**Diferencia entre los contenedores apache2 y apache1:**

* **apache2**: Se ha configurado para que el puerto 82 del host se mapee al puerto 80 del contenedor.
* **apache1**: Utiliza la opción **-P**, lo que significa que Docker asignará un puerto del host de forma aleatoria al puerto expuesto por el contenedor.

1. **Listar contenedores activos y diferencias entre ellos:**
   * Para listar los contenedores activos, puedes utilizar el comando **docker ps**. Esto mostrará los contenedores en ejecución y sus detalles, incluyendo los puertos asignados.
2. **Listar imágenes y comparar tamaños:**
   * Utiliza **docker images** para ver una lista de todas las imágenes descargadas. Aquí puedes comparar el tamaño de las imágenes **bitnami/apache** y **httpd**.