



Integrantes:

Garfias González Kira Lizarra

Sanchez Zagal German Dario

Zepeda Cortes Carlos

Grupo: 3:D

Proyecto:

Proveedor de transporte para personal de empresas

Docente: Ray Brunett Parra Galaviz

Fecha de entrega: 31/10/2024

Estructura del Documento

1. Declaración del Tipo de Documento:

html

<!DOCTYPE html>

Esto indica que el documento es un archivo HTML5.

2. Elemento <html>:

<html lang="es">

Este es el contenedor principal del documento. Se especifica que el contenido está en español.

3. Elemento <head>:

❖ Metaetiquetas:

- <meta charset="UTF-8">: Establece la codificación de caracteres para que se muestren correctamente.
- <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">: Asegura que la página sea responsiva y se ajuste a diferentes tamaños de pantalla.

❖ Título y Estilos:

- <title>: Define el título que se muestra en la pestaña del navegador.
- <link rel="stylesheet" href="styles.css">: Vincula un archivo CSS externo para aplicar estilos a la página.
- <link rel="icon" href="imagenes/logo.jpg" type="image/jpeg">: Establece un ícono para la pestaña del navegador.

4. Elemento <body>: Contiene el contenido visible de la página.

- **Menú de Navegación:**

```
<nav class="navbar">...</nav>
```

Un menú con enlaces que permiten a los usuarios acceder a diferentes secciones de información, como "Quiénes Somos" y "Compromiso".

- **Botón de Inicio de Sesión:**

```
<button class="btn-login" onclick="mostrarLogin()">Iniciar Sesión</button>
```

Este botón, al hacer clic, muestra el formulario de inicio de sesión.

- **Formularios:**

- **Formulario de Inicio de Sesión:**

```
<div id="loginForm" style="display: none;">...</div>
```

Este formulario se oculta inicialmente y permite a los usuarios ingresar su correo electrónico y contraseña.

- **Formulario de Registro:**

```
<div id="registerForm" style="display: none;">...</div>
```

Similar al anterior, este formulario permite crear una nueva cuenta.

- **Encabezado:**

```
<header>...</header>
```

Muestra el título de la página y un breve mensaje sobre el servicio.

- **Lista de Camiones:**

```
<section>...</section>
```

Presenta información sobre diferentes modelos de camiones disponibles, con imágenes y detalles técnicos.

- **Formulario de Contacto:**

```
<section class="contact-form">...</section>
```

Permite a los usuarios enviar un mensaje al proveedor, incluyendo su nombre y correo electrónico.

- **Panel de Ayuda:**

```
<div class="help-panel" id="helpPanel">...</div>
```

Ofrece asistencia a los usuarios y muestra un mensaje al hacer clic.

- **Contenedor Modal:**

```
<div id="modal" class="modal">...</div>
```

Un contenedor para mostrar información adicional mediante ventanas emergentes (modales).

5. **Scripts de JavaScript:**

```
<script src="script.js"></script>
```

Se incluye un archivo JavaScript externo que podría manejar funciones adicionales. También se incluyen funciones para mostrar y cerrar los formularios de inicio de sesión y registro, y un evento para el panel de ayuda.

Interactividad

El uso de JavaScript permite que los formularios de inicio de sesión y registro se muestren o oculten según la interacción del usuario. Las funciones mostrarLogin, cerrarLogin, mostrarRegistro, y cerrarRegistro controlan la visibilidad de estos formularios

Descripción General del Código

Este es un archivo HTML que define una página dedicada a presentar el "Compromiso" de una empresa, con un enfoque en sostenibilidad y calidad. La página es simple y clara, proporcionando información relevante a los usuarios sobre los principios y prácticas de la empresa.

Estructura del Documento

1. **Elemento <body>**: Contiene el contenido visible de la página.

- **Encabezado:**

<header>

<h1>Nuestro Compromiso</h1>

</header>

Presenta el título principal de la página, que indica el tema central del contenido.

- **Sección de Contenido:**

<section>

<h2>Sostenibilidad</h2>

<p>Nos comprometemos a implementar prácticas sostenibles y a reducir nuestro impacto ambiental. Creemos en el transporte responsable y trabajamos constantemente para mejorar nuestras prácticas ecológicas.</p>

<h2>Calidad y Seguridad</h2>

<p>Nuestro compromiso con la calidad es inquebrantable. Nos aseguramos de que cada vehículo cumpla con los más altos estándares de seguridad y calidad para proteger tanto a nuestros empleados como a nuestros clientes.</p>

</section>

Esta sección incluye dos subtítulos (h2) que dividen el contenido en dos partes:

- **Sostenibilidad:** Describe el compromiso de la empresa con prácticas sostenibles y su deseo de reducir el impacto ambiental.
- **Calidad y Seguridad:** Enfatiza el compromiso de la empresa con la calidad y la seguridad de sus vehículos, asegurando que cumplen con altos estándares.

