

Gabriel Telles

[LinkedIn](#) | [+55 \(48\) 98442-2046](#) | [Instagram Profissional](#) | telleswq@gmail.com | [GitHub](#)

Skills

- HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, React Native, Redux, Context API, Redux Saga, Redux Thunk, Testing Library, Next.js, Apollo
- Node.js, Express, NestJS, Unit Testing & Integration Testing (TDD), Azure, CI/CD, Docker, Python, Pandas, Streamlit, SQL & NoSQL
- Engenharia de Software & Engenharia de Dados: Microsserviços, Sistemas Distribuídos, Frontend, Backend e Full Stack | Português

Experiência

Engenheiro de Dados Júnior

[Threeger](#)

Criciúma, Brasil

09/2025 - Atual

- Desenvolvo e implemento soluções de análise, visualização e modelagem de dados, com foco em transformar dados brutos em insights açãoáveis, utilizando **Python, SQL, Pandas e Streamlit**, com apoio de serviços em **Azure**.
- Colaboro com equipes multifuncionais para compreender necessidades de negócio e traduzir requisitos em dashboards interativos, análises estatísticas e relatórios orientados à tomada de decisão.
- Participo ativamente da coleta, tratamento e exploração de dados, garantindo qualidade, consistência e confiabilidade das informações ao longo dos processos analíticos.
- Contribuo para a criação, avaliação e otimização de modelos de **Machine Learning**, aplicando boas práticas de validação, análise de desempenho e interpretação de resultados.
- Atuo na integração de dados via **APIs**, otimização de consultas **SQL** e apoio no desenho de pipelines eficientes e escaláveis, seguindo boas práticas de Engenharia de **Dados**, com utilização de recursos em **Azure**.

Desenvolvedor Full Stack Pleno

[Threeger](#)

Criciúma, Brasil

08/2025 – Atual

- Atuo no desenvolvimento full stack de funcionalidades completas, desde a implementação de **APIs** no backend até a construção de interfaces modernas e responsivas, utilizando **React, Next.js e TypeScript no frontend** e **Node.js e Python** no backend.
- Projeto e implemento a integração eficiente entre frontend e backend, realizando consumo e exposição de APIs, garantindo consistência, segurança e boa experiência do usuário.
- Desenvolvo componentes reutilizáveis em **React** e colaboro na otimização de performance das aplicações, com foco em usabilidade, manutenção e escalabilidade.
- Automatizo fluxos e processos no backend utilizando **Node.js e Python**, contribuindo para maior eficiência operacional e redução de retrabalho.
- Trabalho de forma colaborativa com a equipe na implementação de soluções escaláveis, seguindo boas práticas de desenvolvimento, organização de código e padrões de qualidade.

Desenvolvedor Full Stack Júnior

[Out Data System](#)

Criciúma, Brasil

11/2024 - 07/2025

- Participei do desenvolvimento de aplicações web full stack, contribuindo tanto no frontend quanto no backend, utilizando **React, Next.js, TailwindCSS, Python e APIs REST**.
- Desenvolvi interfaces modernas, responsivas e intuitivas, trabalhando em conjunto com designers e desenvolvedores backend para garantir uma boa experiência do usuário.
- Apoiei na criação e integração de APIs REST, além da automação de processos no backend com **Python**, contribuindo para a geração de relatórios de performance e consistência entre os serviços.
- Colaborei ativamente em discussões técnicas, planejamento de tarefas e manutenção de código, garantindo eficiência, organização e alinhamento entre as camadas da aplicação.

Projetos

Sizzurp

[Github](#)

- Projetei e desenvolvi de ponta a ponta uma aplicação web full stack, utilizando **Next.js, React e TypeScript**, com foco em autenticação segura, pagamentos online e experiência do usuário moderna.
- Implementei sistema de pagamentos com **Stripe**, incluindo **checkout seguro** e **webhooks** para confirmação de transações, além de **autenticação via Google OAuth**, garantindo sessões persistentes e seguras.
- Estruturei o backend com **Drizzle ORM e PostgreSQL**, aplicando boas práticas de organização e validação de dados, além de estilização com **Tailwind CSS** e uso de bibliotecas modernas como **React Query, React Hook Form, Zod e Radix UI**.

Educação

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas - UniBF
- FullStack (Rocketseat), Versionamento de Código com Git e GitHub (DIO), Python (YouTube), Python Programação Orientada a Objetos Avançado (DIO), Fundamentos de SQL (YouTube), Fundamentos para Engenharia de Dados (DataWay), Fundamentos em Python (DataWay), Azure para Engenharia de Dados (DataWay), Ambiente Local com Docker (DataWay), Python para Engenharia de Dados

Gabriel Telles

[LinkedIn](#) | [+55 \(48\) 98442-2046](#) | [Instagram Profissional](#) | telleswq@gmail.com | [GitHub](#)

(DataWay)

Outros

- **Compartilhamento de conhecimento:** Produção e compartilhamento de conteúdo técnico no **Instagram e LinkedIn**, com foco em desenvolvimento de software, engenharia de dados, boas práticas e aprendizado contínuo de tecnologias modernas.
- **Hobbies:** Leitura de livros sobre Engenharia de Dados, consumo de conteúdo técnico e acompanhamento de referências da área, além de escutar música no dia a dia.