VÍCTOR OLEA ORTIZ

Ingeniero Civil Mecatrónico

+569 96485197 \$\display \text{victor.manuel.olea.ortiz@gmail.com} \$\display \text{linkedin.com/in/victor-olea}\$

RESUMEN

Ingeniero Civil Mecatrónico, he adquirido una sólida formación que combina aspectos de la ingeniería mecánica, electrónica y de control, con enfoque en sistemas de automatización industrial junto con el armado y mantenimiento de maquinaria. Soy una persona apasionada por la tecnología, motivada con adquirir nuevos conocimientos y en la búsqueda de desenvolverme en el mundo de la automatización. Mis intereses están en el sector industrial, automatización, electrónica y robótica.

EDUCACIÓN

Ingeniería Civil Mecatrónica Universidad de Talca

2023 - Titulado

HABILIDADES

Competencias Lenguajes de Programación

Herramientas Análisis de Datos

Hardware

Metódico, Analítico, Trabajo en Equipo, Orientado al resultado.

C/C++, Python, JavaScript, SQL.

Excel, BB.DD, Power BI.

Arduino, ESP-32, Raspberry Pi, FPGA, DSP, PLC-HMI.

EXPERIENCIA

MOV Design Agosto 2024 - Enero 2025

StarUp Ciencias - Personal Científico Tecnológico

Talca, Maule

- Diseño y desarrollo de placas PCB para productos tecnológicos.
- Programación de microcontroladores.
- Armado de productos electrónicos.

Robótica Educativa - Electrónica

Emprendimiento - Servicio Independiente

Enero 2023 - Abril 2024 San Vicente de T.T. O'higgins

- Diseño y manufactura de robots educativos Link del Proyecto
- Basados en módulos electrónicos, manufactura mecánica e impresión 3D.
- Desarrollo y soporte de los equipos electrónicos a medida y programación de microcontroladores.

Servicio Técnico Sorter - Link del Proyecto

Solución IoT - Agroindustria

Abril 2022 - Diciembre 2022 Rancaqua, O'hiqqins

- Diseño de un placa peb para la activación de una hélice para el control de las heladas en la agricultura.
- Programación de PLC y puesta en marcha de sistemas automatizados.
- Detección de fallas y mantenimiento de equipos electromecánicos.

TIBOX Chile Ltda

Abril 2020 - Mayo 2020

Práctica Profesional

Curicó, Maule

• Diseño de un sistema de imagen y video serverlles para la detección de incidencias.

- Apoyo en la instalación y puesta en marcha de un sistema de sensado de botellas.
- Programación de PLC y mantenimiento de los equipos instalados.