



DISEÑO WEB

TEMA 2_5: ENLACES O HIPERENLACES - 2 PARTE

Marcos A. San Martín Calera

marcos.sm.2001@gmail.com



OBJETIVO DEL TEMA

Conocer y usar los distintos tipos de enlaces.

Usar esa teoría para hacer referencias a archivos.

Etiquetas `<a>` y ``



TIPOS DE ENLACES



- 1 Enlaces internos dentro de la misma página.
- 2 Enlaces a otros sitios web.
- 3 Enlaces a direcciones e-mail.
- 4 Enlaces a otras páginas del mismo proyecto o sitio web.

<code></code>	Contenido	<code></code>
Etiqueta de apertura	Contenido	Etiqueta de cierre

`Ir a Google`



4 ENLACES OTRAS PÁGINAS LOCALES



Enlaces entre páginas del mismo proyecto o sitio web. Para realizar un enlace a una página que se encuentra en el mismo directorio (sitio web) se pueden utilizar dos tipos de referencias:

- Referencias absolutas
- Referencias relativas.

```
\  
enlaces.html
```

```
---CSS
```

```
[vacía]
```

```
---ejemplosTema2
```

```
holaMundo.html
```

```
holaMundo2.html
```

```
---ejerciciosTema2
```

```
nosotros.html
```

```
nuestrosServicios.html
```

```
---imagenes
```

```
lorem_ipsum.jpg
```

```
mar1.jpg
```

```
mar2.jpg
```





4 ENLACES OTRAS PÁGINAS LOCALES

Referencias absolutas



enlaces.html

---css

[vacía]

---ejemplosTema2

holaMundo.html

holaMundo2.html

---ejerciciosTema2

nosotros.html

nuestrosServicios.html

---imagenes

lorem_ipsum.jpg

mar1.jpg

mar2.jpg

- Desde cualquier página web se puede enlazar a otra con una referencia absoluta

`Nosotros`

- La primera "/" o "raíz" equivale al servidor de nuestro sitio web. En nuestro caso es "https://rawgit.com"

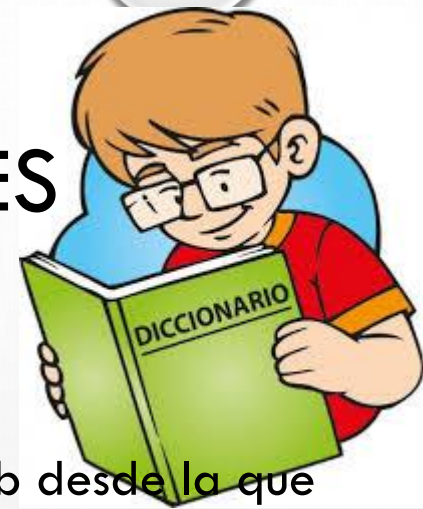
`https://rawgit.com/cancerbero01/disenWeb/master/holaMundo.html`

- **EjerciciosTema2** es la carpeta a la que queremos ir.
- **Nosotros.html** es el fichero html al que apuntamos.
- En nuestro ordenador `Nosotros` funcionará, pero al subirlo al GitHub no funciona puesto que nuestro proyecto está dentro de una estructura de carpetas (`/cancerbero01/disenWeb/master/`)



4 ENLACES OTRAS PÁGINAS LOCALES

Referencias relativas



enlaces.html

---CSS

[vacía]

---ejemplosTema2

holaMundo.html

holaMundo2.html

---ejerciciosTema2

nosotros.html

nuestrosServicios.html

---imagenes

lorem_ipsum.jpg

mar1.jpg

mar2.jpg

- Se accede a otra página web teniendo en cuenta la página web desde la que se llama.

En [holaMundo.html](#) ponemos `Nosotros`

- “../” equivale a “sube un nivel o carpeta” (aquí es apuntar al raíz). Si estuviera más profundo se deberán poner más ../../ (sube dos niveles)
- **EjerciciosTema2** es la carpeta a la que queremos ir y **Nosotros.html** es el fichero html al que apuntamos.



En nuestro ordenador este tipo de enlaces funcionará. Y también al subirlo al GitHub con independencia de la profundidad de la carpeta a la que se encuentre



4 ENLACES OTRAS PÁGINAS LOCALES

Referencias relativas



- Se accede a otra web teniendo en cuenta la web desde la que se llama.

En `enlaces.html` ponemos `Nosotros`

- Al poner el nombre de la carpeta directamente indicamos que esta carpeta cuelga desde donde estamos.

En `nosotros.html` ponemos `Nuestros servicios`

- Al poner el nombre de la página web a la que queremos ir indicamos que esta página es “hermana” de `nosotros.html`, es decir, que está en la misma carpeta.

enlaces.html

---CSS

[vacía]

---ejemplosTema2

holaMundo.html

holaMundo2.html

---ejerciciosTema2

nosotros.html

nuestrosServicios.html

---imagenes

lorem_ipsum.jpg

mar1.jpg

mar2.jpg





REFERENCIAS EN IMÁGENES



```

```

Atributos que se verán más adelante:

- Title, id, class, style
- Alt

 Tag Attributes

Common Attributes:

Attributes	Description
border	Renders margin around image
width	Sets the image width
height	Sets the image height
align	Controls how the image is positioned in relation to text (left, right, center) (not HTML5)
src	URL of image

REFERENCIAS EN IMÁGENES



```
\
enlaces.html
```

```
---CSS
```

```
[vacía]
```

```
---ejemplosTema2
```

```
holaMundo.html
```

```
holaMundo2.html
```

```
---ejerciciosTema2
```

```
nosotros.html
```

```
nuestrosServicios.html
```

```
---imagenes
```

```
lorem_ipsum.jpg
```

```
mar1.jpg
```

```
mar2.jpg
```

- Las imágenes se tratan como si fueran páginas web. Su extensión puede ser:

- Jpg
- Gif
- Png

En [enlaces.html](#) ponemos ``

- Al poner el nombre de la carpeta directamente indicamos que esta carpeta cuelga desde donde estamos.

En [nosotros.html](#) ponemos ``

- Al poner ../ subimos un nivel. Luego hacemos referencia a carpeta imagenes.