

Cuestiones a tener en cuenta para la realización de la práctica 4 con RedHat 9

1.- Para la realización de la práctica es necesario configurar una máquina con AlmaLinux al que añadimos un nuevo disco para realizar el backup. Debido a un gazapo conocido en RedHat 9 y aún no corregido debe realizarse lo siguiente: en la máquina original o en su clon debe editarse el fichero `/etc/lvm/lvm.conf` y descomentar la línea que pone `use_devicesfile = 0` y reiniciar.

Compruebe que el comando

```
# vgs
```

muestra correctamente el grupo volumen `almalinux`.

Una alternativa a lo anterior es arreglar el fichero de dispositivos en la máquina clonada:

```
# lvmdevices --deldev /dev/sda3
```

```
# lvmdevices --adddev /dev/sda3
```

2.- En el punto 5 de la parte opcional hay que tener sumo cuidado de no confundir el carácter `l` (ele minúscula) con el carácter `I` (i mayúscula). Si no se introduce correctamente el UUID no podrá crear el volumen físico. Lo mismo con el `0` (cero) y la `O` (o mayúscula).

3.- En el punto 8 pide cambiar el `fstab` del sistema que estamos recuperando. Este no se encuentra en `/etc/fstab` sino en `/mnt/snapshot/etc/fstab`