

[\(6015\) - Paradigmas de Programación - C1 - 2024/2 - \[Cod. 32558\]](#) > [El operador spread](#)

## El operador spread

Para que se usa

### Pasar argumentos a una función

A través de este operador también es posible pasar argumentos a una función. Observa la siguiente función.

```
function sumaNumeros(a,b,c) {  
  return a + b + c;  
};
```

Es una función simple que recibe 3 números y regresa la suma de todos ellos.

Esos 3 argumentos pueden pasarse a través de desestructurar un array conteniendo esos 3 números.

```
function sumaNumeros(a,b,c) {  
  return a + b + c;  
};
```

Aquí la función sumaNumeros recibe solo 3 parámetros ¿Cómo hago para que pueda recibir muchos parámetros?

```
const arr= [8,6,2,4,5]  
const sumarNumeros = (...arg) => {  
  let acum = 0;  
  arg.forEach(n => acum+=n)  
  return acum;  
}  
console.log(`La suma es ${sumarNumeros(...arr)}`)
```

Última modificación: viernes, 6 de septiembre de 2024, 11:25