Franco Mendoza

San Miguel, Buenos Aires, Argentina
☐ +54 11 2707 9848 • ☑ francojaviermendoza04@gmail.com
⑤ franco-mendoza-portfolio.vercel.app • in franco-mendoza-779138258
⑥ FrancoMendoza11

Perfil Profesional

Análisis funcional — Desarrollo backend — QA

Técnico Universitario en Informática (UNGS, 2025) y estudiante avanzado de 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
- O Testing manual: casos de prueba, reporte de bugs (Jira, Trello), regresión, validación, testing exploratorio
- APIs REST: pruebas funcionales con Postman
- O Herramientas: Jira, Trello, Postman, Git, GitHub, Draw.io, Excel
- O Bases de datos: PostgreSQL, SQL, pgAdmin4
- Metodologías ágiles: Scrum
- o Programación: Java, Python, C, HTML, CSS, JavaScript, Tailwind, POO
- o Frameworks: Django, Playwright (tests E2E), JUnit
- Sistemas Operativos: Windows, Linux

Formación Académica

Universidad Nacional de General Sarmiento (UNGS)

Tecnicatura Universitaria en Informática

Finalizado — Promedio: 8,13

UNGS

Licenciatura en Sistemas

22/36 materias aprobadas

2022–2025

En curso

Certificaciones y Cursos

2022: Desarrollador Web Inicial – UTN

2025: Workshop de Cómputo Paralelo – UNGS

2021: Inglés B2 (Upper Intermediate) – Certificación Cambridge

Experiencia Destacada

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.