MAP

Crea un nuevo array con los resultados de la llamada a una funcion.

Recordar que es una funcion PURA, NO DEBE MODIFICAR EL ARRAY ORIGINAL.

MAP (o Transform): Uso cuando tengo un arra y quiero obtener un nuevo array de otra cosa.

TRANSFORMA CADA ELEMENTO DE UN ARRAY, UNO A UNO, APLICANDOLES A CADA UNO, UNA FUNCION EN BASE AL ELEMENTO EN CUESTION Y SU POSICION EN EL ARRAY.

TIENE 3 PARAMETROS: El valor actual, osea cada elemento por separado del array. El segundo es el indice de ese valor actual. El tercero es el array completo. Seria myArra.map( (current, index, array) {};

const numeros = [3, 10, 20, 50];

const dobles = numeros.map(function (numero) {

return numero \* 2;

});

var almuerzos = [

{principal: ‘arepa’ , postre: ‘helado’},

{principal: ‘ tacos’, postre: ‘torta de queso’},

{principal: ‘pizza’ , postre: ‘galletas’},

{principal: ‘ sushi’, postre: ‘quesillo’}

];

var platosPrincipales = almuerzos.map( almuerzo => almuerzo.principal );