

TAREA 3-FASE DE PLANEACION Y CONSTRUCCION

Presentado a la tutora:

Sandra milena cruz Molano

Entregado por el estudiante:

Daniel Fernando Ayala romero

Código: 1024565411

Grupo:

301122_18

UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA Y A DISTANCIA - UNAD
ESCUELA DE CIENCIAS BÁSICAS TECNOLOGÍA E INGENIERÍA

2021

SOACHA

HTML5

Para poder hablar de las listas y de los enlaces necesitamos saber que es html5, es un código interno que se presenta en la página web para poder visualizar de una manera grafica esto con el fin de diseñar un boceto de una estructuración ordenada y organizada del diseño de la página web, esto con el fin de que esta publicidad beneficie a ambas partes, Requiriendo cierto tipo de conocimientos en html5 explicado explicando algunas herramientas y la importancia que tiene las lista y los enlaces. Aunque existan otras herramientas de suma importancia de las cuales no se hablaran pero que también son importantes, audios videos, entre otros que se pueden implementar en este tipo de lenguaje.

Lista

Las listas se pueden clasificar para organizar y recordar una serie de actividades con un propósito. En HTML5 existen tres tipos de listas

Listas ordenadas: llevan a cabo un tipo de secuencia a la hora de clasificar cierto tipo de elementos.

Figura 1

Ejemplo de lista ordenadas

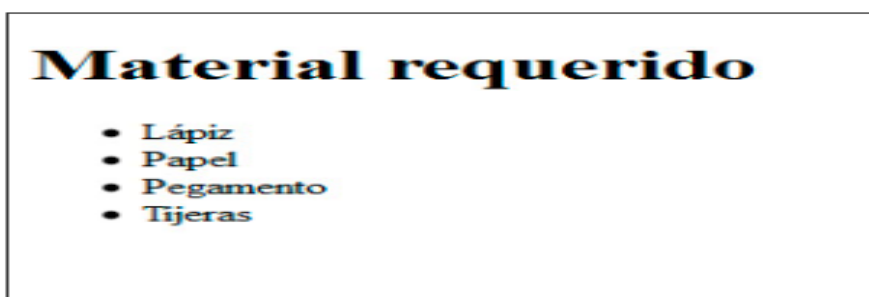
Forma de empleo

1. Dibujamos las figuras con el lápiz.
2. Usando las tijeras iremos recortando las figuras cuidadosamente.
3. Por último, pegaremos cada parte por las partes indicadas.

Nota. Forma de empleo un lápiz. Tomada de [imagen] Anónimo, s.f, <https://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-tic/11000289/helvia/aula/archivos/repositorio/0/222/html/listas.html> (Anonimo, s.f.)

Lista Desordenada: este a diferencia del anterior no tiene un tipo de orden para clasificar los elementos.

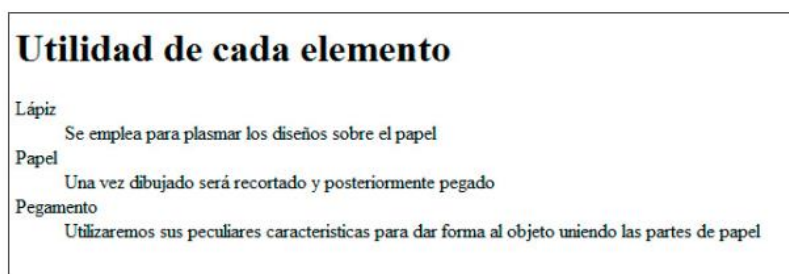
Figura 2
Ejemplo de lista Desordenadas



Nota. Materiales requeridos para una actividad. Tomada de [imagen] Anónimo, s.f, <https://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-tic/11000289/helvia/aula/archivos/repositorio/0/222/html/listas.html> (Anonimo, s.f.)

Lista de Definiciones: Como su nombre lo indica es la definición de cada una de las palabras como una especie de diccionario.

Figura 3
Ejemplo de lista Definiciones



Nota. Definición de cada una de las palabras. Tomada de [imagen] Anónimo, s.f, <https://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-tic/11000289/helvia/aula/archivos/repositorio/0/222/html/listas.html> (Anonimo, s.f.)

Enlaces: Los enlaces son herramientas que se utilizan para enlazar, esto también se le conoce como hipervínculo, que nos permite ampliar la información sobre un tema o una investigación que nos permite ampliarla por estar relacionada con el tema.

Existen dos tipos de enlaces:

Enlace de hipertexto es decir que se utiliza para enlazar una frase a otra página web.

Enlace de Hipermedia: Estos se utilizan generalmente para contenido de videos, audios y mapas

Figura 4

Tipos de hipervínculos.



Nota. Tipos de hipervínculos que existen en HTML5. Tomada de [imagen] Anónimo, s.f,
<https://www.ecured.cu/Hiperv%C3%ADnculo> (Anónimo, s.f.)

Existe una clasificación según el lugar del enlace que puede ser

“Enlace internos (Que nos llevan al mismo documento).”(Terán Anciano,J,2016)


“Enlaces Locales (Que nos llevan a otro documento situado en el mismo servidor).”

(Terán Anciano, J, 2016)

“Enlaces Externos ((Que nos llevan a otro documento situado en otro servidor).”

(Terán Anciano, J, 2016)

“Enlaces a otros recursos de internet: Permite acceder a los servicios de internet como el correo.” (Terán Anciano, J, 2016)



Tablas de ilustraciones

Figura 1	2
Figura 2	3
Figura 3	3
Figura 4	4

Bibliografía

- Anónimo (s.f) ejemplos sobre los tipos de listas. Recuperando de:
<https://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-tic/11000289/helvia/aula/archivos/repositorio/0/222/html/listas.html>
- Anónimo (s.f) Ejemplos sobre los tipos de enlaces. Recuperando de:
<https://www.ecured.cu/Hiperv%C3%ADnculo>
- Codingtube (2 de 2020) Tipos de lista de html5. Recuperado de:
<https://www.youtube.com/watch?v=TWV5D9RHg0>
- Recio García, J. A. (2016). HTML5, CSS3 y JQuery: curso práctico. RA-MA Editorial. p. 52 a 142. <https://elibro-net.bibliotecavirtual.unad.edu.co/es/ereader/unad/106494?page=52>
- Yubal Fernández (2021) Que es html5 y su importancia. Recuperando de:
<https://www.xataka.com/basics/que-html5-que-novedades-ofrece>