

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 30%.
- 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.