



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

DISEÑO DE INTERFACES (TDSD322)



ASIGNATURA:

Diseño de Interfaces

PROFESOR:

Ing. Yadira Franco R

PERÍODO ACADÉMICO:

2024-A

REVISAR PREVIO AL TALLER

TÍTULO: HTML

HTML Page Structure

```
<!DOCTYPE html>  ← Tells version of HTML
<html>           ← HTML Root Element

<head>           ← Used to contain page HTML metadata
  <title>Page Title</title> ← Title of HTML page
</head>

<body>           ← Hold content of HTML
  <h2>Heading Content</h2> ← HTML heading tag
  <p>Paragraph Content</p> ← HTML paragraph tag
</body>

</html>
```



Nombre:

Guerra Lovato Josué Eduard

PROPÓSITO DE LA PRÁCTICA

Familiarizar al estudiante con el manejo del lenguaje HTML.

OBJETIVO GENERAL

Comprender la estructura y sintaxis de HTML.

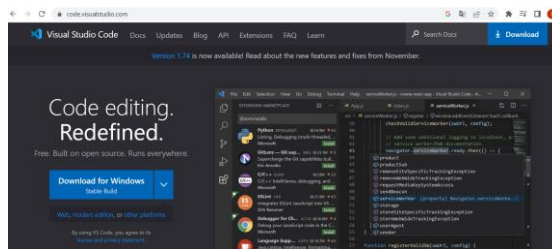
OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Reconocer la estructura de un documento HTML.
- Hacer uso de la estructura de un documento HTML.
- Realizar la implementación de varias etiquetas de HTML.
- Visualizar los resultados obtenidos.

INSTRUCCIONES

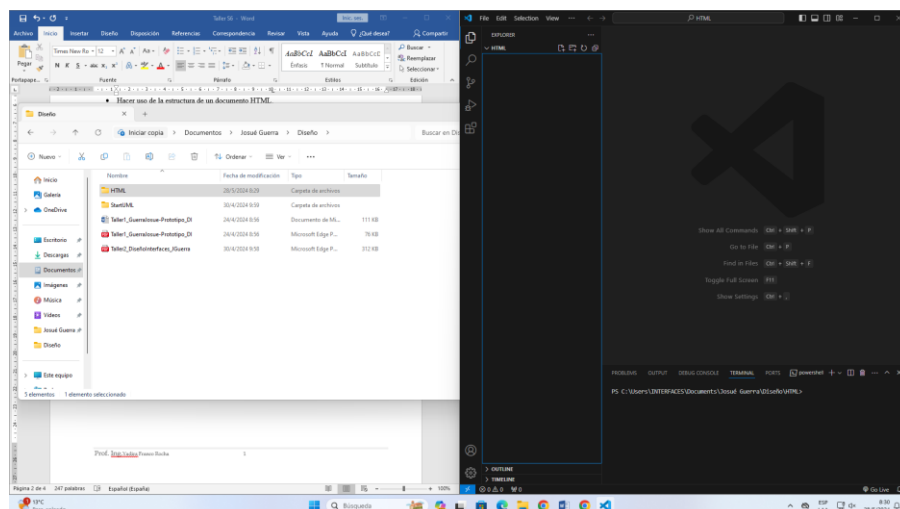
PARTE 1

1. Preparar el ambiente de desarrollo.
 - a. Descargue e instale un editor de texto (el de su preferencia), en este caso haré uso de Visual Studio Code.

