

Módulo 3. El núcleo de jQuery

- 1.1. \$ vs \$()
- 3.2. Métodos útiles
- 3.3. Comprobación de tipos
- 3.4. El método data
- 3.5. Detección de navegadores y características
- 3.6. Evitar conflictos con otras bibliotecas JavaScript

4.1. \$ vs \$()

Hasta ahora, se ha tratado completamente con métodos que se llaman desde el objeto jQuery. Por ejemplo:

```
$('h1').remove();
```

Dichos métodos son parte del espacio de nombres (en inglés namespace) \$.fn, o del prototipo (en inglés prototype) de jQuery, y son considerados como métodos del objeto jQuery.

Sin embargo, existen métodos que son parte del espacio de nombres de \$ y se consideran como métodos del núcleo de jQuery.

Estas distinciones pueden ser bastantes confusas para usuarios nuevos. Para evitar la confusión, debe recordar estos dos puntos:

Los métodos utilizados en selecciones se encuentran dentro del espacio de nombres \$.fn, y automáticamente reciben y devuelven una selección en sí.

Métodos en el espacio de nombres \$ son generalmente métodos para diferentes utilidades, no trabajan con selecciones, no se les pasa ningún argumento y el valor que devuelven puede variar.

Existen algunos casos en donde métodos del objeto y del núcleo poseen los mismos nombres, como sucede con \$.each y \$.fn.each. En estos casos, debe ser cuidadoso de leer bien la documentación para saber que objeto utilizar correctamente.