

# JEFERSON PETER

Engenheiro de Software · Dados · Python



linkedin.com/in/jefersonpeter



github.com/Jeferson-Peter



jefersonpeter.com



contact@jefersonpeter.com

---

## SOBRE MIM

Software Engineer com foco em Data Engineering, especializado em Python e pipelines de dados de alta performance. Atuo com ETL, APIs, processamento distribuído e integrações complexas, sempre priorizando clareza arquitetural, precisão técnica e entrega consistente. Tenho experiência na construção de soluções escaláveis, organização de fluxos de dados e automação de processos, criando sistemas confiáveis, bem estruturados e fáceis de manter.

---

## EDUCAÇÃO

### Master of Business Administration (MBA) em Gestão de Projetos

Católica de Santa Catarina – Abr 2023 · Mai 2025

Formação focada em liderança de equipes, gestão de projetos e estratégias organizacionais, com desenvolvimento de competências para planejamento, execução e controle de projetos de alta complexidade. Inclui contato com metodologias como PMBOK, Agile, Kanban e práticas de gestão baseada em dados.

### Bacharelado em Engenharia de Software

Católica de Santa Catarina – 2019 · 2022

Graduação com foco em arquitetura de software, engenharia de dados, estruturas de dados e desenvolvimento de aplicações escaláveis, com participação em projetos envolvendo APIs, bancos de dados, integração de sistemas e boas práticas de engenharia. Possui base sólida em Python, algoritmos, testes, versionamento e engenharia orientada a performance.

---

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Engenheiro de Software– UpFlux Process Mining

UpFlux Process Mining | 2022 - atual

Projetei pipelines de Process Mining e ETL de ponta a ponta, reduzindo o tempo de ingestão de dados em aproximadamente 60% e aumentando a estabilidade dos sistemas. Automatizei fluxos de trabalho com Airflow, diminuindo tarefas manuais recorrentes em cerca de 70%. Otimizei desempenho utilizando Polars e Parquet, reduzindo custos de processamento em ~35%. Modernizei sistemas em Python e liderei iniciativas de refatoração que reduziram retrabalho entre equipes em 25%.

### Desenvolvedor Júnior - RapidSoft TI

RapidSoft TI | Ago 2020 - Dez 2021

atuei no suporte e desenvolvimento de novas funcionalidades para um ERP têxtil utilizando Java e React.js. Trabalhei em integrações com diversas APIs e participei da criação de dashboards em Next.js, contribuindo para melhorias funcionais e na experiência dos usuários do sistema.

---

## SKILLS

### Habilidades Técnicas

Python · Data Engineering · ETL Pipelines · Airflow · Process Mining

Polars · Pandas · SQL · Docker · Git · REST APIs · Parquet · AWS

### Habilidades Comportamentais

Resolução de Problemas · Comunicação · Melhoria Contínua

Autonomia · Adaptabilidade · Colaboração