

Ejemplos de HTML

Explora los fundamentos de HTML con ejemplos detallados y tutoriales.

Inicio

SVG

CSS

Introducción a HTML

HTML (HyperText Markup Language) es el lenguaje estándar utilizado para crear y diseñar páginas web. Es la columna vertebral de cualquier sitio web, proporcionando la estructura y contenido de una página web. Esta sección te guiará a través de los conceptos básicos de HTML con ejemplos detallados.

Estructura básica de un documento HTML

Todo documento HTML comienza con la declaración del tipo de documento, seguida de las etiquetas `<html>`, `<head>` y `<body>`. Aquí tienes un ejemplo sencillo de la estructura:

Ejemplo de estructura de un documento HTML:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Mi primera página web</title>
  </head>
  <body>
    <h1>¡Hola, Mundo!</h1>
    <p>Bienvenido al aprendizaje de HTML.</p>
  </body>
</html>
```

Este sencillo documento HTML muestra un encabezado (`<h1>`) y un párrafo (`<p>`). La sección `<head>` contiene la meta-información sobre el documento, mientras que la sección `<body>` contiene el contenido que se mostrará en la página web.

Hello, World!

Welcome to learning HTML.

Títulos y párrafos

HTML ofrece seis niveles de títulos, desde `<h1>` hasta `<h6>`, donde `<h1>` es el más grande e importante, y `<h6>` el más pequeño. Usa los títulos para estructurar tu contenido jerárquicamente.

Los párrafos se definen usando la etiqueta `<p>`. Aquí tienes un ejemplo de cómo usar títulos y párrafos:

Ejemplo de títulos y párrafos:

```
<h1>Este es un título 1</h1>
<h2>Este es un título 2</h2>
<p>Este es un párrafo de texto. HTML ayuda a estructurar y dar estilo al contenido de una página web.</p>
```

En el ejemplo anterior, el título `<h1>` define el título principal de la página, mientras que el párrafo `<p>` proporciona información adicional.

This is a Heading 1

This is a Heading 2

This is a paragraph of text. HTML helps to structure and style the content of a web page.

Listas en HTML

HTML admite dos tipos de listas: listas ordenadas y listas desordenadas.

Lista desordenada:

Una lista desordenada es una lista en la que el orden de los elementos no importa. Se define con la etiqueta ``, y cada elemento de la lista se envuelve en una etiqueta ``.

```
<ul>
<li>Elemento 1</li>
<li>Elemento 2</li>
<li>Elemento 3</li>
</ul>
```

Lista ordenada:

Una lista ordenada es una lista en la que el orden de los elementos sí importa. Se define con la etiqueta ``, y cada elemento también se envuelve en una etiqueta ``.

```
<ol>
<li>Primer elemento</li>
<li>Segundo elemento</li>
<li>Tercer elemento</li>
</ol>
```

- [Item 1](#)
- [Item 2](#)
- [Item 3](#)

1. [First item](#)
2. [Second item](#)
3. [Third item](#)

Enlaces en HTML

Los enlaces se definen con la etiqueta `<a>`. Usa el atributo `href` para especificar la URL de la página a la que debe ir el enlace.

Ejemplo de enlaces:

```
<a href="https://www.example.com">Visita Example</a>
```

El enlace anterior abrirá el sitio web [Example](#) cuando se haga clic.

[Visit Example](#)

Imágenes en HTML


Las imágenes se añaden utilizando la etiqueta ``. El atributo `src` especifica la ruta del archivo de imagen, y el atributo `alt` proporciona un texto alternativo para la imagen.

Ejemplo de una imagen:

```

```

En el ejemplo anterior, la imagen con la ruta "image.jpg" se mostrará en la página web. El texto alternativo ayuda a los usuarios con lectores de pantalla o cuando la imagen no puede cargarse.

 A description of the image

Tablas en HTML

Las tablas en HTML se definen con la etiqueta `<table>`. Dentro de la tabla, usa `<tr>` para las filas, `<th>` para las celdas de encabezado y `<td>` para las celdas de datos.

Ejemplo de una tabla:

```
<table>
  <tr>
    <th>Nombre</th>
    <th>Edad</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>Juan</td>
    <td>25</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Ana</td>
    <td>30</td>
  </tr>
</table>
```

Esta tabla muestra una lista de nombres y sus respectivas edades.

| Name | Age |
|------|-----|
| John | 25 |
| Jane | 30 |

Formularios en HTML

Los formularios se utilizan para recopilar datos del usuario. La estructura básica de un formulario incluye la etiqueta `<form>`, junto con varios elementos de entrada como `<input>`, `<textarea>` y `<button>`.

Ejemplo de un formulario:

```
<form action="submit_form.php" method="POST">
  <label for="name">Nombre:</label>
  <input type="text" id="name" name="name">
  <br>
  <label for="email">Correo electrónico:</label>
  <input type="email" id="email" name="email">
  <br>
  <button type="submit">Enviar</button>
</form>
```

Este formulario permite a los usuarios introducir su nombre y correo electrónico y enviar los datos al servidor para su procesamiento.

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Name: | <input type="text"/> |
| Email: | <input type="text"/> |
| <input type="submit" value="Submit"/> | |

Recursos adicionales de HTML

Aprende más sobre HTML y sus capacidades:

[Enlace a W3Schools](#)