



# MARTÍN ROBERTO LECUONA

ESTUDIANTE DE  
ING. INFORMÁTICA

## SOBRE MI

Soy programador Junior y un apasionado de las nuevas tecnologías. Actualmente, estoy cursando Ingeniería Informática en la Universidad de la Matanza. Me considero una persona cooperativa, comprometida y con ganas de aprender.

Soy un aficionado de la ciencia y el autoconocimiento. Busco complementar mi formación universitaria con actividades extracurriculares para mejorar mis habilidades.

Mi objetivo es desarrollarme profesionalmente y enfrentar nuevos desafíos.

Mis áreas de interés son: Inteligencia artificial, investigación, data science, seguridad informática.

## DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento  
**8 de Junio 2000**

## CONTACTO

Haedo, Buenos Aires, Argentina.  
**robertlecuona@gmail.com**  
**+541139330921**

## EXPERIENCIA LABORAL

### Profesor particular de programación

*Por cuenta propia | 2023 - Actualidad*

- Clases virtuales y particulares sobre varios temas relacionados con la informática. Desde programación en C, Java o Python hasta bases de datos y Redes.

### Consultor técnico y administrador de base de datos

*CTI global | 2021 - 2023*

- Administración y manejo de base de datos OLAP basadas en TM1. Colaboración con clientes. Participación en el desarrollo de proyectos financieros.

### Pasante

*INTA (Instituto nacional de tecnología agropecuaria) | 2020*

- Colaboración en la creación y diseño de archivos de texto (Word) para un proyecto Internacional con la UE (Horizonte 2020)

### Pasante de verano

*INTA (Instituto nacional de tecnología agropecuaria) | 2018*

- Tareas de control y manejo de material biológico (insectos) y colaboración con el manejo de paquete office en proyectos de Investigación.

## EDUCACIÓN

### Ingeniería en Informática

*UNLaM | 2018 - actualidad*

**Materias aprobadas: 54 de 62. Promedio: 7.5**

Materias relevantes aprobadas: Base de datos, Programación Avanzada, Auditoría y seguridad Informática, Arquitectura de las computadoras, Análisis de sistemas, Diseño de sistemas, Gestión de la Calidad.

### Bachiller en Artes Visuales

*Centro Cultural Haedo | 2012 - 2017*

## CURSOS DE FORMACIÓN

### Programación en Python

*Escuela de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de San Martín (ECyT - UNSAM) | Jun 2021*

- Modalidad a distancia, con una carga horaria de 96 horas.  
**Nota: 8 (ocho).**

### Professional Testing Master

*UTN (Universidad tecnológica Nacional) | Feb 2021*

- Modalidad a distancia, con una carga horaria de 40 horas.  
**Nota: Sobresaliente.**

## SKILLS

### Lenguajes de programación:

- C, C++    - Javascript  
- Python    - Bash  
- Java       - Html  
- Sql server - Css  
- React

## IDIOMAS

Español: **Nativo**  
Inglés (escrito y oral): **Alto**

**Otros:**  
-- Diagramas UML  
-- Autoaprendizaje