

# Integrantes:

Garfias González Kira Llizara

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.
- 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:

```
<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>
```

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.

```
<h2>Calidad y Seguridad</h2>
```

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.

```
</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>

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.

<h2>Nuestra Historia</h2>

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.
<h2>Misión y Visión</h2>

Misión: Proveer soluciones de transporte que superen las expectativas de nuestros clientes.

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

# Esta sección incluye:

- o 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:

#### Encabezado:

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

# 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:

<a href="rew-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:

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

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.getElementByld('registerForm').style.display
     'block';: Cambia el estilo del formulario de registro para que sea visible.
  - document.getElementByld('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';
```

- o **Propósito**: Esta función oculta el formulario de registro.
- o Cómo Funciona:

}

- document.getElementByld('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.
- o Cómo Funciona:
  - document.getElementByld("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").
- o Cómo Funciona:

- Se obtiene el modal y su cuerpo usando document.getElementByld().
- 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";
}
```

- o **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():

```
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.