G5c-(Inf trukea. XML, DOM, AJAX) jQuery eta Ajax



- http://api.jquery.com/jquery.ajax/
- http://www.w3schools.com/jquery/jquery_ajax_load.asp
- http://api.jquery.com/jquery.get/
- http://api.jquery.com/jquery.post/

- http://api.jquery.com/
- http://www.w3schools.com/jquery
- http://api.jquery.com/category/ajax/shorthand-methods/

- \$.ajax()
 - Perform an asynchronous HTTP (Ajax) request.
 - Use this if you need to do something when XHR fails, or you need to specify
 ajax options (e.g. cache: false) on the fly.



These methods perform the more common types of Ajax requests in less code:

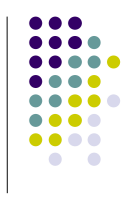
- \$.get()
 - Load data from the server using a HTTP GET request.
 - Use this if you want to make a GET call and play extensively with the response
- \$.getJSON()
 - Load JSON-encoded data from the server using a GET HTTP request.
- S.getScript()
 - Load a JavaScript file from the server using a GET HTTP request, then execute it.
- \$.post()
 - Load data from the server using a HTTP POST request.
 - Use this if you want to make a POST call and don't want to load the response to some container DOM.
- .load()
 - Load data from the server and place the returned HTML into the matched element.

Ajax funtzionalitatea JQuery bidez

- AJAX funtzionalitatea lantzeko metodoak ditu jQuery-k.
 Posible da:
 - Urruneko zerbitzari bati testu soila, HTML, XML edo JSON eskatzea HTTP Get edo HTTP Post erabiliz
 - Zuzenean kanpoko datuak kargatzea aukeratutako elementuen barnera
 - Metodo orokorrena:

```
• $.ajax({name:value, name:value, ... })
```





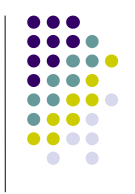
- load() metodoak zerbitzari bateko datuak kargatzen ditu, eta datu horiek aukeratutako elementu batean jartzen ditu
- Sintaxia: \$(hautatzailea).load(URLa,datuak,atzeradeia);
 - URLa derrigorrezkoa da. Kargatu nahi den URLa adierazten du
 - datuak hautazkoa da. gako/balio bikoteen multzo bat adierazten du, eskaerarekin batera bidaltzeko
 - atzeradeia hautazkoa da. Funtzio baten izena da, eta load()
 metodoa burututakoan exekutatzen da funtzio hori
 - Funtzioak eduki ohi dituen parametroak:
 - responseTxt karga ondo burutu bada, erantzunaren testua
 - statusTxt eskaeraren egoera
 - xhr XMLHttpRequest objektua





- \$.get() metodoak zerbitzariko datuak eskatzen ditu HTTP GET eskaera-metodoaz
- Sintaxia: \$.get(URLa, atzeradeia, mota);
 - Atzeradeia funtzioak bi parametro ditu: lehenengoa datuak eta bigarrena estatusa.
 - mota hautazkoa da. "xml", "html", "json", "text"





- \$.post() metodoak zerbitzariari HTTP POST eskaerametodoaz datuak igortzen dizkio hartan dagoen baliabide batek prozesa ditzan (eskuratzeko datuak ere balio lezake)
- Sintaxia: \$.post(URLa,datuak,atzeradeia, mota);
 - URLa derrigorrezkoa da. Kargatu nahi den URLa adierazten du
 - datuak hautazkoa da. gako/balio bikoteen multzo bat adierazten du, eskaerarekin batera bidaltzeko
 - atzeradeia hautazkoa da. Funtzio baten izena da, eta post()
 metodoa ondo burutzen bada exekutatzen da funtzio hori
 - Funtzioak eduki ohi dituen parametroak:
 - response karga ondo burutu bada, erantzunaren testua
 - status eskaeraren egoera
 - mota hautazkoa da. "xml", "html", "json", "text"

.load()

