

Janderson Martins | +55 (82) 98734-7365 |
jandersonmartins10@gmail.com

Resumo

Bacharel em Análise de Sistemas. Trabalho com Back-end e Front-end desde 2015 e mobile desde 2018. Atualmente sou desenvolvedor Front-end na Edusynch e Levely.

Education

- Bacharelado (2011-2015) Análise de Sistemas, Cesmac - Alagoas - Maceió.

Employment

- set/2019 - now: Front-end Engineer, EduSynch | Levely - Remoto
Reescrita de um Front-end legado em Rails para uma nova arquitetura usando React em conjunto com algumas bibliotecas como Storybook para desenvolvimento dos components em isolado, Jest para tests de unidade e integração e Cypress para tests End to End.
Manutenção de Front-end com angular.js 1.x.
- set/2018 - set/2019: Full Stack Developer, Locadados Data Solutions - Maceió/AL
De volta para Locadados, trabalhei na manutenção a criação de novas funcionalidades em diferentes aplicações web, back-end services e aplicativos mobile para android usando Appcelerator Titanium e React Native.
Trabalhei em alguns aplicativos android (Maxfrota Portaria and Maxfrota Delivery) usando Appcelerator Titanium e outros (Maxfrota Now, Maxfrota Checklist and Maxfrota Abastecimentos) utilizando React Native e Redux.

Trabalhei também em outros projetos como o Maxfrota Gateway, Maxfrota Web App, e diversos serviços em Node.js como na última passagem pela empresa.

- jul/2018 - set/2018: Full Stack Developer, Onpax - Maceió/AL

Na Opax, uma plataforma de marketing multi-nível, fui responsável por manter e evoluir a plataforma feita em Ruby on Rails, HTML, CSS e JavaScript.

- jul/2015 - jun/2018: Full Stack Developer, Locadados Data Solutions - Maceió/AL

Meu trabalho na locadados foi no desenvolvimento e manutenção em diferentes aplicações web e serviços de back-end em diferentes contextos.

CloudGed (web app): Manutenção de um software legado de gerenciamento de documentos em nuvem, feito com PHP e MySQL no back-end e ExtJS no Front-end. Também fui responsável pelo desenvolvimento de uma versão “lite” do mesmo, feito com Node.js e Angular.js 1.x.

Maxfrota (web application): Manutenção e desenvolvimento do Maxfrota, um software de rastreamento de veículos e controle de entregas, feito com PHP usando os frameworks Slim e Doctrine no back-end e MySQL como banco de dados. No front-end, utilizando os frameworks Durandal.js e Bootstrap.

Maxfrota Gateway (back-end): Um gateway de rastreadores, software responsável por comunicar-se com rastreadores. Utilizando Node.js o software seguia a arquitetura de microserviços e desenvolvido utilizando os conceitos de TDD. Eram usados também o MySQL como banco de dados principal e o Redis como sistema de fila.

Maxfrota Integrador (web app): Software que integrava os dados dos clientes com o Maxfrota. Feito com Node.js e Vue.js.

Fui também responsável por desenvolver serviços de back-end usando Node.js. Serviços estes como: Gerador de PDF, envio de notificação com Telegram.

- may/2014 - out/2014: Intern, Sefaz - Maceió/AL

Meu primeiro trabalho como programador. Trabalhei no Siefaz um software intranet que gerenciava as informações dos estagiários da Sefaz-AL. Feito com HTML, CSS, JavaScript, PHP e MySQL.