# **INFORMAÇÕES PESSOAIS**

Nome: Guilherme Rodrigues Almeida Rosa | Localização: São Paulo - SP

**Contato**: (11) 97244-1926 | guilhermerar2005@gmail.com

**LinkedIn**: linkedin.com/in/guilhrodrigues | **GitHub**: github.com/Guilh-Code

### **SOBRE MIM**

Estudante de **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** com foco em **Desenvolvimento Back-end**. Proativo e orientado a resultados, com forte capacidade de **resolução de problemas** e **pensamento lógico**.

Estou em busca de uma **oportunidade** que me permita aplicar e expandir meus conhecimentos em **tecnologia** e **programação**, contribuindo para **o sucesso da equipe e da empresa**, especialmente em um ambiente inovador que valorize a colaboração.

#### **CARREIRA**

# HaveTech - Auxiliar de Produção

Julho/2024 a Agosto/2024 (informal)

- Em uma única sexta-feira, como único responsável na linha de montagem, produzi e conferi 350 produtos em tempo recorde, atendendo a um pedido urgente e garantindo 100% de precisão na entrega.
- Demonstrei eficiência operacional e controle de qualidade, gerenciando o tempo de forma eficaz sob pressão.

### Coflex Paulista - Ajudante Geral

Outubro/2024 a Fevereiro/2025 (registrado)

- Responsável pela montagem e pré-montagem de produtos de metal, garantindo qualidade e precisão.
- **Organizei o estoque**, reduzindo o tempo de busca por materiais em 3**0**%.
- Realizei empacotamento e conferência de pedidos, assegurando a precisão antes do carregamento.
- Efetuei testagem dos produtos e transporte até o caminhão, otimizando a logística de entrega.

# **CURSOS E CERTIFICAÇÕES**

- Programação Estruturada e POO com
  SQL Fundação Bradesco (53h)
- Fundamentos de Python para Análise de Dados e Data Science – Data Science Academy (72h)
- Python Curso Completo Curso em Vídeo (Gustavo Guanabara) (120h)
- Lógica de Programação Curso em Vídeo (Gustavo Guanabara) (50h)

## **ESCOLARIDADE**

- Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
  - Instituição: Universidade Cidade de São Paulo – UNICID
  - Início: Fevereiro/2025 | Conclusão
    Prevista: Dezembro/2026
- Ensino Médio Completo
  - Conclusão: Dezembro/2023

#### **PROJETOS PESSOAIS**

- 1. Sistema de Análise de Vendas e Geração de Relatórios de E-commerce:
- Desenvolvi um sistema em Python para otimizar a análise de vendas, utilizando Pandas para processamento de dados e SQLite para gestão. O projeto inclui a geração de insights estratégicos por meio de visualizações interativas com Seaborn e Matplotlib, além de uma estruturação de código em Programação Orientada a Objetos (POO) para garantir reusabilidade. A automação da geração de relatórios em PNG facilita a comunicação de dados de desempenho.
- 2. Análise de Churn para Cartões de Crédito:
- Neste projeto, identifiquei as causas de cancelamento de cartões e desenvolvi estratégias de retenção, utilizando Python e Pandas para análise de dados. As principais contribuições incluem a detecção de padrões críticos, como a correlação entre cartões "Blue" e churn, e a formulação de recomendações estratégicas, como o redesenho de benefícios e a otimização da comunicação com clientes.

### **HABILIDADES**

- **Programação:** Proficiência em Python, com experiência em Programação Estruturada, GIT, POO, Pandas, NumPy e SQL.
- **Análise de Dados:** Capacidade de desvendar problemas de negócio complexos através da análise de dados e conhecimento em Data Science.
- Análise Exploratória de Dados (EDA): Habilidade em extrair insights significativos de conjuntos de dados, utilizando técnicas avançadas de manipulação.
- Manipulação e Visualização de Dados: Proficiência na criação de gráficos e relatórios com Seaborn e Matplotlib, facilitando a comunicação de insights.
- Comunicação de Insights: Capacidade de traduzir análises técnicas em recomendações de negócio claras e acionáveis, promovendo trabalho em equipe e comunicação eficaz.
- Gestão de Tarefas: Habilidade em organização e priorização de atividades, garantindo eficiência na execução de projetos.
- Adaptabilidade: Aprendizado rápido e flexibilidade em ambientes de trabalho dinâmicos.
- Pacote Office: Nível intermediário, com habilidades em Excel e PowerPoint.