Tarea	Objetivo de Aprendizaje	Nivel
1. Contenedor de "Hola Mundo" (CMD)	Entender el ciclo de vida básico de un contenedor (run, stop, rm).	Fácil
2. Contenedor con Volumen Persistente	Entender cómo los contenedores son efímeros y cómo usar Volúmenes para la persistencia de datos.	Fácil
3. Contenedor Web NGINX (Mapping de Puertos)	Aprender a exponer servicios al exterior usando el mapeo de puertos (-p).	Fácil
4. Creación de una Imagen Personalizada (Dockerfile)	Entender la estructura de un Dockerfile (FROM, COPY, RUN, CMD).	Medio
5. Ejecución con Entorno de Desarrollo	Aprender a usar un volumen de bind- mount para sincronizar código fuente local con el contenedor.	Medio