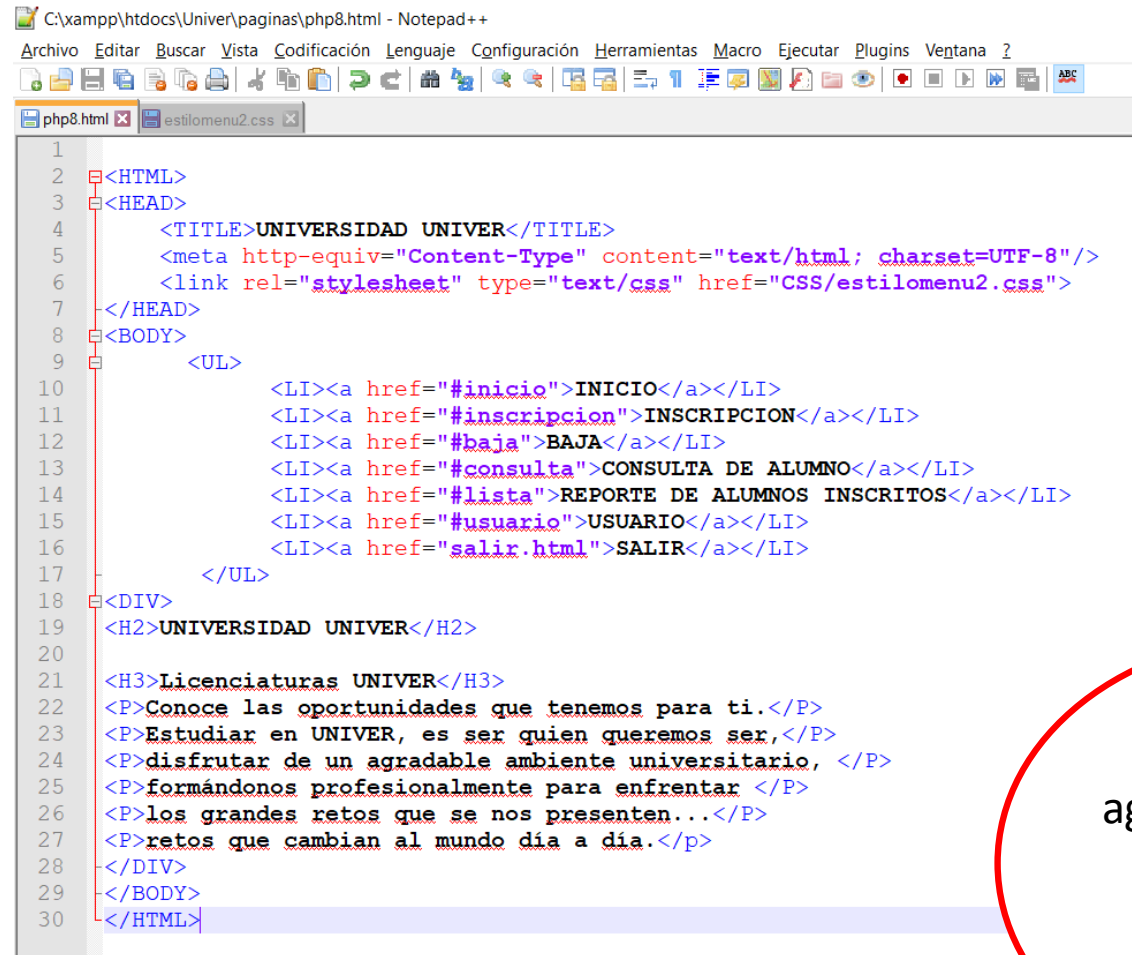


# Menú – Tipo 2

HTML-CSS

# Archivo HTML

- Agregar un menú a través de una lista `<ul>` y cada opción con `<li>`.
- Al dar clic sobre cada opción, se vinculará con una página. Por lo tanto, agregar en cada `<li>` la etiqueta `<a>` para agregar una referencia.
- El archivo CSS **estilomenu2.css** se encuentra en blanco.



