

# Hoja de Resultados

**Nombre:**

**Apellidos:**

- Crea una partición primaria de 1GB con formato ntfs. Ponle el nombre que quieras.
- Crea una partición primaria de 2GB con formato ext3. Ponle el nombre que quieras.
- Crea una partición primaria de 500MB con formato fat32. Ponle el nombre que quieras.

Intenta redimensionar la partición ntfs a 1.5 GB. ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué?

Redimensiona la partición ntfs a 500MB ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué? ¿Que ha ocurrido despues de cambiar el tamaño?

Redimensiona la partición fat32 a 1GB ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué?

Crea una cuarta partición primaria en formato ext3 de 300MB. ¿Me queda espacio en el disco? ¿Cuanto?

Crea otra partición primaria en formato ntfs con el tamaño que quede en el disco. ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué?

Elimina todas las particiones, y vuelve a crear las 3 primeras.

Crea una partición extendida con todo el espacio disponible en el disco. ¿Que espacio disponible en disco nos queda? ¿Por qué?

Crea en la partición extendida 2 particiones lógicas, con el mismo tamaño una con formato ntfs y otra con formato ext3. ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué? ¿Cuántas particiones tengo en total?

Selecciona la particion ntfs que creamos en primer lugar. Pincha con el botón derecho y selecciona *Formatear como* y elige el formato ext3. ¿Puedo hacerlo? ¿Por qué?

Anota las conclusiones que has obtenido al realizar la práctica en relación al nº de particiones, redimensionamiento de las mismas, y cambios de formato.