

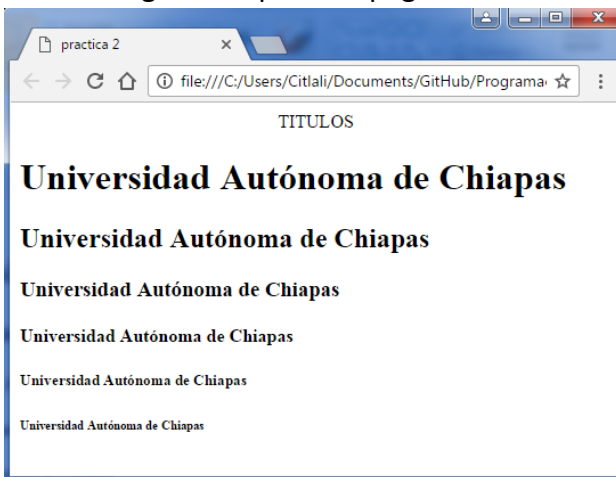
**PRACTICA 1**

**OBJETIVO:** conocer e implementar el uso del lenguaje HTML creando una página Web sencilla

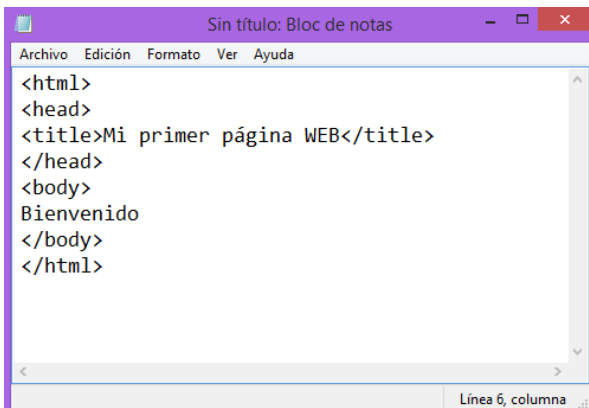
- 1.- Crear una carpeta en cualquier ubicación (de preferencia en memoria USB), con el nombre: **PRACTICA 1**.
- 2.- Abrir el Bloc de notas de Windows (o editor HTML).
- 3.-capturar el siguiente texto como muestra en la figura:

```
<!DOCTYPE html>
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <CENTER>TITULOS </CENTER>
    <h1>Universidad Autónoma de Chiapas</h1>
    <h2>Universidad Autónoma de Chiapas</h2>
    <h3>Universidad Autónoma de Chiapas</h3>
    <h4>Universidad Autónoma de Chiapas</h4>
    <h5>Universidad Autónoma de Chiapas</h5>
    <h6>Universidad Autónoma de Chiapas</h6>
  </BODY>
</HTML>
```

- 4.- Guarda el archivo con el nombre **pagina1.html**, posteriormente guarda cierra el archivo, y dale click derecho Y SELECCIONA **Abrir con**, eligiendo el Navegador de tu preferencia. Con lo anterior podrás visualizar en tu navegador tu primera página web.



- 5.-Abre un nuevo archivo en el bloc de notas (editor HTML) y captura el siguiente código.



6.- Guarda el archivo con el nombre **pagina2.html** y posteriormente revisa como se ve tu página en el navegador de tu preferencia.

7.- Modifica el código del archivo con el nombre **pagina2.html** e introduce el siguiente código:

```
<!DOCTYPE html>
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <CENTER><h1>Mi sitio WEB</h1></CENTER>
    Bienvenidos
  </BODY>
</HTML>
```

8.- Como programador siempre es necesario comentar tu código, para realizar esta acción solo introduce el código sombreado de la siguiente imagen al documento **pagina2.html**:

```
<!DOCTYPE html>
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <!-- Comentario de la practica 2 -->
    <CENTER><h1>Mi sitio WEB</h1></CENTER>
    Bienvenidos
  </BODY>
</HTML>
```

9.- Ahora es necesario identificar las partes que puede contener nuestra primer página WEB, para este caso vamos a introducir al código anterior la etiqueta **<hr>**, la cual permite visualizar una línea horizontal a nuestra página:

```
<!DOCTYPE html>
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <!-- Comentario de la practica 2 -->
    <CENTER><h1>Mi sitio WEB</h1></CENTER>
    <hr>
    Bienvenidos
  </BODY>
</HTML>
```

10.- Enhorabuena, ya estás trabajando con etiquetas, ahora conocer para que se utilizan sus atributos, para ello deberás introducir el siguiente código a la etiqueta **<hr>** que previamente definimos en nuestro archivo html:

