

# PAULA FERREYRA

## ANALISTA DESARROLLADOR UNIVERSITARIO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

### RESUMEN

Soy estudiante de cuarto año de Ingeniería en Sistemas de Información con experiencia en desarrollo web y programación avanzada. Mi formación me permite combinar habilidades técnicas en lenguajes de programación con un enfoque sólido en la gestión de sistemas y análisis de datos. Mi enfoque está en el diseño de soluciones eficientes, seguras y escalables, y siempre estoy en búsqueda de oportunidades para aplicar mis conocimientos en proyectos innovadores. Estoy comprometido con la mejora continua y el crecimiento en el ámbito tecnológico.

#### IDIOMAS

- Inglés B2
- Español nativo

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniería en Sistemas de Información (Universidad Tecnológica Nacional, 2020-Actualmente)
- Analista Desarrollador Universitario de Sistemas de Información (Universidad Tecnológica Nacional, 2022-2024)
- Curso de Full Stack Developer (2022)

#### APTITUDES

- Creatividad en el Diseño
- Pensamiento Estratégico
- Trabajo en Equipo
- Análisis y Resolución de Problemas

#### INFORMACIÓN PERSONAL

- (299) 4095860
- paulaferreyra24@gmail.com
- Ciudad de Mendoza
- Portfolio (<https://portfolio-p4ul4fs-projects.vercel.app>)

#### EXPERIENCIA LABORAL

##### Desarrollador de Base de Datos (2022)

Diseñé y desarrollé una base de datos en SQL para almacenar y gestionar la información de una Academia de gimnasia artística, mejorando la eficiencia del manejo de datos y facilitando el acceso a información crítica. Implementé medidas de seguridad para proteger los datos sensibles de los alumnos.

##### Desarrollador Full Stack (2023)

Desarrollé una aplicación web completa para una cafetería, utilizando tecnologías de front-end y back-end, proporcionando una interfaz intuitiva para usuarios y administradores. Implementé características como gestión de menú y reservas en línea. Trabajé en la integración de bases de datos para almacenar información sobre productos y transacciones.

#### HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes de programación (Java, Python, JavaScript).
- Desarrollo Web (React, HTML & CSS).
- Base de Datos (SQL, ).
- Herramientas de Desarrollo (Git, Visual Studio Code, PyCharm, IntelliJ IDEA).
- Metodologías de Desarrollo (Ágil)