PARÁMETROS EN FUNCIONES



66

Un parámetro es un valor externo que una función puede recibir como argumento en el momento en el que es invocada"



PARÁMETROS EN UNA FUNCIÓN

```
function getCopyright(name, year) {
   let copyright = name + " - " + year;
   return copyright;
}
```

Esta función tiene dos parámetros, name y year



PARÁMETROS INICIALIZADOS EN FUNCIÓN

```
function getCopyright(name = "OpenWebinars", year = 2023) {
    let copyright = name + " - " + year;
    return copyright;
```

Esta función tiene dos parámetros preinicializados, name y year



ARGUMENTOS DE UNA FUNCIÓN

```
function getCopyright(name = "OpenWebinars", year = 2023) {
    let copyright = name + " - " + year;
    return copyright;
getCopyright("Armando", 2024);
```

Un parámetro es argumento cuando realizamos la invocación



ARGUMENTOS DE UNA FUNCIÓN

```
console.log("Lo que debe imprimir");
```

console dentro de su función log(), recibe parámetros



PARÁMETROS / ARGUMENTOS - RESUMEN

- Una función puede declarar parámetros
- Los parámetros de una función pueden ser preinicializados
- Cuando invocamos a una función los valores que se reciben en los parámetros declarados se les denomina argumentos
- El orden es determinante, y mucho.
- Los parámetros nos sirven para trabajar con valores externos dentro de una función

