



1. Java Documentation
2. String processing methods

# String Java Documentation

# Java Documentation

En Java la manipulación de objetos se realiza mediante la llamada a **métodos** sobre las variables en las que están almacenados

La lista de métodos que pueden ser invocados depende de la clase

`nextBoolean()`

`nextInt()`

`hasNextBoolean()`

`hasNextInt()`

<https://docs.oracle.com/.../java/util/Scanner.html>

`nextLine()`

`next()`

`nextDouble()`

`nextFloat()`

`equals()`

`charAt()`

`length()`

<https://docs.oracle.com/.../java/lang/String.html>

`equalsIgnoreCase()`

`indexOf()`

`valueOf()`

`isEmpty()`

`split()`

`substring()`

Let's you find out about built-in functions

Programmers use it all  
the time!!

<https://docs.oracle.com/...>

The Oracle logo, consisting of the word "ORACLE" in a bold, red, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the "E".

The Google logo is displayed in its standard multi-colored font (blue, red, yellow, blue, green, red).

String java 9 documentation

**Buscar con Google**

**Voy a tener suerte**

# String processing methods



## 2. String processing methods

Conversión valor numérico a texto	<code>valueOf(numero)</code>
Conversión texto a valor numérico	<code>Double.parseDouble(texto)</code> <code>Integer.parseInt(texto)</code>
Búsqueda	<code>indexOf(textoABuscar)</code> <code>lastIndexOf(textoABuscar)</code>
Acceso a caracteres	<code>charAt(posicion)</code> <code>length()</code>
Comparación	<code>equals(texto)</code> <code>equalsIgnoreCase(texto)</code>
Creación de subcadenas	<code>substring(posicionInicial, posicionFinal)</code> <code>split (textoSeparación)</code>

“A las plantas las endereza el cultivo, a los hombres  
la educación”

*JJ Rosseau, escritor, filósofo, botánico y naturalista*

