## Métodos de strings

.charAt()	Devuelve el carácter en el índice especificado.
.charCodeAt()	Devuelve el número que indica el valor Unicode del carácter en el índice especificado.
.concat()	Combina el texto de dos cadenas y devuelve una nueva cadena.
.indexOf()	Devuelve el índice dentro del objeto String que realiza la llamada de la primera ocurrencia del valor especificado, o -1 si no lo encuentra.
.lastIndexOf()	Devuelve el índice dentro del objeto String que realiza la llamada de la última ocurrencia del valor especificado, o -1 si no lo encuentra.
.match()	Se usa para emparejar una expresión regular con una cadena.
.replace()	Se usa para emparejar una expresión regular con una cadena, y reemplezar la subcadena emparejada con una nueva subcadena.
.search()	Realiza una búsqueda de una expresión regular en una cadena especificada.
.slice()	Extrae una sección de una cadena y devuelve una nueva cadena.
.split()	Divide un objeto String en un arreglo de cadenas, separando la cadena en subcadenas.
.substr()	Devuelve los caracteres de una cadena comenzando en la localización especificada y hasta el número de caracteres especificado.
.substring()	Devuelve los caracteres de una cadena entre dos índices dentro de la cadena.
.toLowerCase()	Devuelve el valor de la cadena que realiza la llamada en minúsculas.
.toString()	Devuelve una cadena que representa el objeto especificado. Sobreescribe el método Object.prototype.toString().
.toUpperCase()	Devuelve el valor de la cadena que realiza la llamada en mayúsculas.
.valueOf()	Devuelve el valor primitivo del objeto especificado. Sobreescribe el método Object.prototype.valueOf().