RAMIRO MANUEL LINARES DIAZ

Estudiante avanzado Ingeniería en Mecatrónica y Tecnicatura en Programación

@ ramylinares@gmail.com

J +54 (9) 2612518564

17 de Agosto 809- Mendoza, Tunuyan

Mendoza, Argentina

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





ESTUDIOS

Nivel Primario

Esc. Nº 9-004 Normal Superior Toribio de Luzuriaga

= 2001-2007

Tunuván-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

- 2º 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

|~7

Estar en mejora continua

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

FORTALEZAS

Responsable | Autodidacta

Persuasivo y Tenaz

Con iniciativa propia

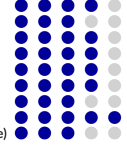
SKILLS

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 HERRAMIEN-TAS

Netbeans Visual Studio Vscode Git Matlab/Simulink



METODOLIGÍA DE TRA-BAJO

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"