Indentación.. (ordenar el código)



Primera linea, informa al navegador que versión de html usaremos, poner siempre

------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Estructura correcta de un html segun mozilla

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Learn/HTML/Introduction_to_HTML/Document_and_website_structure>

------------------

forma correcta segun mozilla

Esto es un elemento/tag en html



Head va a tener el elemento title, para que tenga el tìtulo de la pàgina

Tambièn puedo poner un iconito para la pagina con esta etiqueta



tambièn los datos meta, que seràn en pirncipio estos



etiqueta nav para una barra /menu



dentro del header va article y ese article puede tenre sections



Lo que va al costadito (editar dsps con css)



pie de pàgina



-----------------------------------------------------------------------------

Algunos elementos no necesitan cerrarse



como la etiqueta img

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Atributos:



Describen algo de una etiqueta, en este caso, el lenguaje de la página

También se puede usar esta etiqueta en párrafos

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Head lo que no se ve

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Body, cajitas

H1 será el encabezado, tiene niveles del 1 al 6, irá dentro de <body></body>

<h1></h1> del 1 al 6

<h2></h2>

------------------------------------------------------------------------------------------

Dentro de <body></body>

<p>Párrafos</p>

<strong></ <p>Párrafos</p></strong> Negrita

<small></small> texto màs pequeño

</ <p>Párrafos en <em>cursiva</em></p> Cursiva

</ <p>Párrafos y texto <s>tachado</s></p> Tachado

para que se muestre en negrita

<hr> agrega una linea horizontal

<br> Saltos de linea

<https://www.lookuptables.com/text/html-character-codes>

Para poner letras con acento buscamos en esta página



Escribir el código



------------------------------------------------------------------------------------------

<!-- TODO: agregar link para las fotos de gatos--> Comentarios (hacerlos arriba)



Comentar un bloque de código

---------------------------------------------------------------------------------------





Para decirle a la página cual es el contenido principal.

No puede ponerse dentro de otro elemento (solo body), solo se puede usar un main

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Elemento imágen

<img src="imagen.jpg" alt="Una imagen" title="Una imagen cualquier">

src, atributo de imágen para agregar link(de una imágen) , archivo de dirección/carpeta de

la imágen.

Source significa fuente

Alt, para poner una descripción de la imágen

Title para cuando al pasar por encima de la imagen ponga un titulo

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Para videos



---------------------------------------------------------------------------------------------

Para audios



-------------------------------------------------------------------------------

<p><a href='https://freecatphotoapp.com'>Zona donde se pondrá el texto marcado</a> Click here to view more cat photos.</p> href, poner link de un sitio.

Para hacer un enlace usamos la etiqueta a, en href(atributo de a) ponemos la dirección/destino a donde llevará, dentro de la etiqueta a estará el texto enlazado

Con otro atributo llamado taget, indicaremos dónde queremos que se abra (por ejemplo una pestaña nueva usando \_blank)

<a href='enlace' target="\_blank" rel="noopener noreferrer">Zona donde se pondrá el texto marcado</a>

rel, para más seguridad



con la almohadilla hacemos un enlace que no va hacia ningún lado (con fin de mostrarlo en la página y trabajar más cómodo)

Para un archivo dentro de una carpeta



Escribir asì para ir a una carpeta anterior



para ir a un archivo dentro de una carpeta



----------------------

Puedo conectar partes del sitio usando ID





------------------------------------------------------------------------------------------------------

Enlaces e imágenes

<a href="https://freecatphotoapp.com"> <img src="https://cdn.freecodecamp.org/curriculum/cat-photo-app/relaxing-cat.jpg" alt="A cute orange cat lying on its back."></a>

Rodear a una imágen con el elemento <a></a> para convertirla en un enlace

----------------------------------------------------------

------------------------------------------

Lista no ordenada (tienen una viñeta)

<ul>

<li></li>

<li></li>

<li></li>

--------------

Lista ordenada (tiene números)

<ol>

<li></li>

<li></li>

<li></li>

</ol>

--------------------------------------------

<section></section> divide una seccióna

article en una lista de precios usar varios

<figure></figure>

<figcaption></figcaption> leyena

<pre></pre> se respetan los saltos de linea, tabuladores y espacios en blanco en un texto / párrafo/ deja una pequeña sangría

---------------------------------------------------------------

style="color:#ffffff; background-color:; atributo para dar color, prefiero usar código hex, background para el fondo

font-family: ; atributo para usar una fuente

<h1 style="text-align:left;">Izquierda Heading</h1>

<p style="text-align:right;">Derecha paragraph.</p>

<p style="text-align:center;">Centro paragraph.</p>

Atributos para elegir en que parte aparece el párrafo, encabezado, etc

-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formularios

Nota=El elemento input no necesita cerrarse

<form action="https://freecatphotoapp.com/submit-cat-photo">

Nota: tambièn puedo usar method \*buscar\*

Argumento action=para que se envién los datos del formulario a ese sitio

<input type="text" placeholder="Ingrese su busqueda aquì" crea un cuadro para ingresar un texto , cuando es de tipo text



En un input de tipo text, si uso value, va a tomar ese valor en el cuadro de texto

---

<input type="radio" interior

<input type="radio" exterior

placeholder atributo de input , da una pista al usuario de lo que tiene que poner allí (texto en gris en el recuadro)

<label></label> para que al tocar el texto de un input de tipo radio, seleccione el círculo al clickear en el texto

<label><input type="radio" interior</label>

<label><input type="radio" exterior</label>

---

Tambièn podemos vincular un atributo llamado for a una etiqueta

<label> for="interior"><input id="interior" type="radio" exterior</label>

Para que solo se pueda seleccionar una opciòn en un input de radio usamos name="interior-exterior"

<label> for="interior"><input id="interior" type="radio" name="Interior-Exterior" Interior </label>

<label> for="exterior"><input id="exterior" type="radio" name="Interior-Exterior" Exterior</label>

Para que formen al mismo grupo

--

De tipo checkbox muestra una casilla de verificaciòn

<label for="carinoso"> <input type="checkbox" id="carinoso" name="verificacion" Cariñoso</label>

Los input de tipo checkbox tienen un atributo para marcar una opciòn por defecto llamado checked

<label for="carinoso"> <input type="checkbox" id="carinoso" name="verificacion" checked> Cariñoso</label>

------------------------------------------------

para los input de tipo radio o validar, hay que indicar un valor para cada input para que el servidor pueda leerlo, luego de type

<label for="carinoso"> <input type="checkbox" value="carinoso" id="carinoso" name="verificacion" checked> Cariñoso</label>

--------------------------------------------------------------

Màs inputs



Para todos los inputs puedo poner el atributo required para que sea obligatorio

-------------------------------

crea un text area de solo lectura, si saco el readonly se va a poder editar



----------------------------------------------

<button type="submit">

Enviar

</button>

crea un botón de enviar

required atributo para que ese campo sea obligatorio

----------------------------------------------------------------------------------------------------------

TABLAS Se hacen asì



--------------------------------

value atributo de valor con name los dos elementos van a pertenecer al mismo grupo, así que solo uno va a poder estar marcado a la vez

<fieldset></fieldset> agrega un recuadro en los imputs seleccionados

<legend></legend> pone un texto en el recuadro de fieldset

<footer></footer> para hacer un pie de página /va antes de que termine el body

<div></div> usar div para cada grupo de cosas, por ejemlo, listas

<center></center> centra todo





Para que se vea similar en mobil y escritorio usamos estos atributos en un meta.

..........