

# UNIMED PORTO ALEGRE INVESTE R\$ 1 MI EM PLATAFORMA DE ARMAZENAMENTO

- Empresa se transforma na primeira instalação do IBM FlashSystem no Rio Grande do Sul

# UNIMED PORTO ALEGRE INVIERTE R\$ 1 MI EN PLATAFORMA DE STORAGE

- Empresa se transforma en la primera instalación del IBM FlashSystem en Rio Grande do Sul

Para melhorar o desempenho e a disponibilidade das aplicações de negócios, a Unimed Porto Alegre (POA), cooperativa de trabalho médico, investiu R\$ 1 milhão em novo projeto de armazenamento, em novembro de 2013.

Ao decidir pela aquisição do IBM FlashSystem, ambiente implementado pela Infodive IT, provedora de soluções especializada em infraestrutura de TI e parceira da AÇÃO Informática, a companhia se tornou a primeira usuária da plataforma no Rio Grande do Sul.

O ambiente da Unimed POA é composto por três sites, geograficamente dispersos, integrados por um anel de fibra ótica com DWDM (Dense Wavelength Division Multiplexing – multiplexação densa por comprimento de onda).

Os sistemas de armazenamento (FlashSystems e Storwize V7000) estão presentes em dois sites, configurados logicamente, abaixo de uma solução de SVC (SAN Volume Controller) Stretched Cluster (onde o cluster SVC se estende por dois sites). A técnica de Volume Mirroring no SVC Stretched Cluster torna possível manter cópias ativas e disponíveis de dados críticos em dois sites distintos. O ambiente conta ainda com Tape Library IBM (TS3500) e solução de backup com TSM (Tivoli Storage Manager). A solução IBM FlashSystem foi apresentada à Unimed POA em um evento no final de outubro 2013, realizado pela Infodive IT, que contou com o apoio da IBM.

Para mejorar el desempeño y la disponibilidad de las aplicaciones de negocios, Unimed Porto Alegre (POA), cooperativa de trabajo médico, invirtió R\$ 1 millón en nuevo proyecto de almacenamiento, en noviembre de 2013.

Al decidir por la adquisición del IBM FlashSystem, ambiente implementado por Infodive IT, proveedora de soluciones especializada en infraestructura de TI y socia de AÇÃO Informática, la compañía se convirtió en la primera usuaria de la plataforma en Rio Grande do Sul.

El Ambiente de Unimed POA es compuesto por tres sitios, geográficamente dispersos, integrados por un anillo de fibra óptica con DWDM (Dense Wavelength Division Multiplexing – multiplexación densa de longitud de onda). Sistemas de almacenamiento (sistemas de flash y Storwize V7000) están presentes en dos sitios, lógicamente configurados, a continuación una solución de clústeres SVC (SAN Volume Controller) Stretched Cluster (donde el clúster SVC abarca dos sitios). La técnica de Volume Mirroring en SVC Stretched Cluster permite mantener copias activas y disponibles de datos críticos en dos sitios separados. El ambiente cuenta también con Tape Library IBM (TS3500) y solución de copia de seguridad con TSM (Tivoli Storage Manager).

La solución IBM FlashSystem fue presentada a la Unimed POA en un evento al final de octubre 2013, realizado por Infodive IT, que contó con el apoyo de IBM.

