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 l (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