



Juan Diego Pérez Jiménez
@pekechis
<https://github.com/pekechis>

ÍNDICE

- Introducción.
- Funciones de insertar elementos en el DOM.

1. Introducción



Ya hemos visto cuando hemos hablado de modificar “contenidos” que **jQuery nos daba funciones para ello. Pues hay más **funciones** para **insertar nuevos elementos**.**

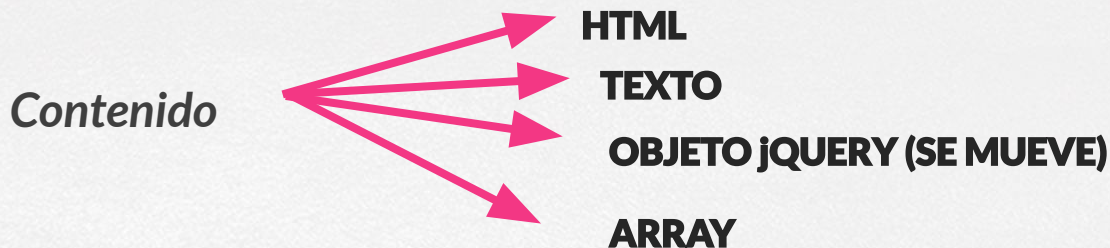
2. Funciones de recorrido del árbol

- `.after()` / `.before()`
- `.insertAfter()` / `.insertBefore()`
- `.clone()`

2. Funciones de recorrido del árbol

`$(function() {`

*//Para insertar contenido (1 o varios) justo antes (before) o justo después
//(after) de los elementos seleccionados. Mismo USO. Sólo cambia nombre.
\$("some_selector").after(content1,content2,.....contentN);*



`});`

2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {
```

```
    //Con función cuyo valor devuelto es lo que se añade.
```

```
    //Tengo disponible posición y $(this)
```

```
    $("some_selector").after(function(index) {
```

```
        ...
```

```
    });
```

```
    //Igual pero con el HTML del elemento disponible
```

```
    $("some_selector").after(function(index,html) {
```

```
        ...
```

```
    });
```

```
});
```

2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {  
    //Añado una fila más después de la última fila  
    $("tr").last().after("<tr><td>F</td></tr>");  
  
    //Muevo la primera fila al final  
    $("tr").last().after($("tr").first());  
  
    //Duplico las filas  
    $("tr").after(function(index,html) {  
        return html  
    });  
  
});
```

2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {
```

*//.insertAfter() e insertBefore() funcionan similar a las anterior pero
//lo seleccionado es lo que se añade a lo que se selecciona después //como
parámetro (al revés)*

```
$(“origin”).insertAfter(target);
```



```
});
```


2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {  
    //Añado una fila más después de la última fila  
    $("<tr><td>F</td></tr>").insertAfter("tr:last");  
  
    //Muevo la primera fila al final  
    $("tr:first").insertAfter($("tr").last());  
  
    //Sería igual para insertBefore()  
  
});
```

2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {
```

```
    //Crea una copia profunda de los elementos seleccionados
```

```
    //Los parámetros es por si quiero copiar handlers y handlers de los hijos
```

```
    $("selector").clone(withEvents);
```

```
    $("selector").clone(withEvents,withDeepEvents);
```

```
    //Clono la primera fila y la añado al final
```

```
    $("tr").first().clone(false).appendTo("table");
```

```
});
```

THANKS!

Any questions?

You can find me at @pekechis &
<https://github.com/pekechis>