HTML define 91 etiquetas que los diseñadores pueden utilizar para *marcar* los diferentes elementos que componen una página:

a, abbr, acronym, address, applet, area, b, base, basefont, bdo, big, blockquote, bo dy, br, button, caption, center, cite, code, col, colgroup, dd, del, dfn, dir, div, dl, dt, em, fieldset, font, form, frame, frameset, h1, h2, h3, h4, h5, h6, head, hr, html, i, iframe, img, input, ins, isindex, kbd, label, legend, li, link, map, menu, meta, no frames, noscript, object, ol, optgroup, option, p, param, pre, q, s, samp, script, se lect, small, span, strike, strong, style, sub, sup, table, tbody, td, textarea, tfoo t, th, thead, title, tr, tt, u, ul, var.

Hay una serie de etiquetas que son las más usadas para crear cualquier documento HTML,

## Etiquetas básicas de HTML

• <html>:

Indica el comienzo del documento HTML.

<head>:

Indica que empieza la cabecera de la página. En ella se suele poner el título (<title>) de la web, una descripción y otras informaciones relacionadas con el contenido de la página.

• <body>:

Es el cuerpo de la página, donde va lo que se ve en el navegador al cargar una web. En el body van los textos, las imágenes y todos los contenidos de la web.

• <h1>, <h2>, etc.:

Son los títulos o encabezados. Se utilizan para establecer determinados textos de la página como titulares, suelen tener un tamaño de fuente mayor para diferenciarlos del resto del texto. Son importantes en el posicionamiento en buscadores.

• <a>:

Define los enlaces.

:

Es una tabla, y dentro de esta tenemos filas y celdas .

• :

El texto dentro de esta etiqueta forma un párrafo.

• <img>:

Imágenes.

• :

Los textos dentro de esta etiqueta se estructuran en listas. Mediante el uso de definimos cada guion dentro de la lista, y usando en lugar de tendremos listas ordenadas.

• <b> y <strong>:

Se utilizan para resaltar el texto.

• <u>:

Texto subrayado.

• <i> y <em>:

Texto en cursiva.