

Promesa Simple

Crea una función que simule la espera de un proceso asíncronico, como si estuviera obteniendo datos de un servidor.

Esta función debe devolver una **promesa** que se resuelve después de un cierto tiempo.

Requisitos:

1. **Función esperar:**
 - Crea una función llamada `esperar` que reciba un número de segundos como parámetro.
 - La función debe devolver una **promesa** que se resuelva después de ese tiempo, con un mensaje que indique que el tiempo de espera ha terminado.
2. **Usar `.then()`:**
 - Llama a la función `esperar` pasando un número de segundos y usa `.then()` para imprimir el mensaje "¡El tiempo de espera ha terminado!" en la consola cuando la promesa se resuelva.
3. **Usar `.catch()`:**
 - Si algo sale mal, rechaza la promesa con un mensaje de error, por ejemplo: "Hubo un error al esperar", y usa `.catch()` para manejar el error e imprimirlo en la consola.