

# Qué es HTML

---

- Es un lenguaje de programación basado en etiquetas
- Se utiliza para elaborar páginas web
- El contenido se pone entre etiquetas como:
  - h1~h6 (para títulos)
  - p (para párrafos)
  - b o strong (para texto en negrita)
  - i (para texto en cursiva)
  - u (para texto subrayado)
  - a (para poner un enlace a otro sitio o página web)
  - blockquote (para citar texto entre comillas)
  - img (para poner una imagen)
  - table (para crear una tabla)
  - ul (para crear una lista de elementos)
  - ol (para crear una lista de elementos con número)

## Ejemplo de código

```
<h1>Bienvenidos a mi página web</h1>

<p>Ésto es un párrafo donde meto el <b>texto</b> que <i>yo quiera</i> mostrar en
la página</p>

<p>Pero <b><i>¿qué es HTML?</i></b></p>

<blockquote>HTML, siglas en inglés de
  <a href="https://es.wikipedia.org/wiki/HTML">HyperText Markup Language</a>
('lenguaje de marcado de hipertexto'), hace referencia al lenguaje de marcado para
la elaboración de páginas web.</blockquote>
```

## Bienvenidos a mi página web

Ésto es un párrafo donde meto el **texto** que *yo quiera* mostrar en la página

Pero ***¿qué es HTML?***

HTML, siglas en inglés de [HyperText Markup Language](https://es.wikipedia.org/wiki/HTML) ('lenguaje de marcado de hipertexto'), hace referencia al lenguaje de marcado para la elaboración de páginas web.

# Actividades

---

101. Crea una página web con el texto que tú quieras pero utilizando las 7 primeras etiquetas que hemos visto, es decir:

```
h1~h6 (para títulos)
p (para párrafos)
b o strong (para texto en negrita)
i (para texto en cursiva)
u (para texto subrayado)
a (para poner un enlace a otro sitio o página web)
blockquote (para citar texto entre comillas)
```