

Iarley Pinto de Souza

Brasileiro, 21 anos, São Paulo - SP.

Telefone: (11) 98145-9132 | E-mail: iarleysouza615@gmail.com

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/iarley-souza> | GitHub: <https://github.com/IarleySouza>

RESUMO

- Habilidade em criação de soluções escaláveis e seguras, além de gestão de banco de dados e serviços em nuvem.
- Conhecimentos em arquitetura de sistemas, desenvolvimento de soluções para web.
- Experiência prática como Desenvolvedor Full-Stack em projetos web, utilizando tecnologias como React.js, Java, Spring Boot, MySQL e AWS.
- Vivência prática na elaboração e monitoramento de elaboração e gestão de projetos, elaboração de cronograma e apresentação de resultados.

OBJETIVO

Atuar como Analista de Engenharia Júnior.

FORMAÇÃO

- Graduação em Ciência da Computação, Universidade Impacta. Conclusão em 2027.
- PROPROFISSÃO – Programação e Desenvolvimento de Sistemas, certificado pelo SENAC (440 horas) - 07/2024 a 12/2024.

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

- Arquitetura e Boas Práticas: Clean Architecture, API Gateway, DDD.
- Linguagens e Frameworks: JavaScript, Java, Spring boot, Python, Microserviços.
- Cloud & DevOps: ECS, Lambda, S3, IAM, SQS, CloudWatch, DynamoDB, DataDog e Observabilidade.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

ATUAL – ITAU UNIBANCO

Cargo: Estágio em engenharia de Software.

- Atuo em um sistema interno do banco que cuida da parte de geração de documentos de consignado, boletos e pdfs.
- Aqui utilizamos as seguintes stacks: Java, JavaScript, Python, Spring Boot, Microservices, PostgreSQL / DynamoDB, ECS, RDS, CloudWatch, Pipelines, Git, Github, Github Actions, Docker, Kafka, Lambda, Bucket S3, IAM, SQS, Unit and Integration Testing, Design Patterns, Terraform, Datadog, Clean architecture, API gateway

07/2024 a 12/2024 – ABRAÇOS.

Cargo: Desenvolvedor Full-Stack e Líder de Projeto.

- Desenvolvi a plataforma utilizando tecnologias como HTML, CSS, JavaScript e React no front-end, e Java com Spring Boot no back-end.
- Liderança do projeto, coordenando a equipe no desenvolvimento de uma plataforma web para atendimento às necessidades de refugiados e imigrantes.
- Realizei estudos e apliquei ferramentas de metodologia Six Sigma para melhoria de processos, aumento da qualidade e resolução de problemas de forma estratégica.