SPLICE

A diferencia de slice, SI MODIFICA al array original. Splice elimina elementos del array y los reemplaza (si se le instruye) con elementos nuevos:

**arr.splice(indiceDelInicio, cantidadDeElementosAEliminar)**

NOTA I: SE COMIENZA A ELIMINAR Y CONTAR DESDE EL INDICE DE INICIO.

NOTA II: El valor que retorna la funcion son los elementos del array que fueron eliminados.

NOTA III: El segundo parametro es opcional; de no especificarse elimina desde el indiceDeInicio hasta el final.

**let arr = [1,2,3,4,5];**

**let arr2 = arr.splice(1,1); arr2 se convertirá en [2]**

**console.log(arr);** retornará [1, 3, 4, 5] (Se habrá modificado).

Splice TIENE OTRA FUNCION, que es a partir del tercer parametro:

A partir del tercer parametro, se puede reemplazar lo eliminado con los elementos que se desee.

NOTA I: Se reemplazan a partir del indice en donde se comenzó a eliminar los elementos.

NOTA II: Pueden ser cuantos se quieran agregar.

**arr.splice(indiceDelInicio, cantidadDeElementosAEliminar, reemplazo1, reemplazo2, reemplazo3, ...);**