

# Sesión 9 : kubernetes

## instalación

- desinstalar docker-ce:
  - `apt remove docker-ce && apt purge docker-ce`
  - `rm -rf /var/lib/docker /etc/docker`
- solicitar licencia EE
  - añadir la URL en apt: deb  
<https://storebits.docker.com/ee/trial/sub-4e042314-2ac7-4c0f-9c6e-f4727ecb3b70/ubuntu> xenial stable
  - descargar la key: `gpg --recv-keys BD4791B791A29FA3 gpg -a --export BD4791B791A29FA3 | sudo apt-key add -`
  - instalar: `sudo apt install docker-ee`
  - <https://docs.docker.com/ee/end-to-end-install/>
  - arrancar el UCP<sup>1)</sup>:

```
docker container run --rm -it --name ucp \  
-v /var/run/docker.sock:/var/run/docker.sock \  
docker/ucp:3.1.4 install \  
--host-address 192.168.50.209 \  
--interactive --pod-cidr 10.40.0.0/16
```

- entrar en admin, **Shared Resources** → **Nodes** → **add node**

## jenkins

- `docker pull jenkins/jenkins`

## otros

- `dpkg -l <paquete>`

<sup>1)</sup>

Universal Control Plane

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

Permanent link:  
<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/info:cursos:pue:devops:sesion9?rev=1552669846>

Last update: 15/03/2019 10:10

