

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()