# VITOR EDUARDO LOPES FRANCISCO

Email: <a href="mailto:vtorlopescontato@gmail.com">vtorlopescontato@gmail.com</a></a>
Linkedin: <a href="mailto:vtorlopescontato@gmail.com">vtorlopescontato@gmail.com</a>

GitHub: <u>Vtormacs</u>
Telefone: (45) 99837-5761

### RESUMO PROFISSIONAL

Sou **Desenvolvedor Full Stack** com experiência prática no desenvolvimento de **APIs com microsserviços** usando **Java, Spring Boot, PostgreSQL e MySQL**. Além disso, atuo no **Front-End** há 9 meses, desenvolvendo interfaces responsivas e dinâmicas com **Angular, TypeScript, HTML e CSS**. Busco uma **oportunidade de estágio** para aplicar e aprimorar meus conhecimentos em desenvolvimento de software.

### **EXPERIÊNCIA**

## Freelancer – Desenvolvedor Full Stack (Fevereiro 2023 - Presente)

- Desenvolvimento de APIs REST escaláveis com Spring Boot e PostgreSQL.
- Criação de interfaces web responsivas com Angular e TypeScript.
- Implementação de autenticação JWT, segurança com Spring Security e envio de e-mails com Java Mail Sender.
- Aplicação de TDD (Test-Driven Development) para garantir código testável e de qualidade.

## **Projetos Desenvolvidos:**

- Spotted (Link do Projeto) Rede Social Anônima Validada por IA (Desenvolvedor Full Stack)
  - **Descrição:** Plataforma onde postagens passam por validação de inteligência artificial para garantir uma experiência segura.
  - Tecnologias: Java, Spring Boot, Spring Security, JWT, PostgreSQL, Angular, TypeScript, IA.
  - Repositórios: (FrontEnd)-(BackEnd)
- MicroWorkPay Sistema de Gestão de Pagamentos e Usuários (Desenvolvedor Back-End)
  - **Descrição:** Sistema baseado em arquitetura de **microsserviços** para gerenciamento de trabalhadores, usuários, folhas de pagamento e controle de autenticação/segurança.
  - Tecnologias: Java, Spring Boot, Spring Cloud, OAuth2, JWT, PostgreSQL.
  - Repositório: Back-End
- Eventicket Plataforma de Venda de Ingressos (Desenvolvedor Back-End)
  - Descrição: API back-end para autenticação de usuários, compra de ingressos e gerenciamento de eventos.
  - Tecnologias: Java, Spring Boot, JPA, Spring Security, JWT, PostgreSQL, Java Mail Sender, Mayen.
  - Repositório: Back-End

## **EDUCAÇÃO**

Bacharelado em Engenharia de Software (em andamento) — Universidade Descomplica UniAmérica Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (em andamento) — UniAmérica

## HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens e Frameworks: Java, Spring Boot, Angular, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS.

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQL Server.

Arquitetura e Segurança: Microsserviços, OAuth2, JWT, Spring Security.

Ferramentas: Docker, Postman, Git/GitHub, Maven.

Sistemas Operacionais: Linux, Windows.

Metodologias e Práticas: POO, TDD (Test-Driven Development), Microsserviços.

Cloud e Infraestrutura: AWS, Vercel.

# **CERTIFICAÇÕES**

### **Certificados Acadêmicos:**

• Full Stack Developer - UniAmérica

• Back-End Developer – UniAmérica

#### **Extras:**

- Java Completo Programação Orientada a Objetos
- Microsserviços Java com Spring Boot e Spring Cloud
- MCSA: SQL 2016 Database Administration
- NLQ Journey Java
- Curso SQL Server para Desenvolvedores Básico ao Avançado