

Nombre: Pablo Elías Ramírez Escalante	Matrícula: AL02883894
Producción de diseño interactivo	<b>Nombre del profesor:</b> Manuel Alejandro García Andrade
Módulo 2	Avance 2 Evidencia
Fecha: 26/03/2024	
Bibliografia:	
https://re-pablo.github.io/EzPlan/home.html	

**Objetivo:** El alumno demostrará su capacidad para implementar un diseño web consistente, incorporando elementos visuales interactivos y asegurando la funcionalidad completa de todas las vistas del sitio web propuesto.

# Requisitos de Entrega:

Los alumnos deberán entregar los siguientes componentes mediante una carpeta comprimida en formato ZIP o a través de un enlace de Google Drive/GitHub:

### 1. Vistas Desarrolladas:

 Presentar las vistas propuestas en su Avance de Evidencia 1. Esto incluye, pero no se limita a, las páginas de Inicio, Formulario, Contacto, Etc. Estas vistas deben ser entregadas en una sola resolución predeterminada especifica por ustedes.

### 2. Consistencia Visual:

 Incluir un Footer (pie de página) y un Header (cabecera) en todas las vistas donde consideren apropiado. Estos elementos deben mantener un diseño coherente a través de todas las páginas para asegurar una experiencia de usuario unificada.

## 3. Elemento Interactivo:

 Implementar una animación inicial o pantalla de carga (load) que se muestre antes de acceder al contenido principal de cada vista. Esta animación debe ser breve y diseñada para mejorar la experiencia del usuario, sin causar demoras innecesarias.

### Criterios de Evaluación:

- **Funcionalidad:** Todas las vistas deben ser completamente funcionales y libres de errores.
- **Diseño Consistente:** El uso coherente de colores, tipografías, y layout en el Header y Footer a través de todas las páginas.
- Creatividad en la Animación: La animación inicial debe ser creativa, reflejar la identidad del proyecto, y proporcionar una transición fluida hacia el contenido de la página.



## Formato de Entrega:

- La entrega debe realizarse antes de la fecha límite especificada por el instructor.
- El trabajo debe ser subido a un repositorio de GitHub, un enlace de Google Drive, o enviarse como un archivo ZIP.
- Incluir un archivo README.md o LEEME.txt con una breve descripción del proyecto, instrucciones de instalación/ejecución si es necesario, y cualquier otra información relevante que el evaluador deba conocer.

README incluido en el icono de información en la parte del footer

LINK página: <a href="https://re-pablo.github.io/EzPlan/home.html">https://re-pablo.github.io/EzPlan/home.html</a>

LINK repositorio: <a href="https://github.com/RE-Pablo/EzPlan">https://github.com/RE-Pablo/EzPlan</a>