

IFTS N° 11 – Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software Desarrollo de Sistemas Web – FrontEnd Profesor: Federico Balbuena

Ejercicios

Ejercicio 1

Filtrar Números Pares

Crear una función que reciba un array con números del 0 al 10, y devuelva un nuevo array que contenga solo los números pares.

Ejercicio 2

Calcular Promedio

Escribir una función que tome un array de números y calcule el promedio.

Ejercicio 3

Imprimir con Retraso

Usar una función flecha y setTimeout para imprimir cada elemento de un array con un retraso de 1 segundo por elemento.

Ejercicio 4

Operación con Callback

Crear una función que reciba un callback y dos números, aplique el callback y devuelva el resultado. Implementar al menos dos callbacks diferentes.

Ejercicio 5

Contador con Botones

Crear un botón para incrementar y otro para decrementar un contador mostrado en un elemento div. Actualizar el texto del div al hacer click.

Ejercicio 6

Cambiar Texto de Párrafos

Seleccionar todos los elementos p de la página y cambiar su texto al hacer click en un botón.



IFTS N° 11 – Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software Desarrollo de Sistemas Web – FrontEnd Profesor: Federico Balbuena

Ejercicio 7

Agregar Elementos a una Lista

Crear una lista desordenada vacía y un botón. Al hacer click en el botón, agregar un nuevo elemento a la lista con un número que se incremente automáticamente.

Ejercicio 8

Eliminar Elementos de una Lista

Modificar el ejercicio anterior para que cada elemento generado tenga un botón de "Eliminar" que borre solo ese elemento de la lista.