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 posicion 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/>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/> <br/> ");
}else{
  document.write("La cadena termina en algo distinto a Espinete <br>");
```