

Métodos de strings

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