

ALEJANDRO GABRIEL TOPP

RESUMEN

Soy estudiante de la carrera de Ingeniería Electrónica de la Universidad de Buenos Aires. Estoy comprometido con los siguientes objetivos:

- Colaborar estratégicamente al crecimiento y profesionalización de la Empresa
- Forjar un vínculo de confianza y servicio permanente con los clientes de la Empresa y lograr los objetivos propuestos por la misma
- Obtener un crecimiento en las relaciones humanas personalizadas

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS

- -Manejo de softwares para armado, simulación y diseño de circuitos:
- LTSpice
- KiCAD
- Proteus
- Altium Designer 16
- ELCAD
- AutoCAD

-Conocimiento de programación en:

- C
- Arduino
- Phyton
- Assembly
- MPLAB
- SQL (básico)
- Conocimiento en herramientas del rubro técnico-electrónico, ya sean instrumentos de medición, de soldadura y ajuste.
- -Manejo intermedio Paquete MS Office (Word, Excel, Powerpoint).

DATOS DE CONTACTO

Correo electrónico: alejandrotopp@hotmail.com Número de contacto: +5491122880310 Villa Ballester, Buenos Aires, Argentina



EXPERIENCIA LABORAL

Engineering Technician. Sector de Ingeniería.

Siemens S.A. | Abril 2023 - Actualidad

ensayo en obra SAT, y listado de materiales.

-Proyectista en diseños de baja y media tensión en sector eléctrico. -Desarrollo de: Ingeniería de detalle de planos unifilares, multifilares y funcionales, diagramas de principios, esquemas constructivos de vistas y cortes, protocolos de ensayo en fabrica FAT, protocolos de

Profesor Electrónica. Orientación técnico-electrónica.

Instituto Hölters Schule | Marzo 2022 - Actualidad

- Docente de área técnica: 3er, 4to y 6to Año Electrónica.
- -Materias:

Sistemas de comunicaciones (Modulación analógica y digital), Electrónica analógica, Electrónica Digital (Programación microcontroladores con MPLAB), Sistemas Tecnológicos (Programación en C) y Procedimientos Técnicos (Fundamentos de Electrónica).

Técnico electrónico

Dataplex S.A | Marzo 2021 - Marzo 2022

- Armado y puesta en marcha de cargadores de baterías, convertidores y sistema de monitoreo de carga/descarga.
- -Diseño de circuitos impresos (Altium 16)
- Atención a proveedores

Pasantía laboral. Técnico electrónico.

Technofit S.R.L | Mayo 2018 - Noviembre 2018

- Armado de tableros con PLC's para clientes
- Atención a proveedores



FORMACIÓN ACADÉMICA

Estudio terciario

Tramo de formación pedagógica del Nivel Medio para Técnicos en Universidad Fasta| Marzo 2022 - Agosto 2023

Conformado por tres campos

- · El Campo de la Fundamentación.
- · El Campo de la Práctica Docente.
- \cdot El Campo de la Subjetividad y la Cultura.

Estudio universitario

Estudiante de Ingeniería Electrónica en la Facultad de Ingeniería UBA | Marzo 2018 - Actualidad

- -Finalizado el 6to año y último año de la carrera de Ingeniería Electrónica con especialización en Telecomunicaciones
- -Cantidad de materias aprobadas: 43 de 43
- -En curso: Trabajo Práctico Profesional Final de Ingeniería

Estudio secundario

Título Técnico en Electrónica en el Instituto Hölters Schule, Villa Ballester | 2011 - 2017

- Adquisición de conocimientos teórico-práctico en el rubro de técnico electrónico

Idiomas

- Inglés: nivel B2
 - -First Certificate in English (FCE), Universidad de Cambridge, 2016
- Alemán: nivel B1
 - -Sprachdiplom I, 2014
 - -Certificado Alemán Técnico (Deutsch für Techniker), 2017
- Portugués: nivel A2