Franco Leon

Fullstack Developer Backend & Frontend

Desarrollador Fullstack con formación en Ciencias de la Computación y experiencia en proyectos web utilizando Java, Python y React. Participo en todas las etapas del desarrollo: análisis, diseño, implementación y pruebas, priorizando la calidad y la escalabilidad. Busco aportar soluciones claras, funcionales y sostenibles en cada proyecto.

Experiencia laboral

Desarrollador Backend Freelance – Estudio Contable (2025 – actual)

- Desarrollo de sistema de facturación contable integrado con ARCA (ex AFIP).
- Diseño de base de datos (MySQL), backend con Spring Boot 3 (Java), frontend con React.
- Despliegue en Donweb con Docker.
- Responsable de todo el ciclo de vida del producto: entrevistas, diseño, implementación e integración.

Ayudante de Docencia Tipo B - UNS (2025 - actual)

- Ayudante en la materia "Resolución de problemas y algoritmos".
- Resolución de problemas, corrección de proyectos, apoyo práctico a estudiantes.
- Rol obtenido por concurso.

Frontend Developer - Prodeconsa SA (2022)

- Contratado por Coderhouse tras quedar en el Top 10 del curso de Desarrollo Web.
- Implementación en HTML, CSS y JS a partir de diseño en Figma, bajo metodología SCRUM.

Desarrollo Web - Hierro & Co (2025 - actual)

 Página web informativa para emprendimiento, desarrollo con HTML, CSS y JS.













Educación

Licenciatura en Ciencias de la Computación – UNS (2019 – actual, 80% completado)

Fecha estimada de graduación: mediados de 2026.

Certificaciones relevantes:

- Backend con Java, Spring Boot y MySQL
 Oracle Next Education (Alura Latam, 2024).
- Desarrollo Web (HTML, CSS, JS) Coderhouse / Google Activate.
- Docker y Docker Compose EATI, UNS (2024).

Idiomas

• Español: Nativo.

• Inglés: Intermedio (B1).

Habilidades técnicas

Lenguajes & Frameworks: Java (Spring Boot 3), Python (FastAPI), JavaScript/TypeScript, React, HTML, CSS, Astro.

Bases de datos: SQL, MySQL, MongoDB.

DevOps & Testing: Docker, Docker Compose, Git, GitHub, JUnit, Selenium, Postman, Playwright.

Metodologías: SCRUM, GitFlow, diseño de APIs RESTful, patrones MVC, DDD, DAO, Clean Code, principios SOLID.

Herramientas: Maven, Gradle, Insomnia, Vercel,

Render, Railway.