



Roberto Carlos Martínez Loredó

Desarrollador Frontend Angular
con experiencia Fullstack
Mérida, Yucatán, México.



+52 833-303-52-69



roberto.martinez.loredo@gmail.com



<https://roberto-carlos-portfolio.netlify.app/>



<https://github.com/rocamalo>

Tecnologías

- HTML
- CSS
- JAVASCRIPT
- TYPESCRIPT
- ANGULAR
- IONIC (Mobile Development)
- SVELTE
- NODEJS WITH EXPRESS
- NESTJS
- JAVA / PYTHON
- MYSQL
- POSTGRESQL
- MONGODB
- ORACLE

Roles de interés

- Frontend Engineer, Angular Developer, Fullstack JavaScript Developer, Software Engineer.

Idiomas

- Inglés Avanzado
- Español Nativo

Ingeniero en Sistemas con 5 años de experiencia en desarrollo web y más de 8 años en TI. Especializado en Angular y tecnologías frontend modernas, con experiencia práctica en entornos fullstack (NestJS, Node.js, Java, bases de datos SQL/NoSQL e Ionic). Comprometido con buenas prácticas, calidad de software y desarrollo en equipos remotos.

Historial laboral

Ingeniero de software

3pillar Global

2022- Presente

- Desarrollo y mantenimiento de múltiples aplicaciones internas del cliente usando Angular y NestJS.
- Mantenimiento y uso de librerías internas de Angular para reutilización de componentes en múltiples proyectos.
- Participación activa en revisiones de código, documentación técnica y colaboración con equipos ágiles multidisciplinares, incluyendo diseñadores UX/UI, backend developers, product owners y arquitectos de software.
- Implementación de features frontend y backend, incluyendo integración de servicios en Python (Flask) y consultas SQL avanzadas. Trabajo en entornos ágiles con GitLab, Jenkins y SCRUM.
- Automatización de tareas internas y optimización de procesos.
- Usé tecnologías como Angular, NestJS, NodeJs, Python (Flask), Oracle, MongoDB, GitLab, Jenkins, RabbitMQ, Nginx, Jira.

Desarrollador web fullstack

Aztlansoft

2021-2022

- Participé en proyectos móviles y web para clientes internacionales, incluyendo la app de aprendizaje de idiomas Beelinguapp.
- Implementé componentes y vistas en Angular con PrimeNG y Material, colaboré en backend con NestJS.
- Mantuve una app de delivery (Ionic + Java) y desarrollé un buscador de autopartes con Svelte y Tailwind.
- Usé tecnologías como Angular, Ionic, NestJS, Svelte, Java (Play), PostgreSQL, MySQL, SQL Server.

Desarrollador web e ingeniero de soporte

Eseasa Offshore

2018-2020

- Desarrollé herramientas internas con Html, Css, Javascript, Angular, Ionic, NodeJS y MySQL.
- Mantenimiento de red y servidores, soporte técnico a usuarios.

Educación

Ingeniería en sistemas computacionales
Instituto Tecnológico De Ciudad Madero

2011 -2016

Maestría en Tecnología Educativa
Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de
Monterrey

2020 -2022