**Video 1**

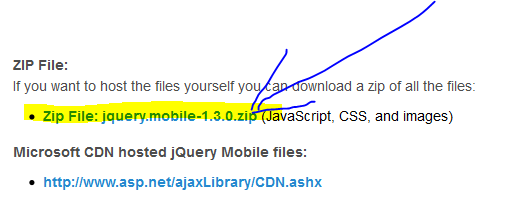


**Video 2**

Lo primero que tenemos que hacer es ir a la pagina oficial de jQuery Mobile y descargarlo

<http://jquerymobile.com/>

<http://jquerymobile.com/download/>



**Video 3**

Crearemos la primera pagina echa con este framework, utilizando los dataroles principales.

Los roles son atributos personalizados totalmente compatibles con html5, hay un listado de roles que jquery mobile soporta, y su sintaxis se define como data gion. Esto es una de las partes fundamentales que hacen a este frame w, una potente libreria de desarrollo ya que jq m, es no intrusibo pues utiliza elementos o etiquetas de html a las cuales les agrega estos roles, utilizando la estructura semantica data guion role, lo cual se escribe de esta manera, por ejemplo tu le agregas a un div, data-role, aqui les estas aplicando un rol, y dentro de las comillas especificaras el comportamiento que tenga este elemento.

<div data-role=""></div>

Estos roles que utiliza jqm, son para darle como ya dije compaortameintos a ese elemento asi como tambien les aplica esilos, que ya sabes, se encuentran en el archivo que importamos, una vez que incluimos los archios necesarios para empezar a realizar nuestra apliccion, tal como lo hicimoes como por ejemplo

**<** link rel="styleSheet" href="js/jquery.mobile-1.3.0/jquery.mobile-1.3.0.css" type ="text/css" media="screen"**>**

Vamos ahora a crear nuestra primera pagina utilizando estos roles principales. O cuales son los los 4 roles principales en una web echa con jqm.Primeramente creare el primer el principal.

Como deben saber, vamos a trabajar en diferentes plataaformas de telefono , diferentes tama;os anchuras etc, por lo que no deben preocuparse, ya que , osea, no deben preocuparse de utilizar tecnicas de responsive design, ya que el fw adapta nuestro contenidoal tama;o de la pantalla del telefono, lo que significa que es otro punto a favor de jquery mobile.

**VIDEO 4**

instalamos la extension ripple que es un simulador de telefonos movil gratis para google chrome.

**VIDEO 5**

Hablaremos sobre los temas.

jqm ofrece 6 temas; a,b,c,d,e,f

Ejemplo: data-theme="a"

**VIDEO 6**

Creando botones

Para ello se utiliza data-role=”button”

<a href=”#a” data-role=”button”>botón</a>

A este botón también se le puede colocar un tema

<a href=”#a” data-role=”button” data-theme="b">botón</a>

Por defecto al colocar 2 botones, se colocan uno encima del otro

**<**a href=”#a” data-role="button" data-theme="a"**>**botón**</**a**>**

**<**a href=”#a” data-role="button" data-theme="a"**>**botón2**</**a**>**



Si no quieres este, es decir, si quieres colocarlo inline, hay una propiedad jqm llamada data-inline, por defecto data-inline viene en false, por lo tanto para colocarlo como inline de deberíamos colocar en verdadero o true

**<**a href=”#a” data-role="button" data-theme="a" data-inline="true"**>**botón**</**a**>**

**<**a href=”#a” data-role="button" data-theme="a" data-inline="true"**>**botón2**</**a**>**

Ocar

No es muy recomendable utilizar esto.