**Plugin jQuery Cycle**

**Link para download:** http://jquery.malsup.com/cycle/

**Efeitos Cycle**

* blindX
* blindY
* blindZ
* cover
* curtainX
* curtainY
* fade
* fadeZoom
* growX
* growY
* none
* scrollUp
* scrollDown
* scrollLeft
* scrollRight
* scrollHorz
* scrollVert
* shuffle
* slideX
* slideY
* toss
* turnUp
* turnDown
* turnLeft
* turnRight
* uncover
* wipe
* zoom

**Opções Cycle**

**Expressão de comandos**

$('#slideshow').cycle('command');

**Comandos suportados**

'pause'   // pauses the slideshow, slideshow can be resumed with 'resume' command   
'resume'  // resumes a paused slideshow   
'toggle'  // toggles the pause/resume state of the slideshow   
'next'    // advances slideshow to next slide   
'prev'    // advances slideshow to previous slide   
'stop'    // stops the slideshow   
'destroy' // stops the slideshow and unbinds all events

**Opções**

// override these globally if you like (they are all optional)   
$.fn.cycle.defaults = {   
    activePagerClass: 'activeSlide', // class name used for the active pager element   
    after:         null,  // transition callback (scope set to element that was shown):  function(currSlideElement, nextSlideElement, options, forwardFlag)   
    allowPagerClickBubble: false, // allows or prevents click event on pager anchors from bubbling   
    animIn:        null,  // properties that define how the slide animates in   
    animOut:       null,  // properties that define how the slide animates out   
    autostop:      0,     // true to end slideshow after X transitions (where X == slide count)   
    autostopCount: 0,     // number of transitions (optionally used with autostop to define X)   
    backwards:     false, // true to start slideshow at last slide and move backwards through the stack   
    before:        null,  // transition callback (scope set to element to be shown):     function(currSlideElement, nextSlideElement, options, forwardFlag)   
    cleartype:     !$.support.opacity,  // true if clearType corrections should be applied (for IE)   
    cleartypeNoBg: false, // set to true to disable extra cleartype fixing (leave false to force background color setting on slides)   
    containerResize: 1,   // resize container to fit largest slide   
    continuous:    0,     // true to start next transition immediately after current one completes   
    cssAfter:      null,  // properties that defined the state of the slide after transitioning out   
    cssBefore:     null,  // properties that define the initial state of the slide before transitioning in   
    delay:         0,     // additional delay (in ms) for first transition (hint: can be negative)   
    easeIn:        null,  // easing for "in" transition   
    easeOut:       null,  // easing for "out" transition   
    easing:        null,  // easing method for both in and out transitions   
    end:           null,  // callback invoked when the slideshow terminates (use with autostop or nowrap options): function(options)   
    fastOnEvent:   0,     // force fast transitions when triggered manually (via pager or prev/next); value == time in ms   
    fit:           0,     // force slides to fit container   
    fx:            'fade',// name of transition effect (or comma separated names, ex: 'fade,scrollUp,shuffle')   
    fxFn:          null,  // function used to control the transition: function(currSlideElement, nextSlideElement, options, afterCalback, forwardFlag)   
    height:        'auto',// container height (if the 'fit' option is true, the slides will be set to this height as well)   
    manualTrump:   true,  // causes manual transition to stop an active transition instead of being ignored   
    metaAttr:      'cycle',// data- attribute that holds the option data for the slideshow   
    next:          null,  // element, jQuery object, or jQuery selector string for the element to use as event trigger for next slide   
    nowrap:        0,     // true to prevent slideshow from wrapping   
    onPagerEvent:  null,  // callback fn for pager events: function(zeroBasedSlideIndex, slideElement)   
    onPrevNextEvent: null,// callback fn for prev/next events: function(isNext, zeroBasedSlideIndex, slideElement)   
    pager:         null,  // element, jQuery object, or jQuery selector string for the element to use as pager container   
    pagerAnchorBuilder: null, // callback fn for building anchor links:  function(index, DOMelement)   
    pagerEvent:    'click.cycle', // name of event which drives the pager navigation   
    pause:         0,     // true to enable "pause on hover"   
    pauseOnPagerHover: 0, // true to pause when hovering over pager link   
    prev:          null,  // element, jQuery object, or jQuery selector string for the element to use as event trigger for previous slide   
    prevNextEvent:'click.cycle',// event which drives the manual transition to the previous or next slide   
    random:        0,     // true for random, false for sequence (not applicable to shuffle fx)   
    randomizeEffects: 1,  // valid when multiple effects are used; true to make the effect sequence random   
    requeueOnImageNotLoaded: true, // requeue the slideshow if any image slides are not yet loaded   
    requeueTimeout: 250,  // ms delay for requeue   
    rev:           0,     // causes animations to transition in reverse (for effects that support it such as scrollHorz/scrollVert/shuffle)   
    shuffle:       null,  // coords for shuffle animation, ex: { top:15, left: 200 }   
    slideExpr:     null,  // expression for selecting slides (if something other than all children is required)   
    slideResize:   1,     // force slide width/height to fixed size before every transition   
    speed:         1000,  // speed of the transition (any valid fx speed value)   
    speedIn:       null,  // speed of the 'in' transition   
    speedOut:      null,  // speed of the 'out' transition   
    startingSlide: 0,     // zero-based index of the first slide to be displayed   
    sync:          1,     // true if in/out transitions should occur simultaneously   
    timeout:       4000,  // milliseconds between slide transitions (0 to disable auto advance)   
    timeoutFn:     null,  // callback for determining per-slide timeout value:  function(currSlideElement, nextSlideElement, options, forwardFlag)   
    updateActivePagerLink: null, // callback fn invoked to update the active pager link (adds/removes activePagerClass style)   
    width:         null   // container width (if the 'fit' option is true, the slides will be set to this width as well)   
};