# GIOVANNI SILVA CERQUEIRA

#### **PROJETOS**

- Genflix: streaming de filmes utilizando Java, Spring Boot e PostgreSQL no back-end. No frontend, HTML5, CSS3, Bootstrap e JavaScript.
- Mercado Livro: API Rest com Kotlin e Spring Boot de uma livraria com gestão de estoque e venda.

### **HABILIDADES TÉCNICAS**

 AWS, Orientação a Objetos, Testes Unitários, Clean Arch, Modelagem de Dados, Design Patterns, Observabilidade, Conteiners, Insomnia, Postman, MySQL, PostgreSQL, DynamoDB.

#### HABILIDADES INTERPERSSOAIS

- Habilidades: Trabalho em equipe, atenção aos detalhes, proatividade e comunicação.
- Mentalidades: Orientação ao futuro, responsabilidade pessoal, mentalidade de crescimento e persistência.

#### CONQUISTAS

EF SET Certificate English Level - 69/100 - C1 Advanced

#### CONTATO

- São Paulo SP
- giovannisvc@outlook.com
- (11) 94924-2188
- https://github.com/giovanni-cerqueira
- in https://www.linkedin.com/ in/giovannicerqueira

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

#### ANALISTA DE ENGENHARIA JR

#### Itáu Unibaco S.A

09/2022 - Atualmente São Paulo/SP

Atuação: Demanda Regulatória do Banco Central do Brasil, onde a súmula exigia no ato do cadastro de agentes/usuários digitadores de propostas de consignado, a comprovação do vínculo empregatício com o correspondente bancário. Tecnologias:

- ECS
- SOS
- DynamoDB
- Java
- Spring Boot
- Splunk / Prometheus / Grafana

### ESTAGIÁRIO

#### Itáu Unibaco S.A

09/2021 - 09/2022 São Paulo/SP

Desenvolvimento de software back-end com microsserviços para o Consignado. Tecnologias:

- EKS
- Kotlin / Java
- Spring Boot
- PostgreSQL
- Docker
- Kubernetes
- Git/GitFlow

# HISTÓRICO ACADÊMICO

#### Universidade Cruzeiro do Sul

Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 02/2021 - 12/2022

- Média de notas: 9,8.
- Análise, desenvolvimento, implantação, avaliação, documentação e manutenção de sistemas computacionais.

### **Generation Brasil**

#### Desenvolvedor Web Fullstack Java Jr | 05/2021 - 08/2021

- Backend: Java (POO), API's REST + Spring Boot (Security, Testes com JUnit e CRUD), Postman, Deploy no Heroku;
- Frontend: HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, Bootstrap, Angular;
- Banco de Dados: MySQL e PostgreSQL;
- Metodologia Ágil: SCRUM para planejamento e gestão de projetos;
- Outras Tecnologias: Eclipse IDE, VSCode, Git e GitHub.

# CERTIFICAÇÕES ADICIONAIS

- Scrum Foundation Professional Certificate SFPC | CertiProf
- Formação Kotlin (67 horas) Alura
- AWS Cloud Practitioner Essentials Day AWS
- Entrega Contínua & Integração Contínua (14 horas) Alura
- Semana Spring React (16 horas) Dev Superior
- SET Certificate English Level C1 Advanced | English First