

# Matheus de Souza Perches

## Certificado Google Data Analytics

Araraquara, São Paulo, Brasil  
14806-146  
+55 (16) 99729-8813  
[matheusperches359@gmail.com](mailto:matheusperches359@gmail.com)

### RESUMO

**Analista de Dados** altamente qualificado com vasta experiência em tomada de decisões orientada por dados, **gestão de dados** e coordenação de projetos. Histórico comprovado no desenvolvimento de **insights acionáveis** por meio de técnicas avançadas de **visualização** e **análise de dados**. Proficiência em **SQL**, **Tableau**, **R Programming** e diversas ferramentas de **automação** de dados. Demonstra fortes habilidades de **comunicação**, atuando de forma eficaz na ligação entre **stakeholders** técnicos e não técnicos. Conclusão recente do Certificado de **Análise de Dados do Google**, solidificando a expertise em **análise de dados**, **visualização** e fundamentos de **aprendizado de máquina**.

### EXPERIÊNCIA

#### Wipro, Remoto (Brasil) — Software Quality Analyst

Junho 2021 - Outubro 2023

- **Tomada de Decisões:** Desenvolvi e mantive dashboards no Tableau, fornecendo insights acionáveis para os líderes da equipe.
- **Gestão de Dados:** Criei e gerenciei processos de geração de dados de teste, garantindo a integridade e a precisão dos dados para projetos com mais de 100 casos de teste manuais.
- **Coordenação de Projetos:** Priorizei e gerenciei com sucesso tarefas em vários projetos simultâneos, resultando em entregas pontuais e satisfação dos clientes.
- **Proficiência em SQL:** Utilizei SQL extensivamente para geração, validação e consultas complexas de dados, garantindo dados de teste precisos para garantia de qualidade.

#### MoveMais, Araraquara - SP (Brasil) — Jr. Software Quality Analyst

February 2020 – June 2021

- **Automação de Dados:** Automatizei a geração de dados de teste através de APIs usando o Postman, reduzindo o esforço manual diário em várias horas.
- **Métricas de Projetos:** Desenvolvi e gerenciei dashboards no Jira, fornecendo insights orientados por dados para estimativas de projetos e

### SKILLS

R programming  
SQL/Excel/R  
Python  
Tableau  
Análise de Requisitos de Negócio  
Machine learning  
(Supervisionado)  
Análise Estatística  
Testes E2E

### Línguas

Inglês (C1)  
Português (Nativo)  
Espanhol (Básico)

### GITHUB [Link](#)

#### Projetos Pessoais

—  
Data Exploration With R -  
[https://github.com/matheusperches/sc\\_ship\\_prices\\_322\\_323](https://github.com/matheusperches/sc_ship_prices_322_323)  
Fetal Health Study (Python/ML) -  
<https://github.com/matheusperches/Fetal-health-study>  
Music Recommender  
(Python/ML) -  
<https://github.com/matheusperches/MusicRecommender>

acompanhamento.

- **Comunicação:** Reuni e documentei especificações funcionais, atuando como um elo entre os product owners e os desenvolvedores, garantindo uma compreensão clara dos requisitos.
- **Visualização e Prototipagem:** Criei protótipos visuais com HTML e CSS, melhorando a compreensão das partes interessadas sobre as soluções propostas.

## EDUCAÇÃO & CERTIFICADOS

### *Certificado Google Data Analytics*

Março 2024 – Maio 2024

Preparei, processei e analisei dados para informar decisões de negócios. Trabalhei de forma eficaz para criar visualizações e compartilhar descobertas com as partes interessadas, fornecendo recomendações orientadas por dados. Este certificado cobriu os sete pilares da ciência de dados, trabalhei com R, traduzi dados em insights, explorei o poder da estatística, simplifiquei relações complexas de dados e estudei os fundamentos do aprendizado de máquina.

### **PUC Minas, Remote (Brasil) – Pós Graduação em *Arquitetura de Software Distribuído***

Fevereiro 2023 – Fevereiro 2024

Concluí um curso de pós-graduação em arquitetura de software, cobrindo desenvolvimento front-end e back-end, design de APIs e arquitetura de aplicativos móveis. Adquiri expertise em frameworks CSS, micro frontends e segurança de dados. Estudei arquiteturas monolíticas, de microserviços e serverless. Aprendi a projetar APIs seguras REST, GraphQL e WebSocket. Explorei IoT, blockchain, soluções em nuvem, práticas de DevOps e DevSecOps. Adquiri conhecimento prático dos frameworks Node.js, .NET e Spring, com foco em escalabilidade e desempenho.

### **Uniará, Araraquara - SP (Brasil) – Bacharelado em *Sistemas de Informação***

Fevereiro 2018 – Outubro 2022

Concluí um bacharelado em Sistemas de Informação, cobrindo programação de computadores, engenharia de software, gerenciamento de banco de dados, IA, desenvolvimento web e móvel, e gestão de projetos. Desenvolvi habilidades em design de algoritmos, estruturas de dados, arquitetura de software e segurança de sistemas. Participei de laboratórios práticos e projetos, aplicando o conhecimento teórico a cenários do mundo real.

