NICOLÁS ARTURO VARGAS SILVA

ING. ELECTROMECÁNICO (FUTURO ING. DE SISTEMAS)



+591 78666971



nico.nsavs@gmail.com



Sucre - Bolivia



Klausjung011

Profesional muy motivado por aprender sobre el desarrollo de aplicaciones web y de escritorio, buscando oportunidades para contribuir al crecimiento de proyectos innovadores. Mi objetivo es aplicar mis conocimientos técnicos y creativos para crear soluciones digitales y automatizaciones que impacten positivamente en la sociedad.

EDUCACIÓN

2017 - 2022

Univ. de San Francisco Xavier

Licenciatura en Ingeniería Electromecánica

2024 - Presente

Universidad del Valle

Ingeniería en Sistemas Informáticos

HABILIDADES

- Idioma Inglés Avanzado (B2)
- Manejo de Microsoft Office
- Frontend: HTML, CSS, JS, React
- Backend: Node.js, Python, FastAPI
- BD: SQL Server, PostgreSQL, MySQL
- Diseño: Figma, Autocad, Inventor

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador WPF

Empresa KND, Ago 2022 - Presente

Desarrollo de aplicaciones de escritorio utilizando C#, WPF (.NET Framework) y SQL Server. En un equipo de 3 desarrolladores junior.

Desarrollador Junior Full Stack

Univalle, Feb 2025 - Presente

Desarrollo de aplicaciones web responsivas utilizando React y Python (FastAPI). En un equipo de 3 desarrolladores junior.

CERTIFICACIONES

Univ. de San Francisco Xavier, 2019

Programación de PLCs

Capsoft - Autodesk, 2020

Especialización en Inventor

Coursera - UMich, 2021

Program with Python

Cisco, 2024

Python Fundamentals

Oracle Academy, 2025

Oracle Database Design

REFERENCIAS PROFESIONALES

Docente y DevOps mcondor@univalle.edu

Ing. Misael Condo Rodriguez