



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

# ÍNDICE

- Introducción.
- Funciones de filtrado

# 1. Introducción



**Cuando los **selectores** me devuelven **muchos elementos** puedo estar interesado en **filtrarlos** para ajustar mi acción posterior a ciertas condiciones. **jQuery** nos proporciona funciones para eso....**

## 2. Funciones de recorrido del árbol

- `.filter()`
- `.find()`
- `.slice()`

## 2. Funciones de recorrido del árbol

- `.filter()`
- `.find()`
- `.slice()`



## 2. Funciones de recorrido del árbol

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

```
    //.find() Descendientes (hijos, nietos etc..)
```

```
    //que encajan con el segundo selector
```

```
    $("some_selector").find("otro_selector");
```

```
    //Todos los descendientes con esas clase (td/td/....)
```

```
    $("table").find(".celda_verde");
```

```
});
```

## 2. Funciones de recorrido del árbol

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

```
    //.filter() Reduce los seleccionados a los
```

```
    //que encajan con el segundo selector
```

```
    $("some_selector").filter("otro_selector");
```

```
    //Todos los descendientes con esas clase (td/td/....)
```

```
    $("ul").filter(".lista_menu");
```

```
});
```

## 2. Funciones de recorrido del árbol

```
$(function() {  
    //Con una función para cada uno de los resultantes del filtro  
    //Tengo el índice dentro de los seleccionado y $(this)  
    //Modifico si la función es TRUE  
    $("some_selector").filter(function(index) {  
    })...  
  
    $("li").filter(function(index) {  
        return index === 9  
    }).text("SOY YO");  
});
```



## 2. Funciones de recorrido del árbol

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

```
  //.slice() Selecciono un rango de entre los elegiods 0-based()
```

```
  $("some_selector").slice(inicio);
```

```
  $("some_selector").slice(inicio,fin);
```

```
  //De la cabecera la segunda y la tercera
```

```
  $("table tr").children().slice(1,3).text("");
```

```
});
```

# THANKS!

## Any questions?

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