Adib1 efektu berdina



```
🔣 Tablero 🗙 🖊 🦙 net2ftp 🗶 📉 view-so
                                                       view-so x
                                            Adibide: X
← → C ↑ view-source:wsrosaas.hol.es/jQuery/Adibidea1.html
   <!DOCTYPE html>
 2 <html>
 3 <head>
 4 <title>Adibidea1</title>
 5 <script type="text/javascript"</pre>
   src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/jquery.min.js"></script>
 6 <script language = "javascript">
  function datuakEskatu()
10 $("#emaitza").load("datuak.txt");
11
12 </script>
13 </head>
14 <body>
15 <H1>AJAX erabiliz datuak erakutsi</H1>
16 <form> <input type = "button" value = "Mezua azaldu" onclick = "datuakEskatu()">
17 </form>
18 <div id="emaitza" style="background-color:#99FF66;">
19 Testua hemen agertuko da
20 </div>
21 </body>
22 </html>
```

```
🔣 🔚 new 2 🗵 🔚 Adibidea1jqueryAjax.html 🔀
 <!DOCTYPE html>
□<html>
白<head>
 <title>Adibidea1ajax erabat JQn</title>
 <script type="text/javascript" src="http://ajax.googleapis.com/ajax/</pre>
 ></script>
d<script >
 $ (document) . ready (function() {
   $("button").click(function(){
     $("#emaitza").load("demo test.txt");
   });
 });
-</script>
</head>
自<body>
 <h1>AJAX erabiliz datuak erakutsi</h1>
div id="emaitza" style="background-color:#99FF66;">
 Testua hemen agertuko da
-</div>
-</body>
-</html>
```

```
<!DOCTYPE html>
                                                       .get() Adib4-6
efektu antzekoa
src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/j
                                                        (Adib6 ere)
pt>
<script language = "javascript">
function showPeli(str){
  $('#content').html('<div><img src="loading.gif"/></div>');
 var jqxhr=$.get("pelikulakoDatuak.php", {q:str},
                   function(datuak){
                    $('#content').fadeIn(1000).html(datuak);
                 });
  jqxhr.fail(function(){
          $('#content').fadeIn().html('
             <strong> Zerbitzariak ez duela erantzuten dirudi');
            })
</script> </head>
<body> <img src="claquetacine.jpg" width="130" height="130" ><br>
<form> Titulu bat aukera ezazu:
<select name="pelis" onchange="showPeli(this.value)">
 <option value="">....</option>
 <option value="La vida de los otros">La vida de los otros
 <option value="Milenium 1">Milenium 1</option>
</select>
</form>
<div id="content"><b>Pelikulako datuen bistaratzea hemen ...</b></div>
</body></html>
```

```
<!DOCTYPE html>
                                                                                                                                                                                    .ajax erabiliz
<html><head> <title>Adibidea4</title><script type="text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-"text/jage-
                                                                                                                                                                                   funtzionalitatea
src="http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.11.1/j
                                                                                                                                                                                             berdina
pt>
<script language = "javascript">
function adibAjaxMetodoaShowPeli(str){
$.ajax({
      url: 'pelikulakoDatuak.php?q='+ str,
      beforeSend:function(){$('#content').html('<div> <img</pre>
                                                                                     src="loading.gif"/> </div>')},
      success:function(datuak){$('#content').fadeIn().html(datuak);},
      error:function(){
             $('#content').fadeIn().html('<strong>
                                           Zerbitzariak ez duela erantzuten dirudi');
});
</script> </head>
<body> <imq src="claquetacine.jpg" width="130" height="130" ><br>
<form> Titulu bat aukera ezazu:
<select name="pelis" onchange="adibAjaxMetodoaShowPeli(this.value)">
      <option value="">....</option>
      <option value="La vida de los otros">La vida de los otros
      <option value="Milenium I">Milenium I</option>
</select>
</form>
<div id="content"><b>Pelikulako datuen bistaratzea hemen ...</b></div>
</body></html>
```

Cachea-rekin arazoak



(1)

- Nabigatzaileen portaera ez da berdina zerbitzariari eskaera bat egitean
 - Zerbitzariari fitxategi bat eskatu aurretik, hau eskatu aurretik cachean badago, handik eskuratu ohi du
- Portaera modifika liteke esplizituki eskatuaz gorde dezala/ez dezala gorde eskaera cachean
- PHPen esplizituki esan diezaiokegu emaitza cachean meta EZ dezala:

```
<?php
header("Control-cache: no-store, no-cache, must-revalidate");
... PHP aplikazioa...
?>
```

