

1. ¿Qué es un servidor web?

- A) Un programa que crea páginas web
- B) Un ordenador personal
- C) Un software que responde a peticiones HTTP
- D) Un navegador de Internet

2. ¿Cuál es la función principal de un servidor web?

- A) Diseñar páginas web
- B) Almacenar bases de datos
- C) Enviar correos electrónicos
- D) Servir contenidos web a los clientes

3. ¿Qué protocolo usa principalmente un servidor web?

- A) FTP
- B) HTTP**
- C) SMTP
- D) SSH

4. ¿Qué elemento actúa como cliente web?

- A) El servidor
- B) El router
- C) El navegador**
- D) El sistema operativo

5. ¿Qué puerto utiliza normalmente HTTP?

- A) 21
- B) 22
- C) 80 o 8080**
- D) 443

6. ¿Qué archivo suele cargarse por defecto en un servidor web?

- A) main.html
- B) home.html
- C) index.html**
- D) start.html

7. ¿Cuál de estos es un servidor web real?

- A) Chrome
- B) Apache**
- C) Windows
- D) HTML

8. ¿Qué tipo de contenido puede servir un servidor web?

- A) Solo HTML
- B) Solo imágenes
- C) Solo vídeos
- D) HTML, imágenes, CSS, JavaScript, etc.

9. ¿Qué es una página web estática?

- A) Una página que cambia según el usuario
- B) Una página generada con base de datos
- C) Una página cuyo contenido no cambia
- D) Una página con animaciones

10. ¿Qué caracteriza a una página web dinámica? (un poco más difícil)

- A) Siempre usa HTML
- B) Se genera en el servidor al recibir la petición
- C) No necesita servidor
- D) No usa bases de datos

11. ¿Qué hace un servidor web cuando recibe una petición HTTP?

- A) La ignora
- B) Apaga la conexión
- C) Devuelve una respuesta HTTP
- D) Redirige siempre a otra página

12. ¿Qué significa que un servidor “escuche” en un puerto?

- A) Que guarda sonido
- B) Que espera peticiones en ese puerto
- C) Que bloquea el puerto
- D) Que envía datos continuamente

13. ¿Qué es una petición HTTP?

- A) La respuesta que envía el servidor
- B) Un mensaje que envía el cliente al servidor
- C) Un archivo HTML

D) Un protocolo de seguridad

14. ¿Qué método HTTP se usa normalmente para enviar datos de un formulario?

A) GET

B) SEND

C) POST

D) PUT

15. ¿Cuál es la principal diferencia entre GET y POST?

A) GET es más seguro

B) POST no envía datos

C) GET envía los datos en la URL

D) POST no usa HTTP

16. ¿Qué es un servlet?

A) Una página HTML

B) Un programa Java que se ejecuta en el navegador

C) Un programa Java que se ejecuta en el servidor

D) Un tipo de base de datos

17. ¿Qué método se ejecuta cuando un servlet recibe una petición GET?

A) service()

B) doPost()

C) doRequest()

D) doGet()

18. ¿Qué elemento HTML se usa para enviar datos a un servlet?

A) <input>

B) <form>

C) <a>

D) <div>

19. ¿Qué ocurre cuando se pulsa un enlace <a href> que apunta a un servlet?

- A) Se ejecuta el método doPost()
- B) Se envía una petición GET al servlet**
- C) No se envía ninguna petición
- D) Se ejecuta el método doPut()

20. ¿Cómo se accede en un servlet a un parámetro enviado desde un formulario?

- A) request.getAttribute()
- B) response.getParameter()
- C) request.getParameter()**
- D) servlet.getParameter()