1. Encabezado Principal (Header)

- **Título claro**: Un mensaje de bienvenida con el nombre del simulador, como "Simulador de Energía Sostenible".
- **Breve Descripción**: Explicación corta de lo que hace la página, por ejemplo, "Simula el impacto de la energía sostenible en tu hogar o edificio y descubre cuánto puedes ahorrar".
- **Logo o imagen**: Una representación visual del simulador o de un concepto relacionado con la energía sostenible.

2. Introducción

- **Texto explicativo**: Un párrafo que describa los beneficios de la energía sostenible y por qué es importante.
- Llamada a la acción (CTA): Un botón o enlace destacado que diga algo como "Comienza la simulación" o "Explora soluciones sostenibles".

3. Beneficios de la Energía Sostenible

- **Listas de tecnologías**: Resumen de las principales tecnologías que el simulador cubre, como paneles solares, sistemas de iluminación automática, y control de temperatura.
- **Imágenes relacionadas**: Fotos o íconos que acompañen las tecnologías descritas.
- **Breves descripciones**: Explicaciones de cada tecnología y sus beneficios en términos de ahorro energético y sostenibilidad.

4. Sección de Simulación

- **Explicación de la simulación**: Una introducción breve sobre qué es lo que se puede hacer en la simulación (seleccionar opciones de energía, ver ahorro en tiempo real, etc.).
- **Botón para empezar**: Un botón grande y destacado que dirija a los usuarios a la página del simulador.

5. Testimonios o Ejemplos

- Casos de estudio: Breve mención de ejemplos o testimonios que muestren cómo personas o empresas han implementado soluciones sostenibles y el ahorro que han logrado.
 - **Gráficos o imágenes**: Representación visual de los resultados.

6. Preguntas Frecuentes (FAQ)

• **Preguntas comunes**: Una sección que aclare dudas comunes, como "¿Cómo funciona el simulador?" o "¿Qué datos necesito para la simulación?".

7. Contacto o Información adicional

- Información de contacto: Formulario de contacto o enlaces a redes sociales para que los usuarios puedan pedir más información.
- **Enlaces a otras secciones**: Si tienes más contenido como blogs, guías de instalación de sistemas sostenibles, etc., es bueno tener enlaces claros a estas páginas.

8. Pie de Página (Footer)

- Información legal: Derechos reservados, políticas de privacidad, etc.
- **Redes Sociales**: Enlaces a plataformas sociales (Facebook, Twitter, Instagram).
- Enlaces rápidos: Links adicionales a otras secciones del sitio como "Sobre nosotros" o "Más recursos".

Opcional:

• Indicadores o métricas en tiempo real: Si es posible, podrías tener un pequeño widget que muestre estadísticas globales sobre energía solar o sostenibilidad, como cuánta energía se ha ahorrado en total con paneles solares.

1. Encabezado (Header)

- Nombre del sitio o logo: Identifica claramente la página.
- Navegación: Un menú con enlaces a secciones importantes como "Simulador", "Tecnologías", "Beneficios", "Contacto".

2. Sección de Introducción o Bienvenida

- **Título principal**: Algo atractivo, como "Descubre Cuánto Puedes Ahorrar con Energía Sostenible".
- **Texto explicativo**: Un párrafo breve que explique qué ofrece el simulador y cómo puede beneficiar a los usuarios.
- **Llamada a la acción**: Un botón destacado que invite al usuario a empezar la simulación ("Comenzar simulación").

3. Sección de Explicación de Tecnologías

• **Descripción de soluciones**: Un resumen de las tecnologías que pueden simular (paneles solares, iluminación automática, control de temperatura).

- **Imágenes o íconos**: Representaciones visuales de cada tecnología para hacerlo más atractivo.
- **Beneficios**: Breves explicaciones de cómo cada tecnología ayuda a ahorrar energía.

4. Sección de Beneficios de la Energía Sostenible

- **Texto sobre ventajas**: Explicación breve de por qué implementar soluciones sostenibles es una buena inversión.
- **Datos visuales**: Gráficos o indicadores que muestren posibles ahorros o beneficios a largo plazo.

5. Simulación

- **Llamada a la acción**: Un botón centralizado que dirija al simulador ("Inicia tu Simulación").
- **Descripción rápida del simulador**: Explica qué tipo de datos se pueden ingresar y qué resultados se pueden obtener.

6. Testimonios o Ejemplos Reales

- **Casos de éxito**: Testimonios de personas o empresas que hayan implementado soluciones sostenibles y ahorrado energía.
- **Imágenes o gráficos**: Representación visual de los casos de éxito o el impacto logrado.

7. Preguntas Frecuentes (FAQ)

• Respuestas rápidas: Aclaración de dudas comunes que los usuarios puedan tener sobre la simulación, la tecnología o los beneficios.

8. Pie de Página (Footer)

- Información de contacto: Datos para que los usuarios puedan solicitar más información.
- Enlaces útiles: Enlaces rápidos a otras secciones como "Tecnologías", "Contacto", o "Más recursos".
 - Redes sociales: Íconos o enlaces a perfiles de redes sociales del proyecto.