SORT

Es una funcion de orden superior. SI MODIFICA el array original.

Toma dos parametros: a y b (por pornerles algun nombre).

Si hago que a – b sea < 0, a esta en un indice menor que b. Si es = 0 podrian estar igual..

Irá comparando elemento con elemento repetidas veces y en función del resultado irá ordenando bajo la premisa de que si el resultado de esa funcion es:

< 0, a irá antes que b.

> 0, b irá antes que a.

= 0 no pasa nada.

La funcion se ira combocando repetidas veces hasta que el array quede ordenado.

**array.sort((a,b) => a – b);** Ordenaria de menor a mayor