



PARA DESCONGESTIONAR SU SISTEMA DE RED

Agregue más capacidad y acceso

Cuando Pacífico Peruano Suiza, una de las empresas líderes en el rubro de seguros, tuvo que enfrentar el congestionamiento de sus treinta servidores, designó a Percy Berrospi Bocanegra, Consultor de Redes del Departamento de Informática, para que evaluara la situación y encontrara una solución lo más pronto posible. Percy Berrospi tuvo que buscar un sistema de almacenamiento masivo que no sólo estuviera a la altura de los requerimientos de la empresa, sino que también ofreciera una total seguridad y respaldo en el uso y manejo de la información de la empresa. Asimismo, debía solucionar el problema en cuanto a disponibilidad de información. Los funcionarios debían tener acceso inmediato, sin tener que contactarse con otros departamentos o buscar en los archivos de la empresa, lo que significaba una gran pérdida de tiempo.

Almacenamiento masivo a un bajo costo

Pacífico Peruano Suiza adquirió un servidor Iomega NAS P405m el cual le permitió agilizar el tiempo de los procesos de cada uno de los departamentos de la organización, principalmente en el área de informática.

La gran cantidad de información que maneja día a día Pacífico Peruano Suiza puede ser procesada y administrada simultáneamente dentro del servidor NAS. Gracias a la implementación de la solución NAS de Iomega, Pacífico Peruano Suiza logró descongestionar su sistema de servidores en red, organizar la información y permitir el acceso a ella con rapidez desde los distintos terminales. Además NAS de Iomega resultó ser una solución efectiva como unidad de almacenamiento y respaldo.

Visión sobre NAS

Berrospi logró implementar exitosamente la unidad NAS P405m dentro del departamento de informática de Pacífico Peruano Suiza y solucionó el problema de almacenamiento de grandes cantidades de información. "El traslado de archivos compartidos a servidores de almacenamiento NAS de Iomega, es una manera económica que permite desocupar el ancho de banda del servidor logrando un beneficio no sólo en el ahorro de dinero, sino también de tiempo", indicó. "Para nosotros, NAS de Iomega se ha convertido en aquella solución que nos permite un almacenamiento masivo de datos a un bajo costo y en mínimo tiempo requerido para su instalación".

La ventaja de Iomega NAS.

"Sabemos del prestigio de Iomega en cuanto a soluciones de almacenamiento. Es una empresa cuya tecnología siempre evoluciona, brindando cada vez mejores soluciones, convirtiéndose en una herramienta clave para las empresas que están marcando la diferencia en el desarrollo económico del Perú. Con la instalación de NAS de Iomega logramos más eficiencia en servicio y ampliamos nuestra capacidad de almacenamiento a 300 GB."

(Percy Berrospi Bocanegra, Consultor de Redes del Depto. de Informática. Pacífico Peruano Suiza)



Almacenamiento simplificado para un mundo complicado.

Iomega NAS

Acerca de Pacífico Peruano Suiza

Pacífico Peruano Suiza es una empresa con más de cincuenta años en el rubro de seguros que ofrece servicios a clientes personales como también a clientes corporativos. Pertenece al Grupo Credicorp, conglomerado financiero de reconocida trayectoria. Cuenta con un socio estratégico de gran prestigio en el ámbito internacional, AMERICAN INTERNATIONAL GROUP, AIG, el más importante consorcio asegurador norteamericano con más de 85.000 millones de dólares en activos.

Para más información acerca de la experiencia de Pacífico Peruano Suiza y del uso de la solución Iomega NAS, contacte a Percy Berrospi Bocanegra al (1) 433-36-26

NAS

i
iomega

www.iomega.com

La alternativa simplificada y de bajo costo comparada con un servidor de propósito general.

Cuando su negocio en desarrollo necesite incrementar la capacidad de red, los servidores *lomega* NAS ofrecen una alternativa eficiente, de bajo costo y mantenimiento, si no desea adquirir un servidor adicional de propósito general (GPS).

