

Ikaskuntza Birtual eta Digitalizatuen LHIICIFP de Aprendizajes Virtuales y Digitalizados

DEAW01. Tarea Evaluación 02 Trabajando con Docker

DAW. Despliegue de Aplicaciones Web Iván Sola Martí

Curso: 2022/23



1. INTRODUCCIÓN

El objetivo de esta tarea es crear un fichero .TAR con el que se pueda montar un contenedor

2. DIFERENTES APARTADOS DE LA TAREA

El sistema operativo del contenedor será **Ubuntu**, última versión LTS.

- Tendrá instalados al menos Apache y el editor de texto nano.
- Apache puede mostrar cualquier página web pero como título deberá leerse: www.usuarioBIRT.es (donde usuarioBIRT corresponderá a vuestro usuario).
- Apache estará configurado para que escuche en el puerto 88 y no muestre el contenido de una carpeta cuando no encuentre el fichero index.html.

Para obtener la **máxima calificación** en la tarea, habrá que buscar información de cómo se maneja el **comando docker cp** y utilizarlo para copiar una de las **plantillas** HTML que nos ofrece **esta página web** en el contenedor.

3. AUTOEVALUACIÓN

Enlace a YouTube sola_marti_ivan_DEAW01_TareaEvaluativa02

Enlace a fichero.TAR https://labur.eus/iH7Fq

4. BIBLIOGRAFÍA

- Uso del comando docker cp
 - https://docs.docker.com/engine/reference/commandline/cp/
- Uso de comando /etc/issue
 - https://kinsta.com/es/base-de-conocimiento/comprobar-tu-version-de-ubuntu/
- Configuración de apache2 en Ubuntu
 - https://ubunlog.com/servidor-web-apache-instalacion-conceptos-basicos-ubuntu-20-04/

