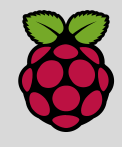
## **Proyecto final CFGS**



Implementación de un servidor NAS con Torrent y Samba en una Raspberry Pi 4, junto con un servidor Jellyfin con Docker, todo ello monitoreado con Netdata.





## Herramientas hardware

Raspberry Pi 4	model B; 4 GB RAM	185,00 €
Cable Ethernet	cat 8; 0.5 M	4,00 €
Cable USB C	Cable USB C 3.1 A	4,00 €
Tarjeta micro-SD 32 GB	Tarjeta micro-SD 32 GB	5,00 €
Lector de tarjetas USB	Lector de tarjetas USB tarjeta SD/micro-SD	8,00 €
Pendrive 512 GB	Memoria Flash USB 3.0 SanDisk Ultra de 512 GB	50,00€
TOTAL (APROX)		256,00 €













## Herramientas software

Raspberry Pi Installer

Fing

Docker

Samba

Minidlna

Jellyfin

**DuckDNS** 

Netdata



















**TORRENT**