

**MIGUEL SANZ**  
**MANUAL**



# TABLA CONTENIDO



**INICIO**

**01**



**QUIEN SOY**

**02**



**CV**

**03**



**PROYECTOS**

**04**



**CONTACTO**

**05**



**FOOTER**

**06**



**FUNCIONALIDAD**

**07**







# PANTALLA INICIO



- La página principal tiene un diseño limpio y atractivo. La combinación de colores y el uso de imágenes brindan una experiencia visual agradable.
- El logotipo y el nombre "Miguel Sanz" en la parte superior de la página establecen una identidad clara y personal.
- La barra de navegación en la parte superior facilita la navegación entre las diferentes secciones de la página, como "Quien soy", "CV", "Proyectos destacados" y "Contacto".
- La sección principal destaca tus habilidades y experiencia como estudiante de Desarrollo de Aplicaciones Web. La breve descripción y el título enfatizan tus conocimientos en Java, HTML, bases de datos y desarrollo web.
- La opción "Más sobre mí" enlaza a tu currículum vitae, lo que permite a los visitantes obtener más información detallada sobre tu experiencia y logros.
- La imagen del desarrollador web en la columna derecha agrega un toque personal y visualmente atractivo a la página, ayudando a transmitir la idea de tu perfil profesional.
- El pie de página incluye un mensaje de derechos de autor y enlaces a tus perfiles de redes sociales (Instagram, GitHub y LinkedIn), lo que permite a los visitantes conectarse contigo en diferentes plataformas.

En general, la página transmite profesionalidad y muestra tus habilidades como desarrollador de aplicaciones web. El diseño intuitivo y la fácil navegación proporcionan una experiencia positiva para los visitantes que deseen conocer más sobre ti y tus proyectos destacados.

Importante resaltar que el botón en la parte izquierda superior te devolverá en todo momento a la pantalla inicial.

MIGUEL SANZ



# QUIEN SOY



En general, la página "Quién soy" ofrece una visión completa de quién eres como desarrollador web, destacando tus habilidades, experiencia y pasión por la tecnología. Los elementos visuales, la estructura clara y la redacción efectiva ayudan a transmitir tu perfil profesional de manera convincente.



Landing  
Page

## 02.

Miguel Sanz  
DAW







# QUIEN SOY



- La página "Quien soy" proporciona una descripción detallada sobre ti y tus habilidades como desarrollador web. El diseño limpio y organizado facilita la lectura y comprensión del contenido.
- El encabezado de la página incluye el logotipo y el nombre "Miguel Sanz", lo que brinda una coherencia visual con el resto de la página y refuerza tu identidad personal.
- La barra de navegación en la parte superior permite a los visitantes acceder fácilmente a otras secciones de tu página, como "CV", "Proyectos destacados" y "Contacto".
- La sección principal comienza con una introducción personal que destaca tu pasión como desarrollador web y tu experiencia en la creación de aplicaciones y sitios web innovadores.
- Se mencionan las tecnologías clave que dominas, como Java, HTML, CSS y bases de datos, lo que muestra tus habilidades técnicas y tu capacidad para desarrollar soluciones web robustas.
- Se invita a los visitantes a descargar tu currículum para obtener más información detallada sobre tu experiencia y habilidades.
- Se incluye una imagen personal que agrega un toque visual y ayuda a establecer una conexión más personal con los visitantes.
- Se menciona tu dedicación al aprendizaje continuo y la exploración de nuevas tendencias y tecnologías emergentes, lo que muestra tu compromiso con el crecimiento profesional.
- Se destaca tu entusiasmo por colaborar con profesionales y empresas que valoren la creatividad, la excelencia técnica y el trabajo en equipo.
- Se incluye un enlace para explorar tu sección de "Proyectos Destacados", lo que permite a los visitantes ver ejemplos concretos de tu trabajo.
- Se proporcionan enlaces a tus perfiles de redes sociales en la parte inferior de la página, lo que facilita la conexión contigo en diferentes plataformas.
- El pie de página menciona la finalidad de la página web y los derechos de autor asociados.



**Landing  
Page**

## 02.





# CV INTERACTIVO

## VISION

Mi curriculum proporciona una estructura y diseño visual para mostrar la información relevante del CV. El código incluye secciones como datos personales, experiencia laboral, habilidades, proyectos destacados y contacto.

## MISSION



El código también incluye un enlace para descargar una versión en PDF del CV. Se puede reemplazar este enlace por uno propio que apunte al archivo PDF personalizado. Además, el código muestra habilidades profesionales con barras de incremento y presenta una sección de portafolio con imágenes de proyectos. En resumen, el código proporcionado es una plantilla básica de un CV en HTML. Puede ser personalizado agregando la información y los detalles propios, ajustando los estilos y enlaces, y reemplazando las imágenes. Al utilizar este código como base, se puede crear un CV personalizado y profesional.



# 03.



Landing Page

# MIS PROYECTOS



04.

