

Introducción a Docker

# UD 06. Actividades entregables

---



Fons Social Europeu

L'FSE inverteix en el teu futur

Autor: Sergi García Barea

Actualizado Marzo 2023

## Licencia



**Reconocimiento – NoComercial - CompartirIgual (BY-NC-SA):** No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

## Nomenclatura

A lo largo de este tema se utilizarán distintos símbolos para distinguir elementos importantes dentro del contenido. Estos símbolos son:

 **Importante**

 **Atención**

 **Interesante**

## ÍNDICE DE CONTENIDO

1. Introducción	2
2. Entrega “Caso práctico 1”	3
3. Entrega “Caso práctico 2”	3
4. Entrega “Caso práctico 3”	3
5. Entrega “Caso práctico 4”	3
6. Entrega “Caso práctico 5”	3
7. Entrega “Caso práctico 6”	3

## UD06. ACTIVIDADES ENTREGABLES

### 1. INTRODUCCIÓN

En esta unidad debes entregar un PDF/ODT **donde elijas 2 de los 6 casos prácticos** y demuestres su realización. A continuación indicamos que entregar en cada uno de los casos prácticos.

**! Atención: por si tu mente se lo ha saltado... ¡Solo 2 de los 6 casos prácticos! :)**

### 2. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 1"

Adjunta una captura donde se muestre que has lanzado **"Docker Compose"** y Wordpress funciona tras ello.

### 3. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 2"

Adjunta una captura donde se muestre que has lanzado **"Docker Compose"**, creado la aplicación Django y que dicha aplicación está funcionando.

### 4. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 3"

Adjunta una captura donde se muestre que con **"Docker Compose"** has lanzado el servicio escalando los servidores Apache y ver que se sirven correctamente.

### 5. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 4"

Adjunta una captura donde se muestre que con **"Docker Compose"** funciona "Whisper Web" correctamente.

### 6. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 5"

Adjunta una captura donde se muestre que con **"Docker Compose"** has lanzado el servicio del bot de Telegram y una captura del bot funcionando

### 7. ENTREGA "CASO PRÁCTICO 6"

Adjunta una captura donde se muestre que con **"Docker Compose"** que funciona Stable Diffusion.  
NOTA: este caso no se recomienda si no se tiene un equipo muy potente.