

imágenes

- todas las imágenes ejecutan un comando por defecto
- como ejemplo, nginx se lanza en NO demonio, ya que si lo hiciese, el proceso que arranca el nginx se acabaría y acabaría el contenedor
- `docker -it nginx bash`: sobreescritura del comando por defecto (en este caso, nginx)... por lo tanto, nginx no se está ejecutando * `docker images` * `-f «dangling=true»`: filtra lista imágenes no tageadas * `-filter «label=»`: filtra por labels (a nivel de imagen, se ven siempre) * `-Filter...?` * `-Format«id:repository»`: formato de salida (escrito en Go, plantilla) * `Docker rmi <imagen_id>`: borrar una imagen * `Docker tag <imagen_id> <nuevo_nombre>` asignar un nombre a una imagen sin tagear, copiar si ya estaba tageada * `Docker save +O <destino> <imagen>:<tag>`" guarda en <destino> una copia«Física»De la imagen * NO recomendado *

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

Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:altran:docker:imagenes?rev=1530803008>

Last update: **05/07/2018 08:03**