## HTML

El código muestra una estructura básica de HTML que incluye etiquetas `<html>`, `<head>`, `<meta>`, `<title>`, `<link>`, `<body>`, `<div>`, `<header>`, `<nav>`, `<ul>`, `<li>`, `<section>`, `<h1>`, `<p>`, `<img>`, y `<footer>`. Estas etiquetas se utilizan para definir la estructura y el contenido de la página.

## Proyectos

En la sección de proyectos destacados, se muestran diferentes proyectos con imágenes y títulos. Cada proyecto está envuelto en un contenedor `<div>` con una clase "habilidades". Se utilizan etiquetas `<h3>` y `<div>` para mostrar los títulos y las imágenes de los proyectos respectivamente.

## Inf. Adicional

Después de mostrar los proyectos, se incluye información adicional en forma de párrafos (`<p>`) que describen los logros y habilidades del autor. También se proporcionan enlaces a perfiles en redes sociales como Instagram, GitHub y LinkedIn a través de la clase "rrss-cv" y etiquetas `<a>`. Finalmente, se muestra un pie de página con información de derechos de autor en un color de fondo de cielo (skyblue).



# MI CONTACTO

ESTIMANTE D  
W/UEM  
ERRO  
FOR  
Desar  
JAVA  
os y  
ERROLLADOR WEB  
SOBRE MI

Web personal creada para la materia de Lenguaje de Marcas  
del CFGS ASIR /DAM y DAW

## HTML

El código presenta una estructura básica de HTML que incluye etiquetas `<html>`, `<head>`, `<meta>`, `<title>`, `<link>`, `<body>`, `<div>`, `<header>`, `<nav>`, `<ul>`, `<li>`, `<section>`, `<h1>`, `<p>`, `<form>`, `<label>`, `<input>`, `<textarea>`, y `<footer>`. Estas etiquetas se utilizan para definir la estructura y el contenido de la página.

## Contacto

En la sección de contacto, se muestra un encabezado `<h1>` y un párrafo `<p>` que proporciona una introducción y presenta al autor. Luego, se muestra un formulario `<form>` que permite a los usuarios ingresar su nombre, correo electrónico y mensaje. Cada campo de entrada se define con etiquetas `<label>` y se utiliza la etiqueta `<input>` para permitir que los usuarios ingresen datos. Además, se utiliza la etiqueta `<textarea>` para permitir a los usuarios ingresar mensajes de texto más largos.

## REDES

Además del formulario de contacto, se incluyen enlaces a perfiles en redes sociales como Instagram, GitHub y LinkedIn a través de la clase "rrss-cv" y etiquetas `<a>`. Estos enlaces permiten a los usuarios conectarse y comunicarse con el autor a través de diferentes plataformas.



# MI CONTACTO

ESTIMADO ANTE D  
W/UEM  
ERRO  
FOR  
Desarrollador JAVA  
Desarrollador WEB  
¿QUÉ SOY?

QUIEN SOY

CV

P

Web personal creada para la materia de Lenguaje de Marcas del CFGS ASIR /DAM y DAW

## Formulario

El código muestra un formulario de contacto en la página web. El formulario está compuesto por tres campos: nombre, email y mensaje.

El campo "Nombre" utiliza la etiqueta `<input>` de tipo "text" con el atributo "name" establecido como "nombre". Esto permite a los usuarios ingresar su nombre.

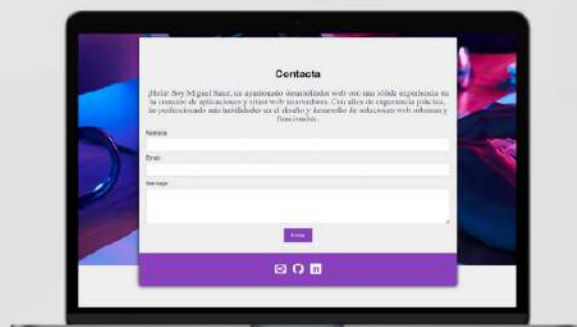
El campo "Email" también utiliza la etiqueta `<input>` de tipo "text" con el atributo "name" establecido como "email". Esto permite a los usuarios ingresar su dirección de correo electrónico.

El campo "Mensaje" utiliza la etiqueta `<textarea>` con el atributo "name" establecido como "mensaje". Los usuarios pueden ingresar un mensaje más largo en este campo.

Además de los campos, el formulario incluye un botón de envío `<input>` de tipo "submit" con el valor "Enviar". Cuando los usuarios hacen clic en este botón, se enviarán los datos del formulario a través de la acción predeterminada del formulario.

El uso del atributo "required" en cada campo indica que esos campos son obligatorios, lo que significa que los usuarios deben completarlos antes de poder enviar el formulario.

En resumen, el formulario de contacto proporciona una manera sencilla para que los usuarios se comuniquen con el autor de la página web, ingresando su nombre, correo electrónico y mensaje.



Landing  
Page

05.



