

Facultad de ciencias de la vida y tecnología

Carrera de ingeniería en Software

4to. Nivel-A

Tema:

Trabajo #2

Hoja De Vida

Fabian Balzeca Rezabala

Autor

Código de HTML

Para esta página web con una hoja de vida en ella usaremos un archivo CSS indexado al HTML índice de la página para configurar un estilo

En el Código de HTML disponemos de las 3 partes principales del BODY de HTML que son HEADER MAIN Y FOOTER para brindar una mayor facilidad a la personalización

En HEADER tendremos lo que será el nombre y la presentación del Estudiante con una foto de perfil

```
> index.html > html > body
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3
4  <head>
5      <meta charset="UTF-8">
6      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7      <title>Document</title>
8      <link rel="stylesheet" href="estilo.css">
9  </head>
10
11
12  <body>
13      <header>
14
15          <div id="cabecera">
16              <h1 style="color: cadetblue;">Fabian Balzeca Rezabala</h1>
17              <h4 style="color: cadetblue;">Ingeniero en software</h4>
18              
19          </div>
20      </header>
21
22  > <main> ...
135 </main>
136
137      <footer>
138
139          <p>Contacto:</p>
140          <p>Telefono: 09987859435</p>
141          <p>Email:balsecafabian6@gmail.com</p>
142          <p>Direccion: Manta, Manabí, Ecuador</p>
143      </footer>
144
145
146
147
148
149
150
151 </body>
152
153 </html>
```

En el MAIN ira todo el cuerpo de la información que queramos que se muestre al usuario usando contenedores DIV para agrupar elementos y así poder darle atributos a todo un conjunto

Para la información personal se usará un texto en párrafo sencillo para una comprensión rápida

```
<main>

  <div id="informacion-personal">

    <p>

      Soy un estudiante de 4to semestre de ingenieria en software, tengo 21 años, me gusta mucho la
      programacion y el
      desarrollo
      de juegos en 3d.

    </p>
    <p>Estoy aprendiendo a utilizar herramientas como Unity y Unreal Engine para crear experiencias interactivas
    y
    envolventes que puedan competir en el mercado actual.
    </p>
    <p>
      Ademas, me interesa la inteligencia artificial y su aplicacion en el desarrollo de videojuegos,</p>
    </p>

  </div>
```

En la experiencia laboral se usarán listas para enumerar las experiencias que ha tenido el estudiante con su respectiva descripción

```
<div id="experiencia-laboral">

  <h2>Experiencia laboral</h2>

  <ul>

    <li>
      <h4>Administracion de una tienda online de componentes de computadoras</h4>
    </li>
    <p>Me encargaba de la gestion de inventario, atencion al cliente y procesamiento de pedidos. Ademas de el ensamble y la cotizacion de componentes</p>

    <li>
      <h4>Administrador de un almacen de materiales de construccion de una urbanizacion </h4>
    </li>
    <p>Me encargaba de la gestion de inventario y procesamiento de pedidos de materiales de construccion asi como el registro de entradas y salidas de materiales</p>
    </p>

    <li>
      <h4>Vendedor de una tienda de electronica</h4>
    </li>

    <p>Me encargaba de la atencion al cliente, asesoramiento en la compra de productos y gestion de inventario.
    </p>

  </ul>

</div>
```

En estudios y capacitaciones se aplicarán también las listas dentro de un contenedor

```
<div id="Estudios">
  <h2>Estudios</h2>
  <ul>
    <li>Actualmente cursando 4to semestre de ingenieria en software en la Universidad Eloy Alfaro de Manta
    </li>
    <li>Título de bachiller en ciencias </li>
  </ul>
</div>
```

```
<div id="Capacitaciones">
  <h2>Capacitaciones</h2>
  <ul>
    <li>Curso de desarrollo de videojuegos en Unity</li>
    <li>Curso de cajas de el Banco Pichincha</li>
    <li>Curso de programacion en C#</li>
  </ul>
</div>
```

Para la información de referencias se creará una tabla con los campos de nombre teléfono cargo y correo

```
<div id="Referencias">
  <h2>Referencias</h2>

  <table>

    <tr>
      <th>Nombre</th>
      <th>Telefono</th>
      <th>Cargo</th>
      <th>Correo</th>
    </tr>
    <tr>
      <td>Pablo Gonzales</td>
      <td>0991234567</td>
      <td>Exjefe en tienda de electronica</td>
      <td>pablo.gonzales@email.com</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Maria Gomez</td>
      <td>0987654321</td>
      <td>Profesora en la universidad</td>
      <td>maria.gomez@email.com</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Carlos Cigueña</td>
      <td>0971122334</td>
      <td>Compañero de trabajo en tienda online</td>
      <td>carlos.ciguena@email.com</td>
    </tr>

  </table>

</div>
```

Código de CSS

Para todo el texto de la página usaremos un estilo único lo cual lo definiremos con body

```
body {  
  background-color: #f4f8fb;  
  font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;  
  color: #333;  
  margin: 0;  
  padding: 0;  
}
```

Para el HEADER usaremos un estilo que cambie el fondo y agregue una línea al final de este

```
header {  
  background-color: #e0f7fa;  
  padding: 20px 0;  
  text-align: center;  
  border-bottom: 2px solid #b2ebf2;  
}
```

Para cambiar la forma de la foto de perfil a una imagen redondeada **usaremos una opción específica** para ese objeto

```
#perfil {  
  border-radius: 50%;  
  border: 2px solid #b2ebf2;  
}
```

Para modificar todos los DIV dentro del elemento MAIN usaremos este Código que le da un fondo a estos elementos y agrega un cuadro con una sombra

```
main>div {  
  background: #fff;  
  margin: 20px auto;  
  padding: 20px;  
  max-width: 700px;  
  border-radius: 8px;  
  box-shadow: 0 2px 8px rgba(0, 0, 0, 0.05);  
}
```

Para los títulos H2 en toda la página se usará un estilo único de texto

```
h2 {  
  color: #0097a7;  
  border-bottom: 1px solid #00abee;  
  padding-bottom: 5px;  
}
```

Para las listas también se definirá una lejanía con el borde del elemento que afectará a todas las listas en la página

```
ul {  
  padding-left: 20px;  
}
```

Para un estilo de a tabla usaremos un estilo con bordes visibles

```
table,  
th,  
td {  
  border: 1px solid #0097a7;  
  border-collapse: collapse;  
}  
  
th,  
td {  
  padding: 8px 12px;  
  text-align: left;  
}
```

Por último, daremos un estilo al pie de página para que contenga la información de contacto

```
footer {  
  background-color: #e0f7fa;  
  text-align: center;  
  padding: 15px 0;  
  margin-top: 30px;  
  border-top: 2px solid #b2ebf2;  
  color: #555;  
}
```

Enlace a GitHub:

<https://github.com/FABIAN3RS/REP34toSemestre>