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. ochess-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

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
- Vum 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.

Educação

Bacharelado em Ciência da Computação Universidade Positivo

Jul 2023 - Jul 2027