

Gabriel Omar Lazo

Desarrollador Full Stack & Mobile

La Rioja, Argentina | +54 9 3865 376697 | gabriellazo48@gmail.com

[LinkedIn](#) | [GitHub](#)

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack y Mobile con experiencia en la creación de aplicaciones web y móviles dinámicas y escalables. Especializado en el ecosistema JavaScript/TypeScript, utilizando tecnologías modernas como React, React Native, Next.js, Node.js y bases de datos SQL/NoSQL. Hábil en la integración de APIs de terceros, sistemas de autenticación, pasarelas de pago (PayPal) y servicios en tiempo real con Socket.io. Destaco por mi enfoque colaborativo bajo metodologías ágiles (SCRUM) y una rápida adaptabilidad a nuevas tecnologías.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Frontend & Mobile:** React.js, React Native (Expo), Next.js, TypeScript, Redux, Tailwind CSS, Bootstrap, Flutter.
- **Backend:** Node.js, Express.js, NestJS, Mongoose.
- **Bases de Datos:** PostgreSQL, MongoDB.
- **Herramientas & Otros:** Git, Vite.js, npm, Socket.io, integración de APIs (Google Maps, PayPal, Next Auth)
- **Metodologías:** SCRUM, Desarrollo Ágil.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack / Mobile | [Beland](#)

Jul 2025 – Ene 2026

- Desarrollé una aplicación web y móvil enfocada en recompensar a los usuarios por acciones sostenibles.
- Implementé interfaces móviles eficientes utilizando React Native y Expo, optimizando la experiencia general del usuario.
- Construí servicios backend con Node.js y NestJS, diseñando APIs robustas para el sistema de recompensas, manejo de usuarios, grupos y gestión de inventarios.
- Diseñé endpoints escalables e integré APIs RESTful para el registro y consulta de eventos del sistema.
- Colaboré en un entorno ágil (SCRUM), priorizando la arquitectura escalable para futuras implementaciones.

Desarrollador Full Stack | **Cubix Casino & Bets**

Jul 2024 – Ago 2024 (Prácticas)

- Desarrollé de forma integral una plataforma de apuestas con criptomonedas, construyendo módulos de Casino, Tragamonedas y gestión de usuarios.
- Construí interfaces responsivas utilizando Ant Design y Tailwind CSS, apoyadas por una base de datos PostgreSQL.
- Implementé de manera segura las transacciones de los usuarios dentro de la plataforma.

Desarrollador Full Stack | **Fast Burger**

Abr 2024 – May 2024 (Prácticas)

- Desarrollé un sistema de autenticación de usuarios y la integración completa con una pasarela de pagos.
- Implementé un sistema de chat en tiempo real entre usuarios y administradores utilizando Socket.io.
- Optimicé el flujo de pedidos de la aplicación gestionando el estado global con Context API y estructurando los datos en PostgreSQL.

PROYECTOS DESTACADOS

- **Recorder IA:** Desarrollo y planificación de una aplicación móvil orientada a la productividad estudiantil mediante herramientas de grabación y gestión.
- **El Diccionario del Mentiroso:** Desarrollo independiente de un videojuego móvil, abarcando desde la conceptualización técnica y mecánicas hasta la hoja de ruta de implementación.
- **Sistema de Turnos:** Aplicación web CRUD desarrollada con React, Redux, TypeScript y base de datos PostgreSQL.
- **Ecommerce:** Plataforma integral de comercio electrónico con panel de administración (dashboard) construida con Next.js y Tailwind CSS.
- **Cinema:** Catálogo de películas implementado con MongoDB y Bootstrap.

EDUCACIÓN

- **Ingeniería en Sistemas de Información** | Universidad Nacional de La Rioja (UNLaR) | *En curso.*
- **Full Stack Web Developer** | Henry Bootcamp (800 horas) | 2024.
- **Ingeniería en Sistemas de Información** | Universidad Tecnológica Nacional (UTN - FRT) | 2018 - 2023 (*Cursada parcial*).

CURSOS COMPLEMENTARIOS E IDIOMAS

- **Cursos:** QA Tester (2022) | Principiante en Programación G5-ONE (2023).
- **Idiomas:** Español (Nativo) | Inglés (B1 - Intermedio).