

LUIS ÁNGEL CALEGARI

DESARROLLADOR WEB FULL STACK ESTUDIANTE DE LICENCIATURA EN INFORMÁTICA

in Mi LinkedIn

+5411-4401-9910

Moreno - Buenos Aires

Mi GitHub

07/09/1997

Mi Portfolio

■ Icalegari97@gmail.com



ACERCA DE MÍ

Soy Desarrollador Web Full Stack y estudiante Universitario, con experiencia en Front-End y Back-End. Me motiva el aprendizaje continuo y el trabajo en equipo, aportando compromiso, iniciativa y responsabilidad. Busco una oportunidad en el sector tecnológico para aplicar mis habilidades y seguir creciendo profesionalmente.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Front-End: HTML | CSS | Javascript
- Back-End: Java
- Bases de Datos: PostgreSQL |
- Control de versiones: Git | Github.
- Herramientas: Trello | Figma | jira

HABILIDADES BLANDAS

- Resolución de problemas.
- Trabajo en equipo y adaptabilidad.
- Adaptabilidad y aprendizaje continuo.
- Atención al detalle y calidad del código.
- Creatividad y pensamiento crítico.

FORMACIÓN ACADEMICA

Universidad Nacional del Oeste (UNO)

- Licenciatura en Informática (En curso 2do/3er año)
- Tec. Uni. en Tecnologías Web (En curso 2do año)

PROGRAMAS Y CURSOS

Fundación Banco Nación | Fundación Pescar | EducacionIT - (Feb 2025 - En curso)

- Desarrollador Web Full Stack MERN (+237hs)
- Formación en habilidades interpersonales (+144hs)

Oracle | Alura Latam - Programa ONE (Oracle Next Education)

- Especialización Back-End (2025 En curso) +200hs
- Curso: Lógica de programación con JavaScript 23h
- Curso: Principiante en Programación G8 ONE 70h
- Curso: Desarrollo Personal G8 ONE 35h

Talento Tech | CABA

- Talento Tech Back-End Java (2025 En curso)
- Talento Tech Front-End JS (2024 4 meses)

PROYECTOS

IDIOMAS

- Español Nativo
- Inglés A2 (Pre-Intermediate)

EXPERIENCIA LABORAL

Pasantia en Subsecretaria de Transporte de la Municipalidad de Merlo - (2024 Agosto - Noviembre)

- Manejo de sistemas de gestión para toma y carga de datos biométricos
- Atención al cliente y resolución de problemas en tiempo real
- Gestión de información y documentación administrativa
- Adaptabilidad a entornos dinámicos y cumplimiento de procedimientos