

# WILDFLY

Javier Martínez Gallego

## Tabla de contenido

Instalación	2
Comando necesario	
Arrancando	
Nesnliegue	 3

#### Instalación

```
PS C:\WINTOWS\system32> docker run --name wildfly bitnami/wildfly:latest
wildfly
wildfly
wildfly
Welcome to the Bitnami wildfly container
wildfly
Wildfly
Subscribe to project updates by watching https://github.com/bitnami/bitnami-docker-wildfly
wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
Wildfly
WINFO ==> ** Starting Wildfly setup **
Wildfly
Wildfly
WINFO ==> WILDFLY_PASSWORD must be set
Wildfly
WINFO ==> The admin password must be at least 8 characters long. Set the environment variable WILDFLY
Y_PASSWORD with a longer value
```

Instalamos el contenedor y lo nombramos como "wildfly"

#### Comando necesario

```
javie@LAPTOP-VORK9BIP MINGW64 ~
$ curl -sSL https://raw.githubusercontent.com/bitnami/containers/main/bitnami/wildfly/docker-compose.yml > docker-compose.yml
```

Necesitamos ejecutar este comando para que nos traiga el docker compose

#### Arrancando

```
javie@LAPTOP-VORK9BIP MINGW64 ~

$ docker-compose up -d
wildfly Pulling
dc7f5a1b7281 Pulling fs layer
64a0dced5e15 Pulling fs layer
dc7f5a1b7281 Downloading [>
314.7kB/30.89MB
dc7f5a1b7281 Downloading [==>
1.564MB/30.89MB
```

Una vez lo tenemos lo arrancamos y le introducimos -d para que se quede arrancado una vez se cree

### Despliegue



Si vamos al navegador vemos que el contenedor responde