

# GABRIEL MEZA

juanmeza242001@gmail.com • <https://gabotoxf.github.io/Gabotoxf/>  
<https://www.linkedin.com/in/gabotoxf/>

## PERFIL PROFESIONAL

---

Ingeniero de Sistemas con +2 años de experiencia en proyectos de desarrollo de software y trabajos académicos. Enfocado en crear soluciones orientadas al usuario, integrando diseño y funcionalidad. Destaco por mi comunicación efectiva, capacidad de adaptación y enfoque en la resolución de problemas. Mi trabajo se respalda en autonomía, aprendizaje continuo y certificaciones que fortalecen mi formación profesional.

## EDUCACIÓN

---

### Ingeniería de Sistemas

Feb. 2021, Dic. 2025

Corporación Universitaria Antonio José de Sucre

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

### XIRO INVESTMENT GROUP SAS – Desarrollador de Software

Jul. 2025 – Presente

- Inicié en la empresa como practicante, destacando por mi rendimiento y capacidad de aprendizaje, lo que me permitió continuar como Desarrollador de Software.
- Me encargo de la automatización de procesos internos y del soporte a sistemas, realizando análisis, corrección de incidencias y mejoras continuas.
- Participo en el desarrollo e implementación de nuevas funcionalidades, contribuyendo a la optimización de los procesos operativos del área.

### ECCOMMERCE FREELANCE – Desarrollador de Software

Ene. 2025 – May. 2025

- Trabajé directamente con el cliente en el levantamiento de requerimientos, definición de funcionalidades clave y estimación de tiempos de entrega.
- Diseñé, desarrollé y desplegué una plataforma e-commerce funcional, integrando catálogo de productos, gestión de pedidos y envío automático de pedidos vía WhatsApp.
- Implementé una interfaz intuitiva y eficiente, abarcando frontend y backend, optimizando la experiencia del usuario desde la navegación hasta el proceso de compra.

## HABILIDADES

---

### Técnicas

- React (componentes, hooks, consumo de APIs)
- Vue.js (componentes, reactividad, consumo de APIs)
- JavaScript / HTML / CSS
- Laravel (creación y consumo de APIs REST, MVC, migraciones)
- PHP (lógica backend, integración con BD)
- APIs REST (consumo e integración)
- Responsive UI con Bootstrap y/o Tailwind
- SQL (consultas, modelado básico)
- Git & GitHub (flujo de trabajo, ramas)

### Blandas

- Resolución de problemas
- Comunicación efectiva con equipo/cliente
- Autonomía y responsabilidad
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo
- Organización y entrega por objetivos

## LOGROS DESTACADOS

---

### Universidad – Reconocimiento en Olimpiadas de Programación

- Segundo lugar por desempeño destacado en la resolución de problemas algorítmicos en tiempo limitado.

### Universidad – Premios a la Innovación en Proyectos Tecnológicos

- Reconocimientos obtenidos por el desarrollo y presentación de soluciones tecnológicas funcionales y aplicadas en diversos proyectos universitarios.

## IDIOMAS

---

- Español: Nativo.
- Inglés: B1