Valores del atributo "rel"

alternate

Designa una versión alternativa del documento.

- @hreflang significa que hay una versión traducida del documento.
- @media implica que hay una versión diseñada para otros medios.

```
<a rel="alternate" hreflang="en"> ... </a>
```

author

Si tenemos algún artículo en nuestra página web o un correo electrónico, les podemos anclar un enlace que va a proporcionar informaciones acerca del autor.

```
<a rel="author"> ... </a>
```

bookmark

Indica un enlace permanente. Un titulo, un artículo externo o algún comentario, pueden ser también enlaces permanentes.

```
<a href="http://www.google.com/" rel="bookmark"> ... </a>
```

help

Hace referencia a documentos que ofrecen ayuda (más información, vínculos a otros recursos informativos, etc.)

```
<a rel="help"> ... </a>
```

icon

Informa de que enlaza una imagen.

```
<a rel="icon"> ... </a>
```

license

Hace referencia a un documento que proporciona información de copyright sobre el contenido de la pagina.

```
<a rel="license"> ... </a>
```

Lidia Fernández

nofollow

Se utiliza para que los motores de búsqueda no tengan en cuenta los enlaces externos, de esta manera poder reducirse el spam. Originalmente se usaba en la directiva <meta>

```
<meta name="robots" content="nofollow"/>
```

En HTML 5 se ideó poder hacer lo mismo para enlaces independientes, y sin importar si son externos o no

```
<a href="http://google.com/" rel="nofollow">Google</a>
```

noreferrer

El "referrer" es simplemente la URL de una página web. El valor "noreferrer" ha sido introducido en Html5 por razones de seguridad y si está presente deja de enviar información sobre la URL.

```
<a rel="noreferrer"> ... </a>
```

prefetch

Indica al navegador que debe almacenar en cache la pagina especificado, ya que es muy probable que el usuario vuelva a buscar el recurso.

```
<a rel="prefetch"> ... </a>
```

search

Indica que el documento de referencia proporciona una interfaz específica para la función "buscar" (search) en el documento y sus recursos asociados.

```
<a rel="search"> ... </a>
```

tag

La palabra "tag" proviene del inglés y traducida en castellano significa *elemento, etiqueta o directiva*. Si el valor "tag" está presente en algún vínculo, hace referencia a una URL cuyo tema se refiere a una etiqueta, directiva, atributo o valor HTML.

```
<a rel="tag"> ... </a>
```

first, last, next, prev

Son valores que nos indica el comienzo y el final de la navegación en un sitio web. Presuponemos que hemos creado cuatro páginas web:

```
page_A
```

Lidia Fernández

page_B
page_C
page_D

El comienzo rel="first" es la pagina "page_A", el siguiente documento, rel="next, es la pagina "page_B", el último documento, rel="last, es la pagina "page_D", pero si queremos hacer una referencia desde la pagina "page_D" a la pagina "page_C", en el vinculo de la pagina "page_D" ponemos rel="prev que significa el documento anterior. En este modo, el navegador tiene la oportunidad de crear una pequeña mapa acerca de nuestro sitio web.

stylesheet

Indica que el recurso es una hoja de estilos.

<link rel="stylesheet" />