

Lección 1.1 ¿Qué es HTML?

¿Qué es HTML?

HTML es el lenguaje estándar de marcado para la creación y estructuración de las páginas web.

¿Qué significa HTML?

Sus siglas provienen de Hyper Text Markup Language que significa en su traducción “Lenguaje de Marcado de Hipertexto”.

Función principal.

Algo muy importante de HTML actualmente es que sirve principalmente para describir la estructura de las páginas web utilizando etiquetas.

Si bien al estructurar las paginas trabajamos con etiquetas cabe destacar que estas etiquetas no se muestran en la página web, únicamente sirven para estructurar el contenido.

Nota.

Si bien HTML aun tiene atributos para mejorar el diseño de la página web, lo ideal es utilizar la tecnología de CSS para esta función, por lo que te recomendamos visitar el curso de CSS una vez termines este curso.

HTML5

Esta es la quinta revisión del lenguaje, pretende reemplazar al actual (X)HTML, corrigiendo problemas anteriores con los que los desarrolladores web se habían topado, este sufrió un rediseño en el código y se actualizo a las nuevas necesidades que demanda la web de hoy en día.

Los cambios en HTML5 comienzan añadiendo semántica y accesibilidad implícitas. Establece una serie de nuevos elementos y atributos que reflejan el uso típico de los sitios web modernos.

El curso será orientado a HTML5 y evitaremos a toda costa enseñar etiquetas obsoletas de versiones anteriores.

Ejemplos.

A continuación, te mostramos un ejemplo de una estructura muy basica:

Codigo

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>Mi pagina web</title>
5  </head>
6  <body>
7      <header><h1>Bienvenido a la pagina web</h1></header>
8      <article>
9          <h1>Este es el titulo del articulo.</h1>
10         <p>Este es un parrafo, aqui podemos introducir informacion.</p>
11     </article>
12 </body>
13 </html>
```

Visualización



Bienvenido a la pagina web

Este es el titulo del articulo.

Este es un parrafo, aqui podemos introducir informacion.
