

1 Lista de funcións de Utilidade en jQuery

jQuery detecta automaticamente o tipo de navegador no que se está executando e permite acceder a esta información a través do obxecto **\$.browser**:

```
$.browser.msie;    // 'true' para navegadores da familia Internet Explorer
$.browser.mozilla; // 'true' para navegadores da familia Firefox
$.browser.opera;   // 'true' para navegadores da familia Opera
$.browser.safari;  // 'true' para navegadores da familia Safari
```

Recorrer arrays e obxectos tamén é moi sinxelo con jQuery, gracias a función `$.each()`. O primeiro parámetro da función é o obxecto que se queira recorrer e o segundo parámetro é o código da función que o recorre (a súa vez, a esta función se lle pasa como primeiro parámetro o índice do elemento e como segundo parámetro o valor do elemento):

```
// Recorrer arrays
var vocales = ['a', 'e', 'i', 'o', 'u'];

$.each( vocales, function(i, n){
    alert('Vocal número ' + i + " = " + n);
});

// Recorrer obxectos
var producto = { id: '12DW2', precio: 12.34, cantidad: 5 };

$.each( producto, function(i, n){
    alert(i + ' : ' + n);
});
```

No seguinte hiperenlace poderedes atopar unha completa lista de funcións de jQuery que nos permitirán consultar os valores do navegador do cliente, traballar con obxectos e arrays, strings, etc.

[Tódalas funcións de utilidade en jQuery](#)

--[Veiga \(discusión\)](#) 23:07 26 ene 2015 (CET)