

Selectores		Atributos/CSS	Manipulación		
<b>Básico</b> * .class element #id selector1, selectorN, ... <b>Filtros de contenido</b> :contains() :empty :has() :parent <b>Filtros Child</b> :first-child :first-of-type :last-child :last-of-type :nth-child() :nth-last-child() :nth-last-of-type() :nth-of-type() :only-child :only-of-type() <b>Herencia</b> parent > child ancestor descendant prev + next prev ~ siblings <b>Filtros de visibilidad</b> :hidden :visible <b>Filtros básicos</b> :animated :eq() :even :first :gt() :header <b>Atributos</b> [name  = "value"] [name *= "value"] [name ~= "value"] [name \$= "value"] [name = "value"] [name != "value"] [name ^= "value"] [name] <b>Formularios</b> :button :input :checkbox :password :checked :radio :disabled :rest :enabled :selected :focus :submit :file :text :image		<b>Atributos</b> .attr() .prop() .removeAttr() .removeProp() .val() <b>CSS</b> .addClass() .css() jQuery.cssHooks .hasClass() .removeClass() .toggleClass() <b>Dimensiones</b> .height() .innerHeight() .outerHeight() .width() .innerWidth() .outerWidth() <b>Datos</b> jQuery.data() .data() jQuery.hasData() jQuery.removeData() .removeData() <b>Offset</b> .offset() .offsetParent() .position() .scrollLeft() .scrollTop()	<b>Copiar</b> .clone() <b>Inserción de DOM, alrededor de</b> .wrap() .wrapAll() .wrapInner() <b>Inserción de DOM, en el interior</b> .append() .appendTo() .html() .prepend() .prependTo() .text() <b>Inserción de DOM, en el exterior</b> .after() .before() .insertAfter() .insertBefore() <b>Eliminación del DOM</b> .detach() .empty() .remove() .unwrap() <b>Sustitución de DOM</b> .replaceAll() .replaceWith()		
			<b>Efectos</b>		
			<b>Básico</b> .hide() .show() .toggle()	<b>Personalizado</b> .animate() .clearQueue() .delay() .dequeue() jQuery.dequeue() .finish() jQuery.fx.interval jQuery.fx.off .queue() jQuery.queue() .stop()	<b>Desvanecimiento</b> .fadeIn() .fadeOut() .fadeTo() .fadeToggle() <b>Deslizar</b> .slideDown() .slideToggle() .slideUp()
Recorriendo					
<b>Filtrado</b> .eq() .last() .filter() .map() .first() .not() .has() .slice() .is()		<b>Recorrer Misc.</b> .add() .andSelf() .contents() .each() .end()	<b>Recorrido de árbol</b> .addBack() .nextAll() .prev() .children() .nextUntil() .prevAll() .closest() .parent() .prevUntil() .find() .parents() .siblings() .next() .parentsUntil()		