

## Lab. 6: Usando Docker en Bioinformática

---

El laboratorio me ha parecido que está muy bien estructurado, se puede seguir fácilmente y me ha resultado muy útil para familiarizarme con el manejo básico de Docker.

El único inconveniente que le he visto ha sido la cantidad de tiempo gastada en la instalación del kernel de Linux (WSL 2), lo cual me llevó una hora aproximadamente, aunque entiendo que es necesario para poder trabajar con Docker. Imagino que cuando llegue una situación en la que necesite usar Docker agradeceré tenerlo ya todo preparado, pero ahora mismo me ha parecido un poco tedioso.

Al margen de esto, creo que Docker es una herramienta muy útil a la hora de compartir programas y lograr que estos funcionen independientemente del ordenador en el que se ejecuten, ya que en alguna asignatura nos ha pasado que un programa no funcionaba por faltarnos algunas librerías.

Beatriz Martínez García

49169455D