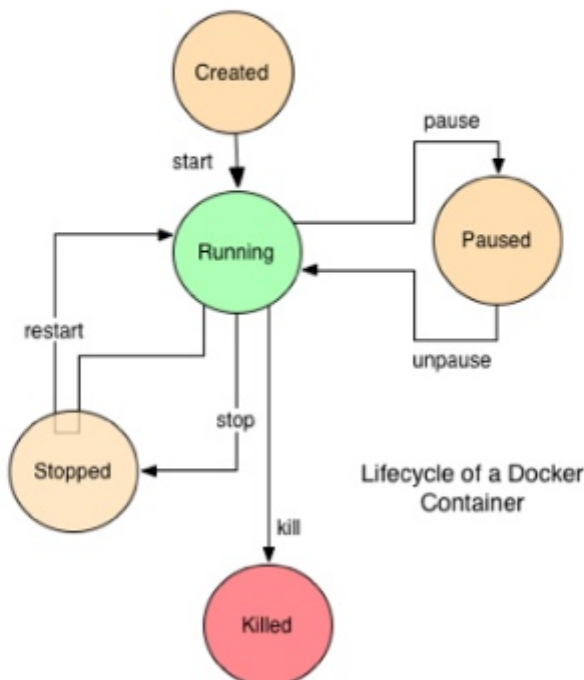


trabajando con contenedores

- docker info
- docker ps
 - -a muestra todos los contenedores
- docker run hello-world
- docker search debian
- docker pull debian : si no se especifica, se descarga la **latest**, que además es la que se va actualizando
 - este comando descarga o actualiza la imagen
 - docker pull debian:<tag> : diferentes versiones
- docker run <imagen>
 - -it: interactive, tty

Lifecycle of a Container



15

Tuesday, November 4, 14

- docker stop <id_contenedor>
- docker exec -it <id_contenedor> bash : nos enganchamos a un contenedor en funcionamiento
 - bash o sh serían válidos siempre que estén instalados.
 - suelen poner sh que es más ligero
 - si ejecutamos docker run <imagen> -it, al salir el contenedor se para. Si lo hacemos con el EXEC no pasa
- docker rm <id_contenedor>
 - no se pueden borrar contenedores en ejecución
 - docker rm \$(docker ps -aq)
 - elimina todos los contenedores

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



Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:altran:docker:contenedores?rev=1530799746>

Last update: **05/07/2018 07:09**