

# NICOLÁS ARTURO VARGAS SILVA

ING. ELECTROMECAÁNICO  
(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**