

## RESUMEN REPOSITORIO GIT - FiltrosJqAjax

### ARCHIVOS DE CONSULTA:

<b>Pizarra_FiltrosJqAjax.svg</b>	Pizarra de clase de Filtros JQuery y Ajax
<b>Archivo.txt</b>	Archivo txt para utilizar en los ejemplos de Ajax
<b>Fichero1.html /Fichero2.html</b>	Archivos html para utilizar en los ejemplos de Ajax.
<b>Catalogo.json</b>	Fichero json para utilizar en los ejemplos de Ajax
<b>Lorem.html</b>	Fichero para utilizar en los ejemplos de Ajax

### EJEMPLOS Y EJERCICIOS de FiltrosJqAjax y sus contenidos.

<b>FiltroJq.html /FiltroJq.css / FiltroJq.js</b>
Aquí veremos varios de los ejemplos de Filtros expuestos en la presentación con JQuery: <code>tr:first / tr:even / tr:eq(2) / td:gt(1), etc.</code> Se asocian a botones y se ejecutan indistintamente sobre una tabla con formato en .css
<b>EventoJq.html / EventoJq.js / EventoJq.css</b>
Ejemplos para trabajar con Eventos en JQuery / mouseover , mouseout / comprobar la propagación de eventos de padres a hijos / utilización de un contador de eventos y cambio de estilos.
<b>AjaxJqTxt.html / AjaxJqTxt.js / AjaxJqTxt.css</b>
Obtención de archivos con Ajax en jquery. Utilización de Load y de Get, nos traemos los datos de un archivo txt y los utilizamos mostrándolos en una caja creada desde JS.
<b>AjaxTxt.html / AjaxJson.js / AjaxTxt.js</b>
Obtención de datos desde un archivo Json y otro Txt. Sin utilización de JQuery. Utilizamos la función XMLHttpRequest, y sus métodos Open, send, Onreadystatechange , readystate y responsetext. Utilización del conversor JSONparse.
<b>REPASO DEL SÁBADO ANTERIOR.</b>
<b>JqSelectores.html / JqSelectores.css / JqSelectores.js</b>
Estos ejemplos nos van a permitir conocer algunas funciones fundamentales de JQuery como: addClass / removeClass / append / css / remove / hide /attr y eventos como click / on / toggleClass / ver código en JQuery y JavaScript. / algunos filtros .first / last
<b>Ej. Examen Oposiciones 2016 / OpoB2016.html / OpoB2016.css / OpoB2016.js</b>
Examen Oposiciones 2016 / Interpretación de HTML y CSS / Creación de fichero CSS con el formato requerido maquetación cajas flexibles / scroll / Creación JavaScript con fecha del día (hay que colocarla en el pie), creación de array para fecha./funciones fecha getDay / getDate /blanqueo de valores input / utilización funciones con JQuery on (‘dblclick ‘) / click / append / remove / filtros como “section:first-child>div>p” o ..last-child..
<b>Ejercicio para realizar Ocultar cajas – no está en el directorio. JqCjOcultas.css / .html / . js</b>
Ejercicio de mostrar cajas ocultas , con show. Parecido al ejercicio JqColorCajas.js