

CICLO FORMATIVO Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW)		CURSO ACADÉMICO 2023/2024
ASIGNATURA/MÓDULO DWEK	FECHA EXAMEN Y CONVOCATORIA 19/01/2023	NOTA
NOMBRE APELLIDOS ALUMNO-A		

Test (2,5 puntos, 0,25 cada pregunta. Las preguntas erróneas restan 0,12)

1 - ¿Qué ocurre si asignamos a una cookie una fecha de expiración del pasado?

- A. El navegador elimina la cookie.
- B. La cookie tiene vigencia en la sesión actual únicamente.
- C. Ocurre un error que se mostrará por consola.

2 - ¿Qué diferencia hay entre el setTimeout y el setInterval?

- A. setTimeout ejecuta una vez el código y setInterval indefinidamente.
- B. setInterval ejecuta una vez el código y setTimeout indefinidamente.
- C. setInterval usa milisegundos y setTimeout fechas de tipo Date.

3 - ¿Para qué sirve el método "target" de los objetos de evento?

- A. Para llegar a las propiedades del objeto de evento.
- B. Para obtener el tipo de evento que se ha producido.
- C. Para obtener el elemento en el que se ha producido el evento
- D. Para obtener el método de captura del evento.

4 - ¿Qué evento se produce antes?

- A. click
- B. dblclick
- C. mousedown
- D. mouseup

5 - ¿Qué evento es el que debemos comprobar para saber si el usuario está situado en un control de formulario?

- A. click
- B. keydown
- C. blur
- D. focus

6 - ¿Qué mostrará este código?

```
new Promise((a,b)=>{
    if(2==2) b("OK");
    else a("fallo");
})
.then((o)=>{ console.log("Ha finalizado bien " + o)})
.catch((o)=>{ console.log("Ha finalizado mal")
});
```

- A. Ha finalizado bien OK
- B. Ha finalizado bien fallo
- C. Ha finalizado mal

7 - ¿Qué muestra este código por consola?

```
Promise.resolve(3!=3)
  .then((o)=>console.log(1))
  .catch((o)=>console.log(2));
```

- A. 2
- B. 1
- C. Nada, hay un error.

8 - ¿Qué método del objeto de respuesta se usa para procesar datos binarios?

- A. binary()
- B. bin()
- C. data()
- D. blob()

9 - ¿En qué propiedad del objeto de petición se colocan los datos enviados por una petición GET?

- A. method
- B. body
- C. headers
- D. En ninguna, se añaden a la URL

10 - ¿Qué resulta de invocar al método fetch?

- A. Un objeto Promise
- B. Un objeto Response
- C. Un objeto Request
- D. Un objeto Headers

Ejercicios prácticos (la entrega consistirá en html, js y css para ejecutar en el navegador)

1 - Vídeo y eventos. (2,25 puntos)

2 - Ajax (3,25 puntos).

3 -Galería. (2 puntos)