Descripción General del Código

Este archivo HTML define una página titulada "Quiénes Somos", que presenta la identidad, misión y visión de una empresa dedicada a proveer camiones de alta calidad para el transporte. La estructura de la página es clara y está diseñada para informar a los usuarios sobre la historia y los objetivos de la empresa.

Estructura del Documento

1. **Elemento <body>**: Contiene el contenido visible de la página.

- **Encabezado:**

```
<header>
```

```
<h1>Quiénes Somos</h1>
```

```
</header>
```

Presenta el título principal de la página, indicando claramente el contenido que el usuario va a leer.

- **Sección de Contenido:**

```
<section>
```

```
<p>Bienvenido a nuestro sitio. Somos una empresa dedicada a proveer camiones de alta calidad para satisfacer las necesidades de transporte de nuestros clientes.
```

```
Nuestra misión es ofrecer soluciones de transporte confiables, seguras y eficientes.</p>
```

```
<h2>Nuestra Historia</h2>
```

```
<p>Desde nuestros inicios en el año 2023, hemos trabajado arduamente para consolidarnos como un referente en el sector del transporte.
```

```
Nuestro compromiso es con la calidad y la satisfacción de nuestros clientes.</p>
```

```
<h2>Misión y Visión</h2>
```

<p>Misión: Proveer soluciones de transporte que superen las expectativas de nuestros clientes.</p>

<p>Visión: Ser la empresa líder en el sector de transporte y logística en la región.</p>
</section>

Esta sección incluye:

- Un párrafo de bienvenida que presenta a la empresa y su objetivo.
- Un subtítulo "**Nuestra Historia**" que describe el inicio de la empresa y su compromiso con la calidad.
- Un subtítulo "**Misión y Visión**", donde se explica brevemente la misión de la empresa (proveer soluciones de transporte) y su visión (ser líder en el sector).

Estructura del Documento

1. **Elemento <body>**: Contiene el contenido visible de la página.

- **Contenedor de Registro:**

```
<div class="register-container">
```

```
<h2>Crear una Cuenta</h2>
```

```
<form action="login.html" method="get"> <!-- Redirige a login.html tras el registro -->
```

```
<label for="new-email">Correo Electrónico:</label>
```

```
<input type="email" id="new-email" name="new-email" required>
```

```
<label for="new-password">Contraseña:</label>
```

```
<input type="password" id="new-password" name="new-password" required>
```

```
<button type="submit">Registrar</button>
```

```
</form>
```

```
<p>¿Ya tienes cuenta? <a href="login.html">Iniciar sesión</a></p>
```

```
</div>
```

- **Encabezado:**

```
<h2>Crear una Cuenta</h2>: Título que indica el propósito de la página.
```

- **Formulario de Registro:**

<form action="login.html" method="get">: Crea un formulario que, al enviarse, redirige al usuario a "login.html". Esto sugiere que se espera que el usuario inicie sesión después de registrarse.

- **Campos del Formulario:**

- **Correo Electrónico:**

```
<label for="new-email">Correo Electrónico:</label>
```

```
<input type="email" id="new-email" name="new-email" required>
```

Este campo permite al usuario ingresar su correo electrónico. El atributo required asegura que este campo no se deje vacío.

- **Contraseña:**

```
<label for="new-password">Contraseña:</label>
```

```
<input type="password" id="new-password" name="new-password" required>
```

Este campo permite ingresar una contraseña. También tiene el atributo required para que no se pueda enviar el formulario sin completar este campo.

- **Botón de Registro:**

```
<button type="submit">Registrar</button>
```

Al hacer clic en este botón, se enviará el formulario y redirigirá al usuario a la página de inicio de sesión.

- **Enlace para Iniciar Sesión:**

```
<p>¿Ya tienes cuenta? <a href="login.html">Iniciar sesión</a></p>
```

Proporciona un enlace para que los usuarios que ya tienen cuenta puedan acceder a la página de inicio de sesión.

Descripción General del Código

Este archivo JavaScript contiene funciones para manejar la visibilidad de los formularios de registro y de inicio de sesión en una aplicación web. Facilita la interacción del usuario al permitirle mostrar u ocultar estos formularios de forma dinámica.

