CICLO JAVASCRIPT ASINCRONIA CON ASYNC – AWAIT

Ejercicio 1

scribe tres funciones asincrónicas llamadas pedirGranos, prepararCafe y servirCafe. Cada función debe simular el tiempo que tarda cada paso utilizando setTimeout dentro de una Promise. Luego, crea una función principal llamada hacerCafe que use async y await para ejecutar estas funciones en el orden correcto. Asegúrate de manejar posibles errores en cada paso, mostrando un mensaje de error si algo sale mal.

Ejercicio 2 - Preparando una receta de cocina

Imagina que quieres preparar una receta con varios pasos que deben ocurrir en orden. Vamos a simularlo usando async/await.

Se debe escribir un programa que realice los siguientes pasos en orden:

- 1. **Paso 1**: Obtener los ingredientes (esto tarda 2 segundos).
- 2. Paso 2: Mezclar los ingredientes (esto tarda 1 segundo).
- 3. Paso 3: Cocinar los ingredientes (esto tarda 3 segundos).
- 4. Mostrar un mensaje indicando que la receta está lista.