Franco Mendoza

San Miguel, Buenos Aires, Argentina francojaviermendoza
04@gmail.com — 1127079848 linkedin.com/in/franco-mendoza-779138258

Perfil Profesional

Análisis funcional | Desarrollo backend | QA

Técnico Universitario en Informática (UNGS, 2025) y estudiante avanzado en Lic. en Sistemas. Formación en programación, redes, sistemas operativos y bases de datos. Enfoque en análisis funcional y QA, con experiencia académica en documentación, especificación de requerimientos y diseño de pruebas. Me destaco por la comunicación, la organización y el trabajo en equipo. Busco mi primera experiencia profesional en IT.

Habilidades Técnicas

- Análisis funcional: casos de uso, flujos, UML, requerimientos funcionales y no funcionales, documentación técnica
- Testing manual: test cases, bugs (Jira, Trello), regresión, validación, testing exploratorio
- APIs REST: pruebas funcionales con Postman
- Herramientas: Jira, Trello, Postman, Git, GitHub, Draw.io, Excel
- Bases de datos: PostgreSQL, SQL, pgAdmin4
- Metodologías ágiles: Scrum
- Programación: Java, Python, C, HTML, CSS, JavaScript, Tailwind, POO
- Frameworks: Django, Playwright (tests E2E), JUnit
- Sistemas Operativos: Windows, Linux

Formación Académica

Tecnicatura Universitaria en Informática

Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS) 2022 – 2025 (Finalizado) — Promedio: 8,13

Licenciatura en Sistemas

UNGS — En curso – 22/36 materias aprobadas

Certificaciones y Cursos

Desarrollador Web Inicial – UTN (2022) Workshop Cómputo Paralelo – UNGS (2025) Inglés avanzado – Certificación Cambridge (2021)

Experiencia Académica

 $Pod\'es\ encontrar\ m\'as\ detalles\ y\ proyectos\ acad\'emicos\ adicionales\ en\ mi\ perfil\ de\ Git Hub:\ github.com/FrancoMendoza11$

Scrum Master / Analista Funcional – HealthFirst

Sistema con IA para gestión de licencias médicas. Relevamiento, modelado de procesos, documentación funcional y liderazgo ágil. También diseñé y ejecuté pruebas funcionales.

Analista Funcional – LibroClick

Especificación funcional completa de un e-commerce de libros. Incluyó casos de uso, flujos, UML y diseño de pruebas funcionales para módulos clave como registro, catálogo, compra y carrito. FRD disponible en: Documento FRD LibroClick