∨ General

X

Página de Referencia Oficial ...

Libro digital JS - lenguajejs.c...

Libro digital JS - javascript.info

Scrimba (curso JS)

∨ Topic 1

Recursos

URLs

Ejemplo 1

Decálogo básico de sintaxis J...

JavaScript, ¿compilado o inte...

Decálogo básico de sintaxis JavaScript

DWEC / Topic 1 / Decálogo básico de sintaxis JavaScript

Regla 1. Las instrucciones en JavaScript terminan en un punto y coma.

```
var s = "hola";
```

Regla 2. Uso de decimales en JavaScript. Los números en JavaScript que tengan decimales utilizarán el punto como separador de las unidades con la parte decimal.

```
var x = 4;
var pi = 3.14;
```

Regla 3. Los literales se pueden escribir entre comillas dobles o simples.

```
var s1 = "hola";
var s2 = 'hola';
```

- Regla 4. Cuando sea necesario declarar una variable, se utilizará la palabra reservada var.
- Regla 5. El operador de asignación, al igual que en la mayoría de lenguajes, es el símbolo igual (=).
- **Regla 6.** Se pueden utilizar los siguientes operadores aritméticos: (+ * /).

```
var x = (5 * 4) / 2 + 1;
```

Regla 7. En las expresiones, también se pueden utilizar variables.

```
var t = 4;
var x = (5 * t) / 2 + 1;
var y;
y = x * 2;
```

- Regla 8. Existen dos opciones para comentar el código JavaScript:
 - a) // cuando se desea comentar una línea a partir de estas dos barras invertidas.
 - b) /* y */. Todo lo contenido entre ambas etiquetas quedará comentado.
- Regla 9. Los identificadores en JavaScript comienzan por una letra, barra baja (_) o símbolo del dólar (\$).

Regla 10. JavaScript es sensible a las mayúsculas y minúsculas (case-sensitive).

```
var nombre = "Julio";
var Nombre = "Ramón";
/* nombre y Nombre son dos variables diferentes, al igual que var no es lo mismo que VAR ni que Var */
```

Última modificación: domingo, 18 de septiembre de 2022, 18:53

⋖ Ejemplo 1

\$ Ir a...

JavaScript, ¿compilado o interpretado? ►