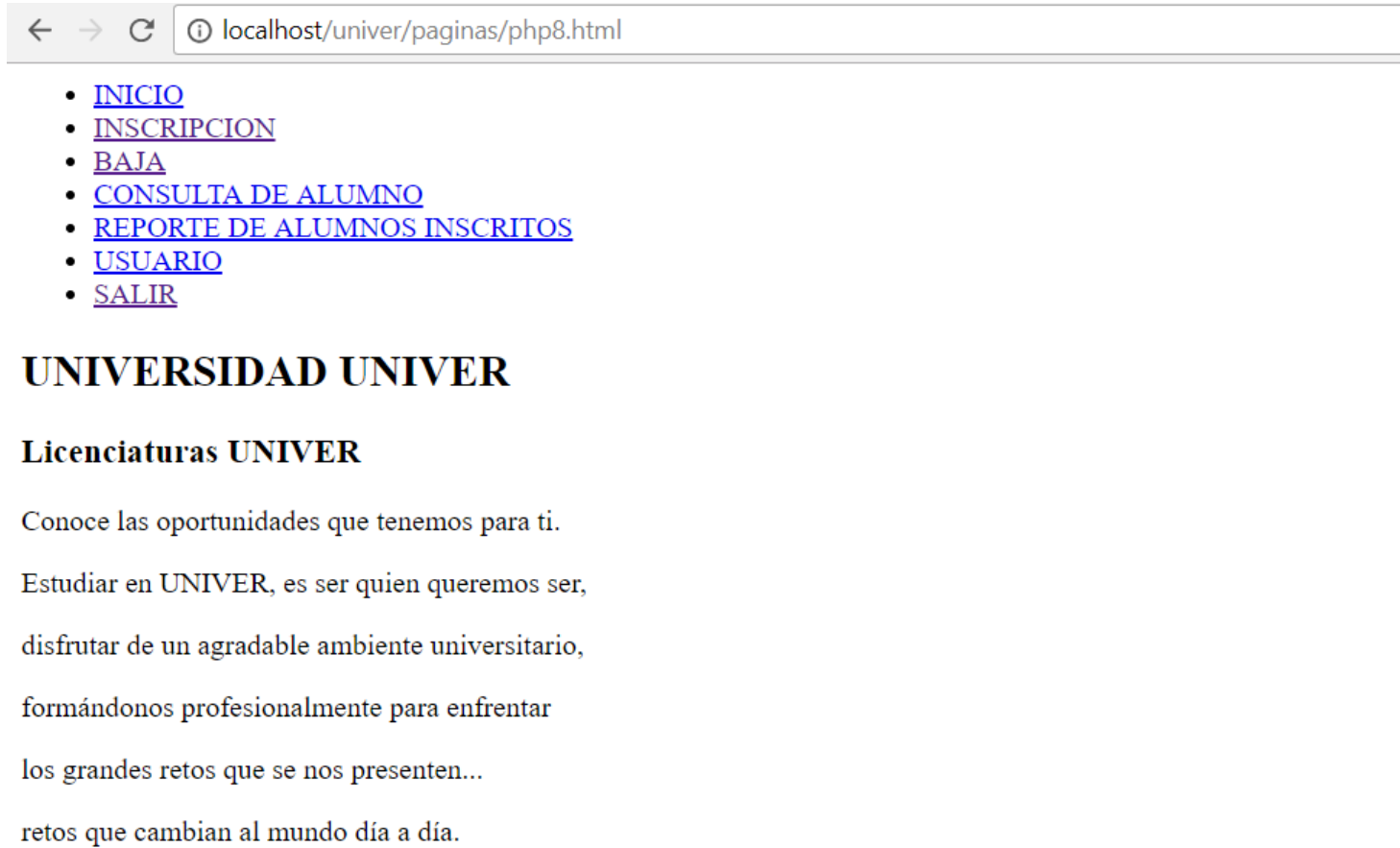
```
C:\xampp\htdocs\Univer\paginas\php8.html - Notepad++
Archivo Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Herramientas Macro Ejecutar Plugins Ventana ?

php8.html x estilomenu2.css x
1
2 <HTML>
3 <HEAD>
4   <TITLE>UNIVERSIDAD UNIVER</TITLE>
5   <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8"/>
6   <link rel="stylesheet" type="text/css" href="CSS/estilomenu2.css">
7 </HEAD>
8 <BODY>
9   <UL>
10     <LI><a href="#inicio">INICIO</a></LI>
11     <LI><a href="#inscripcion">INSCRIPCION</a></LI>
12     <LI><a href="#baja">BAJA</a></LI>
13     <LI><a href="#consulta">CONSULTA DE ALUMNO</a></LI>
14     <LI><a href="#lista">REPORTE DE ALUMNOS INSCRITOS</a></LI>
15     <LI><a href="#usuario">USUARIO</a></LI>
16     <LI><a href="salir.html">SALIR</a></LI>
17   </UL>
18 <DIV>
19   <H2>UNIVERSIDAD UNIVER</H2>
20
21   <H3>Licenciaturas UNIVER</H3>
22   <P>Conoce las oportunidades que tenemos para ti.</P>
23   <P>Estudiar en UNIVER, es ser quien queremos ser,</P>
24   <P>disfrutar de un agradable ambiente universitario,</P>
25   <P>formándonos profesionalmente para enfrentar </P>
26   <P>los grandes retos que se nos presenten...</P>
27   <P>retos que cambian al mundo día a día.</p>
28 </DIV>
29 </BODY>
30 </HTML>
```

