

Jonatha Follmer, Desenvolvedor Full-Stack

Sapucaia, RS, Brasil, (51) 999497053, johnfollmer1995@gmail.com

PERFIL

Desenvolvedor Full Stack desde 2016, com foco em soluções robustas e escaláveis. Atuo como referência técnica no Grupo Villela, liderando iniciativas de arquitetura, automação e boas práticas. Experiência sólida na Compass UOL, entregando projetos críticos para os canais B2C e B2B da Vivo, com forte atuação em SRE, microserviços e testes automatizados. Domínio em Node.js, React, NestJS, Docker, Kubernetes, MongoDB e mais. Trajetória autônoma de mais de cinco anos, desenvolvendo sistemas sob demanda. Perfil colaborativo, orientado a eficiência, qualidade e resultado.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2025 — presente

Desenvolvedor Full-Stack, Villela Brasil Bank

Desenvolvedor Full Stack para o Grupo Villela (Villela Brasil Bank), trabalho desde concepções mobile, web e APIs. Ajudo a elaborar os refinamentos com a equipe, propondo soluções diretas em comunhão com prazos e aptidões técnicas de todos. Ajudei a melhorar ritos técnicos para boa governança de código, colaborando em práticas como code review, integração contínua e padronização arquitetural. Atuo como referência técnica, orientando decisões estratégicas e garantindo entregas alinhadas com os objetivos de negócio. Além das competências técnicas, mantenho uma postura colaborativa, facilitando a comunicação entre times e estimulando a troca de conhecimento. Prezo pela escuta ativa, transparência e comprometimento, promovendo um ambiente de trabalho produtivo, respeitoso e orientado a resultados. As tecnologias em destaque são:

Node.js, React Native, React.js, Typescript, NestJS, MongoDB, Redis, Docker, Kubernetes, RabbitMQ, Azure DevOps e GitHub

2023 — 2025

Desenvolvedor Full-Stack, Compass.uol

Atuo como desenvolvedor Full Stack especializado nos canais B2C da Vivo (Telefônica), liderando o desenvolvimento de soluções para interfaces de usuário e integrações de back-end. Trabalho com **React** e **Next.js** no front-end e com **NestJS** no back-end, além de implementar soluções de armazenamento e cache utilizando **MongoDB** e **Redis**, criando soluções escaláveis e de alto desempenho. Para garantir a confiabilidade e qualidade do código, crio testes unitários com **Jest** no ecossistema Node, utilizando **Stryker** para identificar e eliminar mutantes e melhorar a cobertura de testes. Realizo testes de componentes com **Cypress** e **Cucumber**, assegurando a funcionalidade e robustez das interfaces. Tenho experiência com **Docker** e **Kubernetes** para o gerenciamento de contêineres e orquestração de aplicações, e utilizamos **Azure** como plataforma de cloud computing para otimizar o desempenho e a escalabilidade dos serviços.

2021 — 2023

Desenvolvedor Full-Stack, Compass.uol

Atuei como desenvolvedor full stack nos canais B2B, dedicando-me a arquiteturas e otimizações para o Meu Vivo Empresas. Trabalhei com **Vue.js**, **Node.js**, **Java Quarkus** e **Python** para desenvolver aplicações completas, do front ao back-end, com foco em modularidade e integração. No front-end, implementei interfaces eficientes para melhor experiência do usuário, e no back-end, criei APIs escaláveis e seguras. Fui responsável por arquitetar melhorias de comunicação em microserviços com **Kubernetes**, **Docker** e **RabbitMQ** para mensageria, além de implementar soluções de armazenamento e cache utilizando **MongoDB** e **Redis**. Para otimização e confiabilidade, utilizei ferramentas como **Grafana**, **Kibana**, **Prometheus** e **Dynatrace** para monitoramento e SRE, garantindo a continuidade e estabilidade das operações.

Jul 2021 — Nov 2021

Estagiário, Compass.uol

Estágio de desenvolvimento. HTML, CSS, JS(React) onde participei do desenvolvimento de um sistema para cálculo de dosagens de medicamentos na ala neonatal, em colaboração com a Compass.uol, a Universidade de Santa Cruz do Sul e o Hospital de Santa Cruz do Sul. Utilizei **HTML, CSS e JavaScript (React)** no front-end, desenvolvendo uma interface intuitiva e responsiva para usuários, e atuei na integração de lógica de negócios no back-end no qual foi desenvolvido com **Spring Boot**.

2016 — 2021

Desenvolvedor, Autônomo

Na minha empreitada como desenvolvedor autônomo, participei socialmente de empresas de marketing onde ficava responsável pelo desenvolvimento de sites para inúmeros clientes com seus respectivos filhos. Sites simples, não via a necessidade de uso de frameworks, então partia para a tríade web (HTML, CSS, JS) e também um JQuery e PHP quando necessitava alguma integração. Sistemas complexos para os clientes optava pelo uso de Laravel.

FORMAÇÃO

2024 — Presente	Universidade do Vale do Rio dos Sinos Bacharelado – Ciência da Computação
2024 — 2024	Universidade de Santa Cruz do Sul Pós-graduação Lato Sensu - Especialização em Aprendizagem de Máquina
2020 — 2023	Universidade de Santa Cruz do Sul Curso Superior de Tecnologia (CST) Análise e Desenvolvimento de Sistemas

COMPETÊNCIAS

JavaScript	Experiente	Padrões de projeto	Experiente
TypeScript	Experiente	Desenvolvimento ágil	Experiente
Node.js	Experiente	DevOps	Habilidoso
React	Experiente	Git	Experiente
Next.js	Experiente	Docker	Experiente
Vue.js	Experiente	Bancos de dados relacionais	Habilidoso
Java	Habilidoso	Banco de dados não relacionais	Habilidoso
Python	Habilidoso	Arquitetura / design de software	Habilidoso
Nest.js	Habilidoso	React Native	Experiente
Spring Boot	Habilidoso		