

# Odoo desde docker



# Usaremos docker compose

- Configurar secret\_db\_postgres.
- Abrir puertos para odoo y postgres
- Volúmenes para la bbdd y para sesiones
- Fichero docker-compose.yml
  - debemos crear una carpeta odoo, con el fichero docker-compose y el secrets.

Para arrancar:

```
docker compose up -d
```

Para parar:

```
docker compose down
```

# docker-compose.yml para odoo

```
version: '3.1'
services:
  web:
    image: odoo:16.0
    depends_on:
      - db
    ports:
      - "8069:8069"
    volumes:
      - odoo-web-data:/var/lib/odoo
      - ./config:/etc/odoo
      - ./addons:/mnt/extra-addons
    environment:
      - PASSWORD_FILE=/run/secrets/postgresql_password
    secrets:
      - postgresql_password
```

```
db:
  image: postgres:15
  ports:
    - "5432:5432"
  expose:
    - "5432"
  environment:
    - POSTGRES_DB=postgres
    - POSTGRES_PASSWORD_FILE=/run/secrets/postgresql_password
    - POSTGRES_USER=odoo
    - PGDATA=/var/lib/postgresql/data/pgdata
  volumes:
    - odoo-db-data:/var/lib/postgresql/data
  secrets:
    - postgresql_password
volumes:
  odoo-web-data:
  odoo-db-data:

secrets:
  postgresql_password:
    file: odoo_pg_pass
```