

INFORME DE ACTIVIDAD DESARROLLADA

Nombre completo	Darwin Montaña Mina	Modalidad	Semanal
Asignatura	Tecnología Web I	Turno	Mañana
Docente	Lic. Fabiola Gabriela Soliz Tapia	Modulo	1/I/2022
Descripción	Practica 3 JavaScript	Fecha	02/03/2022



DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Descripción breve de las actividades realizadas:

- Algoritmo que devuelve el factorial de un número
- Función en JS de leer temperatura
- Fizz-Buzz donde se ingresa un numero limitado para el algoritmo
- Función en js que muestra fecha actual
- Estilos CSS

https://dar-or-dark.github.io/Tecnologia_Web/Practica3/Practica3.html

Imágenes (captura de pantalla) como evidencia de la actividad realizada:

**1. Desarrolle una función en JavaScript que p
clima según la siguiente tabla:
Temperatura Clima**

-10 °C – 15 °C Frio

16 °C – 25 °C Templado

26 °C – 40 °C Calor

**Ingrese la temperatura
en Grados Celsius**

3

Clima

El clima esta Frio!!

Calcular

2. Desarrolle una función en JavaScript que permita leer un número y calcular el factorial.
Ejemplo. N= 5 Proceso $1*2*3*4*5$ Resultado = 120

Resultado

3. Desarrolle una función en JavaScript que muestre el algoritmo de FizzBuzz. El algoritmo debe hacer un contador desde el número 1 al número 100, en el cual si un número es múltiplo de 3, debe decir Fizz y cada vez que un número sea múltiplo de 5, debe decir Buzz. Si un número es múltiplo de 3 y 5, debe decir FizzBuzz, si no, debe decir el número (ejemplo: 1, 2, Fizz, 4, Buzz, 6, 7, 8, Fizz, 10, 11, FizzBuzz, 13, 14, FizzBuzz, 16, 17, Fizz, 18, 19, Buzz, 20, Fizz, 21, 22, 23, Fizz, 24, Buzz, 25, 26, Fizz, 27, 28, 29, FizzBuzz, 30, 31, 32, Fizz, 33, 34, Buzz, 35, Fizz, 36, 37, 38, Fizz, 39, Buzz, 40, 41, Fizz, 42, 43, 44, FizzBuzz, 45, 46, 47, Fizz, 48, 49, Buzz, 50, Fizz, 51, 52, 53, Fizz, 54, Buzz, 55, 56, Fizz, 57, 58, 59, FizzBuzz, 60, 61, 62, Fizz, 63, 64, Buzz, 65, Fizz, 66, 67, 68, Fizz, 69, Buzz, 70, 71, Fizz, 72, 73, 74, FizzBuzz, 75, 76, 77, Fizz, 78, 79, Buzz, 80, Fizz, 81, 82, 83, Fizz, 84, Buzz, 85, 86, Fizz, 87, 88, 89, FizzBuzz, 90, 91, 92, Fizz, 93, 94, Buzz, 95, Fizz, 96, 97, 98, Fizz, 99, Buzz, 100, 101, Fizz, 102, 103, 104, FizzBuzz, 105, 106, 107, Fizz, 108, 109, Buzz, 110, Fizz, 111, 112, 113, 114, Buzz, 115, 116, Fizz, 117, 118, Buzz, 119, 120, FizzBuzz).

Ingrese contador

```

1, 2, FIZZ3, 4, BUZZ5, FIZZ6, 7, 8, FIZZ9,
BUZZ10, 11, FIZZ12, 13, 14, FIZZBUZZ15, 16, 17,
FIZZ18, 19, BUZZ20, FIZZ21, 22, 23, FIZZ24,
BUZZ25, 26, FIZZ27, 28, 29, FIZZBUZZ30, 31, 32,
FIZZ33, 34, BUZZ35, FIZZ36, 37, 38, FIZZ39,
BUZZ40, 41, FIZZ42, 43, 44, FIZZBUZZ45, 46, 47,
FIZZ48, 49, BUZZ50, FIZZ51, 52, 53, FIZZ54,
BUZZ55, 56, FIZZ57, 58, 59, FIZZBUZZ60, 61, 62,
FIZZ63, 64, BUZZ65, FIZZ66, 67, 68, FIZZ69,
BUZZ70, 71, FIZZ72, 73, 74, FIZZBUZZ75, 76, 77,
FIZZ78, 79, BUZZ80, FIZZ81, 82, 83, FIZZ84,
BUZZ85, 86, FIZZ87, 88, 89, FIZZBUZZ90, 91, 92,
FIZZ93, 94, BUZZ95, FIZZ96, 97, 98, FIZZ99,
BUZZ100, 101, FIZZ102, 103, 104, FIZZBUZZ105,
106, 107, FIZZ108, 109, BUZZ110, FIZZ111, 112,

```

Resultado

4. Desarrolle una función en JavaScript que muestre la fecha actual.
Ejemplo: Jueves, 24 de Febrero del 2022

Fecha