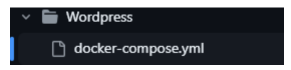


Lo primero será descargar el repositorio de wordpress desde github



```
Blame 27 lines (27 loc) - 653 Bytes
                                            <sup>™</sup> Code 55% faster with GitHub Copilot
 version: '3.8'
  services:
   wordpress:
      image: wordpress:latest
     container_name: wordpress
       - "8000:80"
     environment:
       WORDPRESS_DB_HOST: db:3306
      WORDPRESS_DB_USER: wordpress_user
      WORDPRESS_DB_PASSWORD: wordpress_password
       WORDPRESS_DB_NAME: wordpress
     volumes:
       - wordpress_data:/var/www/html
  db:
     image: mysql:5.7
     container_name: wordpress_db
    environment:
     MYSQL_ROOT_PASSWORD: rootpassword
     MYSQL_DATABASE: wordpress
MYSQL_USER: wordpress_user
      MYSQL_PASSWORD: wordpress_password
       - db_data:/var/lib/mysql
   wordpress_data:
   db_data:
```

A continuación, haremos un cd en la ruta que hemos descargado y haremos un Docker compose up y los Docker se crearan,

Con Localhost en el navegador más el puerto podremos comprobar que funciona

