



SANTIAGO DELIOTTE

Ingeniero Electrónico

EXPERIENCIA LABORAL

Enero 2024 -
Actualidad

Profesor particular
Matemáticas.

Marzo 2023 -
Enero 2024

Flowmeet SRL

Ingeniero Electrónico en I+D:

- Diseño de Firmware de caudalímetros.
- Diseño de Circuitos electrónicos.
- Mantenimiento de equipos.
- Diseño de protocolos de manejo de componentes y equipos completos.
- Supervisión de procesos de producción.

Julio 2022 -
Julio 2023

Universidad Nacional de La Plata

Ayudantía en cátedra de "Técnicas Digitales".

EDUCACIÓN

2018-2023

Universidad Nacional de La Plata

Ingeniería Electrónica.

2003-2017

Colegio Nuestra Señora del Carmen

Bachiller en Economía.

HABILIDADES

Programación

- Programación en lenguaje C de sistemas embebidos (Arduino, STM32, PIC).
- Programación de PLC con lenguaje Ladder (Escalera).
- Programación en VHDL.
- Matlab y Simulink.
- Manejo de GIT y Github.

Web y multimedia

- Manejo de paquete de Office (Word, Power Point y Excel).

Electrónica

- Soldadura y microsoldadura.
- Diseño de circuitos electrónicos.
- Reparación y mantenimiento de circuitos electrónicos.
- Manejo de Altium Designer, LtSpice y Proteus.

PERFIL

Nombre completo

Santiago Deliotte

Fecha de nacimiento

4 de Febrero del 2000

Dirección

Calle 9, Nro 4058, entre 494 y 495, Gonnet

Teléfono

2216738197

E-mail

deliotte.santiago.ing@gmail.com

REDES SOCIALES

Linkedin

[linkedin.com/in/santiago-deliotte-aa4008213](https://www.linkedin.com/in/santiago-deliotte-aa4008213)

Instagram

santi_del

IDIOMAS

Español: Nativo

Ingles: B2

APTITUDES

- Capacidad resolutive
- Trabajo en equipo
- Administración de recursos
- Puntualidad
- Creatividad
- Predisposición a aprender

CURSOS, SEMINARIOS Y CONGRESOS

2022	Instituto Sicos informática Curso de Excel nivel intermedio y avanzado.
2021	Facultad de Ingeniería de la UNLP Seminario introductorio a la robótica.
2021	Instituto Sicos informática Curso de reparación de PC y redes de informática.
2020	Simposio Argentino de Sistemas Embebidos Congreso Argentino de Sistemas Embebidos.
2018	San Rafael, Mendoza Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Electromecánica (CONEIE).

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

2022 - Actualidad	Open Tennis Clases de Tenis.
2018 - Actualidad	Dublinia English Inglés.
2004 - 2019	Centro de Fomento de Gonnet Taekwondo ITF.
2010 - 2017	Conservatorio de música Gilardo Gilardi Formación en Piano y Audioperceptiva musical.

DATOS EXTRA

2021	Licencia de conducir (B2) y vehiculo propio
------	--