ANTONIO FABRICIO ALMEIDA E SILVA

Email: fabricio.a.s@hotmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/antoniofabricio/

GitHub: https://github.com/afabricioa

Portfolio: https://afabricioa.github.io/portfolio/

Contato: +55 86988409105 Cidade: Fortaleza-CE, Brazil

SOBRE MIM

Sou um profissional com mais de 3 anos de experiência em desenvolvimento web, trabalhando com diversas linguagens e frameworks utilizando tecnologias como ReactJS, Java, Grails, Node.js, Typescript, Next.jsm Hibernate, Spring Framework, Oracle. Tenho paixão por aprimorar minhas habilidades para contribuir da melhor forma com o desenvolvimento dos projetos e os produtos nos quais eu trabalho.

Na minha última experiência iniciei trabalhando como Desenvolvedor Fullstack e para depois ser Líder de Desenvolvimento, contribuí no desenvolvimento de alguns projetos na área da infraestrutura de redes de comunicação e energia.

Me formei em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Piauí em 2018. Também estudei Ciência da Computação na Temple University por um ano e meio e completei um programa de idiomas em inglês na mesma instituição.

Minhas principais habilidades são Java, Grails, Spring Framwork, Hibernate, ReactJS, Node.js, Next.js, Redux/Saga, banco de dados Oracle, MySQL, Typescript, SOLID, MVC. Atualmente continuo no aprimoramento das minhas habilidades e estudando e fazendo cursos em AWS, Docker, Kubernetes e construindo uns projetinhos em Vue.js.

Procuro oportunidades tanto como Desenvolvedor Front-end como Desenvolvedor Fullstack onde possa usar minhas habilidades e conhecimentos para realizar meu trabalho da melhor maneira possível, aprender com com o time e crescer como profissional.

PROFICIENCY STACKS

Back-end

JAVA: 3-4 anosGrails: 3-4 anosNodeJS: 1-2 anos

Laravel: 1 anos

Database

Oracle: 3-4 anosMySQL: 2 anosTypeORM: 1-2 anos

Front-end

ReactJS: 3-4 anos
Redux/Saga: 3-4 anos
TypeScript: 1-2 anos
NextJS: 1-2 anos
ContextAPI: 1-2 anos

HABILIDADES

- Desenvolvimento WEB, CSS e JavaScript
- Web frameworks ReactJS, NextJS, Typescript
- Redux, Saga, ContextAPI
- Capacidade de mentorar e ajudar.
- Bom trabalho em equipe, empático e aprendizagem rápida.

EXPERIÊNCIA

FULL-STACK DEVELOPER
RAV Tecnologia - LOCEM

Área de Negócio: Empresa de desenvolvimento de Software

Projeto 1: JARBIS

- Objetivo Principal: Gerenciar processos de desenvolvimento de cabos com o objetivo de melhorar o processo e aumentar os lucros da Furukawa Electric LatAm.
- Detalhes e Responsabilidades: Nessa época, eu estava iniciando minha carreira na empresa. Minhas responsabilidades como desenvolvedor full stack eram criar e manter o produto para dar ao usuário a melhor experiência no processo, como criar um método

- canvas para desenhar cada cabo de forma única e criar APIs para os sistemas se comunicarem entre si.
- Resultado: Escopo do projeto foi concluído em 1 ano e depois disso novos métodos e processos foram adicionados ao projeto.
- Tecnologias: Java/Grails, OracleDB, ReactJS, Redux-Saga.

