

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [23-24 2DAWs - DEW - Desarrollo Web en Entornos Cliente](#) / [Unidad de Trabajo 7](#) / [Examen. DWEC07.](#)

Comenzado el	sábado, 16 de diciembre de 2023, 17:36
Estado	Finalizado
Finalizado en	sábado, 16 de diciembre de 2023, 17:48
Tiempo empleado	11 minutos 31 segundos
Puntos	29,00/30,00
Calificación	9,67 de 10,00 (96,67%)

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Las siglas AJAX quieren decir JavaScript Asíncrono y XML. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **2**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando programamos con AJAX las peticiones las podremos hacer tanto de forma asíncrona como síncrona. ¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el nombre del objeto que nos permite programar en AJAX en JavaScript?

Seleccione una:

- ☐ a. `nsXMLHttpRequest()`
- ☐ b. `IXMLHttpRequest`
- ☐ c. `AjaxObject`
- ☒ d. `XMLHttpRequest` ✓

La respuesta correcta es: `XMLHttpRequest`Pregunta **4**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

La forma de creación del objeto XHR en los navegadores Internet Explorer es siempre la misma. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✗
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

El método `open` del objeto XHR envía la solicitud AJAX (JavaScript Asíncrono y XML.) al servidor. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando empleamos el método GET en el objeto XHR, los parámetros que se envían en la solicitud se indican con el método **send**.
¿Verdadero o falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **7**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuándo pondremos **null** como parámetro del método **send** del objeto XHR?

Seleccione una:

- ☒ a. Cuando se usa el método GET para la petición. ✓
- ☐ b. Cuando no se envía ningún parámetro en la petición AJAX.
- ☐ c. Cuando se usa una petición síncrona.
- ☐ d. Cuando se usa el método POST para la petición.

La respuesta correcta es: Cuando se usa el método GET para la petición.

Pregunta **8**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

La propiedad **readyState** contiene:

Seleccione una:

- ☐ a. El estado devuelto por el servidor.
- ☐ b. El estado en formato de texto devuelto en la petición al servidor.
- ☐ c. Un 0 cuando el servidor está preparado.
- ☒ d. El estado de la petición XHR. ✓

La respuesta correcta es: El estado de la petición XHR.

Pregunta 9

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Para indicar que queremos hacer una petición AJAX síncrona, lo haremos con:

Seleccione una:

- ☐ a. Ningún parámetro ya que, con AJAX (JavaScript Asíncrono y XML.) sólo podemos hacer peticiones asíncronas.
- ☒ b. Un parámetro del método open. ✓
- ☐ c. Un parámetro del método send.
- ☐ d. La propiedad onreadystatechange.

La respuesta correcta es: Un parámetro del método open.

Pregunta 10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando la petición AJAX al servidor nos devuelve los datos en formato XML, esos datos estarán en:

Seleccione una:

- ☒ a. La propiedad responseXML. ✓
- ☐ b. La propiedad statusXML.
- ☐ c. La propiedad resultXML.
- ☐ d. La propiedad readyState.

La respuesta correcta es: La propiedad responseXML.

Pregunta 11

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

El código 200 devuelto por el servidor indica:

Seleccione una:

- ☐ a. Que se estableció una conexión con el servidor.
- ☐ b. Que la solicitud terminó y ya tenemos una respuesta disponible.
- ☐ c. Que se está procesando la solicitud.
- ☒ d. Que la página solicitada se encontró en el servidor. ✓

La respuesta correcta es: Que la página solicitada se encontró en el servidor.

Pregunta 12

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si la petición AJAX nos devuelve la respuesta en formato HTML, la respuesta estará en:

Seleccione una:

- ☐ a. La propiedad `responseHtml`.
- ☐ b. La propiedad `statusHtml`.
- ☒ c. La propiedad `responseText`. ✓
- ☐ d. La propiedad `resultHtml`.

La respuesta correcta es: La propiedad `responseText`.

Pregunta 13

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si estamos escribiendo los parámetros dentro del método send del objeto XHR:

Seleccione una:

- ☐ a. Estamos usando una petición síncrona.
- ☐ b. Estamos usando cualquier método de envío POST o GET, es indiferente.
- ☐ c. Estamos usando el método GET para hacer la petición.
- ☒ d. Estamos usando el método POST para hacer la petición. ✓

La respuesta correcta es: Estamos usando el método POST para hacer la petición.

