



+56987239189

victorulloafreire@gmail.com

Acerca de mi

Como técnico electrónico, tengo la experiencia y habilidad en desarrollo, montaje de circuito electrónicos, implementación de soluciones electrónicas, programación de sistemas embebidos, realizar pruebas experimentales, elaborar documentación e informes. Además, tengo conocimientos prácticos en el uso de herramientas y equipos de laboratorios. He sido responsable de mantenimiento y reparación de circuitos electrónicos complejos. He tenido la responsabilidad y labor de tener a cargo, mantener y supervisar laboratorios de la Universidad del Bío-Bío.

📍 Araucana Sur 13 02,
Hualqui
Biobío
Chile

👤 Chilena, Hombre
RUN 20963324-8
22 años

Victor Gonzalo Ulloa Freire

Técnico en Electrónica

1 año de experiencia

Experiencia Laboral

Desarrollo de hardware

Universidad del Bío Bío (UBB), Otra Actividad

abr. 2022 - A la fecha

Desarrollo de Hardware, programación de sistemas embebidos, encargado de laboratorio

Mantenimiento reparación computador

,

ene. 2020 - A la fecha

Dar Mantenimiento a computadores y asesorar al cliente, para que pueda tener una buena experiencia con el dispositivo.

Desarrollo de hardware

Sense4All, Informática / Tecnología

nov. 2022 - abr. 2023

Desarrollo de Hardware, pontaje de placas electrónicas.

Desarrollo web

,

nov. 2022 - mar. 2023

Programación de páginas web, front end

Organización evento

Universidad del Bío Bío (UBB), Otra Actividad

dic. 2022 - ene. 2023

Organizar Evento y apoyo logístico en 12th Integrated Circuits Design Bootcamp. Este fue finalizado con éxito

Asesor didáctico

Universidad del Bío Bío (UBB), Educación / Capacitación

jul. 2022 - ago. 2022

Crear material teórico y llevar a cabo experiencias prácticas para los participantes de curso Introducción a los Sistemas IoT

Consultor

Universidad del Bío Bío (UBB), Otra Actividad

jun. 2022 - jun. 2022

Consultor, apoyo en implementación e instalación de equipos computacionales.

Formación Académica

Curso

Html y css3

Udemy

Online

2022 - 2023

Técnico en Electrónica

Universidad Tecnológica de Chile INACAP , Sede CONCEPCION - TALCAHUANO

Semi-presencial

Egresado

2020 - 2022

Bootcamp

12th integrated circuits design

Synopsys

Presencial

2022 - 2022

Habilidades

Informática

c ++ - Nivel medio

Robotstudio - Nivel medio

Latex - Nivel medio

Freecad - Nivel bajo

Linux - Nivel alto

Visual Studio C# - Nivel medio

Verilog - Nivel medio

Phyton - Nivel medio

Github - Nivel medio

zephyr

Programacion en C

Kicad - Nivel alto

Css - Nivel alto

Html5 - Nivel alto

Arduino - Nivel alto

Visual Studio - Nivel alto

Canva - Nivel alto

Adobe Photoshop - Nivel medio

Adobe Premiere - Nivel medio

Javascript - Nivel medio

Licencia de conducir y movilización

Poseo licencia de conducir (clases B)