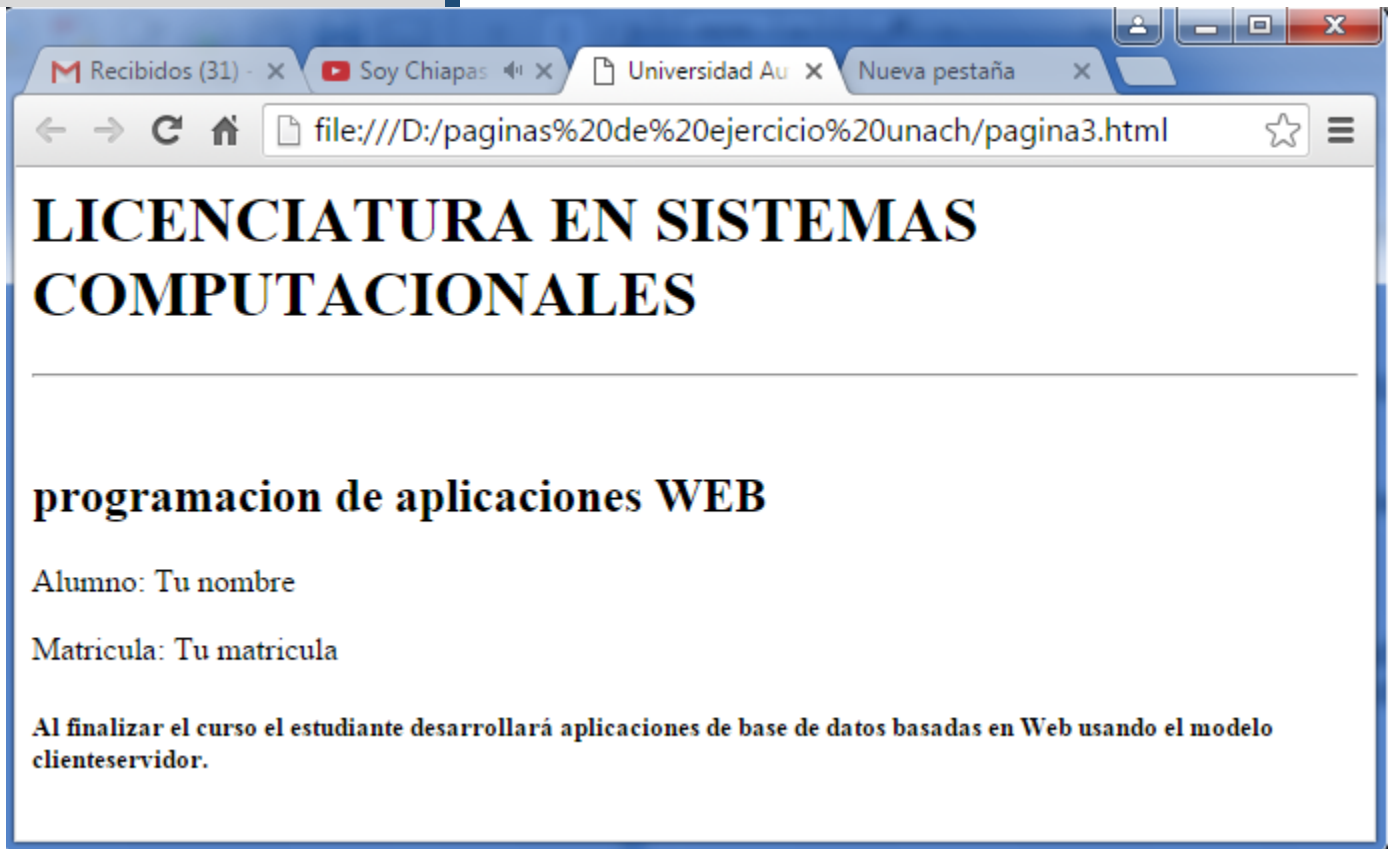
```
<!DOCTYPE html>
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <!-- Comentario de la practica 2 -->
    <CENTER><h1>Mi sitio WEB</h1></CENTER>
    <hr>
    Bienvenidos
    Size 1
    <hr size=1 width=100%>
    Size 3
    <hr size=3 width=80%>
    Size 6
    <hr size=6 width=60%>
    Size 12
    <hr size=12 width=40%>
  </BODY>
</HTML>
```

11.- Todo documento generalmente está compuesto por párrafos, y para ello vamos a comenzar a trabajar dos etiquetas básicas para saltos de línea, para ello es necesario introducir el siguiente código:

```
<HTML>
  <HEAD>
    <meta charset="utf-8"/>
    <title>practica 2</title>
  </HEAD>
  <BODY>
    <!-- Comentario de la practica 2 -->
    <CENTER><h1>Mi sitio WEB</h1></CENTER>
    <hr>
    Bienvenidos
    Size 1
    <hr size=1 width=100%>
    Size 3
    <hr size=3 width=80%>
    Size 6
    <hr size=6 width=60%>
    Size 12
    <hr size=12 width=40%>
    <br>
    Texto 1
    <p>ejemplo para cambio de<br> linea</p>
  </BODY>
</HTML>
```

12.- Finalmente no te olvides de ir revisando los cambios que va sufriendo tu página en el navegador de tu preferencia.

13.- Para concluir con esta práctica deberás utilizar las etiquetas practicadas en los ejercicios anteriores y crear un nuevo documento **html** con el nombre de **pagina3.html**, el cual deberá visualizarse como se muestra a continuación:



14.- Subir tus archivos a tu cuenta de GitHub con el nombre de Practica1