

## Investigación sobre métodos de arrays en javascript

- **Map():** Permite recorrer el array y modificar los elementos presentes en él, retornando un nuevo array con la misma longitud que el original.
- **Foreach():** Permite iterar el contenido de un array. Recibe un callback que toma como parámetro el elemento actual de la iteración y el índice del mismo.
- **Find():** Recorre el array y retorna la primera coincidencia del elemento que se busca.
- **Sort():** Ordena los elementos del array y retorna el arreglo ordenado. Los elementos se ordenarán en orden ascendente (de la A a la Z) por defecto.
- **Some():** Itera el array y retorna un booleano si como mínimo uno de los elementos presentes en el array pasa una condición determinada.
- **Filter():** Recorre el array y retorna un nuevo array con aquellos elementos que pasen una determinada condición.
- **Reduce():** Aplica una función a un acumulador y a cada valor de una array (de izquierda a derecha) para reducirlo a un único valor.