30/10/2025 11:50 1/1 imágenes

## 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
  - o -f «dangling=true»: filtra lista imágenes no tageadas
  - -filter «label=<clave>»: filtra por labels (a nivel de imagen, se ven siempre)
  - ∘ -filter ...?
  - o -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 imagem sin tagear, copiar si ya estaba tageada
- docker save -o <destino> <imagen>:<tag> guarda en <destino> una copia «física» de la imagen ∘ NO recomendado
- docker load -i <imagen disco>: importa la imagen
- docker history <imagen>: muestra las capas de una imagen y el tamaño de cada una

## From:

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

Permanent link:

https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:altran:docker:imagenes?rev=1530803281

Last update: 05/07/2018 08:08

