

Vittor M. D. Longati

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

Full-stack Developer

Projects

- › A chess game developed in Java using the Swing graphical interface and the MVC architectural pattern. [@chess-game](#)
- › A small command-line utility that simulates a computer network of up to eight machines (emphasizing the implementation of graphs in C). [@c-netgraph](#)
- › C-based simulator for a subset of the MIPS instruction set architecture. [@mips-simulator](#)

Experiences

Claims Analyst – Effective (Jan. 2025 – Present) – [@WagnerReguladora](#)

- › **Survey Assistant** - Responsible for assisting the surveyor at the claim site, analyzing fee costs, and concluding their fieldwork.
- › **Operational Analyst** - Responsible for sequencing, negotiating, and finalizing cargo recovery operations, ensuring their proper execution
- › **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

Manufacturing Technician - Apprenticeship (Apr. 2023 – Oct. 2024) – [@MethalCompany](#)

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

Education

Bachelor's degree in Computer Science

Jul 2023 – Jul 2027

Universidade Positivo

Technical degree in Information Technology

Feb 2020 - Dec 2022

TECPUC

Vittor M. D. Longati

[LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfolio](#)

Desenvolvedor Full-stack

Projetos

- › Um jogo de xadrez desenvolvido em Java usando a interface gráfica Swing e o padrão de arquitetura MVC. [@chess-game](#)
- › Um pequeno utilitário de linha de comando que simula uma rede de computadores de até oito máquinas. [@c-netgraph](#)
- › Um simulador baseado em C para um subconjunto da arquitetura do conjunto de instruções MIPS. [@mips-simulator](#)

Experiências

Analista de Sinistros – Efetivo (Jan. 2025 – Presente) – [@WagnerReguladora](#)

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

Técnico de Manufatura – Jovem Aprendiz (Abr. 2023 – Out. 2024) – [@MethalCompany](#)

- › 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).

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação Universidade Positivo

Jul 2023 – Jul 2027

Ensino Médio Técnico em Informática - TECPUC

Fev 2020 - Dez 2022