



# Dockerfile Avanzado Ejercicios Prácticos

## **Arturo Silvelo**

Try New Roads





## Soluciones: Ejercicios Dockerfile Avanzado





## 0. Base

#### Construcción:

```
docker build -f ../ejercicios/backend/Dockerfile -t backend-base ../../backend/
```

## **Ejecución:**

```
docker run --rm --init -p3000:3000 backend-base
```

## Comprobación:

```
curl localhost:3000/api/healthcheck
# Respuesta
{"status":"ok"}
```



#### Construcción:

docker build -f Dockerfile.multistage -t backend-multistage ../../backend/

## **Ejecución:**

docker run -p 3000:3000 backend-multistage

## 2. Optimización de capas (optimizacion-capas)

### Construcción:

docker build -f Dockerfile.optimizado -t backend-optimizado ../../backend/

## Ejecución:





## 3. ARGS y ENV

## Construcción:

docker build -f Dockerfile.variables -t backend-variables ../../backend/





## 4. Secretos

## **Construcción:**

docker build -f Dockerfile.seguro -t backend-seguro ../../backend/





## 5. Bonus

## **Construcción:**

docker build -f Dockerfile.bonus -t backend-bonus ../../backend/





## Comprobaciones

### **Servidor:**

```
curl localhost:3000/api/healthcheck
# Respuesta
{"status":"ok"}
```

## **Imágenes:**

docker image ls | grep backend





## **Historial:**

docker history <id>

## Variables:

docker exec -it <id> env