

# GIOVANNI SILVA CERQUEIRA

## PROJETOS

- **Genflix:** streaming de filmes utilizando Java, Spring Boot e PostgreSQL no back-end. No front-end, 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, CleanArch, Modelagem de Dados, Design Patterns, Observabilidade, Containers, Insomnia, Postman, MySQL, PostgreSQL, DynamoDB.

## HABILIDADES INTERPERSOAIS

- **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](https://github.com/giovanni-cerqueira)



[https://www.linkedin.com/  
in/giovannicerqueira](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
- SQS
- 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 microserviços 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