

# FRANKLYN ROBERTO DA SILVA

**Github:** <https://github.com/DevFullStack-Franklyn-R-Silva>

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/franklyn-roberto-dev/>

**Currículo Online:** <https://meu-currículo-franklyn-roberto.netlify.app/>

**E-mail:** franklyn.silva@arapiraca.ufal.br

**Fone:** (82) – 9 9991 - 5558

**Cidade:** Arapiraca – AL. **Cep:** 57308-750

## OBJETIVOS

- Atuar como Desenvolvedor de Software com as tecnologias SpringBoot e React.
- Trabalhar em projetos desafiadores que envolvam tecnologias emergentes.
- Desenvolver soluções tecnológicas inovadoras para problemas complexos.
- Contribuir para o crescimento de uma empresa através da criação de software de alta qualidade.
- Aperfeiçoar minhas habilidades em programação e aprender novas tecnologias.
- Colaborar em equipe para criar software que possa melhorar a vida das pessoas.

## HABILIDADES

- Tenho amplo conhecimento em diversas tecnologias, incluindo HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java, PostgreSQL, Git e GitHub, Docker, React, Spring Boot, Tailwind CSS, Next.js. Além disso, possuo experiência em autenticação JWT, Spring Security, Hibernate, Lombok, MongoDB, Node.js, Express e Swagger. Também tenho conhecimento em Android, Electron e outras tecnologias.

## EXPERIÊNCIAS

### Desenvolvedor fullstack – Empresa Plussoft - Presencial - Arapiraca-AL julho de 2023 - dezembro de 2023 | 6 meses

- Desenvolvimento de Aplicativos Desktop com Electron: Criei dois aplicativos desktop utilizando o framework Electron. Um deles é dedicado ao backup automático de bancos de dados, enquanto o outro permite o envio eficiente de arquivos e pastas para o Dropbox, com suporte adicional para envios via FTP.
- Manutenção em APIs e Desenvolvimento de Novas Rotas: Responsável por realizar manutenção em APIs existentes, além de desenvolver novas rotas conforme as demandas dos projetos.
- Trabalhei com diversos bancos de dados, incluindo SQL Server e MySQL, adaptando-me às necessidades específicas de cada projeto para garantir a integridade e eficiência dos dados.
- Realizei manutenção em sites de empresas clientes que utilizavam React, garantindo sua funcionalidade e atualizando-os conforme necessário para atender às necessidades das empresas e dos usuários.

### Analista de Sistemas - Open Consult - Remoto - junho de 2023 - julho de 2023 | 1 mês

- Desenvolvi e implementei políticas estratégicas, fluxos de trabalho otimizados e relatórios detalhados de IAM por meio do IDM. Essas medidas visaram assegurar a segurança integral e a conformidade dos acessos dos usuários, promovendo um ambiente de operação alinhado com as melhores práticas e regulamentações vigentes.

### Monitor Voluntário de Programação Orientada a Objetos - Universidade UFAL - Arapiraca-AL setembro de 2022 - fevereiro de 2023 | 6 meses

- Auxiliei o professor da disciplina de Programação Orientada a Objetos do curso de Ciência da Computação, ajudando os alunos a compreender os conceitos de POO e a aplicá-los em projetos.
- Utilizei as tecnologias Spring MVC, design patterns, Spring Framework e Java para ensinar aos alunos como desenvolver aplicativos web escaláveis e eficientes.
- Aprimorei minhas habilidades de comunicação e liderança, trabalhando em equipe com outros monitores e ajudando os alunos a superar desafios técnicos.

- Aprofundei meu conhecimento em Programação Orientada a Objetos (POO), permitindo que eu compreendesse os princípios fundamentais da linguagem e pudesse aplicá-los de maneira eficaz em meus próprios projetos.

#### **Suporte Técnico - Aracomp - Arapiraca-AL - Agosto de 2021 - dezembro de 2021 | 4 meses**

- Voluntário como suporte técnico durante as transmissões ao vivo no YouTube, garantindo que as transmissões ocorressem sem problemas técnicos e que a qualidade do vídeo e do áudio fosse mantida.
- Aprendi a utilizar diferentes ferramentas e softwares para transmissão ao vivo, a fim de solucionar problemas técnicos rapidamente e garantir que os espectadores não perdessem nenhum momento importante.
- Trabalhei em equipe com outros membros da equipe de transmissão, colaborando para garantir que as transmissões fossem bem-sucedidas e atendessem às expectativas dos espectadores.
- Aprimorei minhas habilidades de comunicação e resolução de problemas, sendo capaz de explicar soluções técnicas de maneira clara e eficaz para outras pessoas.

#### **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

- 2018–2023. Universidade Federal de Alagoas - UFAL – Arapiraca, AL

#### **CONTRIBUIÇÕES PARA A COMUNIDADE**

- **Participação em eventos da comunidade de tecnologia** – Participante do Aracomp 2018 e 2021, contribuindo para a disseminação do conhecimento e networking com outros profissionais da área.
- **Ajudar em fóruns de discussão e plataformas de aprendizado online** – Participação ativa nos fóruns de discussão da Udemy, Discord e Whatsapp, oferecendo ajuda e compartilhando conhecimento com outros estudantes e professores.
- **Contribuição em projetos open source** – Participação em um issue do GitHub, oferecendo uma sugestão para a inclusão de novas funcionalidades, bem como compartilhando projetos e códigos no meu repositório com 221 projetos disponíveis.
- **Desenvolvimento de projetos pessoais** – Criação e compartilhamento de projetos pessoais no meu repositório do GitHub, demonstrando habilidades técnicas e contribuindo com ideias e soluções para a comunidade.
- **Instrutor voluntário de Java** – Instrutor de Java básico em para os alunos do campus Ciência da Computação UFAL.