¿Para qué se  
agrega en **href** una  
palabra  
antecedida del  
signo #?

# Resultado

---



# Archivo estilomenu2.css

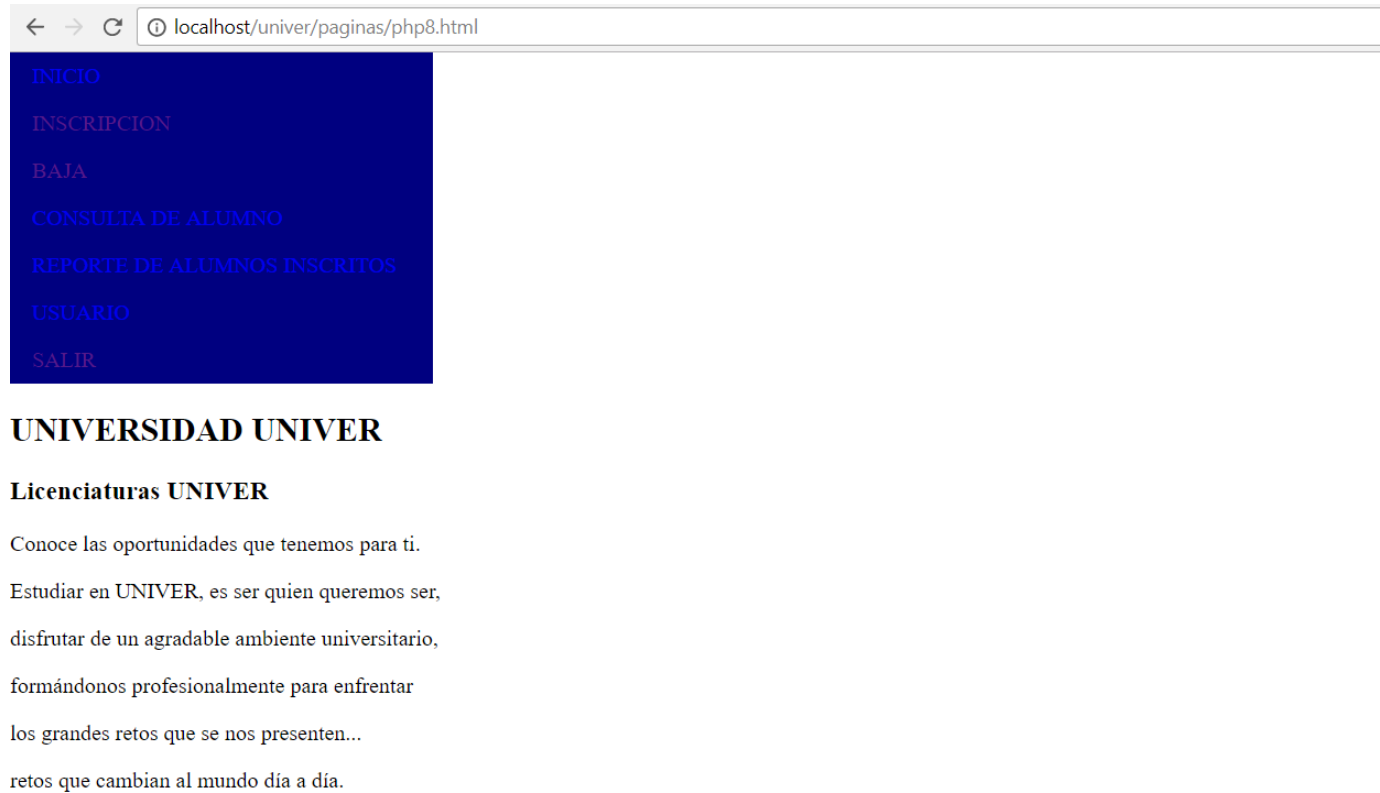
---

```
*C:\xampp\htdocs\Univer\paginas\css\estilomenu2.css - Notepad++
Archivo  Editar  Buscar  Vista  Codificación  Lenguaje  Configuración  Herramientas  Macro  Ejecutar
php8.html x estilomenu2.css x
1  body {
2      margin: 0;
3  }
4
5  ul {
6      list-style-type: none;
7      margin: 0;
8      padding: 0;
9      width: 20%;
10     background-color: navy;
11
12 }
13
14 li a {
15     display: block;
16     padding: 8px 16px;
17     text-decoration: none;
18 }
19
20
```

