De id \$ De clase \$ De grupo \$ Para formularios \$ FILTROS :first \$ :last \$ :eq(indice) \$ :lt(indice) \$	\$('p') \$('#mild') \$('.miClase') \$('p, div, h1') \$(':input')	Selecciona todas las etiquetas  Selecciona el elemento con id="mild"  Selecciona todos los elementos con class="miClase"  Selecciona todos los elementos , <div> y <h1></h1></div>	\$('h1'), \$('div') \$('#header') \$('.destacado') \$('a, span, li')	De etiqueta De id De clase
De clase  De grupo  Para formularios  FILTROS  first  last  eq(indice)  gt(indice)  \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$('.miClase') \$('p, div, h1')	Selecciona todos los elementos con class="miClase" Selecciona todos los elementos , <div> y <h1></h1></div>	\$('.destacado')	De clase
le grupo \$\frac{9}{2}\text{ara formularios}\$\$  ILTROS \$\text{irst} \$\frac{9}{2}\text{ast} \$\text{gr(indice)} \$\frac{9}{2}\text{t(indice)} \$\frac{9}\text{t(indice)} \$\frac{9}{2}\text{t(indice)} \$\frac{9}{2}t(indice	\$('p, div, h1')	Selecciona todos los elementos , <div> y <h1></h1></div>		
ILTROS irst \$ ast \$ eq(indice) \$ st(indice) \$ \$ st(indice) \$	,,	·	\$('a, span, li')	In
ILTROS irst \$ ast \$ eq(indice) \$ gt(indice) \$ t(indice) \$	\$(':input')			De grupo
irst		Selecciona todos los elementos de entrada de un formulario	\$(':text'), \$(':checkbox')	Para formulario
first				
ast \$ eq(indice) \$ gt(indice) \$ t(indice) \$				FILTROS
ast \$ eq(indice) \$ gt(indice) \$ t(indice) \$	\$('p:first')	Selecciona el primer		:first
eq(indice) \$ gt(indice) \$ lt(indice) \$	\$('p:last')	Selecciona el último		:last
gt(indice) \$ It(indice) \$	\$('li:eq(2)')	Selecciona el tercer <li>(índice comienza en 0)</li>		:eq(indice)
It(indice)	\$('li:gt(2)')	Selecciona todos los <li>después del tercer elemento</li>		:gt(indice)
	\$('li:lt(2)')	Selecciona todos los <ii> después del tercer elemento</ii>		:It(indice)
even 13				
	\$('tr:even')	Selecciona filas pares de una tabla		:even
	\$('tr:odd')	Selecciona filas impares de una tabla		:odd
	\$('p:not(.destacado)')	Selecciona todos los  que no tienen la clase "destacado"		:not (selector)
	\$('p:contains("Hola")')	Selecciona todos los  que contienen "Hola"		:contains (texto
	\$('div:empty')	Selecciona todos los <div> vacíos</div>		:empty
has(selector)	\$('div:has(p)')	Selecciona todos los <div> que contienen</div>		:has(selector)
parent \$	\$('div:parent')	Selecciona todos los <div> que tienen contenido</div>		:parent
hidden §	\$('input:hidden')	Selecciona todos los <input/> ocultos		:hidden
	\$('div:visible')	Selecciona todos los <div> visibles</div>		:visible
	\$('p:first-child')	Selecciona los  que son el primer hijo de su padre		:first-child
	\$('p:last-child')	Selecciona los  que son el último hijo de su padre		:last-child
	\$('p:only-child')	Selecciona los  que son el único hijo de su padre		only-child
-				-
	\$(':enabled')	Selecciona todos los elementos habilitados en un formulario		:enabled
	\$(':disabled')	Selecciona todos los elementos deshabilitados en un formulario		:disabled
	\$('option:selected')	Selecciona todas las opciones seleccionadas en un <select></select>		:selected
	\$(':checked')	Selecciona todos los checkboxes o radio seleccionados		:checked
animated \$	\$(':animated')	Selecciona los elementos que están en animación		:animated
MÉTODOS				MÉTODOS
s() \$	\$('p').is(':visible')	Verifica si el  es visible		is()
**	\$('p').css('color', 'red')	Cambia el color del  a rojo		css()
· ·	\$('#div').html(' <b>Texto</b> ')	Cambia el HTML de #div		html()
.,	\$('input').val('Nuevo valor')	Cambia el valor de un <input/>		val()
	\$('button').on('click', function(){alert('Click')})	Asigna un evento click		
				on()
.,	\$('button').one('click', function(){alert('Solo una vez')})	Ejecuta evento solo una vez		one()
