NOTAL HTML-CSS





Contenido

1)	HTML index.html	. 3
2)	CSS style.css	. 8

1) HTML index.html

```
<!--Para comentar ponemor los simbolos de inicio y final-->
<!--Primer codigo para inidcar version html-->
<!DOCTYPE html>
<!--Elemento se usan para definir las estructuras de la pagina
    Se realiza con etiquetas por ejemplo <html> </html> -->
<html lang="es"> <!--Esta es la etiqueta principal-->
<!--lang="Idioma"-->
 <head> <!--Funciones basicas que necesita la pagina (METADATA) como css-->
    <title>AppLomitos2</title>
    <!--Con link href="nombrearchivo" conectamos el archivo css y con
rel="stylesheet decimos que es una hoja de estilo"-->
    <link href="style.css" rel="stylesheet">
    <!--Con Style podemos definir el estilo y color de un texto por ejemplo
h1 de color rojo-->
   <style>
     h1{ color:red }
   </style>
   <!--Podemos colocar fuentes desge font.google.com-->
   <link rel="preconnect" href="https://fonts.googleapis.com">
    <link rel="preconnect" href="https://fonts.gstatic.com" crossorigin>
    link
href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Pacifico&family=Roboto:wght@3
00&display=swap" rel="stylesheet">
  </head>
  <body> <!--Estructura de la pagina-->
    <h1>Hola Mundo </h1><!--cada encabezado va reduciendo su tamaño-->
      <h2>Hola Mundo</h2>
      <h3 style="color:blue">Hola Mundo</h3> <!--Al agregar style podemos</pre>
agregar un estilo y color individual-->
      <h4>Hola Mundo</h4>
      <h5>Hola Mundo</h5>
      <h6>Hola Mundo</h6>
      <h7>Hola Mundo</h7><!--Excepto el 7 aqui ya no respeta la reduccion ni
tipo de letra-->
    <main> <!--colocamos dentro de main todo lo que se considere el cuerpo
pricnipal-->
      <h1 id="Titulo-inicial">Lomitos</h1> <!--Podemos repetir h1 por que
solo representa el estilo y tamaño de letra-->
```

```
<!--El id se coloca para dar una clave unica se puede hacer con
parrafor o con imagenes-->
      Año con año surgen términos que los más jóvenes utilizan para
comunicarse con sus amigos. El caso más reciente es el de GPI y POV, cuyas
abreviaturas significan Point of view (Punto de vista en español) y Gracias
por invitar, respectivamente. <!--Por cada parrafo en la pagina</pre>
tendremos un salto de pagina-->
      Sin embargo, una palabra utilizada desde hace mucho tiempo para
hacer referencia a los perritos es 'lomitos'. Hoy en día es muy común que la
mayoría de las personas se refieran a los peludos con ese apodo.
      <a href="#lomito1">Lomito 1</a> <!--Colocamos href=#id para hacer un
hipervinculo en la misma pagina-->
      <a href="#lomito2">Lomito 2</a> <!--Si dejamos solo el # creamos un
enlace muerto -->
      <a href="#lomito3">Lomito 3</a> <!--Un enlace muerto nos sirve para
identificar una futura posicion de un enlace-->
      Haz click <a
href="https://www.pinterest.com.mx/daany_trujillo/fotos-con-
lomitos/">aqui</a> para ver mas imagenes de lomitos <!--Para crear un</pre>
hipervinuculo a otra pagina
        utilizamos etiqueta <a href="url">texto para convertir en vinculo
</a>-->
      Haz click <a
href="https://www.pinterest.com.mx/search/pins/?rs=ac&len=2&q=schnauzer&eq=s
hnau&etslf=5247" target="_blank" rel="noopener noreferrer">aqui</a> para ver
mas imagenes de lomitos en otra pestaña
      <!--Agregamos target="_blank", para indicar que habra la pagina en
otra pestaña
       y agregamos rel="noopener noreferrer", para evitar que cambien nuesta
url, es utilizado como seguridad-->
      <img id="lomito1" src="https://wakyma.com/blog/wp-</pre>
content/uploads/2016/10/raza-de-perro-schnauzer-1024x576.jpg" alt="Un bello
lomito"> <!--imagen en internet (src para indicar la direccion ), esta</pre>
etiqueta no necesita cierre-->
      <!--alt se utiliza para dar una descripcion a la imagen si no carga --
```

```
<h3>Click en la imagen para ver imagenes de bebes de los lomitos de
cada raza </h3>
href="https://www.pinterest.com.mx/search/pins/?rs=ac&len=2&q=schnauzer%20be
be&eq=schnauzer%20be&etslf=4114" target="_blank"><img
src="imagenes/schanuzer.png"></a>
      <!--Para crear una imagen que te lleve a otro enlace rodeamos la
etiqueta con la etique <a> -->
