PRACTICA #7

OBJETIVO: Usar y diferenciar clases e identificadores en archivos HTML

1.- Crea una carpeta en Windows con el nombre practica7

height: auto;

- 2. Crea dentro de la carpeta, 2 carpetas más con el nombre de css e img
- 3.- Escribe el siguiente código HTML, y asígnale el nombre de index.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">
    <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
    <title>Practica 7</title>
</head>
<body>
    <div id="encabezado">
        <div id="menu">
            <l
                <a href="index.html" title="Página principal">inicio</a>
                <a href="nosotros.html" title="descripción del negocio">Nosotros</a>
                <a href="catalogo.html" title="Catálogo">Nuestros productos</a>
                <a href="galería.html" title="Fotos">Galeria</a>
                <a href="contacto.html" title="Nuestros datos">Contacto</a>
           </div>
    </div>
    <div class="areaPrincipal">
        <div id="datos">
            Visítanos y disfruta del mejor sabor
            Contamos con los mejores sabores
        </div>
    </div>
    <div class="footer"></div>
</body>
</html>
5.- Guarda tu código y prueba tu página
6.- Ahora dentro de la carpeta css, crea un archivo con el nombre style.css y codifica el siguiente código
.areaPrincipal {
     background-image: url("../img/fondo.jpg");
     background-repeat: no-repeat;
    width: 100%;
```

```
opacity: 0.7;
  -webkit-background-size: 100% 100%;
  /* Safari 3.0 */
  -moz-background-size: 100% 100%;
  /* Gecko 1.9.2 (Firefox 3.6) */
  -o-background-size: 100% 100%;
  /* Opera 9.5 */
  background-size: 100% 100%;
  /* Gecko 2.0 (Firefox 4.0) and other CSS3-compliant browsers */
}
```

- 7.- No te olvides que dentro de la carpeta img, debaran haber dos archivos de imagen con nombre fondo.jpg y logo.png (se adjuntan con este documento)
- 8.- Agrega el siguiente codigo a tu style.css para la configuracion general de tu documento html

```
* {
          | margin: 0;
          | padding: 0;
}

body {
          | background-color: ■#9E9E9E;
}
```

9.- Para conocer el manejo de los IDENTIFICADORES dentro del HTML y CSS, deberas agregar el codigo siguiente, para mejorar el diseño del encabezado de tu documento:

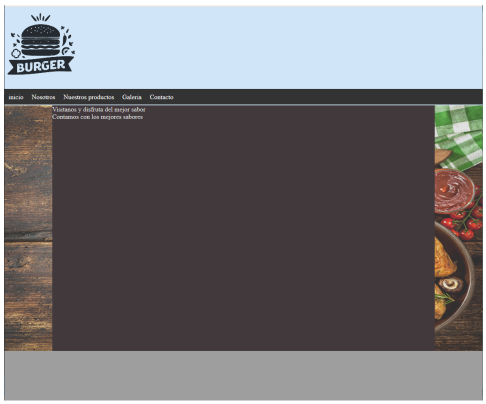
10.- Ahora es tiempo de incluir una CLASE a tu documento, para poder configurar el pie de pagina:

```
.piePagina {
    width: 100%;
    height: 100px;
    background: ■#15101B;
    bottom: 0;
    color: □white;
    position: fixed;
    left: 0px;
}
```

11.- Finalmente agrega el codigo para construir el menu de tu documento, para ello deberas incluir lo siguiente:

```
#menu {
   height: 40px;
   position: relative;
   top: 200px;
ul {
   list-style-type: none;
   margin: 0;
   padding: 0;
   overflow: hidden;
   background-color: ■#333333;
li {
   float: left;
li a {
   display: block;
   color: □white;
   text-align: center;
   padding: 10px;
   text-decoration: none;
li a:hover {
   background-color: ■#111111;
```

- 12.- Guarda tu archivo HTML y visualiza tus cambios en el navegador
- 13.- Agrega la necesario para que tu pagina quede como se indica en la siguiente imagen:



10.- Para poder subir tu practica a GitHub, deberás crear todas las paginas necesarios y permitir la navegabilidad entre ellas.