IES Gran Capitán

Módulo: Desarrollo Web en entorno cliente

Ciclo Formativo de Grado Superior “Desarrollo de aplicaciones Web”

Reentrega Examen Marzo

Fecha entrega 06/04/18

Autores: Víctor M Gómez Muñoz

# INTRODUCCIÓN

Responde a las siguientes preguntas:

# Preguntas

## Indica la diferencia entre los métodos. filter() y .has() en jQuery.

.filter() opera en los elementos combinados:

Reduce el conjunto de elementos coincidentes a aquellos que coinciden con el selector o pase la prueba de la función.

.has() usa un filtro basado en los descendientes de los elementos coincidentes:

Reduce el conjunto de elementos coincidentes a aquellos que tienen un descendiente que coincide con el selector o elemento DOM.

## Las pseudo clases en jQuery comienzan por ":". Para su uso, la API de jQueryrecomienda precederlas con un nombre de etiqueta o algún otro selector; de lo contrario, el selector universal ("\*") está implícito. En otras palabras, $ (": text") es equivalente a $ ("\*: text"), por lo que debe usarse $ ("input: text") . Indica mediante ejemplos cuáles son los pseudo selectores en jQuery.

Algunos de los más usados son:

$( "a.external:first" );

$( "tr:odd" );

$( "#myForm :input" );

$( "div:visible" );

$( "div:gt(2)" );

$( "div:animated" );

Aquí dejo un enlace a todos los pseudo selectores de [jquery](https://www.w3schools.com/jquery/jquery_ref_selectors.asp)

## Indica la diferencia entre ":selected" y ":checked"

A juzgar por la documentación, parece que :selected es idéntico a :checked con la excepción de que solo coincide con los elementos de <opción>. En otras palabras, cuando solo está interesado en los elementos de <opción>, ambos selectores son idénticos, excepto :selected no es estándar.

Normalmente, :selected es para elementos <select> <options> </select> :checked es para elementos de checkbox.

## Con respecto a los formularios, indica ejemplos de selectores para:

### checkboxes, radio buttons y selectores.

$( "form input:checkbox" ) $( "form input:radio" )

### <input>, <textarea>, <select> y <button>

$( ":input" ); $(“select”); $( ":button" )

### Elementos selecionados en un elemento option

$( "select option:selected" )