

Jonatas da Silva de Oliveira

Desenvolvedor Fullstack (Mobile e Web) • +5 anos de experiência

Paranavaí, PR • Disponível para trabalho remoto

E-mail: dev.jonatas.oliveira@gmail.com • Telefone: (44) 98456-3076

GitHub: [JonatasSOliveira](#) • LinkedIn: [jonatassoliveira](#)

Resumo Profissional

Desenvolvedor de software com mais de 5 anos de experiência em projetos fullstack, mobile e backend. Tenho domínio sólido de Flutter (atuação atual) e React Native (experiência prática em apps mobile reais), além de atuação com TypeScript (React, Next.js, Node.js/NestJS) e experiência com Angular, Spring Boot (Kotlin/Java) e Django (Python).

Atualmente trabalho em um app bancário de grande escala com foco em funcionalidades de Pix Agendado Recorrente, atuando tanto no desenvolvimento quanto na análise técnica de atividades.

Já atuei com CI/CD, deploys com PM2, Firebase, SQLite, integração com APIs REST, arquitetura limpa, clean code e testes automatizados. Busco oportunidades remotas com impacto real, autonomia técnica e ambiente colaborativo.

Habilidades Técnicas

Mobile: Flutter, React Native, Android Java

Web Frontend: React, Next.js, Angular

Backend: Node.js/NestJS, Django, Spring Boot (Kotlin/Java)

Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQLite

Infra/DevOps: Git, CI/CD, PM2, Docker, VPS, Firebase

Práticas: Clean Code, Arquitetura Limpa, Testes Automatizados, Metodologias Ágeis

Experiência Profissional

Nextage (Ago/2022 - Atual)

Programador Pleno V

fev/2025 - atual

Atuo como desenvolvedor Flutter em um aplicativo bancário digital de grande escala, com foco atual em funcionalidades de Pix Agendado Recorrente. Minhas responsabilidades vão além do desenvolvimento: também realizo análise técnica das atividades recebidas, garantindo a viabilidade e correção das demandas antes da implementação. Trabalho integrando APIs REST, respeitando as regras de negócio bancário e padrões de qualidade exigidos por times técnicos e de produto. O projeto é conduzido em squads multidisciplinares, com uso de metodologias ágeis, versionamento via Git, e pipelines de CI/CD.

Programador Pleno V

jan/2025 - fev/2025

Atuei simultaneamente em dois projetos distintos, utilizando Angular (web), Flutter (mobile) e Spring Boot (backend), com foco em funcionalidades críticas, integração entre camadas e melhorias visuais. No projeto de emissão de nota fiscal, desenvolvi e corriji telas de cadastro e emissão de notas, melhorias visuais, fluxo de envio de notas fiscais, geração de PDFs e lógica de funcionamento offline com SQLite. Já no projeto de planejamento de rotas voltado para caminhoneiros, trabalhei na criação de telas de login (web e mobile), interfaces de criação e gerenciamento de rotas, além de aplicar melhorias visuais e de usabilidade na aplicação mobile.

Programador Pleno V (abr/2024 - dez/2024)

Programador Pleno IV (nov/2023 - abr/2024)

Programador Pleno III (fev/2023 - nov/2023)

Programador Pleno II (ago/2022 - fev/2023)

Projeto de longa duração voltado ao processo de simulação e análise de crédito. Atuei no frontend (Angular) com desenvolvimento de telas de cadastro, fluxos de simulação, melhorias visuais e usabilidade. No backend (Django/Python e Spring Boot/Kotlin), realizei ajustes de

lógica, cálculos de combinações e integrações com APIs externas para avaliação financeira do solicitante (inadimplência, dívidas, bens etc). Projeto conduzido por squad com PO, analistas e devs em metodologia Kanban.

Ápice Sistemas

Programador de Sistemas Pleno III (mar/2022 – ago/2022)

Programador de Sistemas Pleno I (out/2021 – fev/2022)

Programador de Sistemas Júnior II (abr/2021 – set/2021)

Programador de Sistemas Trainee (jan/2021 – mar/2021)

Auxiliar de Desenvolvimento de Sistemas (Estágio) (out/2019 – dez/2020)

Atuei como programador em uma equipe enxuta e multifuncional, responsável por desenvolver e manter diversos sistemas web, mobile e desktop, utilizando React, Node.js com Express e React Native. Participei de projetos como agendamento médico, gestão de condomínios, sistema de restaurantes com delivery (integrado ao iFood/Aiqfome), mídia player para totens, app PDV em Android Java e integrador desktop (ERP + serviços externos). Também fui responsável por deploys e ambientes em nuvem com PM2, além de atuar com versionamento e automações.

IFPR - Campus Paranavaí

Monitor de Algoritmos e Estruturas de Dados (Bolsista)

mar/2019 – out/2019

Atuei como monitor técnico bolsista durante o curso técnico em Informática. Auxiliava alunos do 1º ao 4º módulo em disciplinas como programação, banco de dados, lógica, HTML/CSS, UML e análise de requisitos. A atuação acontecia em dias alternados e reforçou minha base técnica e habilidade de comunicação.

Formação Acadêmica

Bacharelado em Engenharia de Software — Instituto Federal do Paraná - Campus Paranavaí

Concluído em disciplinas, pendente de horas complementares.

Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio — Instituto Federal do Paraná - Campus
Paranavaí

Foco em desenvolvimento de software (Java, PHP, C#, HTML, CSS, JS, MySQL, Scrum, UML).