.,	\$('button').off('click')	Elimina eventos asignados		off()
,,	\$('div').hover(func1, func2)	Ejecuta funciones al entrar y salir del div		hover()
nide()	\$('p').hide()	Oculta el		hide()
show()	\$('p').show()	Muestra el		show()
oggle()	\$('p').toggle()	Alterna entre mostrar y ocultar		toggle()
adeOut()	\$('p').fadeOut()	Desvanece el		fadeOut()
	\$('p').fadeln()	Muestra el  con fade		fadeIn()
.,	\$('p').fadeToggle()	Alterna entre fadeIn y fadeOut		fadeToggle()
	\$('p').fadeTo(500, 0.5)	Ajusta opacidad en 500ms		fadeTo()
v	\$('p').slideUp()	Desliza el  hacia arriba		slideUp()
		·		
**	\$('p').slideDown()	Desliza el  hacia abajo		slideDown()
	\$('p').slideToggle()	Alterna entre slideUp y slideDown		slideToggle()
* 11	\$('p').stop()	Detiene la animación en curso		stop()
• "	\$('p').delay(1000).fadeOut()	Retrasa la ejecución		delay()
**	\$('p').animate({opacity: 0.5})	Anima propiedades CSS		animate()
irst()	\$('p').first()	Selecciona el primer		first()
ast()	\$('p').last()	Selecciona el último		last()
eq() \$	\$('p').eq(2)	Selecciona el tercer		eq()
ilter()	\$('p').filter('.rojo')	Filtra los  con clase rojo		filter()
	\$('p').not('.rojo')	Selecciona  sin clase rojo		not()
	\$('p').slice(1,3)	Selecciona desde el índice 1 al 3		slice()
	\$('div').children()	Selecciona los hijos de <div></div>		children()
***	\$('div').find('p')	Busca  dentro de <div></div>		find()
	\$('p').parent()	Selecciona el padre del		
**		Selecciona el padre del  Selecciona todos los ancestros de		parent()
	\$('p').parents()  \$('p').elegant('dis')	Selecciona todos los ancestros de  Encuentra el <div> más cercano</div>		parents()
.,	\$('p').closest('div')			closest()
	\$('p').siblings()	Selecciona los hermanos del Selecciona los hermanos del Selecciona el siguiente hermanos de Selecciona el siguiente hermanos de Selecciona los hermanos del Selecciona los		siblings()
	\$('p').next()	Selecciona el siguiente hermano de		next()
	\$('p').nextAll()	Selecciona todos los hermanos siguientes		nextAll()
**	\$('p').prev()	Selecciona el hermano anterior de		prev()
prevAll()	\$('p').prevAll()	Selecciona todos los hermanos anteriores		prevAll()
attr()	\$('img').attr('src', 'imagen.jpg')	Cambia el atributo src		attr()
**	\$('input').prop('checked', true)	Modifica una propiedad		prop()
	\$('img').removeAttr('src')	Elimina el atributo src		removeAttr()
1,	\$('input').removeProp('checked')	Elimina una propiedad		removeProp()
,	\$('p').addClass('rojo')	Añade la clase "rojo"		addClass()
.,	\$('p').hasClass('rojo')	Verifica si tiene la clase "rojo"		hasClass()
.,	· · ·	<u>,                                      </u>		V
	\$('p').removeClass('rojo')	Elimina la clase "rojo"		removeClass()
	\$('p').toggleClass('rojo')	Alterna la clase "rojo"		toggleClass()
	\$('div').append('Texto')	Añade contenido al final		append()
	\$('Texto').appendTo('div')	Añade contenido a un contenedor		appendTo()
prepend()	\$('div').prepend('Inicio')	Añade contenido al inicio		prepend()
pefore()	\$('p').before(' <hr/> ')	Inserta contenido antes		before()
**	\$('p').after(' <hr/> ')	Inserta contenido después		after()
.,	\$('p').remove()	Elimina el elemento		remove()
**	Ejemplo	Significado	Tema/Ejemplos	SELECTORES
	\$('p')	Selecciona todas las etiquetas	\$('h1'), \$('div')	De etiqueta
•		Selecciona todas las etiquetas  Selecciona el elemento con id="mild"		·
	\$('#mild')		\$('#header')	De id
	\$('.miClase')	Selecciona todos los elementos con class="miClase"	\$('.destacado')	De clase
• .	\$('p, div, h1')	Selecciona todos los elementos , <div> y <h1></h1></div>	\$('a, span, li')	De grupo
ara formularios	\$(':input')	Selecciona todos los elementos de entrada de un formulario	\$(':text'), \$(':checkbox')	Para formulario
I .		<u> </u>		FILTROS