 HTTP response-ren header/buruko bat itzuliko du cachean ez dela gorde azalduz

Cachea-rekin arazoak (II)



 Bezeroaren atalean, JavaScript erabiliz, php bat inbokatzen ez denean (adibidez, .xml bat ekarri nahi delako), cachearen arazoa egon ez dadin, beti balio desberdinak itzultzen dituen parametro fiktizio/estra bat gehitzen da:

```
XHR.open("GET", "kontagailu.xml?q="+ new Date().getTime());
(2)
```

 jQuery-rekin aritzean, \$.ajax metodoa erabili liteke. Metodo honek cache parametro bat du non haren balioaren arabera (true, false), cachean metatzen da edo ez emaitza.

```
$.ajax({
    url : '/bidea/nire/fitxategira/fitxategia.json',
    dataType : 'json',
    data : data,
    cache : false,
    success : function(data) {
    }
});
```

(3)

url-encoding aspergarriekin, zer?



- "bat=" + document.getElementById("izena".value + "&bi="+ document.getElementById("abizena1".value + "&hiru=" + document.getElementById("abizena2".value + Eta beste 20
 - → ¡Query-k badu soluzioa: .serialize()
- https://www.w3schools.com/jquery/tryit.asp?filename=tryjquery_ajax_serialize
- http://www.jose-aguilar.com/blog/obtener-los-datos-de-unformulario-con-serialize/





Adibide interesgarriak:

http://kyleschaeffer.com/development/the-perfect-jquery-ajax-request/

.getJSON metodoaren erabilpena *flickr* ataritik lortutako argazkiak erakusteko

```
<html lang="en">
<head> <meta charset="utf-8">
<title>jQuery.getJSON demo</title>
<style> img {height: 100px; float: left; } </style>
<script src="http://code.jquery.com/jquery-1.9.1.js"></script>
</head>
<body>
<div id="images"></div>
<script>
(function()
{var flickerAPI = "http://api.flickr.com/services/feeds/photos_public.gne?jsoncallback=?";
$.getJSON(flickerAPI, {tags: "paisajes", tagmode: "any", format: "json" })
.done(function( data )
 $.each( data.items, function( i, item ) {
  if ( i == 10 ) {return false;}
     else
     alert (item.title);
     $( "<img>" ).attr( "src", item.media.m ).appendTo( "#images" );
  });
});})();
</script>
</body>
</html>
```



.getJSON (.....) bidez bezeroak jasotzen dituen datuak

```
({
  "title": "Talk On Travel Pool",
  "link": "http://www.flickr.com/groups/talkontravel/pool/",
  "description": "Travel and vacation photos from around the world, featured on the Talk On Travel blog. Join us
      in sharing your favourite destinations, your top hot spots, and the places to avoid. ",
  "modified": "2009-02-02T11:10:27Z",
  "generator": "http://www.flickr.com/",
  "items": [
       "title": "View from the hotel",
      "link": "http://www.flickr.com/photos/33112458@N08/3081564649/in/pool-998875@N22",
      "media": {"m":"http://farm4.static.flickr.com/3037/3081564649 4a6569750c m.jpg"},
       "date taken": "2008-12-04T04:43:03-08:00",
       "description": "<a href="http://www.flickr.com/people/33112458@N08/"> Talk On Travel</a>
                                                                                                       has added a
photo to the pool: <a href="http://www.flickr.com/photos/33112458@N08/3081564649/" title="View from the
                  src="http://farm4.static.flickr.com/3037/3081564649 4a6569750c m.jpg" width="240"
hotel"> <imq
                                                                                                       height="180"
alt="View from the hotel" /></a> ",
       "published": "2008-12-04T12:43:03Z",
       "author": "nobody@flickr.com (Talk On Travel)",
       "author id": "33112458@N08",
       "tags": "spain dolphins tenerife canaries lagomera aqualand playadelasamericas junglepark losgigantos
     loscristines talkontravel"
})
```