



jQuery

Eventos de Teclado y ratón

ÍNDICE

- Introducción.
- Eventos de teclado.
- Eventos de ratón.
- Propiedades de EVENT relacionadas.

1. Introducción



Los EVENTOS de RATÓN y TECLADO
son los MÁS COMUNES en la mayoría de
las páginas.

1. Introducción



**Vamos a proceder a DIFERENCIARLOS y
a ver las propiedades INTERESANTES.**

2. Eventos de teclado.

- `.keydown()` : Cuando presiono la tecla.
- `.keyup()` : Cuando libero la tecla.
- `.keypress()` : Cuando presiono la tecla.



NO SON DEL
TODO IGUALES



2. Eventos de teclado.

.keydown()	.keypress()
Incluye “special keys”	No incluye “special keys”.
Case Insensitive	Case sensitive

3. Eventos de ratón

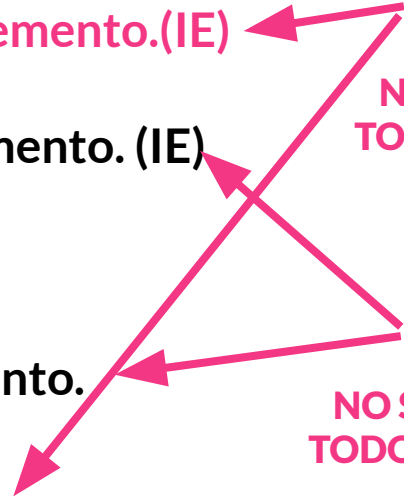
- `.mousedown()`: Presiono un botón del ratón estando dentro.
- `.mouseenter()`: Cuando el ratón entra en un elemento. (IE)
- `.mouseleave()`: Cuando el ratón sale de un elemento. (IE)
- `.mousemove()`: Cuando muevo el ratón dentro
- `.mouseout()`: Cuando el ratón sale de un elemento.
- `.mouseover()`: Cuando entra en un elemento.



NO SON DEL
TODO IGUALES



NO SON DEL
TODO IGUALES



3. Eventos de ratón

- `.click()`: Un click sencillo en el elemento en concreto
- `.dblclick()`: Doble click en el elemento en concreto
- `.mouseup()`: Cuando libero un botón del ratón tras hacer click.

3. Eventos de ratón

<code>.mouseover()</code>	<code>.mouseenter()</code>
El elemento y su hijos	Sólo el elemento

<code>.mouseout()</code>	<code>.mouseleave()</code>
Del elemento y sus hijos	Salgo del elemento

4. Propiedades de Event

- e.pageX: Posición del ratón con respecto a la IZQ del doc.
- e.pageY: Posición del ratón con respecto al TOP del doc.
- e.which: Código de la tecla o del botón del ratón
(1-IZ,2-CEN,3-DCHA).
- e.type: Nombre del evento que se ha producido.
- e.metaKey: Windows Key o Command key (true or false).