Guilherme de M. C. Costa

echina725@gmail.com | (55) 11 949940557 | Atibaia, SP - Brasil | Linkedin | Github

Linguagens de Programação: Typescript, Java, Python (Pandas, NumPy), C++, Lua, SQL **Frameworks & Tecnologias:** React, Spring Boot, NestJS, tailwindcss, Selenium, Plotly

Databases: PostgreSQL, Oracle

Versionamento: Git

Ferramentas Cloud: AWS (SQS, S3)

Resumo Profissional

Desenvolvedor Fullstack com foco em TypeScript e Java, especializado em React e Spring Boot. Com uma sólida formação educacional e experiência profissional em desenvolvimento de software, estou sempre pronto para enfrentar desafios que envolvam otimização de processos, automação e criação de soluções inovadoras para aplicações modernas.

Experiência Profissional

Elevaty - Estagiário de Desenvolvimento Fullstack

Jan 2023 - Presente | Remoto

- Contribuí para a manutenção e desenvolvimento de novas funcionalidades em um sistema de gerenciamento de cartões de clientes, utilizando React e Node.js.
- Atualmente, desenvolvo um software de configuração de workflows de um sistema de notificação para canais de mensagem, utilizando PostgreSQL, Spring Boot, React e serviços AWS, como SQS.
- Prestei suporte à equipe de Customer Success.
- Incentivei a adoção de uma cultura de testes dentro da empresa.

Constanta Industrial Ltda. - Assistente Técnico Administrativo

Set 2022 - Dez 2023 | Jarinu, SP

- Desenvolvi interfaces gráficas em Python integradas a APIs REST para análise e geração de relatórios de dados.
- Automatizei tarefas com Python, incluindo automação de e-mails, integração com Office 365 (Excel, Word) e automação web com Selenium.
- Realizei análise de dados com Pandas, NumPy e Plotly.
- Gerenciei processos ETL utilizando bancos de dados MySQL e PostgreSQL.

- Criei dashboards em tempo real para monitoramento de 260.000 dispositivos IoT, melhorando a qualidade do serviço em 40%.
- Identifiquei locais estratégicos para a instalação de gateways de rede LoRa, aprimorando a qualidade do sinal.

Formação Acadêmica

Instituto INFNET

Bacharelado em Engenharia de Software - Out 2023 - Presente | Rio de Janeiro, RJ

FIAP

Tecnólogo (Incompleto) em Data Science - Jan 2023 - Set 2023 | São Paulo, SP

Projetos

SLA - Aplicação de Monitoramento em Tempo Real

- Web Application that monitors service quality and IoT devices via interactive 3D dashboards. Simulates network improvements and provides predictive analysis.
 - Tecnologias: Python (streamlit, pandas, plotly), MySQL

Github Analytics

- Plataforma de análise de métricas do GitHub, permitindo visualização de contribuições, atividade de colaboradores e evolução do código, com gráficos interativos e relatórios detalhados.
 - Tecnologias: Fastify, React, Tailwindcss, Shadcnui, TanStack Query, TanStack Table

Workflow Notification Scheduler - Fullstack Project

- Sistema de orquestração de workflows para agendamento e gerenciamento de notificações via e-mail, SMS e WhatsApp. Garante entregas confiáveis e conta com um dashboard intuitivo para monitoramento e configuração.
 - Tecnologias: Spring Boot, PostgreSQL, React, AWS (SQS, Lambda)

Soft Skills

• Pensamento Crítico | Adaptabilidade | Proatividade | Criatividade | Comunicação

Idiomas

• Inglês Intermediário, Português nativo

Certificações

- AWS Certified Cloud Practitioner CLF-C02 2025
- AIMO (Asia International Olympiad Union) 2020
- Mathématiques Sans Frontiéres 2018

Cursos

- Hashtag Treinamentos Python
- **Udemy** C++ for Beginners
- **Udemy** Beginning C++ programming From Beginner to Beyond
- English Yourself English Course
- AWS Certified Cloud Practitioner Practice Exams **CLF-C02**