href="https://www.pinterest.com.mx/search/pins/?q=perro%20salchicha%20bebe&r
s=typed" target="_blank"><img src="imagenes/lomo-salchicha.png"></a><br>
<hr>
     <hr>> <!--<hr>> se usa para crear una linea horizontal para separar
secciones de la pagina-->
     <div >
       <h2>Lista de lomitos</h2>
       <h3>Cosas que aman los lomitos</h3>
        <!-- ul = unorden list, creamos lista no</pre>
ordenada class="" para indicar la clase-->
         Pasear <!--Se debe poner uno por cada elemento de la</pre>
lista-->
         <strong>Dormir</strong> <!--Strong ayuda a poner las</pre>
letras en negritas-->
         <em>Comer</em> <!--em letra en cursiva -->
         Galletas con crema de cacahuate
       <img class="Luna1" id="lomito2" src="Luna.jpeg" alt="Luna1"> <!--</pre>
Imagen que tenemos en la misma carpeta donde se aloja la pagina-->
       <img class="Luna2 "id="lomito3"src="imagenes/Luna2.jpeg"</pre>
alt="Luna2"> <!--Imagen dentro de otra carpeta -->
       <h3>Cosas que odian los lomitos</h3>
        <!-- ol = orden list, creamos lista ordenada-->
         Pirotecnia <!--Se debe poner uno por cada elemento de la</pre>
lista-->
         <s>Dueños de</s>gatos  <!-- <s> para tachar-->
         Galletas sin crema de cacahuate
```

```
</div>
      <hr>
      <form action="/enviar-respuesta"> <!--Para crear un formulario usamos</pre>
<form action="nombre del archivo que recibe"> -->
       Queremos saber mas de tu lomito:
       <input type="text" placeholder="Pon la URL de tu lomito aqui"</pre>
required> <!--Indicar entrade de texto-->
        <!--Placeholder sirve para marcar un hint, required sirve para
indicar notnull del campo -->
      <!--Botones Radio-->
       ¿Donde prefiere estar tu lomito?
       <label>
        <input id="interior"type="radio" value="interior" name="interior-</pre>
exterior" checked> Interior</label>
       <br> <!--creamos un salto de linea-->
       <label>
        <input id="exterior"type="radio" value="exterior" name="interior-</pre>
exterior"> Exterior
       </label>
       <!--input type="radio"sirve para dar de alta un boton radio, label
para que toda el texto funcione un boton, value se usa para indicar el valor
que se otorga al campo si se activa esa opciony name="nombreGrupo", asigna a
un grupo lo que hace que solo se pueda seleccionar uno a la vez-->
      <br>
      <!--Casilla de verificacion-->
       ¿Cual es su personalidad?
      <label for="carinoso">
        <input id="carinoso"type="checkbox"</pre>
value="Cariñoso"name="personalidad"checked>Cariñonos
      </label> <br>
      <label for="perezoso">
        <input id="perezoso" type="checkbox" value="Perezoso"</pre>
name="personalidad">Perezoso
      </label> <br>
      <label for="energico">
        <input id="energico" type="checkbox" value="Energico"</pre>
name="personalidad">Energico
      </label><br>
       <!--type=checkbox para indicar un check box y checked para marcar una
casilla por defecto lo mismo se puede hacer
```

```
con los type=radio, a diferencia de los radio los checkbox si pueden
tener varias opciones seleccionada a la vez -->
      <button type="submit">Enviar</button> <!--Creamos boton que mande la</pre>
informacion al archivo declarado en form-->
       </form>
      <a href="#Titulo-inicial">Inicio</a> <br>
      <hr>>
      <div id="contenedor-tamanos">
        <div class="rectangulo px">200px de Ancho</div>
        <div class="rectangulo vw">20vw de Ancho</div>
        <div class="rectangulo em">15em de Ancho</div>
      </div>
    </main>
<!--footer para indicar el pie de pagina-->
    <footer>
    <small> Derechos de autor-freeLuis.com</small>
    </footer>
    <!--small para indicar una letra mas pequeña-->
  </body>
</html> <!--fin de la etiqueta principal-->
<!-- no todas las etiquetas se usan inicio y final-->
```

2) CSS style.css

```
/* para editar una clase damos .nombreClase ,la clase la definimos en html*/
.lista {
  color: rgb(43, 165, 104);
/* Selectores tipo input todo lo que se defina en {} */
h3{
  color:green;
 font-size: 25px;
/* font-size para dar tamaño de letra*/
h4{
  color:blueviolet;
 font-size: 25 px;
 font-family: Arial;
