EJERCICIO NO.1

k!doctype html>  
<html>  
<head>  
<title>programa 002</title>  
</head>  
<body>  
  
<h1>Ejercicio No.01</h1>  
<h2>Parágrafos</h2>  
<h3>Código HTML</h3>  
  
<p> Desarrollado por: Juan David Colorado Obando</p>  
<p> Código: 1004779970</p>  
<p> Fecha: 02 de diciembre del 2019</p>  
<p> PARADIGMAS DE PROGRAMACION:</P>  
  
<ul>  
<li>Imperativo</li>  
<li>Funcional</li>  
<li>Orientado a Objetos</li>  
</ul>  
<p>UNIVERSIDADES</p>  
  
<ol>  
<li>Universidad de los Andes</li>  
<li>Universidad Nacional de Colombia</li>  
<li>Universidad del Valle</li>  
<li>Universidad Tecnologica de Pereira</li>  
</ol>  
  
<a href="[https://uniandes.edu.co](https://uniandes.edu.co/)">pagina de la Universidad de los Andes</a>  
<br/>  
<a href="[http://unal.edu.co](http://unal.edu.co/)">pagina de la Universidad Nacional de Colombia</a>  
</br>  
<a href="[https://www.univalle.edu.co](https://www.univalle.edu.co/)">pagina de la Universidad del Valle</a>  
</br>  
<a href="[https://www.utp.edu.co](https://www.utp.edu.co/)">pagina de la universidad Tecnologica de pereira</a>  
  
  
</body>  
</html>

EJERCICIO NO.2

<!DOCTYPE HTML>  
<html lang="es">  
<head>  
<title>programa003</title>  
<meta charset="utf-8" />  
</head>  
<body>  
<h2>Atritubos HTML</h2>  
<p>Presentación de imágenes. La  
etiqueta para definir una imagen  
utiliza la palabra 'img'. Los atributos  
permiten definir el origen de la imagen  
(src), la anchura (width), y la altura  
(height). Los valores de anchura y  
altura se definen de varias maneras.  
Una de las más comunes es la  
utilización del número en pixeles.</p>  
<img src="<https://tse1.mm.bing.net/th?id=OIP.fxQ-at0wAbt6-a20XC1DzAHaHa&pid=Api&P=0&w=300&h=300>" width="150"  
height="150">  
<img src="<https://tse4.mm.bing.net/th?id=OIP.hUKvh_pN0B2QKvAe4FknngHaHa&pid=Api&P=0&w=300&h=300>" width="150"  
height="150">  
<img src="<http://www.casinodeleonpenalba.com/wp-content/uploads/12496451-dos-raquetas-de-tenis-y-pelota-de-ilustraci-n-Foto-de-archivo-1118x670.jpg>" width="150"  
height="150">"  
  
<p>Si la imagen tiene extensión 'gif',  
su apariencia es la de un objeto  
animado. La sintaxis de la instrucción  
es similar a la de la visualización de  
una imagen</p>  
<img src="<https://tse2.mm.bing.net/th?id=OIP.Bd5etyGALPQwSqJz8YAssgHaMW&pid=Api&P=0&w=300&h=300>"  
alt="Avión"  
style="width:50px;height:50gpx;">  
<p>Texto con estilo: color</p>  
<p style="color:red;">Fruta:  
manzana</p>  
<p>Tamaño y características de  
texto</p>  
  
<p style="color:blue; fontsize:32px;">Texto con atributos de  
color y de tamaño</p>  
</body>  
</html>