

## **RODRIGO JUNQUEIRA**

Tatuí/SP, Brazil

+55 15 996254653

E-mail: [eurodrigojunqueira@gmail.com](mailto:eurodrigojunqueira@gmail.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/rodrigo-junqueira/>

GitHub: <https://github.com/rodrigojunqueiradev>

Portfólio: <https://rodrigojunqueiradev.github.io/>

## **RESUMO**

Analista de Dados motivado e orientado a detalhes, com sólida base em matemática e expertise em tecnologias de desenvolvimento de dados, incluindo Python, SQL, Power BI e Microsoft Excel. Possuo experiência consolidada em tecnologia, atuando como Analista de Sistemas com foco em análise de dados, geração de relatórios, desenvolvimento de dashboards e suporte a sistemas.

Minha carreira na área de tecnologia começou em 2014 e, entre 2018 e 2021, tive a oportunidade de trabalhar como professor de matemática, o que me proporcionou fortes habilidades analíticas e uma abordagem estruturada para resolução de problemas. Em 2022, retomei minha trajetória em tecnologia com foco em Análise e Ciência de Dados, onde venho me especializando.

Além dos estudos na área de dados, também trabalho como freelancer em projetos voltados a dados desde 2023.

Busco uma posição como Analista de Dados, onde possa aplicar meus conhecimentos acadêmicos, habilidades em resolução de problemas e criatividade para contribuir com projetos inovadores e de impacto.

## **HARD SKILLS**

Ferramentas: Power BI, Microsoft Excel, Looker, Google Planilhas, VSCode, Git, Github

Linguagens: Python, Pandas, SQL, M, DAX, VBA

Análise de dados: dashboards, Excel avançado, modelagem de dados, visualização de dados.

Habilidades adicionais: UX/UI, transformação de dados, escrita de documentos e manuais.

Soft skills: Criatividade, pensamento analítico, comunicação clara e objetiva, autodidata, trabalho em equipe.

## **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

### **Freelancer de Análise de Dados e Ciência de Dados**

**Período: março de 2024 a trabalho atual**

**Trabalhos que já realizei:**

- Desenvolvimento de planilhas eletrônicas no Excel e Google Sheets;
- Desenvolvimento de Dashboards no Power BI e no Looker;
- Análise e transformação de dados.

### **Empresa: Sustenidos**

**Cargo: Analista de Sistemas Jr**

**Período: abril de 2024 a trabalho atual**

**Responsabilidades:**

- Realizar suporte para os usuários do SAP, RM Totvs e demais sistemas da empresa;
- Desenvolver manuais utilizando o Microsoft Excel e o Google Planilhas;
- Desenvolver e realizar manutenção de dashboard utilizando Power BI e Looker;
- Extrair, transformar e analisar dados;
- Criar e atualizar documentações de processos e dos sistemas.

### **Empresa: Sustenidos**

**Cargo: Assistente Administrativo**

**Período: agosto de 2022 a março de 2024**

**Responsabilidades:**

- Criar relatórios detalhados no Microsoft Excel e Google Sheets;
- Extrair dados via SQL do RM Totvs;
- Analisar dados dos estudantes da escola.

**Empresa: Colégio Bem me quer**

**Cargo: Professor de Matemática**

**Período: fevereiro de 2019 a novembro de 2021**

**Empresa: DJSystem**

**Cargo: Gerente de Suporte Técnico**

**Período: setembro de 2017 a março de 2018**

**Responsabilidades:**

- Liderança das equipes de suporte técnico e de implantação de sistemas;
- Monitorar o SLA do suporte;
- Responsável pelo acompanhamento dos atendimentos;
- Revisão de manuais de usuários e documentação técnica;
- Manutenção em banco de dados.

**Empresa: DJSystem**

**Cargo: Junior to Mid Systems Analyst**

**Período: fevereiro de 2014 a setembro de 2017**

**Responsabilidades:**

- Atendimentos técnicos através de chamados para usuários do ERP DJSystem e do DJPDV;
- Desenvolvimento de relatórios via comandos em DBase;
- Converter banco de dados de outras linguagens para o DBase;
- Executar rotinas de extração de dados;

**EDUCAÇÃO**

- MBA em **Data Science and Analytics**, Universidade de São Paulo (EsaIQ/USP), conclusão em janeiro de 2025 (2 anos).
- Graduação em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas**, Faculdade de Tecnologia de São Paulo (FATEC), agosto de 2017 (3 anos).

**CURSOS ADICIONAIS**

- Fundamentos da Linguagem Python para Análise de Dados e Ciência de Dados, Data Science Academy, 72 horas.
- Fundamentos de Estatística, Introdução ao Software R e ao Machine Learning, USP, 30 horas.
- The Ultimate MySQL Bootcamp, Udemy, 21 horas.
- 100 Days of Code: The Complete Python Pro Bootcamp, Udemy, 60 horas.
- 2025 Python Data Analysis & Visualization Masterclass, Udemy, 20 horas.
- Formação Microsoft Power BI Profissional, Udemy, 20 horas.

**IDIOMAS**

- Inglês intermediário para avançado (nível B2) nas habilidades de fala e escrita.

**TRABALHO VOLUNTÁRIO**

- Professor de Matemática voluntário em um cursinho pré-vestibular para pessoas de baixa renda (2 anos)

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

- Tenho dupla cidadania, Brasileira e italiana e disponibilidade para viagens e recolocação.