



Lautaro Borroni

Estudiante avanzado en ingeniería electrónica

- 27 de Julio de 1998
- Rivera Indarte 1595 Córdoba, Córdoba
- +549 3548 618580
- borroni17@gmail.com
- Lautaro Borroni

Idiomas

- Español
- English

Habilidades

- C, C++, Matlab, python, PLC(WindLDR)
- PSpice, Matlab, Multisim, KiCad
- Sistemas operativos, Git
- LaTeX

Sobre mi

Desde mi temprana edad me han atraído los avances tecnológicos y la industria, así fue que finalice mis estudios secundarios recibiendo el título de Técnico en la industria alimentaria.

En la actualidad sigo con mis estudios en el idioma Inglés y cuento con el 80 % de las materias aprobadas en la carrera de Ingeniería Electrónica.

Me encuentro con muchos ánimos de comenzar la tesis y trabajar, para de esta manera adquirir experiencia laboral y continuar aprendiendo sobre la electrónica y sus avances.

Intereses

Control y automatización, procesamiento digital de señales, IoT(Internet of Things) y telecomunicaciones, programación.

Educación

- 2017 – 2022 **Ingeniería Electrónica**
en Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba.
- 2010 – 2016 **Técnico en la industria de los alimentos**
en Instituto Técnico Industrial Felix Di Michele.
- 2015 – 2016 **Instituto Maxwell School of English**

Experiencia laboral

- 2019 – 2020 **Reparación y mantenimiento de celulares y computadoras** Electrónica
Reparación y mantenimiento tanto en hardware como software básico.
- 2019 – 2019 **Clases particulares** Educación
Análisis Matemático I y Matemática de ciclo básico.
- 2018 – 2019 **Atención al cliente y control de stock** Comercio
Comercio :Minimercado Villa Maria.
- 2016 – 2016 **Pasante de Técnico en Industria de los Alimentos** Industria y comercio
Realice diferentes labores relacionadas con el área de bromatología, como decomiso, control de Buenas Prácticas de Manufactura, análisis microbiológico, etc.
Bromatología La Cumbre.
Bromatología Villa Giardino.

Cualidades personales

- Comunicación
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Compromiso
- Capacidad de aprendizaje
- Optimización

Información adicional

- Conocimiento en normas alimenticias (CAA), normas en la construcción de circuitos electrónicos (IRAM), normas en instalaciones eléctricas (AEA).
- Acceso a trabajo de manera remota
- Disponibilidad para viajar