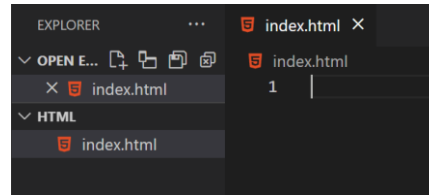


2. Crea una carpeta donde almacenarás todos tus proyectos.
3. Abre la carpeta y arrastrar al Visual Code.

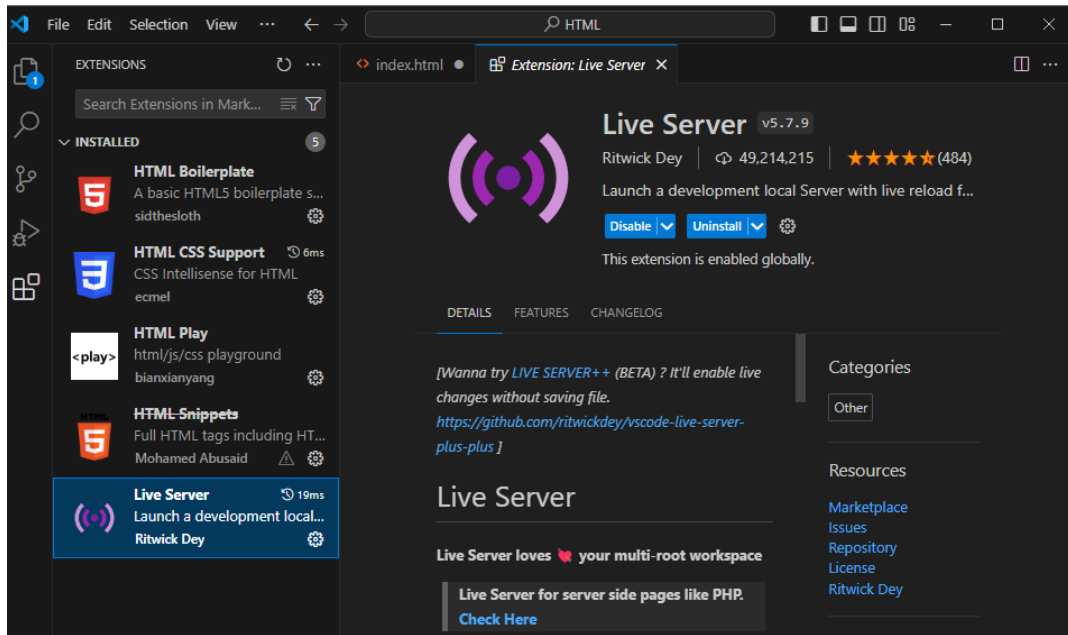
Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
HTML	28/5/2024 8:31	Carpeta de archivos	



