Carlos Toledo, diretor de negócios de Storage.

Como resultado, a Lanxess simplificou todo o seu ambiente de TI, garantindo estabilidade uma vez que os equipamentos agora utilizados são redundantes e tolerantes a falhas. Outro fator de melhora na estabilidade foi a facilidade de gerenciamento e recuperação de desastres, que é feito por meio do Storage Mirroring,

Contatos editoriais:

Eliana Paschoalin
Burson-Marsteller
(11) 3040-2409
Eliana.paschoalin@bm.com

Mariana Fernandes
Burson-Marsteller
(11) 3040-2398
mariana.fernandes@bm.com



software da HP que replica servidores virtuais entre os sites. Além disso, a companhia já detecta benefícios como a melhora no processo de administração dos data centers, com todas as informações armazenadas no sistema de Storage EVA e visualizadas via software.

“Sabíamos que a replicação entre os sites e a simplificação do gerenciamento é importante também para nosso parque de armazenamento. Hoje temos capacidade de 10 TB em Duque de Caxias, 50% utilizados, e de 8,5 TB em São Paulo, que já utiliza 80% desta capacidade”, finaliza Silva.

Sobre a HP

A HP cria novas possibilidades para que a tecnologia tenha um impacto significativo sobre pessoas, governos, empresas e sociedade. A maior empresa de tecnologia global, a HP reúne um portfólio que abrange impressão, computação pessoal, software, serviços e infraestrutura de TI para solucionar problemas para os clientes. Para obter mais informações sobre a HP (NYSE: HPQ), visite <http://www.hp.com>.

Sobre a LANXESS

A LANXESS é líder em especialidades químicas, com volume de vendas de 5.06 bilhões de euros em 2009. Atualmente conta com cerca de 14.300 funcionários distribuídos em 23 países. A companhia está presente em 42 unidades de produção ao redor do mundo. O core business da LANXESS é o desenvolvimento, produção e venda de especialidades químicas, plásticos, borracha e intermediários. No Brasil, a LANXESS está representada por meio de suas 13 unidades de negócio e possui unidades produtivas, laboratórios e escritórios nas cidades de São Paulo e Porto Feliz (SP), São Leopoldo e Triunfo (RS), Duque de Caxias (RJ), Cabo de Santo Agostinho e Recife (PE).

Sobre a Micro-Mídia

A Micro-Mídia Informática Ltda., revenda corporativa HP, atua no mercado de TI desde 1983, nos estados do Rio de Janeiro, São Paulo, Espírito Santo, Minas Gerais, Pernambuco, Ceará, Pará e Amazonas. Como integradora de soluções, a Micro-Mídia comercializa produtos e serviços especializados e oferece total infraestrutura aos clientes: servidores, ativos de rede, soluções de armazenamento, equipamentos e periféricos, missão crítica, projetos de consolidação e virtualização de servidores e armazenamento e soluções de rede. www.micromidia.com.br

© 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As únicas garantias para produtos e serviços HP são encontradas no certificado de garantia que acompanha tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por erros técnicos ou editoriais, nem por omissões contidas neste documento.