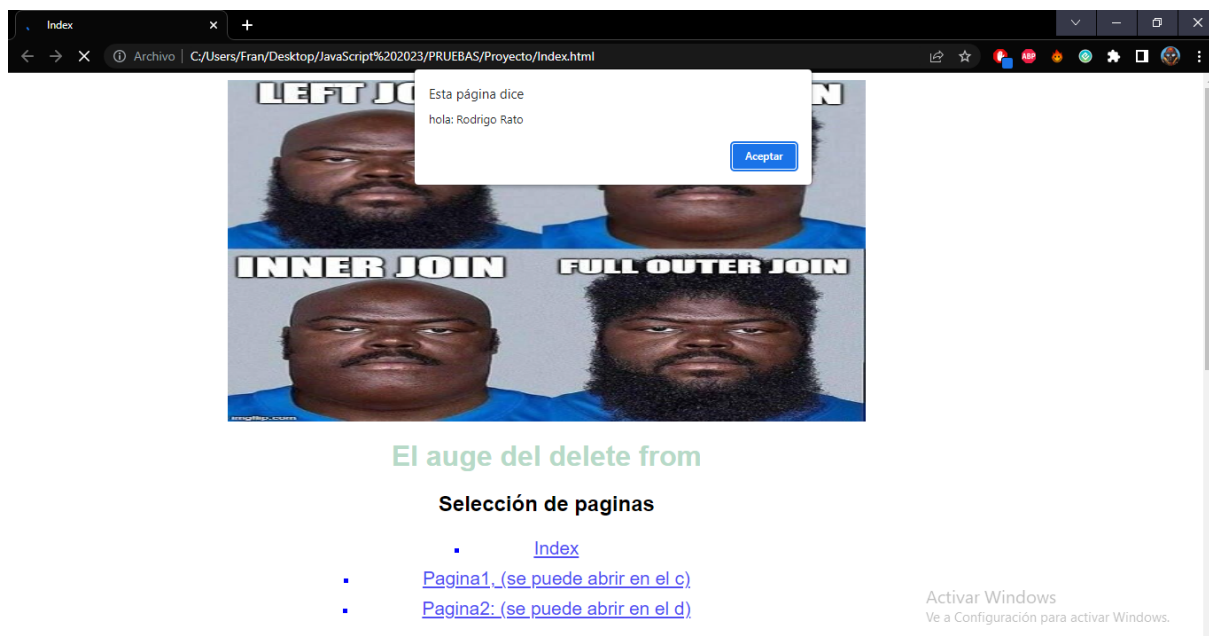


Documentación proyecto Js Checa 2023

La base del proyecto la he usado sobre el proyecto de CSS para retocar varias cosas, a continuación dejaré la documentación, habrá más dentro del HTML a modo de comentarios

El proyecto consta de 3 páginas cada una con distintos programas de Js similares a los vistos en clase. Por orden serán los siguientes:

Index: Al entrar pedirá un nombre y saludará a ese nombre



- Posteriormente se mostrará un menú con las siguientes opciones donde estará buena parte del proyecto:

//MENÚ

//A-MÚLTIPLOS CON BUCLE

//B-ARRAY CON PARES

//C-VENTANA PAGINA1

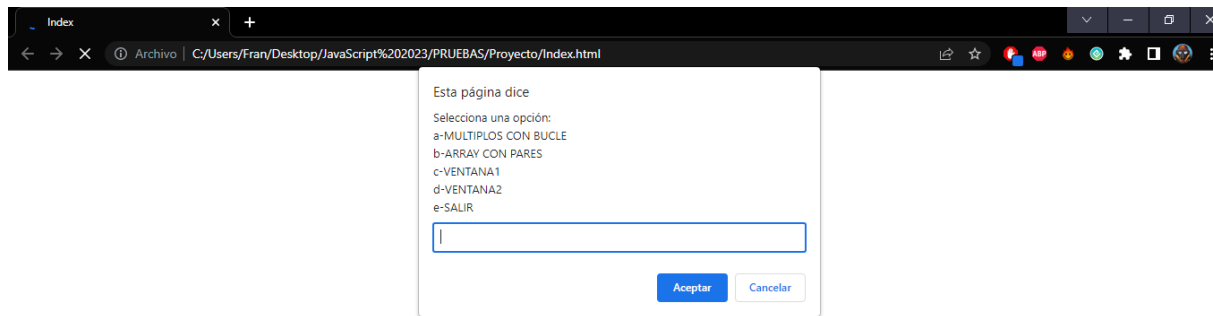
//D-VENTANA PÁGINA 2

//E-SALIR

//la A: pedirá un número y enseñará los múltiplos de 2 o de 3 entre el 1 y ese número. Y si es negativo lo volverá a pedir

// La B: pedirá 5 números y los pondrá en un array. Tendrá que sumar y mostrarlos, contar los números pares y si son mayores, menores o iguales. Por último cambiará su posición

```
// la C: abrirá la paginal.html se *abrirá en el punto (200,200) y con
un tamaño de 600x750*.
//la D: permitirá escribir en el formulario que pida una altura y una
anchura y abra la web al pulsar un botón.
//Si pulsamos la E, terminará el programa.
```



