



INFO

 **Edad:**
36 años


 **GitHub**

 **Córdoba, Argentina**

 **lauzarate@mi.unc.edu.ar**


 **[LinkedIn](#)**

PERFIL

 Soy una estudiante avanzada de la Tecnicatura en Desarrollo de Software, con experiencia docente en el área de Tecnología y participación en proyectos académicos relacionados con programación y sistemas embebidos. Estoy apasionada por el aprendizaje continuo, la resolución de problemas y el desarrollo de software. Busco incorporarme a un equipo de IT para aplicar mis conocimientos en programación, fortalecer mi experiencia práctica y seguir creciendo en el área de desarrollo.

REFERENCIAS

 **Ivana Rojas Córscico**
Celular: 15-1234-5678

 **Alejandro Mainero**
Celular: 15-1234-5678

LAURA ZARATE

TÉCNICA SUPERIOR EN DESARROLLO DE SOFTWARE



EXPERIENCIA LABORAL

Docente de Tecnología – Nivel Secundario

Ministerio de Educación, Córdoba | De 2011 a la fecha

- Planificación y dictado de clases vinculadas a programación, electrónica y uso de tecnologías digitales.
- Integración de proyectos prácticos con estudiantes, fomentando el trabajo colaborativo y la resolución de problemas.

Proyectos académicos

ISPC | De abril de 2024 a la actualidad

- Simulación y programación en ESP32 utilizando Arduino IDE.
- Lenguajes: JavaScript, TypeScript, Python, Java, etc.
- Frameworks / Librerías: Angular, React, Node.js, Express.
- Bases de datos: MySQL, MongoDB, PostgreSQL.
- Herramientas: Git, GitHub/GitLab, Docker, Linux.
- Otros: Metodologías ágiles (Scrum, Kanban).



ESTUDIOS FORMALES

Instituto Superior Politécnico Córdoba

Tecnicatura Superior en Desarrollo de Software

| Abril 2024 a la fecha

- Estudios de planificación, coordinación y ética
- Trabajé para varias startups en el lanzamiento de aplicaciones y servicios nuevos

Instituto Superior del Profesorado Tecnológico

Profesorado de Educación Tecnológica | 2008-2011

- Estudios complementarios de Maestría en Educación en Ciencias Experimentales y Tecnologías
- Tesis en proceso



HABILIDADES BLANDAS

- Resolución de problemas y pensamiento lógico.
- Organización y trabajo en equipo.
- Comunicación clara y adaptación a distintos entornos.
- Aprendizaje autónomo y mejora continua.



IDIOMAS

Inglés

Certificado Nivel C2

Alemán

Certificado nivel A2 | UNC