

# Práctica 7

## ► MAQUINA1

- En el espacio libre que queda en el disco donde se instalaron los tres S.O: crear una partición (primaria) (tipo FAT) y formatearla (desde cualquiera de los S.O en es máquina)
- Hacer que esa partición sea montada en el directorio `/data1` al arrancar los tres S.O.
- Añadir un segundo disco (1Gb) a la máquina, y crear en el una partición de Solaris de 500Mb formateada como *ufs*. Dicha partición debe ser montada automáticamente al arrancar como `/data2` en solaris y como `/data2` en linux (solo lectura)
- En este segundo disco crear otra partición de OpenBSD (en la 'd' de su correspondiente disklabel) de 500Mb y formaterarla con *ffs*. Dicha partición debe ser montada automáticamente al arrancar como `/data3` en OpenBSD y como `/data3` en linux (solo lectura)

# Práctica 10

## ▶ MAQUINA2

- ▶ Añadir un disco a la máquina. Particionarlo con GPT. Crear dos particiones GPT una de linux y otra de freebsd
- ▶ Formatear la partición de linux con *ext2* y la de freeBSD con *ufs*
- ▶ Hacer que **ambas** particiones estén accesibles en **ambos** S.O en */datalinux* y */data2bsd*

## ▶ MAQUINA3

- ▶ Hacer que la partición EFI donde está el grub de solaris quede montada en */EFI* al iniciar el sistema

# Práctica 10

## ► MAQUINA3

- en MAQUINA3 (Solaris): Crear una iso que contenga los directorios /boot, /etc y /export/home y transferirla a la mquina FreeBSD (usando scp por ejemplo)
- en MAQUINA3 (ubuntu): Crear una imagen *squashfs* que contenga el directorio /boot, /etc y /home y transferirla a la mquina FreeBSD (usando scp por ejemplo)

## ► MAQUINA2

- Almacenar ambas imágenes en el directorio del /root y montarlas en /mnt y /mnt2
- Hacer que dichas imgenes se monten automáticamente en esos directorios al iniciar la máquina

## Práctica 7: Fecha y forma de entrega

- ▶ El asunto del mail debe ser *ASO:practica-7*
- ▶ La memoria (fichero pdf adjunto), se llamará *P7-Apellido-Nombre.pdf*, evitando caracteres no ascii (á, é, ñ ...)
  - ▶ Por ejemplo, la memoria del alumno *Donald Trump Núñez* debería venir como un adjunto *P7-TrumpNunez-Donald.pdf* en un correo con el asunto *ASO:practica-7*
- ▶ Fecha de entrega: durante la clase de prácticas correspondiente de la semana del 4 Mayo 2021
- ▶ Prácticas mal entregadas (pdfs mal nombrados, mal el asunto ...) contarán como no entregadas