4. Crea un archivo index.html

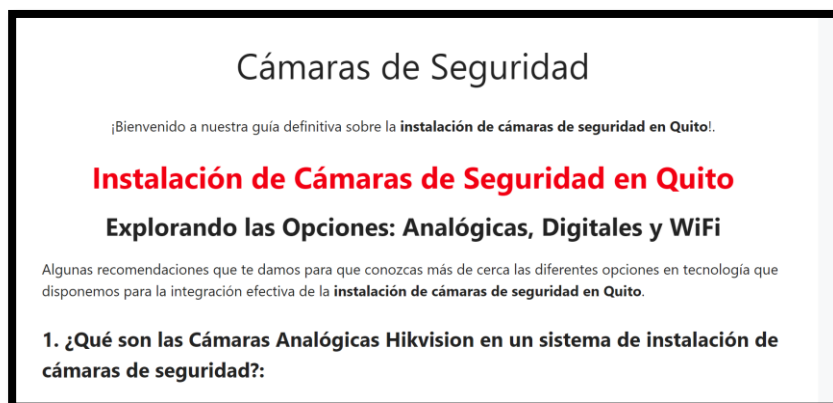


5. Instalar la extensión Live Server



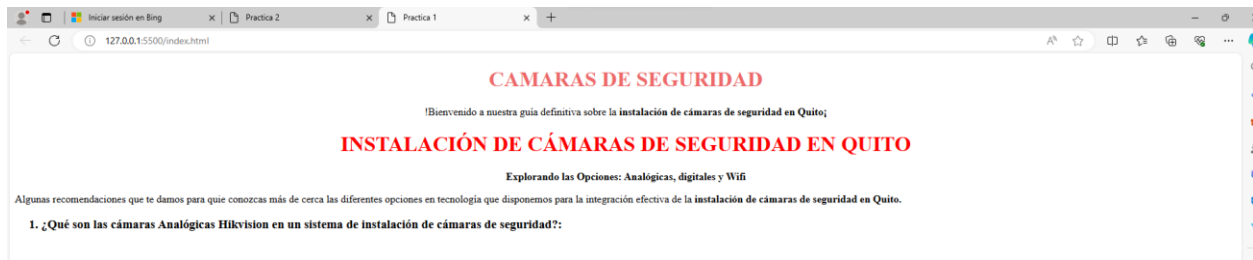
6. Realiza tus 3 primeras prácticas html en el navegador.

Practica 1, el mismo nombre de la practica asignarle a la página



Puedes aplicar etiquetas (h1...h6, small, p, numeración)

La captura se encuentra en la siguiente página



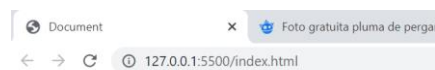
Practica 2 el mismo nombre de la practica asignarle a la página:

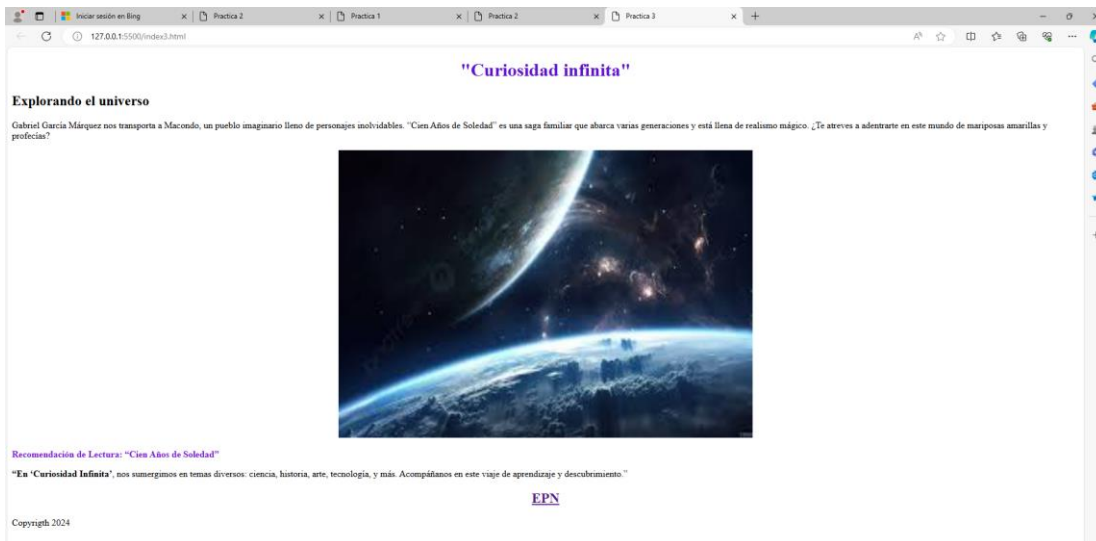


Titulo,Párrafo,imagen.



Practica 3 el mismo nombre de la practica asignarle a la página:





INDICACIONES

Subir el html .zip o rar ,recuerde las imágenes subir dentro de la carpeta

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.w3schools.com/html/default.asp>
- <https://validator.w3.org/>
- <https://htmlreference.io/>
- <https://tablericons.com/>
- <https://icon-sets.iconify.design/bi/pc-display-horizontal/>
- <https://htmlcolorcodes.com/es/>
- <https://www.pexels.com/>
- <https://unsplash.com/>
- <https://icons.getbootstrap.com/icons/clipboard2-data/>
- https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/Common_questions/Using_Github_pages

PRESENTACIÓN

Al finalizar tu laboratorio deberás subir:

- Un archivo en formato .zip con el nombre (Taller_DI_2024A_NApellido).

RECURSOS NECESARIOS

- Herramienta ofimática
- Internet
- Material de clase
- Imaginación.