# FINAL FOOTER



El código muestra el elemento `<footer>` que representa la sección de pie de página en la página web. El pie de página contiene un párrafo `<p>` con la clase "copy" que contiene información sobre la web.

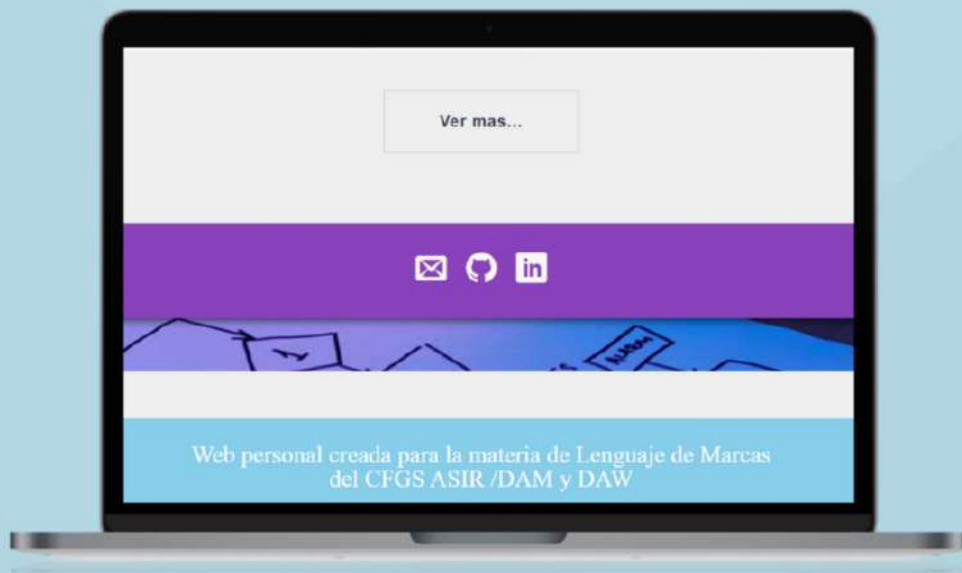
El atributo `style="background-color: skyblue;"` establece el color de fondo del pie de página como "skyblue" (celeste). Esto permite personalizar la apariencia visual del pie de página.

Dentro del párrafo, se muestra el texto "Web personal creada para la materia de Lenguaje de Marcas del CFGS ASIR /DAM y DAW". Este texto proporciona información sobre el propósito de la web, indicando que es una web personal creada para la materia de Lenguaje de Marcas de un programa educativo llamado CFGS ASIR / DAM y DAW.

En resumen, el pie de página brinda información adicional sobre la web y su origen, y tiene un fondo de color celeste.

Con enlaces a mi redes sociales:

- Git hub- y mis proyectos
- Linkedin
- Instagram





# FORMA DE EMPLEO

## FUNCIONALIDAD

1. Navegación por el menú: En la parte superior de la página, encontrarás un menú de navegación que te permite acceder a diferentes secciones de la web. Puedes hacer clic en los enlaces "Quién soy", "cv", "Proyectos destacados" y "Contacto" para explorar cada sección de forma fácil y rápida.
2. Sección "Quién soy": Esta sección te proporciona información sobre quién eres y qué haces. Puedes leer una breve introducción acerca de ti y tus habilidades como desarrollador web. Si deseas conocer más detalles o ponerte en contacto contigo, puedes utilizar los enlaces de tus perfiles de redes sociales, como Instagram, GitHub y LinkedIn.
3. Sección "CV": Aquí puedes encontrar tu currículum o información detallada sobre tu experiencia y habilidades como desarrollador web. Puedes descargar tu currículum completo si deseas obtener más detalles. También tienes disponibles los enlaces a tus perfiles de redes sociales en caso de que quieras conectar contigo en esas plataformas.
4. Sección "Proyectos destacados": En esta sección, se presentan algunos de tus proyectos más importantes. Puedes explorarlos desplazándote hacia abajo. Cada proyecto se muestra con una imagen y un título descriptivo. Si te interesa algún proyecto en particular, puedes hacer clic en la imagen para obtener más información sobre él.
5. Sección "Contacto": Si deseas ponerte en contacto contigo, esta sección proporciona un formulario de contacto. Debes completar los campos obligatorios, como tu nombre, dirección de correo electrónico y un mensaje. Luego, puedes hacer clic en el botón "Enviar" para enviar tu mensaje. Asegúrate de proporcionar la información correcta para que puedas recibir una respuesta adecuada.
6. Enlaces de redes sociales: En la parte inferior de la página, encontrarás enlaces a tus perfiles de redes sociales, como Instagram, GitHub y LinkedIn. Si prefieres comunicarte a través de estas plataformas, puedes hacer clic en los iconos correspondientes para acceder a tus perfiles y conectarte contigo de esa manera.



MANUAL USUARIO

MIGUEL SANZ

LENGUAJE DE  
MARCAS

**MUCHAS  
GRACIAS**

