



Sintaxis de JavaScript

La <u>sintaxis de JavaScript</u> define un conjunto de reglas que deben seguirse para escribir código correctamente, y darle así instrucciones al programa en el que estemos trabajando, ejecutando la tarea especificada de dicho código.Las características de la sintaxis de Javascript son las siguientes:

- 1. No se tienen en cuenta los espacios en blanco y las nuevas líneas.
- 2. Diferencia las letras mayúsculas de las minúsculas.
- 3. No se define el tipo de las variables: al crear una variable, no es necesario indicar el tipo de dato que almacenará. De esta forma, una misma variable puede almacenar diferentes tipos de datos durante la ejecución del script.
- 4. Se pueden incluir comentarios: los comentarios se utilizan para añadir información en el código fuente del programa. Los comentarios son partes del programa que el intérprete no lee.

En Javascript se distinguen dos formas de comentarios:

- Por línea: el comentario debe estar antepuesto por dos slash (//)

Ej: // Este es un comentario de una sola línea

 Por bloque: el comentario comienza por un slash seguido de un asterisco y termina con un asterisco seguido de un slash

Ej: /*

- * Este es un comentario
- * de multiple linea

*/

Actividad: Crea un comentario de una línea y otro por bloque en tu página HTML.

