

Evaluación

Elección múltiple			
1. Al diseñar un formulario en HTML5, ¿cuál es el propósito fundamental del atributo name en los campos de entrada?			
A) Determinar el estilo visual del control	B) Identificar el dato enviado al procesador del formulario	C) Asignar un valor por defecto	D) Especificar la longitud del texto
2. Si se diseña una interfaz web para recopilar información sensible, ¿qué método de envío es más adecuado para garantizar mayor privacidad?			
A) POST	B) GET	C) TEXT	D) SECURE
3. ¿Qué tipo de input es más adecuado para permitir al usuario seleccionar únicamente una entre varias opciones mutuamente excluyentes?			
A) checkbox	B) select con múltiple	C) radio	D) text
4. En la construcción de un formulario accesible y ordenado, ¿qué elemento resulta esencial para asociar correctamente etiquetas descriptivas a los campos del formulario?			
A) 	B) 	C) <label>	D)
5. ¿Qué tipo de codificación debe usar un formulario si permite adjuntar archivos?			
A) text/plain	B) application/x-www-form-urlencoded	C) binary/file	D) multipart/form-data
Verdadero / Falso			
6. El método GET es recomendable para formularios que realizan modificaciones en la información del servidor.			
Verdadero		Falso	
7. Los checkbox permiten seleccionar una o varias opciones de manera independiente.			
Verdadero		Falso	
8. En la codificación estándar URL, los caracteres especiales se representan con su equivalente hexadecimal precedido de %.			
Verdadero		Falso	
9. El atributo multiple en un elemento <select> obliga al usuario a seleccionar más de una opción.			
Verdadero		Falso	
Completación			
10. En un diseño de formulario bien estructurado, el atributo _____ permite definir el script o recurso que procesará la información enviada por el usuario.			
Respuesta: action			

11. En PHP, los datos enviados mediante el método POST son accesibles a través de la variable superglobal _____.

Respuesta: `$_POST`

12. Para garantizar una interfaz clara, el control que permite al usuario ingresar texto en múltiples líneas se denomina _____.

Respuesta: `<textarea>`

Relacionar / Correspondencia

13. Relacione el tipo de control con su propósito en un diseño web ordenado y funcional:

A) password		Almacenar información interna no visible al usuario
B) hidden		Ingresar información textual extensa
C) radio		Ocultar los caracteres ingresados
D) textarea		Seleccionar una opción exclusiva

14. Relacione cada superglobal de PHP con su función:

A) <code>\$_SERVER</code>		Datos enviados desde formularios mediante POST
B) <code>\$_GET</code>		Información del entorno del servidor
C) <code>\$_POST</code>		Datos combinados de GET, POST y COOKIE
D) <code>\$_REQUEST</code>		Parámetros enviados en la URL