

# qBittorrent

- [Instalar qbittorrent](#)

# Instalar qbittorrent

## Requisitos

- [Docker Engine](#)

## Instalación

```
mkdir -p docker/qbittorrent
cd docker/qbittorrent
nano docker-compose.yml
```

Contenido de docker-compose.yml

```
services:
  qbittorrent:
    image: lscr.io/linuxserver/qbittorrent:latest
    container_name: qbittorrent
    environment:
      - PUID=1000
      - PGID=1000
      - TZ=Europe/Madrid
      - WEBUI_PORT=8080
      - TORRENTING_PORT=6881
    volumes:
      - ./qbittorrent/appdata:/config
      - ./downloads:/downloads
    ports:
      - 8080:8080
      - 6881:6881
      - 6881:6881/udp
    restart: unless-stopped
```

Ejecutar `docker-compose up -d`.

Acceder con `http://IP_SERVIDOR:8080`

Para ver la contraseña y el usuario ejecutar `docker logs -f qbittorrent`.