

Alexandro Ruben Lucero

Buenos Aires, Argentina - +54 11 4170 5252

[linkedin.com/in/alexandrolucero/](https://www.linkedin.com/in/alexandrolucero/) - alexandrolucero.vercel.app/

Programador Full Stack con un año de experiencia en desarrollo de aplicaciones web escalables. Me especializo en crear interfaces atractivas y funcionales, aplicando principios de diseño sólido y metodologías de desarrollo como TDD. Actualmente curso el segundo año de la Tecnicatura en Informática, complementando mi formación con experiencia práctica en proyectos reales.

Experiencia

- **Pasantía - ForIT (Software Factory) [06/25] - Actualidad:**

Ingreso obtenido a partir del desempeño en el curso Full Stack de FORMAR, mediante una selección orientada a perfiles con proyección profesional. Actualmente participando en el programa de capacitación de la empresa, con foco en buenas prácticas, arquitectura de software y herramientas del stack JavaScript moderno.

La finalización del programa (prevista para [07/25]) habilita la asignación a proyectos reales dentro del equipo.

Modalidad part-time.

- **Pokedéx API - Proyecto académico (Universidad Nacional de General Sarmiento)**

[04/25] - [06/25]:

<https://github.com/Alexrulu/ip-1c2025-AlexandroLucero>

Proyecto final para la materia "Introducción a la programación". Consistió en completar y corregir una aplicación web en Django que utiliza la API de Pokedéx, implementando funcionalidades faltantes para mostrar correctamente las cartas de objetos.

Gracias a mi experiencia previa y la cursada académica, logré adaptarme rápidamente al entorno de Django, aprendiendo la tecnología de forma autónoma y resolviendo problemas en una base de código incompleta y con errores.

Nota final: 10.

Tecnologías aplicadas: Python, Django, HTML, CSS, Git.

- **KeyToDream - Proyecto final Full Stack (Digital House + FORMAR)**

[09/24] - [05/25]:

<https://keytodream.vercel.app>

Desarrollo de una plataforma interactiva orientada al turismo onírico, con integración de animaciones 3D y un sistema de login seguro. Participación en todas las etapas del proyecto: diseño, desarrollo frontend y backend, y despliegue.

El proyecto fue seleccionado para ser presentado en el acto de cierre y entrega de diplomas del curso, como uno de los desarrollos más destacados.

Tecnologías aplicadas: React, Node.js, Express, MySQL, Tailwind CSS, Three.js, Motion, JWT, Git, Vercel, Render, Clever Cloud.

Educación y certificación

- Tecnicatura en Informática - Universidad Nacional de General Sarmiento [03/24] - Actualidad.
- Certificado de Programación Web Full Stack - Digital House + FORMAR [07/24] - [05/25]

Idiomas

- Español: Nativo
 - Inglés: Nivel C1 (EF SET 61), certificado oficial: cert.efset.org/en/xwizHG
-

Tecnologías

- Frontend: React, Astro, Tailwind CSS, HTML, CSS, Motion, Three.js.
 - Backend: Node.js, Express, TypeScript, Supabase, Django, Python.
 - Bases de datos: MySQL, PostgreSQL (mediante Supabase).
 - Herramientas: Git, Github, Vercel, Render, Clever Cloud, Jira, Miro.
-

Habilidades

- Resolución de problemas: Capacidad para trabajar bajo presión y mantener la eficiencia en contextos exigentes.
- Adaptabilidad: Rápido aprendizaje de nuevas tecnologías y entornos; experiencia incorporando herramientas y lenguajes en plazos breves.
- Trabajo en equipo: Escucha activa, empatía y comunicación efectiva para lograr objetivos colaborativos.
- Disciplina y compromiso: Experiencia previa como instructor fitness, con fuerte orientación a resultados y constancia en la ejecución.
- Autonomía: Enfoque proactivo y orientado a objetivos; capacidad para investigar, aprender y ejecutar sin supervisión constante.
- Pensamiento estructurado: Aplicación de buenas prácticas de programación, diseño y arquitectura de software.
- Gestión del tiempo: Cumplimiento de entregas y organización eficiente en proyectos.
- Responsabilidad: Alta rigurosidad en el desarrollo; nada se deja al azar. Todo se ejecuta con eficiencia y enfoque desde el primer momento.