

jQuery

1. INTRODUCCIÓN

- Programar Javascript mediante jQuery

2. SELECCIONAR ELEMENTOS

- Seleccionar partes del documento mediante el *id*
- Seleccionar elementos por el tipo
- Seleccionar elementos mediante selectores CSS
- Seleccionar elementos mediante clases CSS

3. TRABAJAR CON MÉTODOS

- Los métodos *text()* y *text(valor)*
- Los métodos *attr(nombre de propiedad)*, *attr(nombre de propiedad, valor)* y *removeAttr(nombre de propiedad)*
- Los métodos *addClass()* y *removeClass()*
- Los métodos *html()* y *html(valor)*

4. EVENTOS

- Los eventos *mouseover* y *mouseout*
- El evento *hover*
- El evento *mousemove*
- Los eventos *mousedown* y *mouseup*
- El evento *dblclick*
- El evento *focus*
- El evento *blur*

5. TRABAJAR CON LOS ELEMENTOS DE DOM

- Crear efectos con los métodos *show()* y *hide()*
- Crear efectos con los métodos *fadeIn()* y *fadeOut()*
- Crear efectos con el método *fadeTo()*
- Crear efectos con el método *toggle()*

6. LA ITERACIÓN POR ELEMENTOS (*EACH*)



7. AJAX

- Cómo trabajar con el método *load()*
- Cómo trabajar con los métodos *ajaxStart()* y *ajaxStop()*
- Cómo pasar datos al servidor con GET y POST con los métodos *\$.get()* y *\$.post()*
- Cómo trabajar con el método *\$.getJSON()*
- Cómo trabajar con el método *\$.ajax()*

8. TRABAJAR CON FUNCIONES ANÓNIMAS

9. LAS LLAMADAS ENCADENADAS DE MÉTODOS DE JQUERY

10. CÓMO MOSTRAR TOOLTIP CON DATOS RECUPERADOS DEL SERVIDOR DE FORMA ASÍNCRONA