

Esquema básico de una página web

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
<html lang="es">
<head>
  <title>Título de la página</title>
  <meta http-equiv="content-type" content="text/html charset=utf-8">
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="trayecto/archivo.css">
  <script src="trayecto/archivo.js" type="text/javascript"></script>
</head>
<body>
</body>
</html>
```

Idioma
en el que
está la
página

Versión de HTML en
la que está redactada
la página

Codificación que se utiliza
para guardar el archivo

El estilo en CSS y la programación
en Javascript se realiza en archivos
externos, esta es la forma de
referenciarlos

símbolo	se escribe
<	<
>	>
&	&
espacio	

entidades

Si usamos la
codificación UTF no
tenemos que
codificar los
caracteres á.é.í.ó.ú.ñ

Etiquetas HTML más utilizadas

Estructura de la página: **body, head, html, link, meta, script, style, title**

Formulario: **button, form, input, option, select, textarea**

Lista: **li, ol, ul**

Otras: **a, br, hr, img, span**

Párrafo: **div, h1, h2, h3, h4, h5, h6, p**

Tabla: **caption, table, tbody, td, tfoot, th, thead, tr**

También se usan otras etiquetas, las
que ya no se usan son etiquetas y
atributos de etiqueta que indiquen
forma, tamaño, color, alineación,
etc.

Estructura completa de una tabla

```
<table>
  <caption>...</caption>
  <thead>
    <tr><th>...</th></tr>...
  </thead>
  <tfoot>
    <tr><td>...</td></tr>...
  </tfoot>
  <tbody>
    <tr><td>...</td>...</tr> ...
  </tbody>
</table>
```

Los elementos de la tabla se tienen que definir exactamente en
este mismo orden: primero el título de la tabla, después la
primera fila, luego la última fila y finalmente el cuerpo