

## Cuarto Trabajo Práctico

### Introducción a JavaScript

#### Realizar los siguientes ejercicios:

- A)** Ingresar un número y determinar si el es número par, de ser impar decir está dentro de la tabla del 7. (para determinar un número par se ve si el resto es 0 [ver ejemplo](#) )
- B)** Ingresar un número menor a 200 y decir si el mismo está dentro de la serie fibonacci (controlar que el numero no sea mayor a 200).
- C)** Ingresar un número e informar si es múltiplo de 9.
- D)** Ingresar un número y determinar si el número es primo
- E)** Utiliza un vector y llenar con veinte elementos (tipo texto), para luego imprimirlos en un párrafo, se prohíbe colocar dentro del vector frases como LEOPARDO, TIGRE Y PERRO. (usar caja de texto para llenar el vector)
- F)** insertar un formulario.
- G)** Llenar un vector con 20 elementos para luego ordenarlos de menor a mayor. (imprimir por medio un párrafo)
- H)** enviar el archivo html, css y js por medio de un enlace a una carpeta en drive. (los enlaces a imágenes deberán ser remotos).
- I)** Recomiendo [lean este material](#)