

TSU en Software

Práctica 4: Realizar página HTML.

Desarrollo de Aplicaciones II

Carlos Araiza Dionicio

Práctica 4. Realiza Una página HTML sencilla que incluya los elementos siguientes: listas, tablas, imágenes e hipervínculos.

Código fuente:

https://github.com/iCharlieAraiza/DDAII/blob/main/Pr%C3%A1ctica%204/index.html

```
<!DOCTYPE html>
<html /ang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Práctica 4</title>
  <style>
    *{
      font-family: Roboto, RobotoDraft, Arial, sans-serif;
    td{
      border: 1px solid gray;
  </style>
</head>
<body>
  <h1>¡Hola! Esta es una página de prueba hecha con HTML</h1>
  Esta página de ejemplo muestra las diferentes etiquetas de <a
href="https://www.google.com/search?q='HTML'">HTML</a>
  <h2>Subtitulo H2</h2>
  La siguiente es un ejemplo de una lista no definida
  Elemento 1
    Elemento 2
    Elemento 3
    Elemento 4
  El siguiente es un ejemplo de una lista enumerada
```

```
<0|>
 a
 b
 c
 d
 e
<h3>Imágenes H3</h3>
Este es un <a href="https://www.google.com/search?q='random gif">gif aleatorio</a>
<img src="http://i.giphy.com/rbcXe6TI1LUpW.gif" alt="git aleatorio" />
<h4>Tablas H4</h4>
Columna 1
  Columna 2
 Fila 2 columna 1
  Fila 2 columna 2
 Fila 3 columna 1
   Fila 3 columna 2
 <input type="button" value="botón" id="idBoton"/>
<script>
 const boton = document.getElementById('idBoton').onclick = ()=>{
   alert('Has dad clic al botón')
```