

# Montar un FileBrowser dentro de Proxmox con docker

Primero debemos crear un volumen dentro de pve-data, en este caso usaremos el siguiente comando para crear uno con el nombre docker-storage con 650Gb asignadas:

```
lvcreate -V 650G -T pve/data -n docker-storage  
mkfs.ext4 /dev/pve/docker-storage
```

Tras eso creamos una carpeta para montar el volumen:

```
mkdir -p /mnt/docker-storage
```

Después procedemos a montar el volumen:

```
mount /dev/pve/docker-storage /mnt/docker-storage
```

Finalmente modificamos “/etc/fstab” añadiendo la siguiente línea para que el volumen se monte automáticamente en el arranque:

```
/dev/pve/docker-storage /mnt/docker-storage ext4 defaults 0 2
```

Finalmente levantamos el container:

```
docker run -d --restart=always -v /mnt/docker-storage/:/srv -p 80:80  
gtstef/filebrowser:beta
```

From:

<https://www.knoppia.net/> - **Knoppia**

Permanent link:

[https://www.knoppia.net/doku.php?id=linux:proxmox:montar\\_filebrowser\\_proxmox](https://www.knoppia.net/doku.php?id=linux:proxmox:montar_filebrowser_proxmox)

Last update: **2025/09/24 07:56**