Funciones Definidas

1. Función `mostrarRegistro()`:

javascript

```
function mostrarRegistro() {  
  
    document.getElementById('registerForm').style.display = 'block';  
  
    document.getElementById('loginForm').style.display = 'none'; // Cerrar el formulario de  
inicio de sesión  
  
}
```

- **Propósito:** Esta función se utiliza para mostrar el formulario de registro (registerForm) y ocultar el formulario de inicio de sesión (loginForm).
- **Cómo Funciona:**
 - **`document.getElementById('registerForm').style.display = 'block';`**: Cambia el estilo del formulario de registro para que sea visible.
 - **`document.getElementById('loginForm').style.display = 'none';`**: Cambia el estilo del formulario de inicio de sesión para que no sea visible, asegurando que solo uno de los formularios esté activo en la pantalla.

2. Función `cerrarRegistro()`:

javascript

```
function cerrarRegistro() {
```

```
document.getElementById('registerForm').style.display = 'none';  
}
```

- **Propósito:** Esta función oculta el formulario de registro.
- **Cómo Funciona:**
 - **document.getElementById('registerForm').style.display = 'none';**: Cambia el estilo del formulario de registro para que no sea visible. Esto es útil si el usuario decide cancelar el registro o cerrar el formulario.

3. Función cerrarLoginForm() (opcional):

javascript

```
function cerrarLoginForm() {  
  
    document.getElementById("loginForm").style.display = "none";  
  
}
```

- **Propósito:** Esta función se puede utilizar para ocultar el formulario de inicio de sesión.
- **Cómo Funciona:**
 - **document.getElementById("loginForm").style.display = "none";**: Cambia el estilo del formulario de inicio de sesión para que no sea visible. Esto puede ser útil si se desea cerrar el formulario cuando se inicia el registro o si se presiona un botón de cierre.

Descripción General del Código

Este conjunto de funciones JavaScript se encarga de mostrar un modal que presenta información sobre la empresa y sus compromisos. Además, permite el uso de un acordeón para expandir y contraer secciones de contenido dentro del modal.

Funciones Definidas

1. Función `mostrarModal(pagina)`:

javascript

```
function mostrarModal(pagina) {  
  
    const modal = document.getElementById("modal");  
  
    const modalBody = document.getElementById("modal-body");  
  
  
    if (pagina === "quienes-somos") {  
  
        modalBody.innerHTML = `...`;   
  
    } else if (pagina === "compromiso") {  
  
        modalBody.innerHTML = `...`;   
  
    }  
  
  
    modal.style.display = "block";  
  
    activarAccordion();  
  
}
```

- **Propósito:** Esta función se utiliza para mostrar el contenido de un modal dependiendo de la página que se desea visualizar (ya sea "quienes-somos" o "compromiso").
- **Cómo Funciona:**

- Se obtiene el modal y su cuerpo usando document.getElementById().
- Dependiendo del valor de pagina, se establece el contenido HTML de modalBody:
- **Para "quienes-somos"**: Se incluye información sobre la historia, misión y visión de la empresa.
- **Para "compromiso"**: Se incluye información sobre sostenibilidad y calidad.
- Se muestra el modal cambiando su estilo a block.
- Se llama a activarAccordion() para habilitar la funcionalidad de acordeón en el contenido.

2. Función cerrarModal():

javascript

```
function cerrarModal() {

    const modal = document.getElementById("modal");

    modal.style.display = "none";

}
```

- **Propósito:** Esta función oculta el modal cuando el usuario desea cerrarlo.
- **Cómo Funciona:**
 - Obtiene el modal y establece su estilo a none, lo que lo oculta de la vista.

3. Función activarAccordion():

javascript

```
function activarAccordion() {

    const accordions = document.getElementsByClassName("accordion");

    for (let i = 0; i < accordions.length; i++) {

        accordions[i].addEventListener("click", function() {

            this.classList.toggle("active");

        });

    }

}
```

```
const panelContent = this.nextElementSibling;

panelContent.style.display = panelContent.style.display === "block" ? "none" :
"block";

});

}

}
```

- **Propósito:** Esta función se encarga de agregar la funcionalidad de acordeón a los botones dentro del modal.
- **Cómo Funciona:**
 - Obtiene todos los elementos con la clase accordion.
 - Para cada botón de acordeón, se añade un evento click que alterna la clase active (para cambiar el estilo visual del botón).
 - La función también alterna la visibilidad del contenido relacionado (panel) al cambiar su estilo entre block y none.