Bind Mount para compartir datos

1.- Crea una carpeta llamada **saludo** y dentro de ella crea un fichero llamado **index.html** con el siguiente contenido:

<h1>HOLA SOY XXXXXX</h1>

Deberás sustituir ese XXXXX por tu nombre.

- 2.- Una vez hecho esto arrancar dos contenedores basados en la imagen **httpd** que hagan un *bind mount* de la carpeta **saludo** en la carpeta **/var/www/html** del contenedor.
- 3.- Uno de ellos deberá redireccionar su puerto 80 al 8181 y el otro al 8282. Y sus nombres serán *c1* y *c2*.
- 4.-Deberás entregar los siguientes pantallazos:
 - Pantallazo con la orden correspondiente para arrancar el contenedor c1 (puerto 8181) realizando el bind mount solicitado.

sebas@SebasUbuntuPC:~\$ sudo docker run -d --name c1 -p 8181:80 -v \${PWD}/saludo:/usr/local/apache2/htdocs httpd c7e3aab4fca1bee9e5e8a889e128097bc5dcf2bbdb23f01ddfd9a4066c3a5f39 sebas@SebasUbuntuPC:~\$

Pantallazo con la orden correspondiente para arrancar el contenedor c2
 (puerto 8282) realizando el bind mount solicitado.

 Pantallazo donde se pueda apreciar que accediendo a la URL 127.0.0.1:8181 se puede ver el contenido de index.html



Hola soy Sebas

 Pantallazo donde se pueda apreciar que accediendo a la URL 127.0.0.1:8282 se puede ver el contenido de index.html



Hola soy Sebas