article

Examen de JavaScript

Patricio Martínez

November 27, 2017

1 Qué compañía inventó el lenguaje JavaScript?

- 1. Mozilla[x]
- 2. Netscape[]
- 3. Sun[]
- 4. Microsoft[]

2 JavaScript es un lenguaje de programación

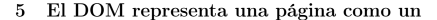
- 1. Compilado[]
- 2. Interpretado[]
- 3. No estructurado[]
- 4. Ninguna de las anteriores[]

3 Qué es el DOM

- 1. Un atributo
- 2. Un videojuego[]
- 3. Una api para documentos HTML y XML[]
- 4. Un elemento[]

4 Dónde se puede insertar código JavaScript en un documento HTML

- 1. En el <head>[]
- 2. En el <body>[]
- 3. Tanto en el <head> como en el <body>[]
- 4. Sólo en el <head> si el documento está en un fichero aparte[]



- 1. Un árbol[]
- 2. Una tabla
- 3. Una lista hash[]
- 4. Ninguna de las anteriores es correcta[]

6 Cual es el acrónimo de DOM

- 1. Document Object Markup[]
- 2. Document Of Model[]
- 3. Domain Object Model[]
- 4. Ninguna de las anteriores son correctas[]

7 Como se pone en JavaScript un comentario de una línea

- 1. # Comentario[]
- 2. // Comentario
- 3. /* Comentario[]
- 4. Ninguna de las anteriores[]

8 Como se genera en JavasScript un número aleatorio

- 1. Con Math.rnd()[]
- 2. Con Math.round()
- 3. Con Math.random()[]
- 4. Ninguna de las anteriores

9 En JavaScript las posiciones de los caracteres de una cadena empiezan en

- 1. -1[]
- 2. 0 []
- 3. 1 []
- 4. Ninguna de las anteriores

10 Cual es la forma correcta de crear un Array en JavaScript

- 1. var txt = new Array:1 = ("tim"), 2 = ("kim"), 3 = ("jim")
- 2. var txt = new Array(1="tim",2="kim",3="jim")[]
- 3. var txt = new Array("tim", "kim", "jim")[]
- 4. var txt = new Array(1:"tim",2:"kim",3:"jim")[]

11 En JavaScript cual es la función que se emplea para convertir una cadena a minúscula

- 1. lower()[]
- 2. lowerCase()[]
- 3. toLower()[]
- 4. toLowerCase()[]

12 En JavaScript, ¿cómo se muestra una ventana con el mensaje "Hola mundo!"?

- 1. alert("Hola mundo!");[]
- 2. alertBox = "Hola mundo!";[]
- 3. alertBox("Hola mundo!);[]
- 4. msgBox("Hola mundo!);[]

13 En JavaScript, el operador para concatenar cadenas es

- 1. "_"[]
- 2. "%"[]
- 3. "."
- 4. Ninguna de las anteriores[]

14 En JavaScript, ¿cómo se llama a una función llamada "miFuncion"?

- 1. call function miFuncion()[]
- 2. call miFuncion()
- 3. miFuncion()[]
- 4. Ninguna de las anteriores es correcta[]

15	En JavaScript, para obtener un carácter concreto de una cadena
	según su posición se emplea la función

- 1. char()[]
- 2. charAt()[]
- 3. value()[]
- 4. Ninguna de las anteriores[]

16 En JavaScript, ¿cómo se escribe un bucle "for" para contar desde 1 hasta 5?

- 1. $for(i \le 5; i++)[]$
- 2. $for(i = 1; i \le 5; i++)[]$
- 3. for i = 1 to 5
- 4. Ninguna de las anteriores[]

17 En JavaScript, ¿cómo se define una función llamada "miFuncion"?

- 1. Function:miFuncion()[]
- 2. function->miFuncion()[]
- 3. function miFuncion()[]
- 4. Ninguna de las anteriores es correcta[]

18 En JavaScript, ¿cómo se escribe una sentencia condicional para comprobar que la variable "i" es igual a 5?

- 1. if i=5 then[]
- 2. if(i=5)
- 3. if i==5 then
- 4. if(i==5)

19 En JavaScript, ¿cómo se redondea el número 7.25 al entero más cercano?

- 1. round(7.25)
- 2. Math.round(7.25)
- 3. Math.rnd(7.25)
- 4. rnd(7.25)

20 En JavaScript, para finalizar un bucle de tipo "for" se emplea

- 1. No se puede
- 2. Exit for[]
- 3. break[]
- 4. Las anteriores respuestas no son correctas[]

21 En una página XHTML, ¿cuál es la forma correcta de hacer referencia a un fichero externo con código JavaScript llamado "xxx.js"?

- 1. <script name="xxx.js" type="text/javascript" />[]
- 2. <script href="xxx.js" type="text/javascript" />[]
- 3. <script src="xxx.js" type="text/javascript" />[]
- 4. Ninguna de las anteriores[]

22 Respecto al final de instrucción en JavaScript

- 1. Se emplea el punto y coma (;), pero es opcional[]
- 2. No se emplea ningún delimitador
- 3. Se emplea el punto y coma (;) y es obligatorio
- 4. Ninguna es correcta []

23 En JavaScript, ¿cómo se calcula el máximo de los números 2 y 4?

- 1. ceil(2, 4)
- $2. \ top(2, 4)[]$
- 3. Math.ceil(2, 4)
- 4. Math.max(2, 4)

24 En JavaScript, ¿cómo se escribe una sentencia condicional para comprobar que la variable "i" es distinta de 5?

- 1. if (i <> 5)
- 2. if(i != 5)[]
- 3. if i <> 5
- 4. if i != 5[]

25	¿Qué etiqueta de HTML se emplea para escribir código JavaScript?
1.	<pre><javascript>[]</javascript></pre>
2.	<script $>$ []
3.	<scripting $>$ []
4.	<js>[]</js>
26	En JavaScript, ¿cómo se llama el objeto que representa una expresión regular?
1.	No hay ningún objeto[]
2.	$\operatorname{ExpReg}[]$
3.	RegExp[]
4.	$\operatorname{Rexp}[]$
27	JavaScript fue diseñado por
1.	Bill Gates[]
2.	Bjarne Stroustrup[]
3.	Brendan Eich[]
4.	Dennis M. Ritchie[]
28	En una navegador web, para escribir algo en la consola se emplea
1.	${\it console.append}()[]$
2.	${\rm console.log}()[]$
3.	${\rm console.print}()[]$
4.	${\it console.write}()[]$
29	Con Git qué comando usamos para añadir ficheros
1.	Git commit[]
	- A.D.

- 2. Git push[]
- 3. Git add[]
- 4. Ninguno de los anteriores[]

30 Con Git qué comando usamos para subir ficheros al repositorio

- 1. Git commit[]
- 2. Git push[]
- 3. Git add[]
- 4. Ninguno de los anteriores[]