

# 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 • in 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**  
*Universidade do Estado do Rio Grande do Norte, UERN* *2014 - 2018*

## Experiencia Profissional

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

## Competências

- Angular.io
- Angular.js
- React
- Nextjs
- GatsbyJS
- Vuejs/Vuetify
- Ionic
- CMS - Liferay
- JavaScript
- TypeScript
- Nodejs
- HTML5/CSS3
- JQuery
- Bootstrap
- Materialize
- Java/C/C++
- Git
- JSP
- PostgreSQL
- MongoDB
- RabbitMQ
- Socket.io
- SQLServer,Oracle
- HTML5, CSS3
- SASS/LESS
- Docker
- AWS
- 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 construida utilizando Nextjs com finalidade de aumentar o desempenho do SEO, garantindo uma melhor rankiamento no google. Tecnologias com Nodejs, MongoDB foram utilizada 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 permear 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 constituída por um dashboard que gerencia os posts dos usuários que publicam as informações. A aplicação foi construída utilizando Nextjs na página pincipal e React na página de Admin. O back end foi feito utilizando Nodejs e MongoDB para armazenar os dados.

## Idiomas

---

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