

TP Núm 1

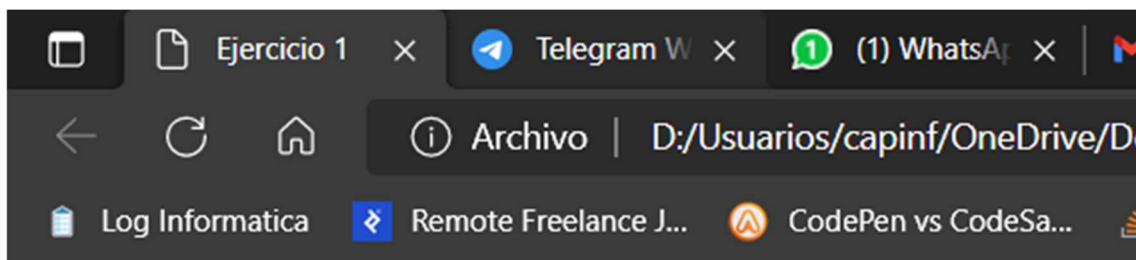
Desarrollo Web Full Stack

Comisión B

Alumno: Juan Andrés Markovich

Ejercicio 1

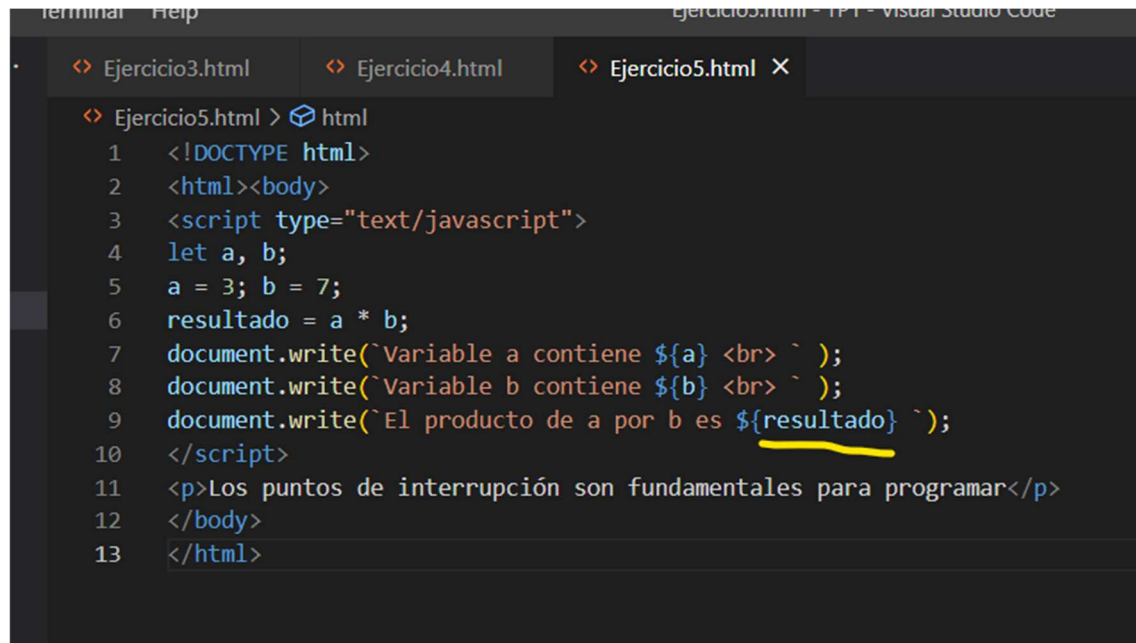
```
Ejercicio1.html X
Ejercicio1.html > html
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4  <title>Ejercicio 1 </title>
5  </head>
6  <body>
7  <!-- Este ejercicio presenta la estructura básica de un documento HTML y muestra como imprimir texto en
8  -->
9  <script>
10 document.writeln("Hola Mundo!");
11 document.writeln("Soy el Primer Script");
12 </script>
13 </body>
14 </html>
```



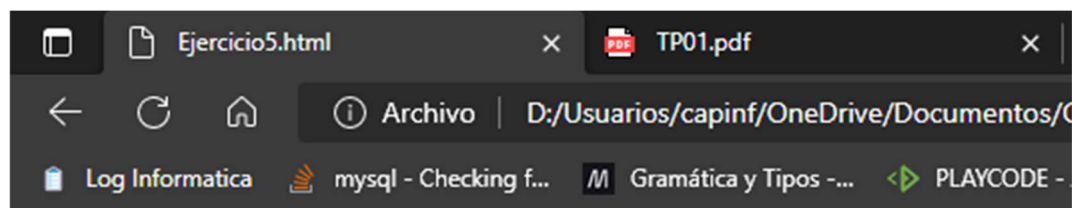
Hola Mundo!, Soy el Primer Script

Ejercicio 5

Respuesta: El nombre de la función resultado no estaba completa.



```
terminal Help Ejercicio5.html - TP1 - Visual Studio Code
<> Ejercicio3.html <> Ejercicio4.html <> Ejercicio5.html X
Ejercicio5.html > html
1 <!DOCTYPE html>
2 <html><body>
3 <script type="text/javascript">
4 let a, b;
5 a = 3; b = 7;
6 resultado = a * b;
7 document.write(`Variable a contiene ${a} <br> `);
8 document.write(`Variable b contiene ${b} <br> `);
9 document.write(`El producto de a por b es ${resultado} `);
10 </script>
11 <p>Los puntos de interrupción son fundamentales para programar</p>
12 </body>
13 </html>
```



