

## P8.3. Práctica: Copias seguridad: Rsync, Dejà Dup, AOMEI

### Documentar los siguientes pasos:

1) Descargar el primer paquete de fotos y descomprimirlo con el comando tar en una carpeta usuario1 (Esa carpeta debe estar en sda).

2) Crear un disco y montarlo en otra carpeta usuario2.

3) Sincronizar con el comando rsync la carpeta con las fotos de usuario1 con la carpeta usuario2 del disco agregado.

4) Descargar el segundo paquete de fotos y descomprimirlo con el comando tar en la misma carpeta usuario1 que la de las primeras fotos.

5) Sincronizar con el comando rsync la carpeta con las fotos de la carpeta usuario1 con la carpeta usuario2 del disco agregado. Analizar el resultado.

6) Utilizar la herramienta nativa de Ubuntu con interfaz gráfico "Copias de seguridad", para realizar copias de seguridad de la carpeta de imágenes desde usuario1 a usuario2

7) Añadir a la máquina virtual un disco con Windows, instalar AOMEI Backupper y realizar una ISO del disco de Ubuntu montado en la carpeta usuario2 con las fotos anteriores sincronizadas y las copias de seguridad creadas.

\*\*\*\*\*Entregar un INFORME EN PDF, según plantilla del colegio y Guión de Prácticas facilitado en clase.