/* podemos poner comas para especificar que vamos a trabajar varios
elementos*/
p,ul, ol {
 color:purple;
 font-size: 20 px;
  font-family: 'Roboto', sans-serif;
/*font-family para asignar tipo de letra, podemos agregar fuentes desde
fonts.google.com */
/*selector de tipo lista no ordenada*/
ul{
 color: chocolate;
/*el sector universal es decir todo el texto de la pagina, en lugar de poner
```

```
color: green;
/* dar tamaño a una imagen img para afectar todos o bien podemos crear una
clase*/
img{
 width: 200px;
/* agregar borde a imagenes de una clase*/
/* indicamos clases y id en una sola linea*/
.Luna1, .Luna2, #lomito1{
  border-width: 5px;
 border-color:blue;
 border-style: solid;
  /*style solid=solido |none= ninguno | dotted = puntos | dashed = lineas
punteadad | double | groove = enmarcado | ridge | inset | outset
  Estos se pueden combinar para tener varios valores en un marco
 border-radius: 50px;
 /*redondear bordes, puedes agregar % en lugar de px para indicar el
porcentaje que se va a rendodear*/
/*podemos usar div para asignar valores*/
div{
  background-color:burlywood;
 /*bakcground- color para color de fondo*/
main{
  background-color: antiquewhite;
/* o bien usar un id pero colocamos un # antes del nombre del id */
#Titulo-inicial{
 font-family: 'Pacifico', sans-serif, cursive;
  font-size:30px;
#lomito1{
 padding: 15px;
```

```
/*usamos pading para marcar el espacio entre la imagen y el borde, digamos
que pading es el premargen*/
.Luna1{
 padding-top: 20px;
 padding-right: 15px;
 padding-left: 10px;
 padding-bottom: 5px;
  /*podemos agregar el premargen especificando en 4 lineas*/
.Luna2{
background-color: black;
padding: 20px 15px 10px 5px;
/*podemos indicar el premargen de cada lado en una sola linea considerando
que iniciamos en el borde superior y avanzamos en el sentido de las
manecillas del reloj*/
margin: 15px;
/*utilizamos margin para asignar el margen o separacion que tendra la
imagen desde el inicio de la pagina u otro elemento junto
Al igual que el pading puedes especificar el tamaño de margen de cada lado
en varias lineas o en una sola*/
/*PODEMOS DECIR QUE EL PADING ES LA DISTANCIA DEL ELEMENTO AL BORDE Y EL
MARGEN ES LA DISTANCIA DEL BORDE A EL INICIO DE LA PAGINA O DE OTRO
ELEMENTO*/
/* seleccion por atributos en el caso de imagenes img[atributo], el atributo
por ejemplo puede ser ALT*/
/*en el ejemplo seleccionamos los elementos tipo radio*/
[type="radio"]{
margin: 5px;
[type="checkbox"]{
 margin: 8px;
/*seleccionar atributo enlace (a) */
a[href="https://www.pinterest.com.mx/search/pins/?rs=ac&len=2&g=schnauzer&eg
=shnau&etslf=5247"]{
 color: green;
```

```
text-decoration:none;
  /* text-decoration: none para quitar el subrayado*/
  font-weight: bold;
  /*font-weight: bold para negritas*/
#contenedor-tamanos{
  color: white;
  padding: 5px;
 font-size: 20px;
  background-color: yellow;
  font-family: Verdana, Geneva, Tahoma, sans-serif;
.rectangulo{
  padding: 5px;
 margin: 5px;
.px{
  background-color: crimson;
 width: 200px;
 /*este tipo se mantendra de tamaño de 200 px*/
.vw{
  background-color: darkmagenta;
 width: 20w;
  /*este tipo mantendra el 20 porciento del tamaño de la ventana*/
.em{
  background-color: green ;
 width: 15em;
  /*y este mantendra el porcentraje del tamaño de la letra asignada*/
 font-size: 2em;
  /* al usar font size decimos que queremos multiplicar el tamaño de la
letra por el numero es decir aumenatrlo*/
a[href="https://www.pinterest.com.mx/search/pins/?rs=ac&len=2&q=schnauzer&eq
=shnau&ets1f=5247"]{
 text-decoration:purple wavy underline;
```

```
/* wavy texto ondulado y underline subrayado observemso que podemos poner
color y estilo en un solo codigo sin embargo css le dara mayor prioridad si
se definen por separado */
  font-weight: wavy;
  /*font-weight: bold para negritas*/
}

/*JERARQUIA DE IMPORTANCIA O PRIORIDAD
Siempre se aplicara la ultima linea escrita pero tambien:
tipo<clase<id y ademas
STYLE EN CSS< STYLE EN HTML

para darle mayor prioridad a css podemos poner !important por ejmeplo
color: blue !important; */

/*COULOR PIKER PARA CODIGO DE COLORES hexadecimales o RGB
por ejemplo en RGB:
color: rgb(000,000,000)*/</pre>
```