- La mitad del costo de un servidor de propósito general típico
- Fácil instalación y administración que no requiere experiencia o personal IT
- Despliegue en menos de 15 minutos, en vez de hasta en 20 horas
- Mantenimiento continuo, con un promedio de 4 horas al año
- Asistencia automática para múltiples clientes de red y tipos de datos

Redundancia RAID significa mejor rendimiento y seguridad de datos.

RAID o Matriz redundante de discos independientes es una tecnología de almacenamiento de datos que aumenta el rendimiento y la confiabilidad de los datos al distribuirlos a lo largo de unidades múltiples dentro de un servidor. Con RAID, todos los datos esenciales para su negocio son protegidos automáticamente contra la pérdida y los daños. En general, un número mayor de RAID representa una mayor seguridad de los datos. Los servidores con capacidades RAID 5, tales como los servidores *lomega* NAS, proporcionan niveles excepcionalmente altos de protección, velocidad y capacidad de datos. Para más información sobre RAID, consulte Almacenamiento RAID 101 (RAID Storage 101) en www.iomega.com/nas/raid.pdf.

Elija unidades intercambiables sobre la marcha para maximizar el tiempo de actividad

Incluidas con los servidores *lomega* Nas, los *drives* intercambiables sobre la marcha minimizan el tiempo de inactividad de NAS y maximizan la accesibilidad de datos. Si tuviera un problema con el mantenimiento de una unidad, no tendrá que desactivar o desmontar el servidor *lomega* NAS. Simplemente tendrá que deslizar la unidad intercambiable sobre la marcha y reemplazarla mientras está en línea. La reconstrucción de la unidad es automática, sin causar interrupciones costosas.

Opciones de conectividad para conectividad o backup de alta velocidad

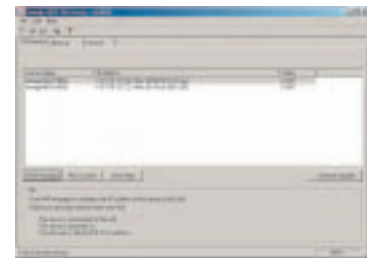
Como parte de los servidores *lomega* NAS basados en UNIX, el puerto Ethernet de 10/100/1000 Gigabits le ofrece una conectividad de red excepcionalmente rápida, permitiéndole enviar un archivo de 50MB a través de la red en tan sólo siete segundos. Los servidores NAS de *lomega* basados en Microsoft® Windows® con puertos Ultra-SCSI son ideales para backups localizados y son compatibles con más de 2.00 bibliotecas de cinta.

Herramienta *lomega* NAS Discovery Management

La Herramienta *lomega* NAS Discovery Management le ofrece una interfaz intuitiva con administración remota, flexibilidad y conveniencia.

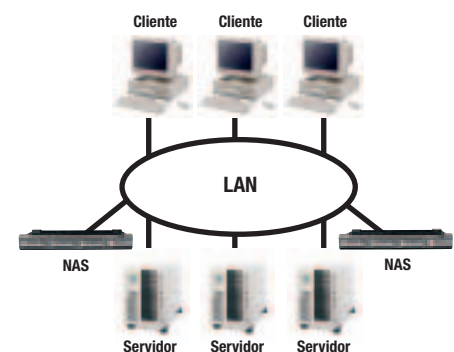


El acceso al sistema codificado para el administrador lo protege contra el acceso no autorizado de otras personas.



Obtiene acceso y administra todos los datos de los clientes. NAS se encarga de las preferencias de backup y restauración de cualquier lugar en la red.

Complemente su red con NAS muy fácilmente



Un servidor *lomega* NAS se conecta directamente a su red local o de área amplia, proporcionando apoyo automático para Windows®, NetWare®, Linux y Macintosh®. Usted se beneficiará con la fácil instalación, rápido despliegue, máxima compatibilidad con los clientes actuales y un rendimiento mejorado de red.