

Jerlib González

Desarrollador Full Stack.

Email: jerlibgnzlz@gmail.com

Ubicación: Buenos Aires, Argentina

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/jerlibgnzlz>

GitHub: <https://github.com/JerlibGnzlz>



Perfil Profesional

Desarrollador Full Stack con sólida base técnica y enfoque en la innovación. Experiencia en el relevamiento y análisis de requerimientos, con habilidad para traducir necesidades del negocio en soluciones técnicas efectivas. Integro tecnologías emergentes para optimizar procesos, mejorar la experiencia del usuario y aportar valor desde una perspectiva técnica y funcional.

Tecnologías y Herramientas

Frontend:

HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, React, Redux Toolkit, TanStack Query, React Native, Kotlin, Next.js, Angular, MUI, Tailwind, Chakra, Ant Design, shadcn/ui.

Backend:

Node.js, Express.js, Nest.js, Prisma, Mongoose, Sequelize

Bases de Datos:

PostgreSQL, MySQL, MongoDB Atlas, Supabase.

Testing / QA:

Postman, Swagger, Insomnia, Qmetry, Appium, Jmeter.

DevOps / Otros:

Git, GitHub, Vercel, Render, Linux.

Metodologías:

Scrum, Jira.

Stacks:

MERN, PERN

Formación Académica & Cursos

- **Bootcamp Full Stack Developer** – Henry (2021–2022)
- **Cursos de Backend / Java / Angular / React** (2022–actualidad)
- **Profesor de desarrollo web:**

- *CoderHouse* – Argentina
 - *Desafío Latam* – Chile
 - *Instituto Técnico Superior Teclab* – Argentina
 - Materias: Arquitectura de Soluciones, Programación y Scripting, Mobile Testing, Interfaz de desarrollo
-

Experiencia Profesional

Freelance Full Stack Developer

Argentina | 2023 – Actualidad

- Desarrollo de soluciones web personalizadas para clientes particulares y pequeñas empresas.
- Implementación de paneles administrativos, integración de pasarelas de pago y APIs externas.

Profesor de Desarrollo Web

Argentina y Chile | 2023 – Actualidad

- Docente en CoderHouse, Desafío Latam e Instituto Técnico Superior Teclab.
 - Capacitación en tecnologías Full Stack JavaScript y buenas prácticas de desarrollo.
-

Proyectos Destacados

ZFIT – GYM (2024)

Sistema de gestión de operaciones internas para gimnasio.

Stack: PERN (Postgres, Express, Prisma, React, Node), React Query

BackOffice Cooperativa Bolivia (2023)

Sistema de administración para cooperativa.

Stack: PERN

Connecta Chat App (2023)

App de mensajería y colaboración en tiempo real.

Stack: MERN (MongoDB Atlas, Express, React, Node)

Fitness Center Gym (2023)

Sistema de gestión para gimnasio con control de inventario e ingresos.

Stack: PERN

Free Style Store (2022)

E-commerce con login social, carrito y pasarela de pagos.

Stack: PostgreSQL, Sequelize, Node.js, React, Redux

VideoGames SPA (2021)

Aplicación para visualizar y crear videojuegos con API externa.

Stack: Node.js, Express, React, Redux, PostgreSQL

Registro de Notas (2025)

Gestión administrativa de alumnos y calificaciones.

Stack: JavaScript, Tailwind, PostgreSQL, Express, Sequelize, Node.js

Idiomas

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** Intermedio