Pre Trabajo Lección 31

Puntos totales 5/10

Peticiones Asíncronas - AJAX - JS - jQuery

	Nombre *	
	Natasha Dianeey López Olivera	
	Código de Laboratoria *	
	MEX20162237	
	Squad *	
	Las Magnetas	
✓	AJAX es el acrónimo de *	1/1
	Asymptotic Java Xnodes	
	Angular with JavaScript Xpressions	
	Asynchronous JavaScript And XML	✓
	Amazon Java XML	
✓	¿Qué permite hacer AJAX? *	1/1
	O Permite al usuario navegar a otra página dentro del mismo sitio.	
	Actualiza el contenido de una página sin recargarla.	~
	Cuarda datas an al lacalitarana	

Todas las anteriores.

X El siguiente código puede realizarse de manera más corta en jQuery usando el shorthand method... *

0/1

```
var xhr = new XMLHttpRequest();
xhr.onreadystatechange = function() {
   if (xhr.readyState === 4) {
      if (xhr.status === 200) {
            document.getElementById("ajax").innerHTML = xhr.responseText;
      } else {
            alert(xhr.statusText);
      }
   }
};
xhr.open("GET", "test.html");
var requestAjax = function () {
      xhr.send();
};
document.getElementById("request").addEventListener("click", requestAjax);
```

•	\$.ajax(settings)	×	
\bigcirc	\$.get(url)		
\bigcirc	\$.post		
\bigcirc	\$(selector).load(url)		
\bigcirc	\$.load(url)		
Respuesta correcta			

X Todos los shorthand methods pueden ser realizados en jQuery usando 0/1 el método: *

\$.ajax

\$(selector).load(url)

\$.get

	\bigcirc	\$.post	
	•	\$.getJSON	×
	\bigcirc	\$(selector).load()	
	Re	espuesta correcta	
	•) \$.ajax	
✓	Cuá	ndo el servidor recibe una petición AJAX, este devuelve un *	1/1
	\bigcirc	Error 404	
	\bigcirc	request	
	\bigcirc	payload	
	\bigcirc	form	
	•	response	✓
/	Usa	s AJAX para comunicarte con un servidor enviando un *	1/1
	0	Objeto XHR	
	\bigcirc	payload	
	\bigcirc	response	
	\bigcirc	plea	
	•	request	✓
×	¿Cu	ál es una característica de peticiones asíncronas AJAX? *	0/1
	\bigcirc	El navegador no puede realizar ninguna tarea hasta que el server envíe un response.	
	\bigcirc	JS espera hasta que el servidor mande un response para continuar su ejecución.	
		Si envías múltiples peticiones AJAX, el servidor responde en el orden que fueron	X

		enviados.	
	0	Callbacks para múltiples peticiones AJAX no se ejecutan en el orden que fueron enviados.	
	Re	espuesta correcta	
	•	Callbacks para múltiples peticiones AJAX no se ejecutan en el orden que fueron enviados.	
✓		é tipo de objeto JavaScript usan los navegadores para manejar ciones AJAX? *	1/1
	\bigcirc	JSON Data Object	
	\bigcirc	BrowserRequest Object	
	\bigcirc	XML Response Object	
		XMLHttpRequest Object	✓
	\bigcirc	AJAX Object	

× ¿Qué debe de cambiarse en la siguiente imagen para que el archivo JSON sea correcto? *



- Poner entre comillas ("") a las claves de las propiedades nombre y sedes
- Cambiar el valor de la propiedad sedes de un array a un objeto
- Quitar las comillas ("") al valor de la propiedad con clave tecnologica ×
- Quitar la coma de la última propiedad
- Poner entre comillas ("") al valor de la propiedad con clave social
- Quitar las comillas ("") de todas las claves de las propiedades
- Quitar la coma del último elemento del array

Respuesta correcta

- Poner entre comillas ("") a las claves de las propiedades nombre y sedes
- Quitar la coma de la última propiedad
- Poner entre comillas ("") al valor de la propiedad con clave social
- Quitar la coma del último elemento del array
- ¿Cuáles son eventos del objeto creado a partir de la función constructora XMLHttpRequest()? *
 - timeout, loadend, eventtarget
 - abort, readystatechange, error

0/1

progress, addeventilstener, readystate	
loadstart, send, loadend	×

Respuesta correcta

abort, readystatechange, error

Este formulario se creó en Laboratoria. Informar sobre abusos - Condiciones del servicio - Otros términos

Google Forms