Variable a contiene 3
Variable b contiene 7
El producto de a por b es 21

Los puntos de interrupción son fundamentales para programar

Ejercicio 6

script.js ×

```
1 var dias_semana = ["lunes", "martes", "miércoles", "jueves", "viernes", "sábado"]  
2 console.log(dias_semana);
```

CONSOLE ×

...

WEBSITE VIEW

▼ (6) ["lunes", "martes", "miércoles", "ju..."]
0: "lunes"
1: "martes"
2: "miércoles"
3: "jueves"
4: "viernes"
5: "sábado"

Ejercicio 7

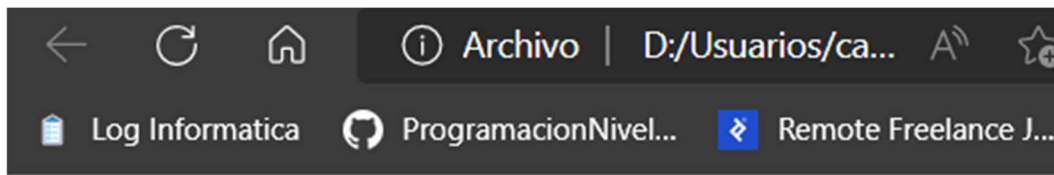
```
Ejercicio7.html > html
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <body>
4  <!-- Este script solicita en pantalla nombre y luego apellido.
5  | Para finalizar concatena ambos y los imprime en pantalla
6  -->
7  <script>
8  let dato, resultado;
9  val1 = window.prompt("Introduce tu nombre", "...");
10 val2 = window.prompt("Introduce tu apellido", "...");
11 resultado = `Concatenado tu nombre y apellido es: ${val1} ${val2}` ;
12 document.write(resultado);
13 </script>
14 </body>
15 </html>
```

← ↻ 🏠 ⓘ Archivo | D:/Usuarios/capinf/OneDrive/...

📄 Log Informatica 🔍 Remote Freelance J... 🏠 CodePen vs CodeSa...

Concatenado tu nombre y apellido es: Juan Andrés Markovich

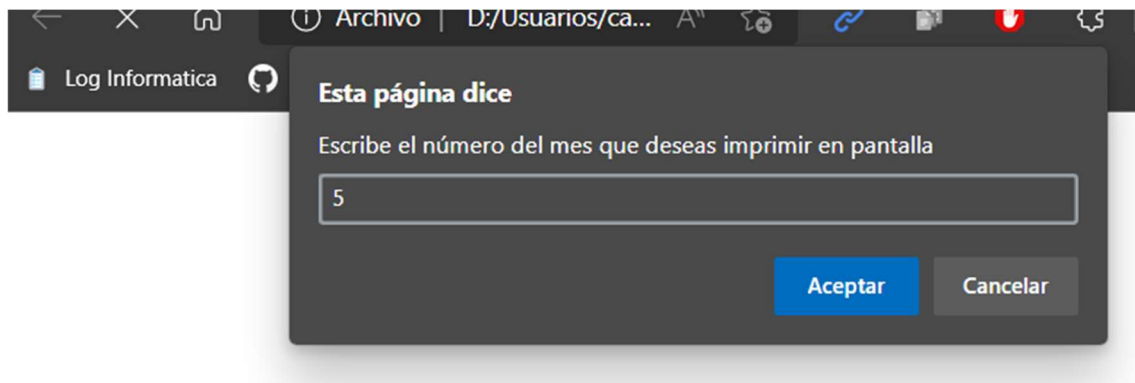
Ejercicio 9



a
e
i
o
u

```
Ejercicio9.html X
Ejercicio9.html > html
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <meta charset="utf-8">
5      <title>Recorriendo Vocales en Array con Javascript</title>
6  </head>
7  <body>
8  <script>
9      var vocales=["a","e","i","o","u"];
10     for(i=0; i < vocales.length; i++){
11         document.write(vocales[i], "<br>");
12     }
13 </script>
14 </body>
15 </html>
```

Ejercicio 10



mayo

```
Ejercicio10.html > html
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4   <meta charset="utf-8">
5   <title>Meses del Año</title>
6 </head>
7 <body>
8 <script>
9   var num, meses=["enero","febrero","marzo","abril","mayo","junio","julio","agosto","septiembre","octubre","noviembre","diciembre"];
10
11   num = window.prompt("Escribe el número del mes que deseas imprimir en pantalla", );
12   num=num-1;
13   document.write(meses[num]);
14
15 </script>
16 </body>
17 </html>
```