

2. Plantillas en la construcción de páginas web

1. ¿Cuál es la principal función de las aplicaciones para la creación de páginas web?

- a. Facilitar el trabajo al programador y permitir la visualización del proceso de creación.
- b. Eliminar la necesidad de que el programador conozca código.
- c. Impedir el uso de plantillas web.
- d. Estas aplicaciones están obsoletas.

2. ¿Cuál es el principal objetivo de las plantillas web?

- a. Hacer el código más complicado.
- b. Introducir mucho código en menos espacio.
- c. Permitir el uso de diferentes lenguajes de programación.
- d. Ahorrar tiempo al programador.

3. ¿Qué característica suelen tener en común los campos modificables en una plantilla?

- a. Empiezan con la misma inicial.
- b. Tienen nombres descriptivos que indican su función.
- c. Están programados en el mismo lenguaje.
- d. Tienen una extensión específica.

4. ¿Por qué hay campos en una plantilla que no deben modificarse?

- a. Porque el código es fijo.
- b. Porque el código no es fijo.
- c. Porque contienen código esencial para la funcionalidad de la plantilla.
- d. Porque el código es abstracto.

5. ¿Cuál es la principal ventaja de usar una plantilla básica al crear una página HTML?

- a. No necesita comentarios.
- b. Proporciona una estructura base para la página.
- c. Facilita la inclusión de otros lenguajes como JavaScript o PHP.
- d. No tiene ventajas.

6. ¿Cómo se crean los comentarios en HTML?

- a. Igual que en JavaScript.
- b. Igual que en PHP.
- c. Igual que en JavaScript y PHP.
- d. Con .

7. ¿Qué es un campo modificable en una plantilla?

- a. Un campo que no se debe modificar.
- b. Un campo que el usuario de la plantilla puede personalizar.
- c. Un campo que solo el creador de la plantilla puede modificar.
- d. Un campo que no existe.

8. ¿Qué es un CMS (Sistema de Gestión de Contenidos)?

- a. Un elemento de las plantillas.
- b. Un lenguaje de programación.
- c. Un programa que permite crear y administrar contenido web sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados.
- d. Una herramienta para la creación interactiva de elementos web.

9. Antes de aplicar una plantilla a un sitio web, ¿qué es lo más importante que se debe hacer?

- a. Una copia de seguridad.
- b. Comprobar la compatibilidad de la plantilla con la plataforma o el lenguaje de programación utilizado.
- c. Leer las instrucciones del desarrollador de la plantilla.
- d. Todas las anteriores.

10. ¿Qué ventaja ofrece el uso de plantillas HTML predefinidas al desarrollar una página web?

- a. Limita la personalización del diseño.
- b. Requiere conocimientos avanzados de programación.
- c. Ahorra tiempo en el desarrollo y asegura una apariencia profesional.
- d. Obliga a seguir una estructura rígida sin posibilidad de modificación.