- Describir el significado de las propiedades que se están modificando.

# Resultado

---



C:\xampp\htdocs\Univer\paginas\css\estilomenu2.css - Notepad++

Archivo Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Herramientas

php8.html estilomenu2.css

```
1 body {
2     margin: 0;
3 }
4
5 ul {
6     list-style-type: none;
7     margin: 0;
8     padding: 0;
9     width: 20%;
10    background-color: navy;
11 }
12
13
14 li a {
15     display: block;
16     padding: 8px 16px;
17     color: #000;
18     text-decoration: none;
19 }
20
21
22
```

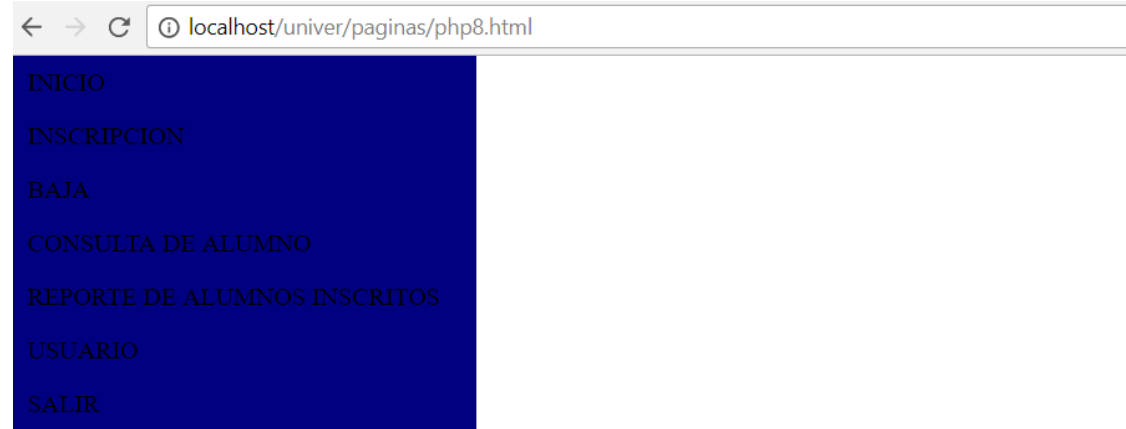
- ¿qué modificación se realizó en el código css?
- ¿Qué efecto tuvo en la página php8.html?

```
C:\xampp\htdocs\Univer\paginas\css\estilomenu2.css - Notepad++
Archivo Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Herramientas Macro Ejecutar Plugins Ve...
php8.html x estilomenu2.css x
1 body {
2     margin: 0;
3 }
4
5 ul {
6     list-style-type: none;
7     margin: 0;
8     padding: 0;
9     width: 20%;
10    background-color: navy;
11 }
12
13
14 li a {
15     display: block;
16     padding: 8px 16px;
17     color: #000;
18     text-decoration: none;
19 }
20 div{
21     margin-left:20%;
22     padding:1px 1px;
23     height:80%;
24 }
25
26
```

