

# RAMIRO MANUEL LINARES DIAZ

Estudiante avanzado Ingeniería en Mecatrónica y Tecnicatura en Programación

@ ramylinares@gmail.com

Mendoza, Argentina

https://www.linkedin.com/in/ramirolinares/

+54 (9) 2612518564

https://www.facebook.com/ramiro.linares.165

17 de Agosto 809- Mendoza, Tunuyan



## ESTUDIOS

Nivel Primario

**Esc. N° 9-004 Normal Superior Toribio de Luzuriaga**

2001-2007

Tunuyán-Mendoza

Nivel Secundario

**PS-207 Instituto Comercial Pio X**

2008-2012

Tunuyán-Mendoza

- Orientación en Gestión de las Organizaciones, con pasantía Administrativa de 3 meses en Municipalidad de Tunuyán

Nivel Universitario

**Universidad Nacional de Cuyo, Facultad de Ingeniería, Ingeniería en Mecatrónica**

2013-presente

Mendoza

- 3er año completo, con materias de 4° y 5° (70% materias cursadas y aprobadas).
- Conocimientos en algoritmos de IA, programación de microcontroladores y PLC, automatización de procesos, entre otros. Para mas información visitar:  
<https://ingenieria.uncuyo.edu.ar/estudios/titulo/ingeniero-en-mecatronica#plan>

Nivel Universitario

**Universidad Tecnológica Nacional, Tecnicatura Superior en Programación**

2018-presente

Mendoza

- 2° año, 16 materias aprobadas (cursadas y aprobadas)
- Plan de estudios:  
[http://www1.frm.utn.edu.ar/tsprogramacion/plan\\_de\\_estudio.html](http://www1.frm.utn.edu.ar/tsprogramacion/plan_de_estudio.html)

## EXPERIENCIA LABORAL

- Pasantía de 3 meses en Municipalidad de Tunuyán (2011)
- 1 año de ayudante de Cátedra en "Cálculo y métodos numéricos" en la Universidad Nacional de Cuyo (2015)

## ESTOY ORGULLOSO DE:



Estudiar 2 carreras de nivel Universitario para capacitarme personalmente



Estar en mejora continua

Ser autodidáctica y tratar de estar actualizado en herramientas de software, lenguajes y conceptos de Ingeniería de control

## FORTALEZAS

Responsable

Autodidacta

Persuasivo y Tenaz

Con iniciativa propia

## SKILLS

Español-Lengua Materna

Inglés

- Intermedio, Certificado PET de Cambridge University, 2010

NodeJS, Express

React

HTML, Javascript, CSS

Java, JSP, hibernate

C, C++, C# (ASP.NET)

Python

Flutter

SQL

NOSQL(mongo,firebase)

## ENTORNOS Y HERRAMIENTAS

Netbeans

Visual Studio

Vscode

Git

Matlab/Simulink

## METODOLÓGIA DE TRABAJO

MVC

SCRUM

## OTROS

- Participante de Olimpíadas de Matemática para Escuelas de Nivel Secundario. Tunuyán, Mendoza, año 2009.
- Participante en Olimpíadas Nacionales de Informática. Buenos Aires, 2012.
- Curso aprobado de "Introducción al control de calidad 2D y 3D mediante Visión Artificial"