

Joomla



Alberto Adame Roldan 2ºDAW

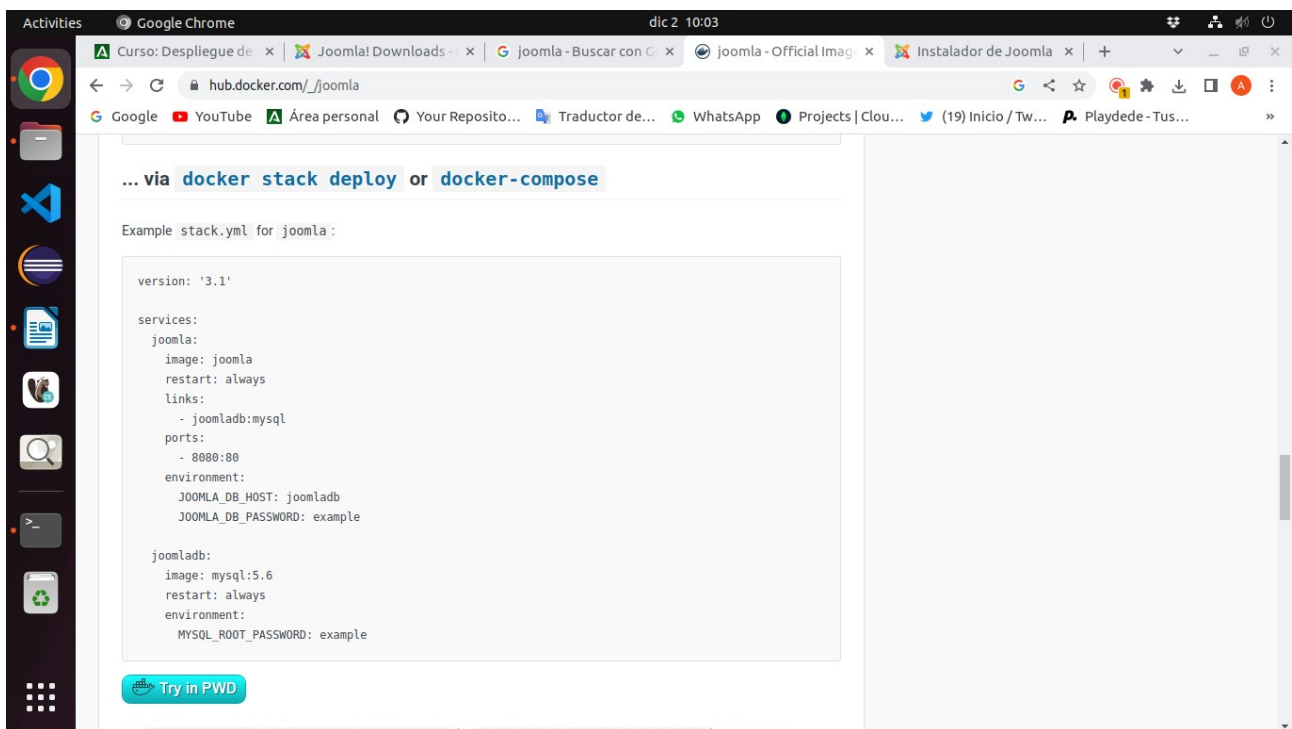


¿Que es joomla?

Joomla es un gestor de contenidos (CMS, por sus siglas en inglés, Content Management System) que te permite crear una página web en poco tiempo y sin necesidad de muchos conocimientos técnicos.

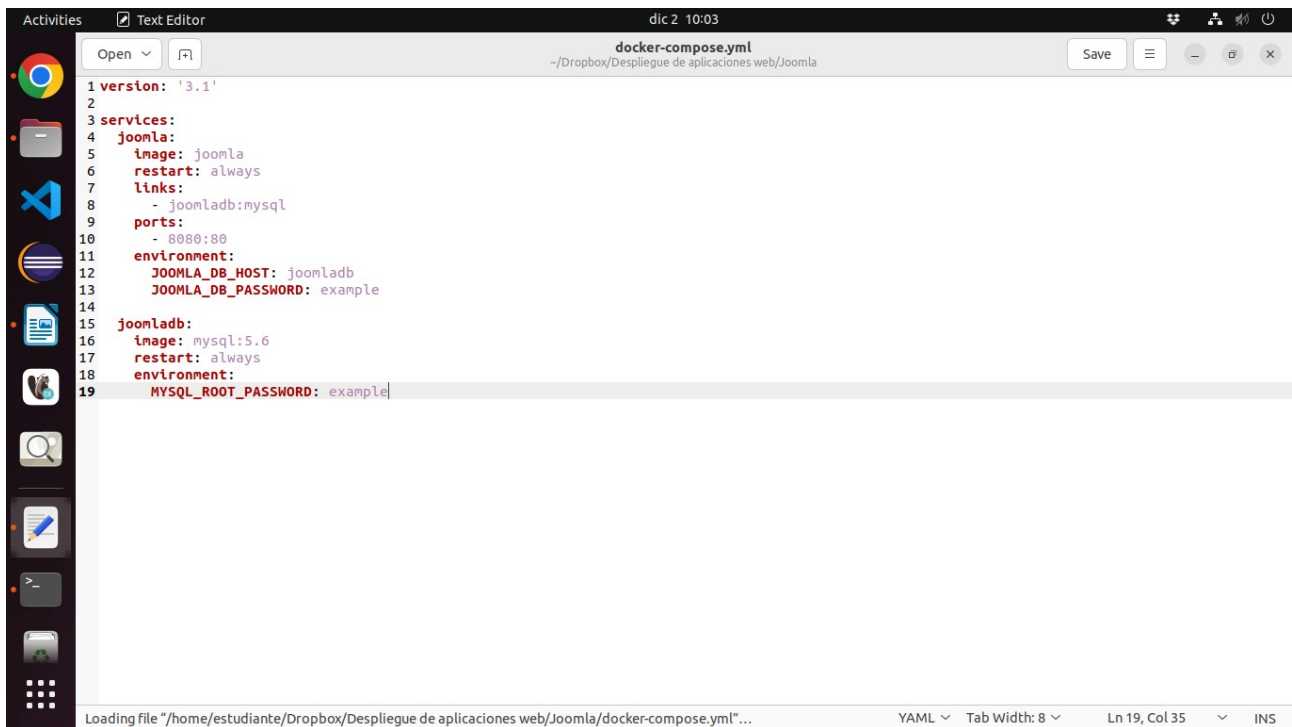
Instalación

Primero iremos a la página web docker hub, y buscaremos el siguiente código:



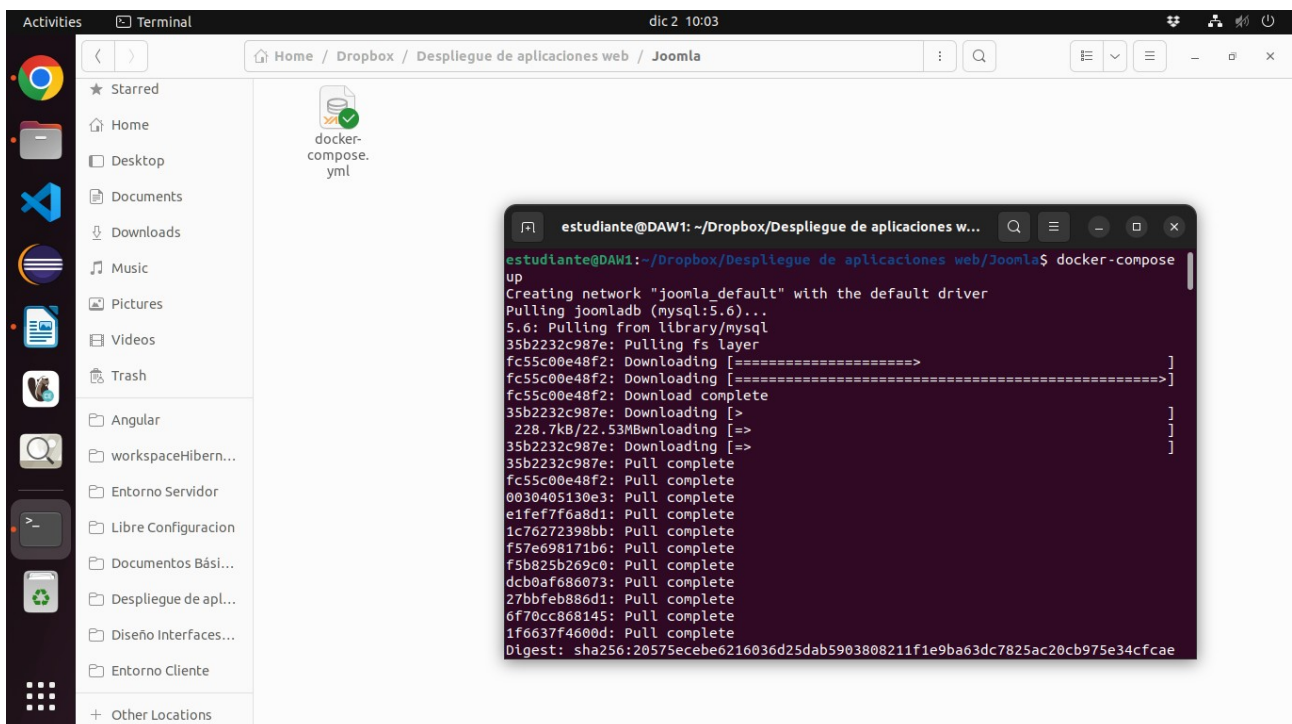


Lo copiaremos y lo pegaremos en un archivo .xml llamado “docker-compose”.



```
1 version: '3.1'
2
3 services:
4   joomla:
5     image: joomla
6     restart: always
7     links:
8       - joomlabd:mysql
9     ports:
10      - 8080:80
11     environment:
12       JOOMLA_DB_HOST: joomlabd
13       JOOMLA_DB_PASSWORD: example
14
15   joomlabd:
16     image: mysql:5.6
17     restart: always
18     environment:
19       MYSQL_ROOT_PASSWORD: example
```

A continuación lo arrancaremos desde la terminal con el comando “docker-compose up”.



```
estudiante@DAW1: ~/Dropbox/Despliegue de aplicaciones web/Joomla$ docker-compose up
Creating network "joomla_default" with the default driver
Pulling joomlabd (mysql:5.6)...
5.6: Pulling from library/mysql
35b2232c987e: Pulling fs layer
fc55c00e48f2: Downloading [=====]
fc55c00e48f2: Downloading [=====]
fc55c00e48f2: Download complete
35b2232c987e: Downloading [>]
228.7kB/22.53MB downloading [==>]
35b2232c987e: Downloading [==>]
35b2232c987e: Pull complete
fc55c00e48f2: Pull complete
0030405130e3: Pull complete
e1fef776a8d1: Pull complete
1c76272398bb: Pull complete
f57e698171b6: Pull complete
f5b825b269c0: Pull complete
dcb0af686073: Pull complete
27bbfeb886d1: Pull complete
6f70cc868145: Pull complete
1f6637f4600d: Pull complete
Digest: sha256:20575ecebe6216036d25dab5903808211f1e9ba63dc7825ac20cb975e34cfcae
```



Por último solo deberemos entrar en nuestro localHost, y veremos que joomla está arrancado satisfactoriamente.

