

CRISTHIAN MANTILLA ALBUQUERQUE

Trujillo, La Libertad, Perú • crisman.dev@gmail.com • +51904032964 •

<https://mi-portafolio-crisman.netlify.app> • <https://github.com/Crismandev/>

Educación

CIBERTEC

Carrera de Computación e Informática.

Trujillo, Perú

Estimado para Graduación en 2026

Cursos Relevantes: Estructuras Entornos Web, Análisis y Diseño de Sistemas, Documentación de proyectos.

Marista Siglo XXI

Estudios Secundarios

Trujillo, Perú

Graduación: 2016

Liceo Trujillo

Estudios Primarios

Trujillo, Perú

Graduación: 2011

Desarrollador de software en formación, con un enfoque práctico en la creación de soluciones web front-end. Experiencia demostrada en el desarrollo y la construcción de interfaces de usuario interactivas con HTML5, CSS3 y JavaScript. Competente en la integración de servicios de terceros y APIs, incluyendo la implementación de modelos de IA como Google Gemini. Busco aplicar mis habilidades técnicas y mi pasión por la resolución de problemas en un rol de desarrollador junior o de prácticas profesionales donde pueda contribuir al desarrollo de productos innovadores y continuar mi crecimiento profesional.

Experiencia y Proyectos:

GRILL MASTER | Sistema de Ventas para Restaurante

- Implementé un sistema de gestión de pedidos web completo, con un carrito de compras interactivo y filtros dinámicos por categorías para mejorar la experiencia de navegación del cliente.
- Integré la API de WhatsApp para automatizar la comunicación de pedidos, creando un canal de ventas directo y eficiente entre el cliente y el negocio.
- Desarrollé una interfaz de usuario responsive que optimiza el proceso de compra en dispositivos móviles y de escritorio, facilitando el acceso a la conversión.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript, WhatsApp API.

3I/ATLAS | Landing Page Interactiva Sci-Fi

- Construí una landing page inmersiva y temática, implementando efectos visuales dinámicos y una cuenta regresiva en tiempo real con JavaScript para generar engagement.
- Utilicé Tailwind CSS para estilizar componentes de manera eficiente y asegurar un diseño responsive y consistente en todos los dispositivos.
- Integré la librería [Vanta.js](#) para generar fondos animados complejos.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript, Tailwind CSS, Vanta.js

FORTUTIME | Interfaz de Registro de Usuarios

- Diseñé y optimicé el flujo de registro de usuarios para un sistema web, enfocándose en minimizar la fricción y reducir la probabilidad de errores de ingreso.
- Estructuré el front-end con HTML y CSS semántico, preparando la arquitectura de la interfaz para una futura integración transparente con una base de datos y lógica de backend.
- Implementé validaciones del lado del cliente con JavaScript para mejorar la integridad de los datos antes de su envío al servidor.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript.

FORTUWEB | Página Web para Restaurante

- Maqueta una página web informativa para un restaurante, creando una presencia digital atractiva que comunica el concepto y la oferta gastronómica del establecimiento.
- Diseñé y desarrollé un menú de platos detallados para mostrar un anticipo al cliente mejorando el atractivo informativo del sitio.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript.

ONLYPLANTS | Landing Page Interactiva de Plantas

- Construí una landing page visualmente atractiva, implementando los efectos de transición y animaciones con CSS y JavaScript para crear una experiencia de usuario dinámica y moderna.
- Estructuré el catálogo de productos de forma modular, permitiendo una fácil actualización y mantenimiento del contenido.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript.

KAFÉ | Vitrina Digital para Productores

- Participé en el desarrollo inicial del sitio en HTML y CSS a partir de los wireframes, sentando las bases para una futura expansión a una plataforma de e-commerce completa.
- **Tecnologías Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript, Wireframing.

Habilidades Técnicas

Lenguajes de programación: HTML, CSS, JavaScript

Desarrollo Front-End: HTML5, CSS3, Tailwind CSS

Inteligencia Artificial: Google AI Studio, Gemini, Claude, TRAE

Herramientas y plataformas: Git, Github, Netlify, Google LAB

Diseño y Prototipado: Wireframes, Canva, Figma, Photoshop, Sketch Books.