

VICTOR LEMES

(11) 932939343 | victorlemes0776@gmail.com | [LinkedIn](#) | [Github](#) | [Portfólio](#)

Resumo Profissional

Desenvolvedor Java Júnior com sólida experiência no desenvolvimento de APIs utilizando Java e Spring Boot, focado em operações CRUD e testes utilitários e de integração para assegurar a qualidade do código. Experiência significativa em configuração e gerenciamento de infraestrutura na AWS, utilizando AWS CDK para provisionamento de serviços como VPC, clusters e EC2, além da integração de bancos de dados. Hável na documentação de aplicações com Swagger e na implantação de soluções na nuvem aplicando conceitos de Infraestrutura como Código (IaC). Proficiente no uso de Docker Hub para hospedagem de aplicações e RDS para gerenciamento de bancos de dados. Experiência prática em metodologias ágeis, especialmente Scrum, e reconhecido pela capacidade de resolver problemas e bugs de forma ágil, garantindo uma experiência positiva para os clientes. Além da experiência técnica, possui vivência como Auxiliar de Produção na Henry Schein, onde fui responsável pela organização do setor, reabastecimento da linha de produção e inspeção de qualidade, e como Assistente Administrativo no SENAC, atuando no controle de estoque e garantindo a precisão dos registros de mercadorias.

Formação Acadêmica

Análise Desenvolvimento de Sistemas - Graduação

Faculdade de Ciências Sociais e Aplicadas de Extrema, 06/2024

Experiência Profissional

Desenvolvedor Java Júnior – Autônomo

04/2023 até 06/2024

Freelance

- Desenvolvimento de API's Java e Spring Boot.
- Gerenciamento de infraestrutura na AWS usando AWS CDK.
- Documentação de API's com Swagger.
- Gerenciamento de Autenticação e Autorização (Spring Security e JWT).
- Hospedagem de aplicações com o Docker Hub.
- Versionamento utilizando Git e GitHub.
- Microsserviços e mensageria (RabbitMQ e Kafka).
- Resolução de problemas e bugs em sistemas dos clientes.
- Metodologias Ágeis Scrum e Kanban.

Auxiliar de Produção – Henry Schein

10/2021 até 05/2022

- Organização do setor.
- Reabastecimento da linha de produção.
- Inspeção visual dos produtos para garantir a qualidade.

Assistente Administrativo – SENAC

Setor: Controle de Estoque.

04/2019 até 04/2020

- Apresentações de estudos do ramo empresarial.
- Registro de todas as entradas e saídas de mercadorias.
- Garantia de que todos os produtos fosse armazenados de maneira organizada e segura.
- Realização de contagens físicas do estoque para garantir a precisão de registros.
- Comparação dos registros do estoque com as contagens físicas para investigar discrepâncias.

Habilidades Técnicas

- **Desenvolvimento de Software:** API's REST e RESTful com Arquitetura MVC, Implementação de Microsserviços, Documentação com Swagger e padrão SOLID.
- **Back-end:** Java, Node e Python.
- **Front-end:** Html, CSS, JavaScript e Bootstrap.
- **Banco de dados:** SQL e NoSQL.
- **Frameworks:** Spring Boot, Angular, React e TypeScript.
- **Cloud:** AWS (EC2, RDS, VPC, ECS, ECR, CloudWatch, CloudFormation, Lambda, S3, AWS CDK e AWS Budgets).
- **Testes:** unitários e de integração (JUnit, Mockito e REST Assured).
- **Excel:** Avançado.
- **Metodologia Ágil:** Scrum e Kanban.

Projetos Acadêmicos

HZC Home Loja de Skate – [Projeto](#) - [Repositório](#)

- Projeto de uma loja de skate online, com foco nas tecnologias HTML, CSS, Figma e JavaScript.
- Desenvolvimento de uma interface responsiva, intuitiva e atrativa, facilitando a navegação pelos produtos disponíveis de maneira eficiente e acessível.

VLBank Banco Virtual – [Repositório](#)

- Projeto de um banco virtual, com foco nas tecnologias Java, Spring Boot, HTML, CSS, JavaScript e MySQL.
- Permitir que o usuário consiga criar uma conta no banco digital e consiga realizar transferências para outras contas.

Prêmios e Reconhecimentos

Desenvolvimento integral de uma aplicação de banco virtual, desde o back-end até o front-end, reconhecida e premiada como projeto destaque na Feira Tecnológica FETEC.

Informações Adicionais

- CNH – Categoria B.
- Disponibilidade para mudança de endereço.