

Vittor Dallacqua

Uberaba, Curitiba, Paraná | +55 (41) 99547-8034

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Meu website](#) | [Me envie um e-mail!](#)

Sumário

Graduando em Ciência da Computação na Universidade Positivo, técnico em informática formado pela PUCPR. +3 anos de experiência com TI, com foco em análise de dados e desenvolvimento full-stack.

Hard Skills: Excel | C | C++ | JavaScript | Java | Python | SQL | Shell | Git

Experiências

Analista de Sinistros – Efetivo (Jan. 2025 – Presente) – Wagner Reguladora de Sinistros

- **Auxiliar de Vistoria** - Responsável por auxiliar o vistoriador no local do sinistro, analisando os custos de honorários e finalizando sua atuação em campo (Jul. 2025 – Presente).
- **Analista Operacional** - Responsável por gerenciar, negociar custos e encerrar casos de sinistro, garantindo o sequenciamento adequado das operações (Abr. 2025 – Jul. 2025).
- **Consultor de Sinistros** - Responsável por recepcionar comunicações de sinistro de carga, acionamento de vistoriador e distribuição do processo para regulação do caso (Jan. 2025 – Abr. 2025).

Técnico de Manufatura – Jovem Aprendiz (Abr. 2023 – Out. 2024) – Methal Company Industrial

- Fui responsável por implementar ferramentas para análise de dados de máquinas industriais, com o objetivo de identificar gargalos e propor melhorias no processo de produção (proposta de efetivação em 3 meses).

Projeto Final de Robótica Aplicada (InoLock) - TECPUC

- Desenvolvi com a minha equipe um sistema de tranca eletrônica através de cadastro por biometria e RFID, integrando o Arduino com a web e um sistema de banco de dados SQL.
- Fui responsável pelo desenvolvimento do sistema de cadastro, conectar o dispositivo à web utilizando o módulo Ethernet e pelo desenvolvimento do website.

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação

Jul 2023 – Jul 2027

Universidade Positivo

Ensino Médio Técnico em Informática

Fev 2020 - Dez 2022

Colégio Irmão Mário Cristóvão (TECPUC)

Vittor Dallacqua

Uberaba, Curitiba, Paraná | +55 (41) 99547-8034

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [My website](#) | [Send me an e-mail!](#)

Summary

Computer Science undergraduate at Universidade Positivo, with a Technical Degree in Information Technology from PUCPR. Over 3 years of IT experience with a focus on data analysis and full-stack development.

Hard Skills: Excel | C | C++ | JavaScript | Java | Python | SQL | Shell | Git

Experience

Claims Analyst – Efective (Jan. 2025 – Present) – Wagner Reguladora de Sinistros

- **Survey Assistant** - Responsible for assisting the surveyor at the claim site, analyzing fee costs, and concluding their fieldwork. (Jul. 2025 – Present).
- **Operational Analyst** - Responsible for sequencing, negotiating, and finalizing cargo recovery operations, ensuring their proper execution. (Apr. 2025 – Jul. 2025).
- **Claims Consultant** - Responsible for handling incoming cargo loss notifications, appointing a surveyor for inspection, and assigning the claim file for the regulation and settlement process. (Jan. 2025 – Apr. 2025).

Manufacturing Technician - Apprenticeship (Apr. 2023 – Oct. 2024) – Methal Company Industrial

- Responsible for implementing tools for analyzing industrial machine data to identify bottlenecks and propose improvements to the production process (return offer in 3 months).

Applied Robotics Final Project (*InoLock*) - TECPUC

- My team and I developed an electronic lock system using biometric and RFID registration, integrating Arduino with the web and SQL database system.
- I was responsible for developing the registration system, connecting the device to the web using the Ethernet module, and developing the website in React.js.

Education

Bachelor's degree in Computer Science

Jul 2023 – Jul 2027

Universidade Positivo

Technical degree in Information Technology

Feb 2020 - Dec 2022

Colégio Irmão Mário Cristóvão (TECPUC)