

CRISTIAN GERIG

Programador Full-Stack | Estudiante de ingeniería en informática

San Mateo, Aragua, Venezuela | +58412-4327197 | cristianxdev@gmail.com | linkedin.com/in/cristianxdev | github.com/CristianXDev/

PERFIL PROFESIONAL

Programador Full-Stack con 3+ años de experiencia en desarrollo web mediante proyectos académicos y formación universitaria. Especializado en la creación de aplicaciones completas con tecnologías como Laravel, PHP, Livewire, HTML, CSS, JavaScript y MySQL. Competencias destacadas: desarrollo front-end y back-end, adaptabilidad rápida, trabajo en equipo y gestión de bases de datos. Técnico Superior en Informática (TSU) y último año de Ingeniería Informática.

EXPERIENCIA

Proyecto Universitario: Plataforma Educativa (LearnX)

Desarrollador Full-Stack | 2024 – 2025 (Actualidad)

Colaboré en el diseño e implementación de una plataforma educativa que integra múltiples herramientas en un solo ecosistema.

Utilicé tecnologías como Laravel, Livewire y MySQL para mejorar la funcionalidad y usabilidad del sistema.

Trabajé en equipo para garantizar una experiencia de usuario fluida y accesible.

Proyecto: Sistema Integral Escolar (SICRADEPMA)

Desarrollador Full-Stack | Escuela Presidente Medina Angarita | 2024-2025

Diseñé e implementé un sistema integral para gestión estudiantil con módulos de calificaciones, horarios inteligentes y respaldos automatizados de BD.

Integré IA para agilizar procesos tediosos dentro de la aplicación y mejorar la productividad.

Proyecto Comunitario: Sistema de Gestión Comunal (Sicco)

Desarrollador Full-Stack | Consejo Comunal Del Orza | 2025

Plataforma digital para censo poblacional, gestión de trámites comunitarios y generación automatizada de carnets identificativos.

Optimicé procesos manuales reduciendo tiempos de atención en un 60% mediante flujos digitalizados y reportes en tiempo real.

Evento de Programación - UBA

Participante | 2024

Demostre habilidades un entorno competitivo, resolviendo problemas de programación en tiempo limitado.

Colaboré con otros participantes para abordar desafíos complejos.

Proyecto Universitario: ViajeTur

Desarrollador Front-End | 2022 – 2023

Participé en el desarrollo de una página web de viajes utilizando HTML, CSS, JavaScript y Bootstrap.

Contribuí al diseño responsivo y la optimización de la interfaz para dispositivos móviles.

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD POLITECNICA TERRITORIAL DEL ESTADO ARAGUA “FEDERICO BRITO FIGUEROA” – La Victoria. Edo. Aragua, Venezuela

Ingeniería Informática | En curso (2025)

Técnico Superior en Informática (TSU) | 2023

U.E.N ANTONIO RICAURTE – San mateo. Edo Aragua. Venezuela.

Bachiller en Ciencias | 2024

COMPETENCIAS

Técnicas:

Programación: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, PHP, Laravel, Livewire.

Bases de datos: MySQL.

Metodologías ágiles: Scrum.

Idiomas:

Español: Nativo.

Inglés: Básico

Software y Herramientas:

Git

Sublime Text

FORMACIÓN ADICIONAL

Ciberseguridad y Privacidad 101

Coldd Security | Cursa | Mayo 2025

Fundamentos de protección de datos y seguridad digital.

Ciberseguridad y Privacidad 202

Coldd Security | Cursa | Mayo 2025

Profundización en técnicas avanzadas de ciberseguridad.

Google: Inteligencia Artificial y Productividad

Santander Open Academy | Mayo 2025

Aplicaciones de IA para optimización de workflows y herramientas de Google.