

# ¿QUE ES?

Es la "estructura" de la página web.

- Texto
- Titulos
- Imagen
- Video
- Filas
- Columnas
- Links



### ESTRUCTURA GENERAL

- Tree structure (Ponzy Scheme).
- Todo se genera dentro del un <HTML> tag.
- Head -> Cosas que dan una informacion general sobre la web (sobretodo al buscador de Google) como por ejemplo el titulo de la web, el icono, etc...
- Body -> Donde se <del>curra de</del> <del>verdad</del> escribe el HTML de la web.

```
index.html M
public > ↔ index.html > ...
       You, seconds ago | 2 authors (Stuart Batchelor and others)
      <!DOCTYPE html>
           <html lang="en">
           <head>
               <meta charset="UTF-8">
               <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
               <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">
               <title>Pornhub</title>
               <style>
                   #root{
                       width: 100%;
                       height: 100%;
                       background-color: ■red;
                       color: □ white;
               </style>
               <link href="data:image/png;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAABAAAAQCAYAAAAf8" rel="icon" type="image/x-icon" />
           <body style="margin: 0px;">
               <div id="root">
                   <h1>Mia Kalifa</h1>
                   <img src="dile-que-tu-eres-mia-mia.jpg">
                   <video width="320" height="240" controls>
                       <source src="mia-khalifa-xxx-bien-cojia.mp4" type="video/mp4">
                       Your browser does not support the video tag.
                   </video>
          </body>
           <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/three.js/r126/three.min.js"></script>
```

## TAGS (O MARCAS)

Son lo que marcan donde empieza una cosa y donde acaba dentro del HTML

Normalmente (99%) los tags se abren y se cierran. <a href="tag"><a href="tag"><tag</a> ...mi contenido va a aquí... </tag>

#### Ejemplos:

- Texto que dice "Javi likes chicken":Javi likes chicken
- Titulo que dice "Gianpy likes chicken":<h1>Gianpy likes chicken</h1>

## **ATRIBUTES**

Son una palabras que se usan dentro del tag para dar informacion extra al mismo, normalmente sudalapolla es opcional.

Pero, hay algunos tags que SIEMPRE llevan atributos.

Como <img> (las imágenes necesitan un link de donde estan guardadas no?) o <a> (los links necesitan llevarte a una web no?)

- <img src="img.url.com" />
- <a href="petardas.com">Click me</a>

## TAG MAS IMPORTANTES

- <div class="my-css-row-class" ></div> | Sive para crear secciones dentro del codigo, columnas, centrar, layout, en general casi todo (pero solo en combinacion con el CSS y usando el atributo "class").
- my boring text | Sirve para poner texto. (Realmente no es ni necesario usarlo para poner texto en pantalla pero a Google le gusta que lo uses)
- <img src="http://imagen.url.here" /> | Sirve para poner una imagen, siempre tendra que ser usado con el atributo "src".
- <h1> My Super Title </h1> | Igual que pero solo para titulos, tambien estan <h2>,<h3>,...,<h6>
- <a href="http://www.link.url">Click here</a> | Para hacer links, funciona como , pones el texto dentro de los dos tags y SIEMPRE tienes que añadir un href atribute (con el link de la web a donde tiene que llevarte una vez hagas click en el).

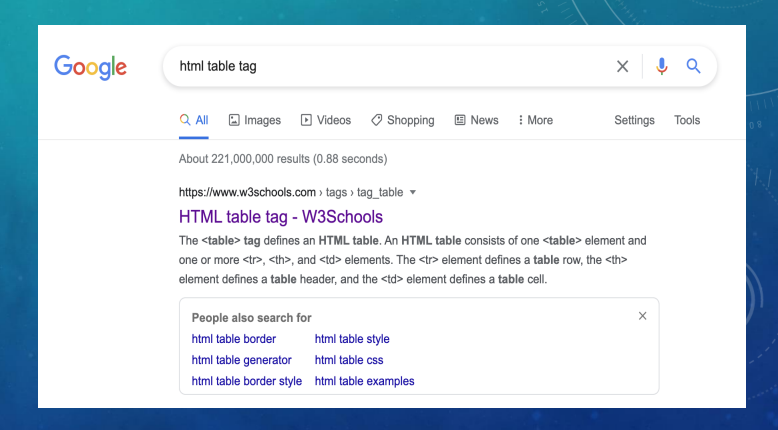
## Y QUE PASA SI NECESITO OTRO TAG?

En el caso improbable, pero posible de que necesites usar un tag que no te sepas, buscalo en google:

- "html tag" + "cosa que quieres buscar"
- Click en el primer link de w3schools.com

Tags que usaras cada 3 años bisiestos:

- <video> | seguramente para imágenes no?
- <cavas> | Pa dibujar como el paint
- | tablas?
- <br /> | salto de linea
- | listas
- | elementos de listas



YA ESTA!! Ni mires los demas! Son mierda!