

docker-compose

related

- docker-compose casos de uso

comandos

- detached start

```
docker-compose up -d [service]
```

- docker-compose up -d --scale <SERVICIO>=<NUM_CONT>

estado servicio

```
docker compose ps
docker compose ps -a
docker compose ps --status=exited
```

reiniciar servicio

```
# reiniciar sin cambios:
docker compose restart [nombre_del_servicio]
# reconstruir si detecta cambios (y reiniciar servicios dependientes si no estan en marcha)
docker compose up -d [nombre_del_servicio]
# reconstruir forzando
docker compose up -d --build [nombre_del_servicio]
docker compose up -d --no-deps [nombre_del_servicio] # evitar inicio dependencias
docker compose up -d --force-recreate [nombre_del_servicio]
```

variables

- maneras de definir variables para usar en el fichero **docker-compose.yml**
- están ordenadas de menos prioritaria a más prioritaria:
 1. se puede definir un fichero **.env** con variables para usar en el **docker-compose**: VARIABLE
 2. se pueden usar variables definidas en el shell dentro del **docker-compose** : \${VARIABLE}
 3. se pueden pasar variables desde la línea de comandos: docker run -e <variable>=<valor> o docker run --e <variable>=<valor>
 4. se pueden especificar otros archivos de variables y pasarlas desde la línea de comandos: docker run --env-file <fichero>

.env

```
# variables de entorno preceden a estas
```

```
# variables pasadas por línea de comando preceden a estas
#   docker run --env <variable>=<valor>
# se pueden especificar otras variables en otros archivos
#   docker run --env-file <fichero>

MYSQL_ROOT_PASSWORD=toor
MYSQL_DATABASE=xxxx
MYSQL_USER=xxxx
MYSQL_PASSWORD=xxxx
MYSQL_STORAGE_PATH=/home/mate/Docker/.storage/mysql/xxxx
```

- para pasar variables a los contenedores, se puede:
 - usar la sección **environment**, donde definimos la variable (y podemos setear o hace que recoga el valor del shell)
 - usar la sección **env_file**, donde carga los valores desde un fichero externo
 - pasarlo por línea de comando con el parámetro **-e <VAR>[=<VALOR>]** y al igual que la sección environment, podemos setearlo directamente o dejar que coja el valor que haya en el shell
- para ver el resultado de aplicar varias configuraciones de variables y que se obtiene el resultado que se desea, podemos usar: `docker-compose config` y nos mostrará el fichero con el resultado final una vez hecha la conversión de las diferentes variables
- <https://docs.docker.com/compose/environment-variables/>

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea



Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/tech:docker:docker-compose:start?rev=1765444323>

Last update: **11/12/2025 01:12**