

Wilton Silva dos Santos Júnior

Rua Francisco Antônio N° 248, Centro - Baraúna - RN, CEP: 59695-000

 +55 (84) 99468-6176 •  wiltonjuniordss@gmail.com
 www.wiltonjunior.dev •  wilton-junior •  wiltonjunior

Programador *full stack*, apaixonado pelo desenvolvedor de software com sólida formação acadêmica. Possuo capacidade de trabalhar em equipe e solucionar problemas de forma rápida e coesa, além da habilidade de manter e aprimorar os softwares com o objetivo de melhorar a funcionalidade operacional de acordo com os requisitos de negócios. Tenho conhecimento em linguagens de programação de software, como, JavaScript, C++, Java e as principais bibliotecas front-end como, React, Angular e Vuejs. Atualmente atuando como consultor e líder de projeto.

Formação Acadêmica

- **Bacharel em Ciência da Computação** Mossoró - RN
2014 - 2018
Universidade do Estado do Rio Grande do Norte, UERN

Experiencia Profissional

- **Programador front end** Mossoró - RN
2015 - 2018
Universidade do Estado do Rio Grande do Norte
- **Application Development Analyst** Recife - PE
2018 - 2020
Accenture
- **Desenvolvedor de Software** Recife - PE
2020 - Atual
Compasso UOL

Competências

- | | | | |
|-----------------|-----------------|---------------|---------------------|
| ○ Angular.io | ○ CMS - Liferay | ○ Materialize | ○ Socket.io |
| ○ Angular.js | ○ JavaScript | ○ Java/C/C++ | ○ SQLServer, Oracle |
| ○ React | ○ TypeScript | ○ Git | ○ HTML5, CSS3 |
| ○ Nextjs | ○ Nodejs | ○ JSP | ○ SASS/LESS |
| ○ GatsbyJS | ○ HTML5/CSS3 | ○ PostgreSQL | ○ Docker |
| ○ Vuejs/Vuetify | ○ Jquery | ○ MongoDB | ○ AWS |
| ○ Ionic | ○ Bootstrap | ○ RabbitMQ | ○ Jenkins |

Projetos Finalizados

- **Empresa aérea:** Construção de um programa de fidelidade para o gerenciamento de pontos e a compra de passagens aéreas. Desenvolvido utilizando CMS - Liferay.
- **Mais Milhas:** O Mais Milhas é uma aplicação com objetivo de automatizar a venda milhar aéreas de forma rápida e segura, a aplicação foi construída utilizando Nextjs com finalidade de aumentar o desempenho do SEO, garantindo uma melhor ranking no google. Tecnologias com Nodejs, MongoDB foram utilizadas para a construção do back end.

Projetos em Andamento

- **Empresa de telecomunicações:** Desenvolvimento de um micro serviço utilizado para intermediar a troca de mensagens entre sistemas, com o objetivo de permitir integração de diversos canais de comunicação, como SMS, Telegram, Whatsapp, Email, Voz, Push Notification. Tecnologias como React, Node,

MongoDB e RabbitMQ foram usadas no processo de desenvolvimento da aplicação. Para monitorar os logs da aplicação, foi utilizado a stack do ELK (elastic, kibana, logstash). A aplicação contruída consumindo os serviços da AWS para buildar, armazenar e upar os container docker.

- **Language Adviser:** O Language Adviser é um software multiplataforma para apoio do ensino da língua estrangeira, as tecnologias Angular e Ionic foram responsáveis pelo consumo de uma API REST, sendo esta última, essencial para o processamento de dados da aplicação.
- **Grande cervejaria** O Projeto foi contruído com objeto de gerenciar as offshores da empresa. A aplicação foi formado utilizando os serviços da azure devops, que forneceu os ambientes necessários para upar a aplicação. O Projeto foi construído utilizando tecnologias como Reactjs no front end, Nodejs e MongoDB no back end.
- **Dev Share:** O Dev Share é uma plataforma com objetivo de compartilhar informações a respeito das tendências do mercado de tecnologia. A plataforma é constituida por um dashboard que gerencia os posts dos usuários que publicam as informações. A aplicação foi construída utilizando Nextjs na página principal e React na página de Admin. O back end foi feito utilizando Nodejs e MongoDB para armazenar os dados.

Idiomas

- **Inglês:** Intermediário.
- **Espanhol:** Intermediário.