



Carlo Renosto

[Cuenta GitHub](#)

[Cuenta LinkedIn](#)

Tigre, Buenos Aires
 carlorenosto15@gmail.com

SOBRE MÍ

Técnico Universitario en Sistemas Informáticos de 22 años, con formación en la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) y certificaciones en desarrollo full stack. Busco insertarme en el mundo laboral para aplicar mis conocimientos en programación, aportar valor a proyectos tecnológicos y seguir creciendo profesionalmente.

TECNOLOGIAS

Lenguajes

- JavaScript
- TypeScript
- Java
- C/C++
- COBOL
- JCL

Frameworks

- React
- Angular
- Express.js
- Spring

Bases de datos

- SQL Server
- MySQL
- MongoDB

Otras herramientas

- Node.js
- Handlebars

EXPERIENCIA LABORAL

Transcriptor Freelance con herramientas de IA Autónomo · Remoto · Diciembre 2024 - Agosto 2025

Transcripción de entrevistas periodísticas y académicas usando herramientas de reconocimiento de voz e inteligencia artificial.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Tecnicatura Universitaria en Sistemas Informáticos
Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional de Pacheco
2024-2024

Tecnicatura Universitaria en Programación
Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional de Pacheco
2021- 2023

Bachillerato con orientación en Ciencias Económicas
Escuela Hogar Don Orione
2018-2020

CERTIFICACIONES

Argentina Programa - "Sé Programar"

Ministerio de Economía de la Nación, de Educación y de Ciencia y Tecnología · Julio - Agosto 2022

Formación en fundamentos de la programación imperativa y estructura de datos y lenguajes JavaScript y Ruby.

Argentina Programa "Yo Programo"

Ministerio de Economía de la Nación, de Educación y de Ciencia y Tecnología · Octubre 2022 - Mayo 2023

Formación en fundamentos de la programación web full stack, repasando frameworks como Angular y Spring Boot.

Programación Backend

Coderhouse · Agosto 2023 - Enero 2024

Formación en fundamentos de la programación web backend, utilizando frameworks como Express.js.

React Js

Coderhouse · Diciembre 2023 - Febrero 2024

Formación en fundamentos de la programación frontend y las SPA, utilizando el framework React JS.

Transformación Digital e Inteligencia Artificial

Generativa

Universidad Nacional del Delta · Septiembre 2024 - Diciembre 2024

Formación en fundamentos de la inteligencia artificial generativa, utilizando herramientas como Google Cloud Console, Jupyter Lab y Vertex AI Workbench.

Bootcamp COBOL/Mainframe

Accenture · Febrero 2025 - Marzo 2025

Capacitación intensiva en tecnologías Mainframe, incluyendo COBOL, JCL, y herramientas de entorno z/OS.

IDIOMAS

Inglés

Laboratorio de Idiomas - UBA

B2 - Intermedio

HABILIDADES Y COMPETENCIAS

- Trabajo en equipo en entornos colaborativos
- Alta responsabilidad y compromiso con resultados
- Aprendizaje rápido y adaptación a nuevas tecnologías