### **Parcial Práctico con Docker**

Realice capturas en un archivo de word de todos los comandos que se describen a continuación:

1. Descarga una imagen imagen de http2 (apache).
2. Genere un contenedor con las siguientes condiciones
   * nombre del contenedor: servidorparcial
   * el servidor web debe comportarse como un demonio.
   * imagen fuente: http2:alpine
   * Permite el acceso a su shell o bash para que posteriormente realice la siguiente tarea.
3. copie los el archivo que le provee el profesor en la raíz del servidor web instalado.
4. Cree una imagen con el nombre juanperez/webserverparcial:v1 a partir del contenedor: servidorparcial
5. Suba la imagen a su cuenta de docker hub.
6. elimine la imagen local juanperez/webserverparcial:v1
7. Cree un contenedor con las siguientes condiciones
   * nombre del contenecor: servidorwebparcial
   * Con el mapeo de puerto haga que el servidor salga externamente a través del puerto 5566.
   * imagen fuente: juanperez/webserverparcial:v1 que ahora se encuentra alojado en dockerhub
8. Acceda al sitio web desde el navegador local utilizando el puerto exterior 5566 y consuma el archivo holamundo.html

**Adicional**:

1. instale php en el servidor webserverparcial:v1
2. intente consumir el archivo holamundo.php y vea que el servidor esta correctamente configurado.
3. Intente consumir el archivo phpinfo.php