

# Docker en Raspberry Pi4

Primero actualiza tu sistema

```
sudo apt update  
sudo apt upgrade -y
```

Instala docker

```
curl -fsSL https://get.docker.com -o get-docker.sh
```

```
sudo bash get-docker.sh
```

Actualiza los permisos de usuario para que no tengas que usar “sudo” siempre que ejecutas docker.

```
sudo usermod -aG docker ${USER}
```

```
su - ${USER}
```

Asegurate que docker funciona correctamente probando al version.

```
docker --version
```

Seguidamente instala docker-compose

```
sudo apt install -y python3-pip libffi-dev  
sudo pip3 install docker-compose
```

y reinicia el host para complementar.

```
sudo reboot
```

---

Revisión #1

Creado 9 septiembre 2024 13:46:50 por Greivin

Actualizado 9 septiembre 2024 13:47:12 por Greivin