



Curso de Frontend Developer

8,0

Mi Nota

24

Correctas

¡No te rindas!

Necesitas una nota mínima de 9 para aprobar. Vuelve a intentarlo en 5:32 horas

Resumen

1

Con el árbol de objetos DOM de HTML, JavaScript puede cambiar todos los elementos HTML de la página.

2

La etiqueta `` y la etiqueta `<i>` hacen que el texto contenido en ellas sea itálico, sin embargo, `` influye en:

3

Con el código semántico buscamos la etiqueta más apropiada para su contenido. Por esa razón, la etiqueta más apropiada para escribir un párrafo es:

4

HTML es un lenguaje:

5

Para asegurarnos de que nuestro código HTML está bien escrito podemos usar:

6

Cuál de los siguientes **NO** es un selector de CSS:

7

Selecciona todos los elementos `<p>` donde el padre es un elemento `<div>`

8

```
button:hover { background-color: red; }
```

indica:

- 9 Un pseudo-elemento se puede utilizar para:
- 10 20px es un valor:
- 11 La propiedad de CSS que define la distancia desde el borde de un elemento hasta su contenido es:
- 12 `.card_icon--black` es un ejemplo de la sintaxis de:
- 13 Atomic Design es:
- 14 Usando la metodología BEM, un ejemplo de **Elemento** sería:
- 15 Es la manera mediante la cual los navegadores deciden qué valores de una propiedad de CSS son más relevantes para un elemento:
- 16 ¿Qué herramienta nos permite a los desarrolladores crear componentes de forma independiente y mostrarlos de manera interactiva en un entorno de desarrollo aislado?
- 17 Comando para correr nuestro Storybook:
- 18 La abreviación de `grid-column-start: 2;` y `grid-column-end: 5;` es:
- 19 `grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr;` se puede escribir como:
- 20 Un preprocesador de CSS nos ayuda a:
- 21 Con flexbox (con el valor por defecto de `flex-direction`) para centrar un elemento de manera horizontal debo usar:
- 22 Con flexbox, (con el valor por defecto de `flex-direction`), para centrar un elemento verticalmente utilizo:
- 23 Una variable en SASS tiene la siguiente sintaxis:

- 24 Podemos heredar estilos en SASS usando:
- 25 ¿Cuál es el comando para convertir nuestro proyecto de **SASS** a **CSS**?
- 26 ¿Cuál de los siguientes **NO** es un lector de pantalla?
- 27 ¿La accesibilidad es *sólo* una responsabilidad de los desarrolladores?
- 28 ¿Cuáles son los tipos de errores de escritura en el código que hacen que el programa no funcione?
- 29 ¿Cuál de las siguientes **NO** es una unidad relativa?
- 30 El sistema de diseño de layout más potente disponible en CSS es:

[Regresar](#)