

RAMIRO MANUEL LINARES DIAZ

Estudiante avanzado Ingeniería en Mecatrónica y Tecnicatura en Programación

@ramylinares@gmail.com

+54 (9) 2612518564

Mendoza, Argentina

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

ramirolinares



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 más 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

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

Vue.js

Angular

SQL

NOSQL(mongo,firebase)

ENTORNOS Y HERRAMIENTAS

Git

Vscode

Netbeans

Visual Studio

Matlab/Simulink

METODOLÓGÍA 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"