

DevOps Sesión 2 (2022-02-14)

Documentación relacionada

Clase

- exportar contenedor: `docker export`
- importar contenedor (como imagen): `docker import`
- guardar imagen: `docker save`
- cargar imagen: `docker load`
- guardar contenedor en marcha como imagen: `docker commit`
- **k0sctl**: instalación kubernetes?
- política arranque contenedores: **-restart <politica>**
 - `off`
 - `on-failure`
 - `always`
 - `unless-stopped`
 - `never`
- listado de procesos de un contenedor; `docker top <container>`
- `docker system`
 - `df`
 - `events`
 - `info`
 - `prune`
- repositorio local imagenes docker
 - <https://goharbor.io> (VMWARE)
 - `nexus`
 - `artefactory`
- ubicación credenciales (sólo docker-hub?): **\$HOME/.docker/config.json**

TODO

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

Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:pue:devops2022:s2?rev=1644864742>

Last update: **14/02/2022 10:52**

