DIEGO YOVANI ROCA VEGA

BACHILLER EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

 $roca.diego@icloud.com \mid +51 995493982$

Acerca de mi

Egresado de la carrera de Ingeniería Electrónica con conocimientos en: diseño electrónico de circuitos digitales, diseño de PCB y programación de microcontroladores con gran iniciativa y capacidad de trabajo en equipo

Skills

 $C \cdot C++ \cdot VHDL$

STM32 · Arduino

Altium Designer

Solidworks

Inglés Avanzado

Soft Skills

Creativo

Ordenado

Responsable

Proactivo

Experiencia de trabajo

INGENIERO DE AUTOMATIZACION EN THERA | Ene 2024 - Dic - 2024

- Automatización de procesos de producción mediante sensores y PLC
- Programación de microcontroladores en el desarrollo de un Rover para mina

PRACTICANTE EN LA OFICINA DE I+D DE LINKTEK | En
e2023 - Abr2023

- Programación y documentación de placas de desarrollo con FPGA y Raspberry Pi Pico
- Asistente en el desarrollo de soluciones a medida

PRACTICANTE EN EL TALLER ELÉCTRICO DE INVESUX

| Feb 2022 - Abr 2022

- Montaje de tableros de control y de distribución
- Asistente en la prueba y diagnostico de variadores

Educación

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Universidad Nacional Mayor de San Marcos | 2019 - 2023

ESPECIALIZACION EN STM32

Sisteas Embebidos Quipatech

MANDOS POR PLC

HCS Automatismos por PLC

NIVEL AVANZADO DE INGLÉS

Centro de idiomas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos