

Construir las imagenes

Antes de poder crear un contenedor docker en el cual trabajaremos debemos construir una imagen. Una imagen corresponde de cierta forma a la "receta" desde la cual se instanciara nuestro contenedor.

- **Descargar Dockerfiles (Github)**

Desde tu folder de trabajo (~/platzi-ml/):

```
[~/platzi-ml] $ git clone https://github.com/JuanPabloMF/arara-docker-stacks.git
```

- **Crear Imagenes**

```
[~/platzi-ml] $ cd arara-docker-stacks/ararads-base
```

```
[~/platzi-ml/arara-docker-stacks/ararads-base] $ sudo docker build -t ararads-base:1.0 .
```

```
[~/platzi-ml/arara-docker-stacks/ararads-base] $ cd ../ararads-tf-cpu
```

```
[~/platzi-ml/arara-docker-stacks/ararads-tf-cpu] $ sudo docker build -t ararads-tf-cpu:1.0 .
```