



Etiquetas

Estructura de un tag de HTML (etiqueta)

Una etiqueta actúa como un contenedor y describe los datos o información que contienen entre la etiqueta de apertura y la de cierre.

```
<tipoDeEtiqueta>Contenido</tipoDeEtiqueta>
```

Una etiqueta esta compuesta por:

Etiqueta de apertura:

- < un signo menor que se conoce como apertura de la etiqueta
- tipoDeEtiqueta puede ser una o varias letras que describen el tipo de etiqueta que queremos crear (título, link, imagen, etc)
- > un signo mayor que se conoce como cierre de la etiqueta

```
<tipoDeEtiqueta>
```

Contenido:

- Contenido de la etiqueta: puede ser un texto u otro/s elemento/s de HTML

```
<tipoDeEtiqueta>Bienvenidos a HTML!!
```

Etiqueta de cierre:

- Tiene la misma estructura que la etiqueta de apertura
- Se tiene que llamar igual que la estructura de apertura para que el browser entienda que acá



termina lo que comenzó con la etiqueta de apertura

- / tiene una barra inclinada para determinar que es una etiqueta de cierre (sino sería igual que la de apertura)

```
</tipoDeEtiqueta>
```

Elemento:

- Podemos diferenciar que las etiquetas son las de apertura y cierre
- Llamamos elemento al conjunto de etiquetas de apertura y cierre que tiene contenido

```
<tipoDeEtiqueta>Bienvenidos a HTML!!</tipoDeEtiqueta>
```

Etiquetas sin contenido:

- Algunas etiquetas no tienen contenido y funcionan como placeholder (un lugar donde vamos a poner algo).
- Este tipo de etiquetas utilizan la apertura y cierre en una sola estructura
- Un ejemplo de este tipo de etiquetas es el contenedor para insertar una imagen.

```
<img />
```

Ejemplo de un elemento con otro elemento: En el siguiente ejemplo tenemos una etiqueta (no sabemos de que tipo) que tiene como contenido un texto (Bienvenidos a HTML!!) y una imagen que por ahora no sabemos cual es.

En este ejemplo vemos que el texto y la imagen tienen un margen izquierdo para visualizar de forma rápida y fácil que son contenido del elemento llamado tipoDeEtiqueta. Esta técnica se conoce como **indentación o indentado** y es una buena práctica para evitar tener problema a la hora de armar documentos con estructuras más complejas.

```
<tipoDeEtiqueta>  
  Bienvenidos a HTML!!  
  <img />  
</tipoDeEtiqueta>
```




Atributos de los elementos

- Los elementos en HTML pueden tener atributos que nos sirven para describirlo mejor, agregar funcionalidad o alterar su comportamiento.
- El atributo **id** nos permite identificar de forma única un elemento dentro del documento. (Sólo deberíamos tener un elemento de este tipo por documento, ejemplo: Un título principal con el id: titulo)
- El atributo **class** nos permite establecer a que clase de CSS pertenece un elemento. De esta forma podemos agrupar elementos por la forma que se ven o comportan. (Podemos utilizar la misma clase en varios elementos)

Ejemplo usando ID y class

```
<tipoDeEtiqueta id="titulo-principal" class="rojo"></tipoDeEtiqueta>
```

 [Edit this page](#)

Previous

[« Introducción HTML](#)

Next

[Estructuras y Etiquetas »](#)

Estructura de un tag de HTML (etiqueta)

Una etiqueta esta compuesta por:

Atributos de los elementos

Docs

Frontend



Community

Discord

Social

Linkedin

Instagram

Facebook

Copyright © 2021 Ada Itw.

