

Hipervínculos

Para crear hipervínculos o enlaces debemos usar la etiqueta `<a>`

`` Haz clic aquí para ir al destino del enlace ``

Los enlaces los pondremos por lo general dentro de párrafos o títulos. El contenido (el enlace, en sí) puede ser texto o una imagen poniendo la correspondiente etiqueta.

El atributo **href** es la abreviatura de *Hipertext Reference (Referencia de Hipertexto)*. En este atributo es donde indicamos la URL a la que apuntaremos con el enlace. O sea, la página donde queremos que el usuario vaya a parar.

➤ Hipervínculos absolutos (externos)

Es un enlace que nos lleva a otra página distinta de nuestro sitio web. Las direcciones absolutas son aquellas que contienen la url completa. En estas direcciones podemos ver todos los elementos de la dirección.

Por ejemplo, en nuestro propio sitio web podemos crear un enlace que nos lleve directamente a un artículo de la página de CILSA.

`` Artículo encuentro de becarios marplatenses ``

Si observamos en el enlace podemos apreciar todas las partes de la url.

➤ Hipervínculos relativos

Enviamos al usuario a otra página de nuestro sitio web. En este tipo de enlaces no hace falta poner la url completa.

Existen diferentes formas de escribirlos, las cuales van a depender de los directorios que tengamos en nuestro proyecto. Por ejemplo, si el destino al cual queremos ir se encuentra:

- Dentro de la misma carpeta, debemos poner `./` y el nombre del archivo (con su extensión, por ejemplo `.html`)

``texto o imagen``

- Dentro de una subcarpeta, que se encuentra dentro de la misma carpeta debemos poner `./` el nombre de la subcarpeta / el nombre del archivo

``texto o imagen``

- En una carpeta superior, debemos poner ../ y el nombre del archivo

`texto o imagen`

- En una carpeta superior y dentro de una subcarpeta, debemos poner ../ el nombre de la subcarpeta / el nombre del archivo

`texto o imagen `

Ejemplo:

The screenshot shows a code editor with a file explorer on the left. The file explorer shows a folder named 'hipervinculos' containing a subfolder 'cursos' with files 'curso_basico.html', 'enlace_relativo.html', and 'index.html'. The main editor area shows the content of 'index.html' with the following code:

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="es">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Introducción a hipervínculo</title>
6 </head>
7 <body>
8   <h1>Hipervínculos</h1>
9
10  <!-- HIPERVINCULOS ABSOLUTOS -->
11  <p>El siguiente enlace es un <a href="https://www.cilsa.org/" target="_blank">hipervínculo absoluto</a></p>
12
13  <!-- HIPERVINCULOS RELATIVOS -->
14  <p>El siguiente enlace me deriva a mi <a href="../enlace_relativo.html">segunda página</a></p>
15
16  <p>El siguiente enlace me deriva a <a href="../cursos/curso_basico.html">Curso básico</a></p>
17
18 </body>
19 </html>
  
```

The screenshot shows a code editor with a file explorer on the left. The file explorer shows a folder named 'hipervinculos' containing a subfolder 'cursos' with files 'curso_basico.html', 'enlace_relativo.html', and 'index.html'. The main editor area shows the content of 'enlace_relativo.html' with the following code:

```

1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>segunda página</title>
6 </head>
7 <body>
8   <h1>Segunda página</h1>
9   <p><a href="../index.html">Volver a página de inicio</a></p>
10 </body>
11 </html>
  
```



The screenshot shows a code editor with a file explorer on the left. The file explorer shows a folder named 'hipervinculos' containing a subfolder 'cursos'. Inside 'cursos', there are three files: 'curso_basico.html' (selected), 'enlace_relativo.html', and 'index.html'. The main editor area displays the content of 'curso_basico.html' with the following HTML code:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Curso basico</title>
6 </head>
7 <body>
8   <h1>Curso Básico</h1>
9   <p><a href="../index.html">Volver a página de inicio</a></p>
10 </body>
11 </html>
```

Imágenes

Para poder insertar una imagen dentro de nuestro documento HTML, debemos utilizar la etiqueta **** la cual solo contiene atributos, y no tiene una etiqueta de cierre.

El atributo **src** es similar al atributo href de los enlaces, ya que establece la url (dirección) de la imagen que se va a mostrar en la página.

El atributo **alt** especifica un texto alternativo que describe el contenido de la imagen. Es una buena costumbre utilizar dicho atributo.

A demás, existen otros dos atributos que podemos utilizar para editar el tamaño de la imagen que son:

- **width** -> nos permite modificar el ancho de la imagen
- **height** -> nos permite modificar la altura de la imagen

Colocar como valor un número entero



The screenshot shows a code editor with a file explorer on the left. The file explorer shows a folder named 'etiqueta_imagenes' containing a subfolder 'img'. Inside 'img', there is a file 'proyecto1.jpg'. The main editor area displays the content of 'index.html' with the following HTML code:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="es">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Etiqueta Imágenes</title>
6 </head>
7 <body>
8   <h1>Imágenes</h1>
9
10   
11
12 </body>
13 </html>
```