Informe Evaluación 1

Integrantes:

Jose Herrera

Jose Espinoza

Yerko Rosales

Jonathan Ojeda

Informe HTML

**1. Estructura básica del documento HTML:**

* **<!DOCTYPE html>**: Declara la versión de HTML utilizada.
* **<html lang="es">**: Define el lenguaje del documento como español.
* **<head>**: Contiene metadatos, enlaces a hojas de estilo y otros elementos.
* **<meta charset="UTF-8">**: Especifica la codificación de caracteres como UTF-8.
* **<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">**: Configura la escala inicial y el ancho del viewport para dispositivos móviles.
* **<title>Acerca de Nosotros - Taller Lo' iluminati</title>**: Define el título de la página.

**2. Contenido del cuerpo (<body>):**

* **Barra de navegación (<nav>):** Contiene enlaces a diferentes secciones de la página.
* **Sección Acerca de (<div class="ace">):** Proporciona información sobre el taller, su experiencia y misión.
* **Galería de imágenes (<div class="imagen-container">):** Muestra una galería de imágenes con efecto de cambio al pasar el cursor.
* **Sección de video (<div class="video">):** Incluye un video sobre el taller.
* **Sección de equipo (<div class="equi">):** Describe al equipo de trabajo del taller.

**3. Scripts de JavaScript (<script>):**

* Se incluyen las bibliotecas jQuery, Popper.js y Bootstrap JS para mejorar la interactividad y el diseño de la página.
* Estas bibliotecas permiten la funcionalidad del menú de navegación, efectos de imagen y el reproductor de video.

**4. Pie de página (<footer>):**

* Contiene información de contacto, horario y enlaces a redes sociales.
* **Secciones (<div class="f1">):** Agrupan elementos dentro del pie de página.
* **Derechos de autor (<div class="copy">):** Muestra el año de derechos reservados y el nombre de la empresa.

En resumen, el código HTML proporciona una estructura detallada para la página "Acerca de Nosotros" de un taller mecánico, con información sobre el taller, una galería de imágenes interactiva, un video relacionado y detalles sobre el equipo de trabajo. Los scripts de JavaScript añaden interactividad y funcionalidad a la página, mejorando la experiencia del usuario y el diseño general.

Principio del formulario

Informe sobre Estilos CSS

1. Estilo de Fondo (fondo):

* Propiedades:
* Posición fija (position: fixed) para mantener el fondo en su lugar.
* Dimensiones del 100% de ancho y alto (width: 100%; height: 100%) para cubrir toda la página.
* Color de fondo con transparencia (background-color: rgba(124, 102, 102, 0.4)).
* Z-index negativo para colocar el fondo detrás del contenido (z-index: -10).
* 2. Estilo del Navbar (navbar):
* Imagen de Fondo:
* Se ha establecido una imagen de fondo para el navbar (background-image: url('#')).
* La imagen se ajusta para cubrir todo el área del navbar (background-size: cover).
* Estilos de Enlaces (nav-link):
* Se han definido transiciones suaves para los enlaces (transition: color 0.5s ease, background-color 0.5s ease, border 0.5s ease, transform 0.5s ease, font-size 0.5s ease).
* Estilos para enlaces normales y al pasar el cursor (:hover).
* 3. Sección de Imágenes (imagen-container, fila, imagen, imagen-back):
* Galería de Imágenes:
* Estructura de filas y columnas para organizar las imágenes.
* Imágenes con efecto de transición al pasar el cursor (:hover) mostrando un fondo adicional.
* Bordes redondeados y sombra para las imágenes.
* 4. Otras Secciones (fin, f1, copy, g, ace, fo, equi, video):
* Estilos específicos para diferentes secciones de la página.
* Propiedades como posición, tamaño, color de fondo, sombra, margen y alineación del texto.
* Estos estilos CSS proporcionan una estructura visual y de diseño para diferentes secciones de tu página web, incluyendo un fondo con transparencia, un navbar con imagen de fondo, una galería de imágenes con efectos de transición y estilos para otras secciones. Si necesitas más detalles o ajustes específicos, no dudes en pedirlos.