Projeto 2: FLOW

- Objetivo principal: Gerenciar a programação de máquinas para construir uma timeline para cada máquina e monitorar o tempo de produção de cabos, os operadores podem usar um PC para programar e uma tela de TV para ver o cronograma na fábrica da Furukawa Electric LatAm.
- Detalhes e Responsabilidades: O projeto começou com uma equipe construindo o aplicativo e quando entrei no projeto era para ajudar a terminar o escopo inicial, uma vez que o escopo foi concluído era hora de refinar alguns métodos e criar outros novos. O projeto integrou alguns outros sistemas da fábrica, como o JARBIS, por meio de APIs. Algumas das dificuldades para testar este projeto foi porque uma linha do tempo funciona em tempo real no ambiente Prod e de outra forma no ambiente Dev. Como o projeto trabalhava com dados muito sensíveis, foi necessário criar uma fila para controlar cada ação para evitar travamentos no banco de dados.
- Resultado: o escopo do projeto foi feito em menos de 1 ano e depois disso a missão era refinar os métodos, assim que o ambiente Prod começou a funcionar em tempo real alguns bugs começaram a aparecer, e os bugs foram corrigidos com muita paciência.
- Tecnologias: Java/Grails, OracleDB, ReactJS, Redux-Saga, Quartz.

Projeto 3: INOVE

- Objetivo principal: O objetivo principal era criar um projeto para gerenciar APG (Atividade de Pequenos Grupos) e Jishuken.
- Detalhes e Responsabilidades: Este projeto foi menor do que os outros, para controlar e gerenciar esses dois tipos de atividades APG e Jishuken com gráficos, relatórios, sistema de presença e outras funcionalidades, o escopo foi mudando durante o processo, e minha principal responsabilidade era ser Líder de Desenvolvimento, liderei uma equipe de desenvolvimento composta inicialmente por 4 desenvolvedores posteriormente ficando apenas 2, além de desenvolver um sistema a partir de uma tecnologia que estava estreando na empresa no back-end (NodeJS), foi um desafio estudar e realizar esse projeto. Fui responsável, por estudar novas tecnologias, desenvolvendo grande parte do sistema sozinho, orientando alguns novos estagiários da equipe neste projeto, e implantando em ambientes de teste. A implantação foi feita através do Jenkins usando uma imagem construída com docker usando um pipeline no GitLab.
- Resultado: o projeto estava no ambiente Prod em menos de 1 ano, depois disso, algumas outras funcionalidades foram adicionadas como Jishuken e Setup Seguro.

 Tecnologias: NodeJS, Express, Node-cron, TypeORM, OracleDB, ReactJS, NextJS, Typescript, ContextAPI.

SUPORTE DE TI

ASATEC Contrutora

Área de Negócio: Construção Civil

- Objetivo principal: Suporte técnico na infraestrutura da empresa e gestão de um ERP para administração da empresa.
- Detalhes e Responsabilidades: Fui responsável por ajudar outros operadores a manipular alguns dos processos da empresa, garantindo que a estrutura tecnológica funcionasse como deveria. Nesse período, trabalhei na construção de um aplicativo para ajudar a gerenciar alguns outros processos do escritório, como o processo de gerenciamento da burocracia até a aquisição de uma nova casa pelo cliente, para notificar e ajudar o comprador a acompanhar o processo de construção.
- Resultado: Este aplicativo era apenas um protótipo no qual parei de trabalhar quando saí da empresa.
- Tecnologias: Laravel, MySQL, CSS, HTML, Javascript.

ESTÁGIO

NTI - UFPI

Unversidade Federal do Piauí

- Objetivo principal: Começar a desenvolver alguma aplicação real como desenvolvedor front-end.
- Detalhes e Responsabilidades: Desenvolver uma página WEB usando JSF/Primefaces para o desenvolvimento de uma ferramenta para geração de documentos de requisitos.
- Resultado: A aplicação foi finalizada no final do estágio.
- Tecnologias: JSF, Primefaces, HTML, CSS.

EDUCAÇÃO

Bacharel em Ciência da Computação

Universidade Federal do Piauí, Teresina – PI, Brasil

Dezembro 2012 – Junho 2018

Intercâmbio no Exterior em Ciência da Computação

Temple University – Philadelphia – PA, United States

IDIOMAS

- Português (Nativo)
- Inglês (Avançado)Espanhol (Básico)