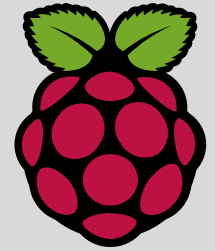


# Proyecto final CFGS



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.



**CESUR**  
Tu Centro Oficial de FP

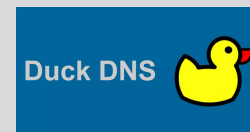
# Herramientas hardware

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 €
<b>TOTAL (APROX)</b>		<b>256,00 €</b>



# Herramientas software

Raspberry Pi Installer
Fing
Docker
Samba
Minidlna
Jellyfin
DuckDNS
Netdata





**TORRENT**