

Si, en vez de clonar una partición hacia otro disco con GPartEd, queremos guardar dicha partición hacia un archivo, podemos conseguirlo usando dd:

Iniciamos el ordenador desde un live CD de Debian.

Identificamos la partición a clonar.

Suponiendo que la partición sea /dev/sda1, ejecutamos como root:

```
dd if=/dev/sda1 of=/home/usuario/part_sda1.img bs=1M status=progress
```

Si queremos montarla, y escribir directamente en el archivo seguimos [este hack](#).

Si queremos restaurarla/quemarla en un disco físico, seguimos [este otro hack](#).

Si queremos comprimirla para guardarla usando el menor espacio posible, seguimos [este](#).

EXTRA: Es posible salvar la partición directamente a un archivo comprimido concatenando dd con xz de la siguiente forma:

```
sudo dd if=/dev/sda1 | xz -9 -e -T4 > /mnt/backup/particion_sda1.img.xz
```