



# Vagno Silva da Silva

**Endereço:** Disponível para viagens

**Zap:** (91)993289942

**E-mail:** [vagnosilva556@gmail.com](mailto: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**

Setembro 2018 - atual

**Marborgens -Operador – Análise de Água**

Setembro 2015- Setembro 2017

**Brasil BioFuel - Controle de Qualidade Operacional**

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.