

JAILSON SILVA DE FRANÇA

Castelo Branco – João Pessoa/Paraíba (disponível para mudanças: Sim)

jailson.franca@academico.ifpb.edu.br – (83) 99942-3019

<https://www.linkedin.com/in/jailson-silva-de-franca>

Brasileiro, Solteiro, 37 anos

Objetivo: Desenvolvedor Full Stack.

RESUMO

Profissional da área desenvolvimento Front-End e Back-End com 4 anos de experiência atuando como estagiário em empresas Públicas e privadas. Sólidos conhecimentos em (Java, Spring Boot, Javascript, Node.js, Vue.js, React.js, Git, SQL e Metodologias ágeis).

Minhas habilidades também incluem comunicação eficaz, criatividade e uma atitude colaborativa, fundamentais para o trabalho em equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Sistema Para Internet – Instituto Federal da Paraíba (IFPB) – concluído: 2023

IDIOMAS

Inglês: Básico

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Justiça Federal da Paraíba – João Pessoa/Paraíba

Desenvolvedor (Estagiário) – novembro/2019 a maio/2021.

Essa experiência proporcionou conhecimentos valiosos sobre a aplicação prática dos princípios de programação e o uso de tecnologias relevantes.

- ✓ Participação em projetos desde a concepção até a implementação e melhorias dos serviços oferecidos pela instituição.
- ✓ Desenvolvimento de aplicações front-end utilizando Vue.js, JavaScript, HTML e CSS.
- ✓ Desenvolvimento back-end com Node.js Python e MySQL.
- ✓ Utilização de Git para controle de versão.
- ✓ Adoção de metodologias ágeis para gestão de projetos e colaboração.
- ✓ Projetos desenvolvidos:
 1. [Sistema de Controle de Cargas e Remessas da JFPB](#), responsável por controle da entrada e saída de autos físicos. Foram utilizados banco de dados MySQL e os frameworks Javascript VueJS e Express no desenvolvimento e a ferramenta Docker na implantação.
 2. [Juntadas de ARS](#), um sistema automático (BOT) que possibilitará a juntada de centenas de Avisos de Recebimento (ARs) dos Correios e Telégrafos em documentos que integram os processos judiciais das Varas Federais de forma célere, poupando tempo dos servidores. Foram utilizado Javascript Veu.Js e Python.

Dock – João Pessoa/Paraíba (home-office)

Analista de Qualidade (Q/A) (Estagiário) – maio/2021 a janeiro/2023.

Nessa função, adquiri habilidades em testes de API, realizando análises minuciosas e garantindo a qualidade e eficiência das aplicações desenvolvidas.

- ✓ Desenvolvimento de teste automatizado em API REST e desenvolvimento de Api.
- ✓ Testar, criar e desenvolver novas funcionalidades em projetos de automação.
- ✓ Desenvolver casos de teste utilizando Java como principal linguagem de programação.
- ✓ Utilizar ferramentas como Cucumber, TestNG, Rest Assured e Postman para automação de testes.
- ✓ Gerenciar o controle de versão e colaboração de código com Git.
- ✓ Utilizar MySQL para gerenciamento de banco de dados.

CURSOS COMPLEMENTARES

Para melhorar minhas chances de contratação, estou comprometido em continuar aprendendo e mantendo-me atualizado com as tecnologias relevantes em minha área. Pretendo também buscar certificações em áreas específicas, demonstrando meu conhecimento e comprometimento.

[Formação Spring Framework](#) – Alura – concluído: 2022.

[Teste de API Rest com REST-assured](#) – Udemey – concluído: 2023.

[Formação HTML Web Developer](#) – Dio.me – concluído: 2023.

[Desenvolvimento Java com Cloud AWS](#) – Dio.me – concluído: 2023.

[Potência Tech Angular Developer](#) – Dio.me – concluído: 2023.

[Santander Bootcamp 2023 - Full stack Java + Angular](#) – Dio.me – concluído: 2023.

[CURSO DE REACTJS](#) – Danki Code – concluído: 2023.

SKILLS

Java, JavaScript, Node.js, Vue.js, Angular, React, Spring Boot, SQL, HTML, CSS, Git,