



Curso de HTML Y CSS

Profesora
Nati Guida



03

Clase

Etiquetas y atributos



RESUMEN DE CONTENIDO

01

Etiquetas de texto

02

Etiquetas de lista

03

Etiqueta link

04

Contenedores





ETIQUETAS DE TEXTO

ETIQUETAS DE TEXTO

Los títulos implementan seis niveles según su importancia. Un elemento de título describe brevemente el tema de la sección que introduce.

```
<h1>contenido</h1>
```

```
<h2>contenido</h2>
```

```
<h3>contenido</h3>
```

```
<h4>contenido</h4>
```

```
<h5>contenido</h5>
```

```
<h6>contenido</h6>
```

TIPROCKET



Si consideramos la semántica, la etiqueta `<h1>` sólo debe ser utilizada una vez por página. Se supone que el título más importante es uno solo.

ETIQUETAS DE TEXTO

El elemento párrafo nos permite representar textos.

```
<p>contenido descriptivo</p>
```



ETIQUETAS DE LISTA

TIPROCKET



Varias etiquetas de HTML funcionan de manera compuesta. Esto quiere decir que si no se forma la estructura completa, no funciona correctamente.

ETIQUETAS DE LISTA

Esta estructura nos permite representar una lista de elementos sin orden.

```
<ul>
  <li>contenido</li>
  <li>contenido</li>
  <li>contenido</li>
</ul>
```

ETIQUETAS DE LISTA

Muy similar al caso anterior. Esta estructura nos permite representar una lista de elementos de manera ordenada.

```
<ol>
  <li>contenido</li>
  <li>contenido</li>
  <li>contenido</li>
</ol>
```

ETIQUETAS DE LISTA

Esta estructura nos permite representar una lista de elementos. En este caso, cada elemento tiene un título y una descripción asociada.

```
<dl>
  <dt>titulo 01</dt>
  <dd>respuesta</dd>

  <dt>titulo 02</dt>
  <dd>respuesta</dd>
</dl>
```

ETIQUETAS DE LISTA

Basándonos en que las etiquetas pueden contener otras etiquetas, también podemos tener listas anidadas.

```
<ol>
  <li>contenido</li>
  <li>contenido</li>
  <li>
    <ol>
      <li>contenido</li>
      <li>contenido</li>
    </ol>
  </li>
</ol>
```

DESAFÍO

Crear un "ToDoList", el cual contenga:

- Titulo
- Descripción
- Lista de tareas





ETIQUETA LINK

ETIQUETA LINK

El elemento link nos permite crear un enlace a otro recurso. El caso más habitual es que apunte a otro sitio web.

```
<a href="https://www.rocketcode.com.ar">  
  RocketCode  
</a>
```


ETIQUETA LINK

Por el contrario, si queremos que nuestro enlace apunte a un sitio interno de nuestra web, tenemos que hacer lo siguiente:

```
<a href="contacto.html">contactanos</a>
```

ETIQUETA LINK

Otra forma de utilizar la etiqueta link, es que se comporte como ancla. Esto significa que al hacer click, va a apuntar a una sección del propio sitio.

```
<a href="#precios">ver precios</a>
```

Para que esto funcione, tenemos que agregarle el siguiente atributo al elemento que queremos que apunte el enlace.

```
<h1 id="precios"> Lista de precios </h1>
```

ETIQUETA LINK

La etiqueta link tiene algunos casos de uso más, no menos importantes. Vamos a ver el siguiente ejemplo:

```
<a href="mailto:info@rocketcode.com.ar">
  contactanos
</a>

<a href="tel:1165582894">llamanos</a>
```

DESAFÍO

Crear dos archivos .html, puede ser a partir del anterior.

Ambos tienen que tener una etiqueta link que nos permita navegar entre archivos.





CONTENE DORES

TIPROCKET



Los contenedores son etiquetas que no se representan visualmente. Sin embargo, son muy útiles para armar estructuras en HTML.

CONTENEDORES

Esta etiqueta representa un contenedor genérico sin ningún significado especial.

```
<div>
  <h1>RocketCode</h1>
  <p>Es la mejor escuela de programación</p>
</div>
```

CONTENEDORES

Esta etiqueta representa un texto genérico sin ningún significado especial.

```
<div>
  <span>Curso de</span>
  <h1>HTML y CSS</h1>
  <p>Es el mejor curso</p>
</div>
```


DESAFÍO

Reestructurar nuestro "ToDoList",
agregando contenedores





GRACIAS

¿Te quedaron dudas?

No te olvides que puedes encontrarnos en
nuestro canal de [Slack](#).

También puedes mandarnos un email a
info@rocketcode.com.ar.

Freepik.