



Listas

Las listas en HTML nos permiten crear conjuntos de elementos en forma de lista dentro de una página, todos los cuales irán precedidos, generalmente, por un guion o número.

En HTML5 se definen tres tipos de listas

- Listas numeradas: se delimitan con las etiquetas y se utilizan para crear listas con números.
- Listas con viñetas: se conocen con las etiquetas
 y sirven para crear listas que
 utilizan símbolos o viñetas.
- **Listas de definiciones:** se identifican con las etiquetas <dl> </dl> y se caracterizan por crear definiciones a términos.

Para desarrollar las listas numeradas y con viñetas se trabaja con las etiquetas - y a diferencia de las listas de definiciones usan dos tipos de etiquetas que son:

<dt> - </dt> delimitan los términos

<dd> - </dd> delimitan las definiciones

A continuación evidenciamos un ejemplo de listas



- Inicio
- Temas
 - Tema 1
 - <u>Tema 2</u>
- Recursos Digitales
 - o Recurso 1
 - o Recurso 2
- Aprendizaje
 - Actividad 1
 - Actividad 2
- Acerca de

Imagen 1. Listas. (08 de abril de 2021). "Elaboración propia"

o Autor

```
<l
           <
17
              <a href="#">Inicio</a>
           Temas
20 ~
           <l
21
              <a href="#">Tema 1</a>
              <a href="#">Tema 2</a>
23
           24
           Recursos Digitales
              <a href="#">Recurso 1</a>
              <a href="#">Recurso 2</a>
           Aprendizaje
              <a href="#">Actividad 1</a>
              <a href="#">Actividad 2</a>
           Acerca de
           <l
              <a href="#">Autor</a>
```

Imagen 2. Listas HTML5. (08 de abril de 2021). "Elaboración propia"



Los enlaces los empleamos para enlazar un documento con otros, estos son conocidos como hipervínculos o hiperenlaces, nos van a permitir movernos a otros documentos externos o a distintas partes de un documento.

La etiqueta que se emplea para añadir un enlace es <a>

Título del enlace

El campo de destino puede ser:

- > Una dirección absoluta: http://www.ra-ma.es
- > Una dirección relativa: foros/general.php
- ➤ Un correo electrónico: <u>mailto:jareciogfdi.ucm.es</u>

Por otra parte un enlace se puede representar como una imagen, por esto se incluye un nuevo elemento dentro de la etiqueta <a>:



Referencias bibliográficas

Recio García, J. A. (2016). HTML5, CSS3 y JQuery: curso práctico. RA-MA Editorial.

(Pág. 52 a 108) Recuperado de https://elibro-nc/4

net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/106494?page=52

➤ Gracia Murugarren, J. (2019). Creación de enlaces. Recuperado de http://biblioteca.udgvirtual.udg.mx/jspui/handle/123456789/2865.