

GONZALO BALBOA

Tucumán, Argentina • +54 9 3865 75-3085 • gonzalobalboadev@gmail.com

[LinkedIn](#) • [GitHub](#) • [Portfolio](#)

RESUMEN

Desarrollador web full-stack con foco en el Backend. Actualmente estoy cursando Ingeniería en Sistemas de Información, soy apasionado por la tecnología y la programación desde que tuve mi primera computadora.

EXPERIENCIA DE TRABAJO

Desarrollador Full Stack, TickPass

Noviembre 2024 - Agosto 2025

Desarrollo de una plataforma para la administración de eventos con funcionalidades avanzadas, incluyendo comunicación en tiempo real, procesamiento de pagos y gestión eficiente de datos.

- Frontend: React y Next.js con TypeScript para un desarrollo robusto.
- Estilo: Tailwind CSS para un diseño moderno y responsivo.
- Backend: Integraciones mediante tRPC para una comunicación eficiente.
- Base de datos: Firebase para el almacenamiento y manejo de datos.

Creación de una plataforma interactiva para la compra de entradas.

- Frontend: React y Next.js con TypeScript para escalabilidad.
- Estilo: TailwindCSS

Desarrollador Full Stack, PixelBox

Mayo 2024 - Septiembre 2024

Diseñé y desarrollé un sistema de gestión de turnos integrado con la capacidad de mostrar videos publicitarios, orientado a hospitales y clínicas.

- Frontend: React y Next.js, utilizando TypeScript para un desarrollo robusto y escalable.
- Backend: Next.js Server, asegurando funcionalidad eficiente.
- Base de datos: MongoDB, optimizando el manejo de datos.
- Tiempo real: Implementación de WebSocket mediante Ably para una experiencia interactiva y en tiempo real.
- Estilo: Diseño responsivo y moderno con Tailwind CSS.

Desarrollé una Landing Page para destacar los servicios y datos clave de la empresa.

- Frontend: React y Next.js.
- Estilo: Tailwind CSS para diseño atractivo y funcional.

Back-End Developer, Immer Entertainment

Julio 2023 - Enero 2024

Formé parte del equipo de desarrollo de una API REST para la gestión de eventos, implementando soluciones eficientes y escalables.

- Backend: Desarrollé la API utilizando Node.js y el framework Express.
- Base de datos: Diseñé y conecté una base de datos NoSQL con MongoDB.
- Pagos: Integré la API de Stripe como pasarela de pagos.
- Documentación: Elaboré la documentación técnica de la API con Swagger.
- Contenedores: Implementé y gestioné contenedores de manera eficiente utilizando Docker.
- Pruebas: Desarrollé pruebas unitarias con Jest.

EDUCACIÓN

Enero 2022 - Presente

Ingeniería en Sistemas de Información (ISI)

Universidad Tecnológica Nacional, Argentina

En Ingeniería en Sistemas me especializo en el estudio completo del ciclo de vida de un sistema, desde la planeación del proyecto hasta la codificación y pruebas finales.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Lenguajes de programación:** Python, Typescript, Javascript, Java, C++
- **Librerías/Frameworks:** React.js, Next.js, Nest.js, Node
- **Herramientas/plataformas:** Linux, Windows, Git, Github
- **Bases de datos:** MySQL, MongoDB, Firebase, MariaDB
- **Idiomas:** Inglés B2, Español Nativo