

VITOR EDUARDO LOPES FRANCISCO

Email: vtorlopescontato@gmail.com
Linkedin: [Vitor Eduardo Lopes Francisco](#)
GitHub: [Vtormacs](#)
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, Maven.
 - **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