

Sesión 2: Docker

capas

- desconfiar de lo que no se puede trazar o comprobar
- agrupar capas de comandos que las generan siempre que sea posible
 - RUN, COPY, ADD...

docker

- `docker run -ti --entrypoint /bin/bash grafana/grafana`
- supervisor daemon (levanta varios servicios)
- <https://12factor.net>
- duffle → helm
- istio.io : securiza la conexión entre PODs
- <https://es.atlassian.com/software/confluence>
- sudoreplay
 - `/var/log/sudo-io`
- VOLUME
 - `docker volume create <nombre>`
 - por defecto en local, al crear se puede especificar otro drivers
 - `docker volume ls`
 - `/var/lib/docker/volumes/...`
- NETWORK
 - bridge = switch software
 - `brctl show`
 - `docker network create --attachable <red>`
 - **--attachable** permite añadir a mano otros contenedores a una red

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

Permanent link:
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:pue:devops:sesion2?rev=1549711589>

Last update: **09/02/2019 03:26**

