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

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

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