

ES6

Objetos de propagación o
...spread



...Spread

- La sintaxis de **Spread** nos permite expandir la expresión para los siguientes casos:
 - Arreglos (arrays)
 - Llamadas a Funciones
 - Múltiple **destructuring** de variables

...Spread

//ejemplo en funciones

```
const suma = (a, b) => a + b;
```

```
let nums = [3, 5];
```

```
suma(...nums); // igual a suma(nums[0], nums[1])
```

...Spread

```
let cde = ['c', 'd', 'e'];
```

```
let abc = ['a', 'b', ...cde, 'f', 'g']; // ['a', 'b', 'c', 'd', 'e', 'f', 'g'];
```

...Spread

```
let mapABC = { a: 5, b: 6, c: 3};
```

```
let mapABCD = { ...mapABC, d: 7}; // { a: 5, b: 6, c: 3, d: 7 }
```

Objetos de propagación

[https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Operadores/
Spread_operator](https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/JavaScript/Referencia/Operadores/Spread_operator)