Daniel Nathan Reis Silva

☐ danielnatham | in reis-silva-daniel | ✓ danielnatham@gmail.com

Resumo

Desenvolvedor de Software FullStack com mais de 4 anos de experiência e graduando em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Sergipe. Atuei em projetos de grande porte nos setores de varejo, saúde, educação e fiscal, com foco em entregar soluções escaláveis, seguras.

Possuo experiência sólida em **desenvolvimento web** (Java, PHP, Javascrip/Typescript), além de integração com sistemas fiscais (NF-e, NFC-e) e ERPs. Domino bancos de dados relacionais e práticas modernas de **DevOps e Cloud** com Docker, CI/CD e AWS (EC2, Elasticache, S3, RDS).

EXPERIÊNCIAS

Desenvolvedor Full Stack CD2 Retail Tech

Dez. 2024 - atualmente

Remoto

- Desenvolvimento e manutenção de novas funcionalidades para sistemas de gestão de lojas e PDV, melhorando eficiência e usabilidade;
- Integração com ERPs (como Bluesoft) e sistemas fiscais via SOAP e REST APIs, otimizando fluxos de dados e reduzindo tempo de processamento;
- Otimização de queries SQL, aumentando o desempenho de relatórios e processos internos, com redução significativa no tempo de geração;
- Atualização de interfaces web e PDV com **SenchaJS** e **jQuery**, proporcionando experiência mais moderna e fluida;
- Manutenção evolutiva em integrações SOAP de NF-e e NFC-e, reduzindo complexidade cognitiva e melhorando qualidade do código;
- Tecnologias: PHP, jQuery, Oracle, PostgreSQL, SenchaJS, SOAP, REST, JIRA.

Desenvolvedor Back End SergipeTec

Dez. 2023 - Nov. 2024

Remoto

- Migração de monólito Java 8 para arquitetura de microsserviços em Java 17 e Spring Boot, garantindo escalabilidade e manutenibilidade;
- Implementação de testes unitários e de integração, além de documentação de APIs com Swagger;
- Execução de tarefas utilizando metodologia SCRUM e implementação de pipelines CI/CD no GitLab;
- Containerização de serviços com Docker, facilitando o deploy de ambientes;
- Tecnologias: Java 17, Spring Boot, Oracle, JUnit, Swagger, Postman, JSF, Docker.

Desenvolvedor Full Stack

Jan. 2022 - Dez. 2023

ZDoc - Tecnologia em Gestão Documental

Aracaju, SE

- Manutenção de ERP legado com HTML, CSS, PHP 7 e jQuery;
- Migração do ERP para novas tecnologias utilizando React e Laravel integrados a Oracle;
- Gestão de tarefas, versionamento e deploy com Trello e GitLab;
- Cobertura de código com TDD utilizando a biblioteca **PHPUnit**;
- Tecnologias: PHP, jQuery, Laravel, MySQL, React, REST, JIRA.

Desenvolvedor Full Stack Pueri Saúde

Set. 2021 - Jan. 2022 Aracaju, SE

- Prototipação de solução MVP para programa de indução de startups;
- Deploy da aplicação na plataforma em nuvem Heroku;
- Documentação de APIs com **Swagger** e cobertura de testes unitários com **JUnit**;
- Tecnologias: Java 17, Spring Boot, Thymeleaf, Bootstrap, Swagger, Heroku, PostgreSQL.

EDUCAÇÃO

2021 - 2027 Bacharelado em Ciência da Computação pela **Universidade Federal de Sergipe**Aracaju-SE

2020 - 2022 Formação Continuada para Programadores Web pelo **Instituto** Pedras de Fogo-PB **Federal da Paraíba**

Habilidades e Competências

- Linguagens de programação: Java, PHP, JavaScript, TypeScript;
- Frontend: React, Angular, SenchaJS, jQuery, Thymeleaf, Bootstrap, HTML e CSS;
- Backend: Spring Boot, Laravel, JSF, APIs REST e SOAP;
- Bancos de dados: PostgreSQL, MySQL e Oracle, com otimização de queries SQL;
- **DevOps**: Docker, Docker Compose, Github Actions, GitLab CI/CD, Heroku, AWS;
- Integrações: Sistemas fiscais (NF-e, NFC-e), ERPs (Bluesoft, C5) e serviços externos via APIs;

Idiomas e Certificados

Google Cybersecurity Professional Certificate	Coursera, Jul. 2025
Linux Fundamentos	FIAP, Dez. 2021
TQI Java Developer	DIO, Dez. 2021
Inglês B2 TOEFL ITP	ISF, Nov. 2017

Projetos

Hacktoberfest 2021 Tradução no GitHub

Participação na tradução do livro "Estrutura e Interpretação de Programas de Computador em JavaScript" do inglês para o português, como parte da comunidade open source no evento Hacktoberfest 2021.