

SELECTOR	USO
<b>Selección de elementos en jQuery</b>	
<b>\$("#selector")</b>	Para seleccionar un elemento de nuestro DOM con jQuery.
<b>Consultar atributos en jQuery</b>	
<b>\$("#selector").attr("atributo")</b>	Para consultar el valor de los atributos que tiene un elemento.
<b>Manipular atributos con jQuery</b>	
<b>\$("#selector").attr("atributo", "valor")</b>	Modifica el atributo dado con el valor dado. En caso de no existir, lo crea.
<b>\$("#selector").removeAttr("atributo")</b>	Remueve uno o más atributos del elemento seleccionado.
<b>Consulta de Id con jQuery</b>	
<b>\$("#selector").attr("id")</b>	Sirve para consultar el id del elemento seleccionado.
<b>\$("#selector").attr("id", "valor")</b>	Sirve para modificar el valor del id del elemento seleccionado.
<b>Consulta de clase con jQuery</b>	
<b>\$("#selector").attr("class")</b>	Devuelve una cadena con todas las clases que tiene el elemento (si tiene más de una clase hay un espacio entre cada clase).
<b>\$("#selector").hasClass("clase")</b>	Devuelve true si el elemento seleccionado contiene la clase especificada, de lo contrario devuelve false.
<b>Manipular clase con jQuery</b>	
<b>\$("#selector").addClass("clase")</b>	Añade una o más clases al elemento seleccionado.
<b>\$("#selector").removeClass("clase")</b>	Quita una o más clases al elemento seleccionado.
<b>\$("#selector").toggleClass("clase")</b>	Añade una clase o más clases en caso que no exista en el elemento, de lo contrario las remueve.
<b>Modificar el contenido con jQuery</b>	
<b>\$("#selector").html()</b>	Si no se establece un parámetro devuelve una cadena con todo el HTML que se

	encuentra dentro del elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").text()</code></b>	Si no se establece un parámetro devuelve una cadena con todo el texto que se encuentre dentro del elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").html("html")</code></b>	Si se pasa con parámetro es para establecer al elemento seleccionado el HTML que pasemos de parámetro.
<b><code>\$("selector").text("texto")</code></b>	Si se pasa con parámetro es para establecer en el elemento seleccionado el texto que pasemos de parámetro.
<b>Añadir data a los elementos</b>	
<b><code>\$("selector").data(dato)</code></b>	Obtiene un el valor del dato asociado al elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").data(dato, valor)</code></b>	Cambia o establece el valor de un atributo del elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").removeData(dato)</code></b>	Elimina un dato en específico asociado al elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").css( "propiedad" );</code></b>	Obtiene el valor de una propiedad css del elemento seleccionado
<b><code>\$("selector").css( "propiedad", "valor");</code></b>	Establece el valor de una propiedad css al elemento seleccionado
<b>Añadir elementos con jQuery</b>	
<b><code>\$("selector").append(elemento);</code></b>	Agrega uno o varios elementos HTML al final de los hijos
<b><code>\$("selector").prepend(elemento);</code></b>	Agrega uno o varios elementos HTML al principio de los hijos del elemento seleccionado
<b><code>\$("selector").after(elemento);</code></b>	Agrega uno o varios elementos HTML después del elemento seleccionado.
<b><code>\$("selector").before(elemento);</code></b>	Agrega uno o varios elementos HTML antes del elemento seleccionado.
<b>Consultar hijos con jQuery</b>	
<b><code>\$("selector").children();</code></b>	Regresa los hijos del selector seleccionado.
<b><code>\$("selector1").find(selector2);</code></b>	Regresa los hijos del selector1 que coincidan con el selector2.

Eliminar elementos con jQuery	
<b><code>\$("selector").remove();</code></b>	Elimina al elemento seleccionado junto con todos sus hijos.
<b><code>\$("selector").remove("especificaciones");</code></b>	De los elementos seleccionados con las especificaciones como parámetro (clase, id...).
<b><code>\$("selector").empty();</code></b>	Elimina todos los elementos hijos del elemento seleccionado.
Eventos en jQuery	
<b><code>\$(document).ready(función);</code></b>	<p>La función que se pase como parámetro se ejecutará cuando nuestro documento HTML esté cargado y sus elementos estén listos para usarse.</p> <p>Es la mas ocupada y se pone de la siguiente forma</p> <p><b><code>\$(document).ready(function(){ Aquí todo el codigo js });</code></b></p>
<b><code>\$(window).load(función);</code></b>	La función que se pase como parámetro se ejecutará cuando todos los elementos de nuestra página hayan cargado totalmente.
Añadir eventos en jQuery	
<b><code>\$("selector").on("evento", callback)</code></b>	Añade el evento especificado en el primer parámetro al elemento dado.
<b><code>\$("selector").click(callback)</code></b>	Añade el evento click al elemento dado.