A): la A: pedirá un número y enseñará los múltiplos de 2 o de 3 entre el 1 y ese número. Y si es negativo lo volverá a pedir, y tendrá un pequeño control de errores, si los números son menores que 1 el programa no funcionará y Rodrigo Rato dirá que es cosa del mercado, amigo



El auge del delete from

B) La B: pedirá 5 números y los pondrá en un array. Tendrá que sumar y mostrarlos, contar los números pares y si son mayores, menores o iguales. Por último cambiará su posición, y mostrará todo en un `document.write`

Array:

El número 1 es 22
El número 2 es 33
El número 3 es 2
El número 4 es 34
El número 5 es 333

Números pares:

El número 22 es par.
El número 2 es par.
El número 34 es par.

Mostrar mayores, menores e iguales:

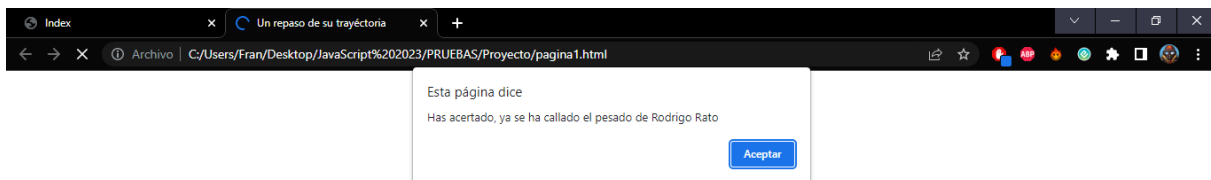
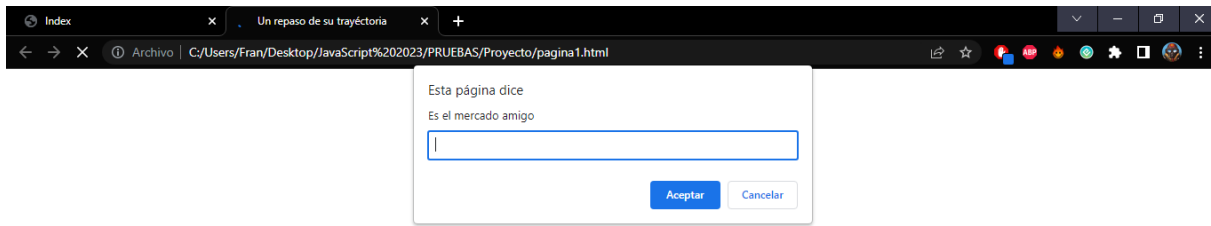
El máximo del array es: 4
El mínimo del array es: 1
Números iguales: 0
Números mayores: 4
Números menores: 1

Suma del array:

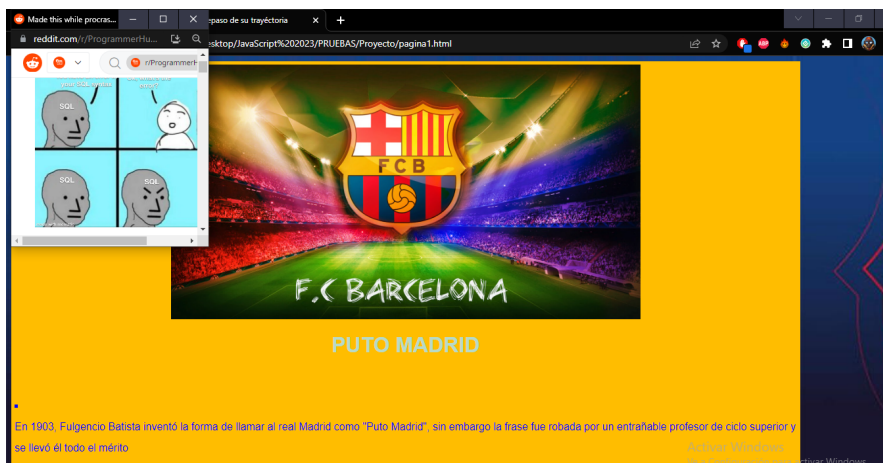
La suma del array es: 424

C) la C: abrirá la paginal.html se *abrirá en el punto (200,200) y con un tamaño de 600x750*.

PÁGINA 1: Tendrá un bucle con una contraseña, esta será PutoMadrid, si la fallamos otra vez el pesado de Rodrigo Rato dirá que es culpa del mercado, amigo. Una vez aceptada se mostrará la página 1 con un formulario, este abrirá y redimensionar la página 2, y también la cerrará, al cargarla saldrá un Popup de otra pagina.



**** La página saldrá así:**



El menú abrirá la página 2, la redimensionará y cerrará

Pon una X y una Y para ver la posición de la ventana cuando se abra:

X:

Y:

Página 2: Tendrá un pequeño formulario, este pedirá un nombre que saludará a ese nombre y con otro botón se cerrará

