(/)

```
Home (http://www.botecodigital.info/)

Ferramentas (http://www.botecodigital.info/tools/)

Sobre (http://www.botecodigital.info/sobre/)

Assine o Feed (http://www.botecodigital.info/assine-o-feed/)
```

Contato (http://www.botecodigital.info/contato/)

Criando um SlideShow o Cycle

26/05/2013

Devido ao pedido do amigo Thiago Finardi vou fazer um post sobre o plugin do jQuery Cycle (http://jquery.malsup.com/cycle/), mais para apresentar do que para explicar como ele funciona, pois como veremos ele é muito simples e prático.

Então o Cycle (http://jquery.malsup.com/cycle/) é um plugin para jQuery (http://jquery.com/) para utilizar o efeito de slideshow fornecendo uma série bem interessante de efeitos de troca. Parando com a enrolação vamos aos exemplos.

Primeiramente não se esqueça de inserir o arquivo javascript da jQuery e da Cycle que você baixa aqui (http://jquery.malsup.com/cycle/download.html) que oferece dois arquivos. O normal com todos os efeitos o Lite com basicamente somente o efeito de *fade*(que convenhamos é o mais utilizado).

```
<script src="http://code.jquery.com/jquery-2.0.0.js (http://code.jquery.com/jquery-2.0.0.js (http://code.jquery.com/jquery-2.0.0.0.js (http://code.jquery.com/jquery-2.0.0.js (http://code.jquery.com/jquery-2.0.0.)</pre>
2
            <script src="http://malsup.github.io/jquery.cycle.all.js (http://malsup.github.i</pre>
3
4
5
           <script type="text/javascript" charset="utf-8">
6
           $(document).ready(function(){
7
                       $('#fade').cycle();
8
9
           </script>
           <div id="fade">
1
2
                       <img src="img/foto1.jpg"/>
```


3

4 5 Como vemos nos códigos acima, o plugin adiciona o método **cycle** para ser adicionado a uma marcação de *div* por exemplo que deverá conter dentro dele os elementos que irão ser trocados, no exemplo utilizamos elementos *img*, mas pode ser utilizado outros elementos HTML.

Se não passarmos nenhum valor para o método **cycle** ele utilizará o efeito **fade**, se quisermos utilizar outro efeito basta passar o nome do efeito para a propriedade **fx** como vemos no exemplo abaixo:

```
1  $('#slide').cycle({
2    fx: 'scrollDown'
3  });
```

Segue a lista de efeitos disponíveis

- blindX (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=blindX))
- blindY (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=blindY))
- blindZ (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=blindZ))
- cover (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=cover))
- curtainX (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=curtainX))
- curtainY (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=curtainY))
- fade (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=fade))
- fadeZoom (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=fadeZoom))
- growX (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=growX))
- growY (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=growY))
- scrollUp (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollUp))
- scrollDown (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollDown))
- scrollLeft (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollLeft))
- scrollRight (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollRight))
- scrollHorz (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollHorz))
- scrollVert (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=scrollVert))
- shuffle (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=shuffle))
- slideX (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=slideX))
- slideY (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=slideY))
- toss (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=toss))
- turnUp (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=turnUp))
- turnDown (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=turnDown))
- turnLeft (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=turnLeft))
- turnRight (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=turnRight))
- uncover (veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php? efeito=uncover))
- wipe(veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=wipe))

• zoom(veja exemplo (http://www.botecodigital.info/exemplos/cycle/index.php?efeito=zoom))

Além da propriedade **fx**, também podemos utilizar outras propriedades por exemplo:

speed: define o numero de milissegundos que vai levar a transição para o próximo slide

timeout: especifica quantos milissegundos levará para iniciar o próxima transição

prev: recebe o id do elemento que quando clicado irá ir para a imagem anterior

next: recebe o id do elemento que quando clicado irá para a próxima image

```
$('#slide').cycle({
1
2
                   scrollDown',
         fx:
3
                    300,
         speed:
4
         timeout:
                   2000
5
         prev: '#link_anterior'
6
         next: '#link_proximo'
7
    });
```

Mais propriedades podem ser vistas na página de opções (http://jquery.malsup.com/cycle/options.html).

Espero que gostem e utilizem!

Tags imagem (http://www.botecodigital.info/tag/imagem/)
Javascript (http://www.botecodigital.info/tag/javascript/)
JQuery (http://www.botecodigital.info/tag/jquery/)
plugin (http://www.botecodigital.info/tag/plugin/)
slideshow (http://www.botecodigital.info/tag/slideshow/)

Categorias Javascript (http://www.botecodigital.info/category/javascript/)
JQuery (http://www.botecodigital.info/category/jquery/)



Rodrigo Aramburu (http://www.botecodigital.info/author/rodrigo/)

É um desenvolvedor Web meio Nerd e também docente no curso Técnico em Informática do Senac Uruguaiana. Bacharel em Sistemas de Informação e não publica nada em @rodrigoaramburu

Outros posts do autor (http://www.botecodigital.info/author/rodrigo/)

