

## Laboratorio M2-04

Realizar los siguientes ejercicios en tu Editor de Código preferencia Visual Studio Code, adjunta tus archivos js.

Enviar laboratorio a: [tareas@juanpageek.com](mailto:tareas@juanpageek.com)

*Recuerda adjuntar el número de grupo al que perteneces en el asunto del email*

### Ejercicio No.11

## Datos Primitivos

- Escribe un fragmento de código que creará variables y las inicializará con valores Boolean, Number, BigInt, String y tipos undefined utilizando (siempre que sea posible) literales y funciones constructoras.
- Imprime todos los valores y todos los tipos de esos valores usando **console.log**. Intenta usar la interpolación de cadenas para mostrar el valor y el tipo al mismo tiempo con una sola llamada a **console.log**, por ejemplo, en el siguiente formato: 1000 [número].
- Realiza una cadena de conversiones: crea un Boolean a partir de un BigInt creado a partir de un Number que se creó a partir de un String. Comienza con el valor "1234". ¿Es posible?
- Intenta agregar dos valores del mismo tipo y verifica el tipo de resultado. Pruébalo para todos los tipos de datos primitivos.
- Intenta sumar dos valores de diferentes tipos y verifica los resultados.
- Intenta modificar la línea `const str1 = 42 + "1";` para obtener el resultado 43 (sin eliminar las comillas alrededor del 1)