|  |  |
| --- | --- |
| **Bloque:** |  |
| **Unidad didáctica:** |  |
| **RA:** |  |
| **Práctica:** | Subida de imágenes |

**PASO 1: Preparar Docker Hub**

**1.-** Accede a tu Docker Hub y crea un repositorio llamado **mi-web**

2.- Comprueba cómo es la sintaxis para subir la imagen.

**PASO 2: Preparar la imagen a subir en el host**

1.- Crea la carpeta: mi-web

2.- Crea el siguiente Dockerfile:

FROM debian

RUN apt-get update

RUN apt-get -y install apache2

RUN echo “Bienvenidos” > /var/www/html/index.html

ENTRYPOINT ["/usr/sbin/apache2ctl","-D","FOREGROUND"]

EXPOSE 80

3.- Crea la imagen, y ponle el nombre adecuado para subirla. Esta será la **versión v1.**

**PASO 3: Subir la imagen a Docker Hub**

**PASO 4: Comprueba que se ha subido a Docker.**

**PASO 5: Actualiza la imagen**

1.- Modifica el index del html

2.- Crea una nueva imagen y añadele la tag v2

3.- Súbela a Docker Hub.