

Metodos principales de la clase String()

length	Propiedad que corresponde a la longitud de la cadena
charAt(num)	Permite acceder a un carácter en concreto de una cadena
indexOf(string)	Devuelve la posición de la primera ocurrencia de la cadena pasada como parámetro, o -1 si no la contiene
lastIndexOf(string)	Devuelve la posición de la última ocurrencia de la cadena pasada como parámetro, o -1 si no la contiene
replace(cadena,sustituto)	Remplaza la primera ocurrencia de una cadena por otra pasada como parámetro
split(separador)	Crea un array en base a un separador que pasamos como parámetro
substr(inicio, longitud)	Devuelve una subcadena desde la posición inicio y de un número de caracteres indicado en longitud, o hasta el final si no se indica longitud
substring(inicio, fin)	Devuelve una subcadena desde la posición inicio hasta la posición fin menos 1, o hasta el final si no se indica fin.
toLowerCase()	Devuelve la cadena en minúsculas
toUpperCase()	Devuelve la cadena en mayúsculas
trim()	Elimina los espacios del principio y el final del String
endsWith(cadena)	Comprueba si el String termina con los caracteres pasados por parámetro
repeat()	Devuelve un String con el número de copias de la cadena especificado por parámetro.

Ejemplo

```
var cadena="Hola soy Espinete";
document.write(cadena+'<br>');
document.write("El numero de carateres de la cadena es "+cadena.length+'<br>');
document.write("El caracter en la posicion 6 es "+cadena.charAt(6)+'<br>');
document.write("La cadena Esp la ha encontrado en la posición "+cadena.indexOf("Esp")+'<br>');
document.write("Cambiamos soy por me llamo: "+cadena.replace('soy','me llamo')+'<br>');
var palabras=cadena.split(' ');
for (let i = 0; i < palabras.length; i++) {
    document.write('{'+palabras[i]+'}');
}
document.write('<br>');
document.write("Desde la posicion 2, cogemos 5 caracteres: "+cadena.substr(2,5)+'<br>');
document.write("Desde la posicion 2 hasta la posicion 9: "+cadena.substring(2,10)+'<br>');
document.write("En mayúsculas: "+cadena.toUpperCase()+'<br>');
document.write("En minúsculas: "+cadena.toLowerCase()+'<br>');
document.write("Quitamos espacios del principio y final: "+cadena.trim()+'<br>');
document.write("La repetimos 3 veces: "+cadena.repeat(3)+'<br>');
if (cadena.endsWith("Espinete")) {
    document.write("La cadena termina en Espinete <br>");
}else{
    document.write("La cadena termina en algo distinto a Espinete <br>");
}
```