- ¿qué es la etiqueta DIV y para qué sirve?

# Resultado

---



## **UNIVERSIDAD UNIVER**

### **Licenciaturas UNIVER**

Conoce las oportunidades que tenemos para ti.

Estudiar en UNIVER, es ser quien queremos ser,  
disfrutar de un agradable ambiente universitario,  
formándonos profesionalmente para enfrentar  
los grandes retos que se nos presenten...  
retos que cambian al mundo día a día.



```
C:\xampp\htdocs\Univer\paginas\css\estilomenu2.css - Notepad++
Archivo  Editar  Buscar  Vista  Codificación  Lenguaje  Configuración  Herramientas  Macro  Ej
php8.html  estilomenu2.css
1  body {
2      margin: 0;
3  }
4
5  ul {
6      list-style-type: none;
7      margin: 0;
8      padding: 0;
9      width: 20%;
10     background-color: navy;
11 }
12
13
14 li a {
15     display: block;
16     padding: 8px 16px;
17     color: #000;
18     text-decoration: none;
19     color:white;
20 }
21
22 div{
23     margin-left:30%;
24     padding:1px 16px;
25     height:1000px;
26 }
27
28 li a:hover {
29     background-color: orange;
30     color: white;
31 }
```

- ¿qué cambios se hicieron el código y cuáles fueron sus efectos en la página html?

# Modificaciones al archivo **css**

---

- Agregar a la etiqueta **ul** las siguientes líneas:

**position: fixed;**

**height: 100%;**

**overflow: auto;**

- ¿Para qué sirven cada una de estas propiedades sobre una lista **<ul>** y cuál fue el resultado que produjo **cada línea** en la página html?

# Menú – Tipo 3

HTML-CSS

# Menú al pie de la página

---

- La página html que se va a utilizar para ejemplificar el menú al pie de una página, será la misma que se utilizó para el menú tipo-2.
- Sólo es necesario modificar la línea donde se hace referencia a la hoja de estilo.

# Hoja de estilo

---

- En un nuevo archivo, agregar las líneas de código necesarias para que las etiquetas tengan las siguientes características:
  - <BODY>
    - Tipo de fuente y tamaño – verdana y No. 16.
  - <DIV>
    - Padding – 20 pixeles.
    - Altura – 1500pixeles.
  - <H2>
    - Tipo de fuente y tamaño – verdana y No. 38.
  - <H3>
    - Tipo de fuente y tamaño – verdana y No. 24.

# Editar estilomenu3.css

```
22
23 div{
24     padding:20px;
25     height:1500px;
26 }
27 ul {
28     list-style-type: none;
29     margin: 0;
30     padding: 0;
31     overflow: hidden;
32     background-color: navy;
33     position: fixed;
34     bottom: 0;
35     width: 100%;
36 }
37
38 li {
39     float: left;
40 }
41
42 li a {
43     display: block;
44     color: white;
45     text-align: center;
46     padding: 14px 16px;
47     text-decoration: none;
48 }
49
50 li a:hover{
51     background-color: orange;
52 }
53
```

- Agregar el código.
- ¿qué apariencia se logra al asignar “hidden” a la propiedad overflow?
- ¿qué cambios se logran al indicar “fixed” a la propiedad position de una lista?