Instrucciones:

- 1. Arrancar Docker
- 2. Abrir el proyecto en VS Code
- 3. Levantar todos los servicios (backend, frontend y base de datos)

Abrir una terminal en VS Code y ejecutar:

Si es la primera vez que lo ejecutas en la compu:

docker-compose up --build

Después en el día a día hacer

docker-compose up (no es necesario el build para reconstruir el Dockerfile)

Si se hicieron modificaciones en el Dockerfile o en docker-compose.yml ejecutar:

docker-compose up --build

4. Verificar que los servicios están corriendo

Backend: http://localhost:4000

Frontend: http://localhost:3000

- 5. Acceder a la base de datos MySQL
- a) Abrir una nueva terminal en VS Code y ejecutar:

docker exec -it proyectopracticaprofesionalizante-db-1 mysql -u empleado_user -

Cuando te pida la contraseña:

user_pass

c) Seleccionar la base de datos y mostrar las tablas:

USE 360-pp;

SHOW tables;

6. Detener los servicios

docker-compose down

7. Cuando se trabaja en el frontend, para que se vean los cambios reflejados ejecutar: docker-compose restart frontend