

Tarea #13

Metodos de la clase String java script

length Corresponde a la longitud de la cadena.

charAt(num) Permite acceder a un caracter en concreto de una cadena.

indexOf(string) Devuelve la posicion de la primera ocurrencia del caracter pasado como parametro.

lastIndexOf(string) Devuelve la posicion de la ultima ocurrencia del caracter pasado como parametro.

match() Busca una coincidencia en una cadena y devuelve todas las coincidencias encontradas.

replace(cadena, sustituto) Busca coincidencia en una cadena y si existe, la reemplaza por otra cadena pasada como parametro.

search() Busca una coincidencia en una cadena y devuelve la posicion de la coincidencia.

slice() Extrae una parte de una cadena en base a los parametros que indiquemos como indices de inicio y final.

split() Corta una cadena en base a un separador que pasamos como parametro.

substr(inicio, longitud) Devuelve una ^{sub}cadena en base a un indice y longitud pasados como parametro.

Substring(inicio, fin) Devuelve una subcadena en base a un índice de inicio y de final pasados como parámetros

toLowerCase() Devuelve la cadena en minúsculas. No la cambia.

toUpperCase() Devuelve la cadena en mayúscula, No la cambia.

trim() Elimina los espacios del principio y el final del string.

fromCharCode() Convierte valores unicode en caracteres.

concat() Une dos o más strings y los devuelve concatenados en un nuevo string

endsWith(cadena) Comprueba si el string termina con los caracteres pasados por parámetros

charCodeAt() Devuelve el unicode del carácter en el índice especificado

includes(cadena) Comprueba si el string contiene la cadena pasada por parámetro

localeCompare() Comprueba si dos cadenas son equivalentes en la configuración regional actual

repeat() Devuelve un string con el número de copias de la cadena especificado por parámetros