

# Vagno Silva da Silva

Endereço: Disponível para viagens

Zap: (91)993289942

E-mail: vagnosilva556@gmail.com

**Idade:** 31 | **Estado civil:** Casado | **Habilitação: A/B Link**: https://www.linkedin.com/in/vagnosilvadasilvadev/

Site: https://vagnoprogramacao.netlify.app

### Experiência profissional

Agropalma – Operador / Analista Marborgens -Operador – Análise de Água

Brasil BioFuel - Controle de Qualidade Operacional

Setembro 2018 - atual

Setembro 2015- Setembro 2017

Janeiro 2013- Setembro 2014

#### Formação acadêmica

## Pós-graduação: MBA Gestão de Projeto - Estudando

Uniasselvi – Moju – julho 2024 até janeiro 2025

**Conhecimento:** Administração Estratégica Administração Financeira | Elaboração de Projeto Empresariais | Elaboração de Business Pan | Princípios de Liderança de Equipes | Sistemas Operacionais

#### Pós-graduação: Ciência de Dados

Uniasselvi – Moju – janeiro 2024 até julho 2024

**Conhecimento:** Análise de dados Power BI, Dashboards | Gestão de Segurança | Análise

Estatística de Dados | Business Inteligência | Big Data Analytic e a Tomada de Decisões

#### Graduação: Análise e Desenvolvimento de Sistema

**Uniasselvi –** Moju – fevereiro 2020 até julho 2023

**Conhecimento:** Programação | Banco de Dados | Análise de Sistema | Engenharia de Software | Redes de Computadores | Sistemas Operacionais | Desenvolvimento Web | Segurança da Informação

#### > Técnico Contabilidade - Estudando

SENAC – RJ – Abril 2025 até Fevereiro 2026

# > Técnico Eletromecânica

IETAAM – Belém-PA – 29 de Agosto de 2025

#### Habilidade e Conhecimento

- Desenvolvimento de sistemas com foco em soluções industriais e operacionais.
- Banco de dados, Excel Avançado (SharePoint, SQL) – Básico.
- Conhecimento em Power BI Estudando.
- Programação Javascript e HTML e CSS Página Web, C# (Estudando).
- Coleta, análise e visualização de dados para apoio à tomada de decisão.
- Gestão de projetos com metodologias ágeis (Scrum, Kanan) e tradicionais (PMBOK).
- Automação de processos e digitalização de rotinas operacionais.
- Ferramentas de controle da qualidade: SWOT, OKR, PDCA, 5W2H, PARETO, Carta de Controle.
- Planejamento, organização e foco em resultados.

- Proatividade e resolução de problemas com base em dados
- Boa comunicação e integração entre áreas técnicas e operacionais.
- Trabalho em equipe e colaboração multidisciplinar
- Flexibilidade para atuar em ambientes híbridos (TI + operação).
- Visão estratégica e melhoria contínua de processos
- Comprometimento com metas pessoais e organizacionais.
- Transformação de necessidades operacionais em soluções digitais eficientes.
- Conhecimento nas ferramentas: SIMAN, SIGIND, CONTOLE DE PONTO.
- Facilidade de aprender novas linguagem de programação.