



## Curso de Frontend Developer

## ¡No te rindas!

Necesitas una **calificación mínima de 9.0** para aprobar.

Vuelve a intentarlo en 05 horas, 42 minutos, 26 segundos

# 8.33

Calificación

# 25 / 30

Aciertos

### 1. Dado el siguiente código:

```
<div>
  <div>¿Qué es CSS Grid?</div>

  <div>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.</div>
  <div>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.</div>
  <div>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.</div>
</div>
```

¿Cuál de las siguientes opciones brinda **la estructura semántica más apropiada?**



```
<section> <h1>¿Qué es CSS Grid?</h2> <p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
adipisicing elit.</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.</p> <p>Lorem
ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.</p> </section>
```

2. Con flexbox (con el valor por defecto de flex-direction) para centrar un elemento de manera horizontal debo usar:

justify-content: center;



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:

<p>



4. 20px es un valor:

absoluto



5. HTML es un lenguaje:

Interpretado



6. ¿Cuál es el comando para convertir nuestro proyecto de **SASS** a **CSS**?

sass mi-ruta/styles.scss mi-ruta/styles.css



7. Es la herramienta de CSS que nos permite ajustar nuestros diseños a diferentes tamaños de pantalla, por ejemplo, a dispositivos móviles:

Media Queries



8. Atomic Design es:

Átomos, Moléculas, Organismos, Plantillas y Páginas.



9. Podemos heredar estilos en SASS usando:

@extend



10. Un preprocesador de CSS nos ayuda a:

Evitar la repetición de código.



11. Es la manera mediante la cual los navegadores deciden qué valores de una propiedad de CSS son más relevantes para un elemento:

Especificidad



12. ¿Cuáles son los tipos de errores de escritura en el código que hacen que el programa no funcione?

Errores sintácticos.



13. Comando para correr nuestro Storybook:

npm run storybook



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



p > div

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

El código semántico.



16. ¿Cuál de las siguientes **NO** es una unidad relativa?

px



17. La propiedad de CSS que define la distancia desde el borde de un elemento hasta su contenido es:

padding



18.

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

indica:

Que el botón cambia a color rojo cuando el cursor pasa sobre él.



19. La abreviación de grid-column-start: 2; y grid-column-end: 5; es:

grid-column: 2 / 5;



20. .card\_\_icon--black es un ejemplo de la sintaxis de:

BEM



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

El énfasis del texto.



22. ¿Cuál de los siguientes **NO** es un lector de pantalla?

ANDI



23. Con flexbox, (con el valor por defecto de flex-direction), para centrar un elemento verticalmente utilizo:

align-items: center;



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

:class



25. Una variable en SASS tiene la siguiente sintaxis:

\$primary-color: #141414;



26. ¿La accesibilidad es *sólo* una responsabilidad de los desarrolladores?

Falso.



27. Un pseudo-elemento se puede utilizar para:

Dar estilo a partes específicas de un elemento.



28. Usando la metodología BEM, un ejemplo de **Elemento** sería:

button



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

Falso

[REPASAR CLASE](#)

30. ¿Qué herramienta nos permite a los desarrolladores crear componentes de forma independiente y mostrarlos de manera interactiva en un entorno de desarrollo aislado?

Storybook



[REGRESAR](#)