Pregunta 14

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando recibimos datos en formato XML podremos utilizar métodos del DOM para acceder a los elementos recibidos. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **15**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Las siglas JSON quieren decir:

Seleccione una:

- ☐ a. Javascript Source Object Note.
- ☐ b. Javascript Source Object Notation.
- ☐ c. JavaScript Source Nomenclature.
- ☒ d. JavaScript Object Notation. ✓

La respuesta correcta es: JavaScript Object Notation.

Pregunta **16**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si la petición AJAX nos devuelve la respuesta en formato JSON, la respuesta estará en:

Seleccione una:

- ☐ a. La propiedad `statusJSON`.
- ☐ b. La propiedad `responseJSON`.
- ☐ c. La propiedad `resultJSON`.
- ☒ d. La propiedad `responseText`. ✓

La respuesta correcta es: La propiedad `responseText`.

Pregunta **17**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Para poder utilizar los datos recibidos en formato JSON, en nuestra aplicación JavaScript tendremos que:

Seleccione una:

- ☐ a. Utilizar los métodos del DOM para acceder a los resultados.
- ☐ b. Hacer las peticiones usando el método GET.
- ☐ c. Hacer las peticiones usando el método POST.
- ☒ d. Evaluar los datos recibidos con la función `eval()`. ✓

La respuesta correcta es: Evaluar los datos recibidos con la función `eval()`.

Pregunta **18**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Un framework es:

Seleccione una:

- ☐ a. Una estructura de programación.
- ☐ b. Una librería de JavaScript.
- ☒ c. Un conjunto de herramientas/utilidades de programación. ✓
- ☐ d. Una estructura de datos.

La respuesta correcta es: Un conjunto de herramientas/utilidades de programación.

Pregunta **19**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes no es un framework de JavaScript?

Seleccione una:

- ☐ a. Prototype.
- ☒ b. Django. ✓
- ☐ c. dojo.
- ☐ d. jQuery.
- ☐ e. Mootols.

La respuesta correcta es: Django.

Pregunta **20**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si usamos la librería jQuery no es necesario programar con JavaScript. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **21**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando escribimos `$()` en jQuery es lo mismo que si escribiéramos `jQuery()`. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **22**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Para seleccionar cualquier objeto del documento HTML con jQuery, emplearemos la nomenclatura usada con selectores CSS. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **23**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

`$(function){..});` en jQuery es equivalente a `$(document).ready(function(){..});`. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **24**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Indica cual es la instrucción correcta para realizar una petición AJAX con jQuery:

Seleccione una:

- ☐ a. `$.POST()`
- ☒ b. `$.ajax()` ✓
- ☐ c. `$.XMLHttpRequest()`
- ☐ d. `$.send()`

La respuesta correcta es: `$.ajax()`

Pregunta **25**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el método que nos permite cargar directamente el resultado de una petición AJAX en un objeto DIV, por ejemplo?

Seleccione una:

- ☐ a. `.ajax()`
- ☒ b. `.load()` ✓
- ☐ c. `$.post()`
- ☐ d. `$.load()`

La respuesta correcta es: `.load()`

Pregunta **26**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

`$.post()` es un método, que nos permite hacer una petición AJAX enviando datos por el método POST. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **27**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

`$.post()` contiene un parámetro que puede ser una función que se ejecutará cuando termine la petición AJAX. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☒ Verdadero ✓
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Pregunta **28**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando utilizamos `$.get()` en jQuery, tenemos que cubrir sus tres parámetros: url, datos y la función callback. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta **29**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Una de las extensiones de Firefox más utilizadas por programadores web que trabajan con AJAX es la extensión:

Seleccione una:

- ☐ a. jQuery.
- ☐ b. developer.
- ☐ c. plugin.
- ☒ d. firebug. ✓

La respuesta correcta es: firebug.

Pregunta **30**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Para poder usar los plugins de jQuery no es necesario cargar previamente la librería de jQuery, ya que está incorporada dentro del propio plugin. ¿Verdadero o Falso?

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

[◀ Cuestionario de repaso. DWEC07.](#)

Ir a...