Escrito por xavisan Martes, 22 de Junio de 2010 10:55 - Actualizado Martes, 22 de Junio de 2010 11:09

En esta ocasión mostramos como recuperar las VMs de un servidor NAS OpenFiler que ha fallado y que no permite montar los recursos donde están almacenadas nuestras VMs.

El procedimiento que se ha utilizado está totalmente verificado:

- Iniciar sesión en la consola.
- Comprobar que la unidad virtual esta montada:

cd/mnt/Nomnre Unidad NFS a Montar

- Si da error, montar la unidad con el comando:

mount /mnt/Nombre Unidad NFS a Montar

- Si da error, comprobar con- el programa nano que el fichero /etc/fstab (nano /etc/fstab)tiene la siguiente linea:

/dev/Nombre_recurso_NFS /mnt/Nombre_Unidad_NFS/Volumen_NFS_Utilizado etx3 defaults,usrquota,grpquota,acl,user xattr 0 0

- Si da error utilizar el siguiente comando para que compruebe los discos, para ello la unidad tiene que estar desmontada (hay que asegurarse con el comando umount /mnt/_Unidad_a_Montar_Nombre):

fsck -a /dev/Unidad Recurso NFS

- Una vez montada, tendremos que verificar que dispone de información ejecutando el siguiente comando:

Is -la (listara varios ficheros)

- Una vez verificada que la unidad es correcta, reiniciar el servidor para vuelva a levantar los servicios nfs:

reboot

Como recuperar las VMs de un OpenFiler

Escrito por xavisan Martes, 22 de Junio de 2010 10:55 - Actualizado Martes, 22 de Junio de 2010 11:09