



DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 17/03/1998

CUIL: 20-41062599-8

Correo: agustinringa@gmail.com

Mar del Plata, Buenos Aires

EDUCACIÓN

UNMdP - Facultad de Ingeniería

Estudiante avanzado de Ing. Eléctrica

- 2017 - Presente
- Promedio actual: 7.72
- Grado de avance actual: 97,9%

E.E.S.T. N°3 D.F. Sarmiento

Técnico Electromecánico, 2010-2016

OTROS CONOCIMIENTOS

Mecánica de equipos y sistemas neumáticos

E.M.F.P N° 2, 2015

Duración: 675 horas cátedras

Automatización industrial por lógica programada (PLC)

E.M.F.P N° 2, 2015

Duración: 675 horas cátedras

3RD Adults Intensive

Instituto CEM English, 2023

Duración: 51 horas cátedras

Programas

Nivel avanzado de:

AutoCAD, MatLAB, DIgSILENT, Paquete office.

Zelio, Arduino, Pascal. SAP.

Inglés

Nivel intermedio

Oral y escrito

AGUSTÍN E. RINGA

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA

Actualmente soy estudiante avanzado de Ingeniería Eléctrica realizando mi trabajo final de grado, además, soy técnico electromecánico.

Me encuentro trabajando en DP Ingeniería en Mar del Plata.

Me considero una persona empática y curiosa. Me gusta aprender cosas nuevas constantemente. Disfruto mayormente el trabajo en equipo.

EXPERIENCIA LABORAL

Soporte de pañol

Del Plata Ingeniería, Feb. 2024 - Presente

Soporte de pañol, recepción y envío de mercadería, no solo en la provincia sino a otras bases ubicadas dentro del país. Como así también asistencia dentro de la planta de Mar del Plata.

Excelente manejo del sistema SAP.

Transporte y retiro de mercadería de vendedores locales.

Pasante Ing. Jr. Electricista

STI Ingeniería, Feb. 2023 - Mayo 2023

• Colaboración en el sector de trabajo en la obtención de datos, materiales y generación de presupuestos, generación de información a partir de los mismos, confección de cálculos y documentos, elaboración de planillas de cálculo y su informe.

Profesor de clases particulares

Feb. 2018 - Feb. 2024

• Clases de matemática, física, álgebra, electrotecnia, máquinas eléctricas, entre otras.

• Nivel secundario y universitario.

Electricista domiciliario

Ene 2013 - Feb. 2024

• Servicio de reparaciones e instalaciones. Colocación y calibración de equipos eléctricos y electrónicos.

Ayudante de mantenimiento

Ascensores Elevar, Ago 2016 - Nov 2016

• Mantenimiento, puesta en marcha y limpieza de ascensores. Atención de guardias y manejo de stock.



CONFIDENTIAL DETAILS

Date of birth: March 17, 1998

Email: agustiringa@gmail.com

Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina

EDUCATION

**Engineering college, National University
of Mar del Plata**

ElectricalEngineeringadvancedstudent

• 2017 - Present

Current mean: 7.72

Progress completion status: 97.9%

E.E.S.T. N°3 D.F. Sarmiento

**Electromechanical Technician,
2010-2016**

ADDITIONAL EXPERTISE

**Pneumatic Equipment and
Systems Mechanics**

E.M.F.P N° 2, 2015

Duration: 675 hours of lectures

**Industrial automation through
Programmable Logic Controllers
(PLCs).**

E.M.F.P N° 2, 2015

Duration: 675 hours of lectures

Adults Intensive Program

CEM English Institute, 2023

Duration: 51 hours of lectures

Software

Advanced proficiency:

AutoCAD, MATLAB, DIgSILENT, Office Suite.

Zelio, Arduino, Pascal. SAP.

English

Intermediate proficiency

Verbal and written

AGUSTÍN E. RINGA

ENGINEERING STUDENT

I am presently an advanced Electrical Engineering student working on my final degree project, and I also work as an electromechanical technician.

I am employed at DP Engineering (DPi, in Spanish) in Mar del Plata. I perceive myself as an empathetic and inquisitive individual. I have a keen interest in continual learning and derive the most satisfaction from collaborative efforts.

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Storage assistance

Del Plata Engineering, February 2024 - Present

Support for the storeroom, reception, and shipment of goods, not only within the province but also to other bases across the country, along with assistance at the Mar del Plata facility.

Outstanding SAP system management.

Transportation and removal of goods from local vendors.

Junior Electrical Engineering Intern

STI Engineering, February 2023 - May 2023

Collaboration in the workplace involves acquiring data, materials, and creating budgets, extracting information, performing calculations and document preparation, creating spreadsheets, and reporting.

Private tutor

February 2018 - February 2024

Courses in mathematics, physics, algebra, electrical engineering, and electrical machines, among others. Secondary and tertiary education.

Electrical household installation

January 2013 - February 2024

Repair and installation services for the placement and calibration of electrical and electronic equipment.

Maintenance Assistant

Elevator Installation, Aug 2016 - Nov 2016

Maintenance, commissioning, and cleaning of elevators. Attention to guard and stock management.