

Abisai Ruiz López

Desarrollador Front-End

Tepic, Nayarit, México • +52 389 105 0431 • ruilo.abisai@gmail.com • [LinkedIn](#) • [GitHub](#) • [Mi Website](#)

Objetivo Profesional

Ingeniero en Sistemas (último semestre) y estudiante de **Diseño UX/UI certificado por Google**. Especializado en el desarrollo de interfaces de **alto rendimiento** con **Astro y React**. Mi enfoque integra el desarrollo Full-Stack con metodologías de diseño para optimizar procesos de negocio y mejorar la usabilidad de los productos, logrando reducciones del 95% en carga de interfaz y mejoras del 66% en eficiencia operativa.

Educación

Ingeniería En Sistemas Computacionales | Instituto Tecnológico de Tepic | Previsión (agosto 2026).

Especialidad: Desarrollo Web y Aplicaciones Multiplataforma.

UX / UI Designer by Google | Coursera – Inroads | previsión (Abril 2026).

Experiencia

Programador Full-Stack / Electronic Store | Tepic, Nayarit / Sep 2025 - Dic 2025

- Optimicé procesos de facturación, pagos y notificaciones mediante la integración estratégica de **APIs** (PayPal, SendGrid y FacturaAPI).
- Implementé una **base de datos escalable** utilizando Firebase para la gestión **en tiempo real**.
- Gestioné el **despliegue CI/CD** en **Vercel**, garantizando una transición a producción estable.

Diseñador UX/UI / Agrosoft (Investigación Académica) | Tepic, Nayarit / Junio 2025 - Agosto 2025.

- Diseñé el **prototipo de alta fidelidad** de una app de monitoreo agrícola, aplicando estándares de **Google UX/UI** en la visualización de datos científicos complejos.
- Creé **componentes reutilizables** en **Figma**, acelerando el proceso de diseño y la consistencia visual del producto.

Programador Web Full-Stack / MilaProject | Tepic, Nayarit / Ene 2025 - Jun 2025.

- Desarrollé una solución Full-Stack (**React/MongoDB**) bajo **metodología SCRUM**, optimizando tiempos de consulta a segundos mediante interfaces UI/UX estratégicas.

Técnico de Reparación / RuizesTech | Tecuala, Nayarit / Jun 2022 - Sep 2024.

- Maximizé la rentabilidad operativa mediante la optimización de procesos, reduciendo costos en un 50%, mejorando los tiempos de producción un 80%.

Habilidades Técnicas, Blandas e Idiomas

Desarrollo (Front-End & Back-End): React, Astro, TailwindCSS, JavaScript, HTML5, CSS3, Node.js, Firebase, MongoDB, SQL Server, REST APIs, Dart/Flutter, Python, Java.

Diseño y Herramientas: Figma (Prototipado), Design Thinking, Auditorías Competitivas, Wireframing, Git, Vercel (CI/CD), Lighthouse, VS Code, Android Studio.

Competencias y Metodologías: Resolución de problemas, Comunicación efectiva, Trabajo en equipo, SCRUM, Proactividad, Resiliencia, Autodidacta.

Idiomas: Español (Nativo), Inglés B1 (En formación - Lectura técnica y comunicación básica).