**Renato Junior Mathias**  
renatojrmathias94@gmail.com | (11) 97293-7989  
[LinkedIn](https://www.linkedin.com/in/renato-jr-mathias-b76117221)

**Resumo Profissional:**

Desenvolvedor Python com experiência em soluções de Business Intelligence e análise de dados. Apaixonado por transformar dados em decisões, busco aplicar meu conhecimento técnico em ambientes colaborativos e desafiadores, contribuindo com eficiência e inovação.

**Formação Acadêmica:**

**- Análise e Desenvolvimento de Sistemas** - Uninter, **2023**

**- Ensino Médio Completo** - E.E. João de Moraes Góes, **2014**

**Experiência Profissional:**

**Psoft - Analista / Desenvolvedor (Fev/2024 - Atual)**

Projetei e implementei dashboards estratégicos integrados ao sistema ERP, utilizando Pandas, Plotly e Bootstrap, para fornecer visibilidade em tempo real sobre áreas-chave como finanças, vendas, estoque e produção.

Criei soluções personalizadas que automatizaram tarefas manuais, aumentaram a eficiência operacional e reduziram custos internos.

Atuei anteriormente como Analista de Suporte, onde fui responsável pelo atendimento técnico, otimização de bancos de dados e elaboração de relatórios SQL para apoio à gestão.

**TopSaúde HUB - Estagiário em Testes de Software (Jan/2023 - Dez/2023)**

Criação e execução de testes funcionais e automatizados, aumentando a cobertura de testes do sistema.

Colaborei com desenvolvedores na identificação e correção de bugs, reduzindo significativamente o tempo médio de resolução.

Planejamento e documentação de casos de teste, garantindo rastreabilidade e alinhamento com os requisitos do projeto.

**Projetos:**

**Projeto de Doações - RS (2024)**

- Desenvolvi uma página web acessível para acompanhamento de doações de roupas e agasalhos durante as enchentes no Rio Grande do Sul.

- Projeto com forte apelo social e aplicação prática de conhecimentos em desenvolvimento web, design responsivo e empatia digital.

**Habilidades Técnicas:**

**Back-End**: Python, Django, Flask, Node.js, JavaScript

**Front-End:** HTML, CSS, Bootstrap, Angular, React

**Bancos de Dados**: PostgreSQL, MySQL, SQL Server, MongoDB

**Ferramentas e Versionamento**: Git, GitHub, TortoiseSVN

**Análise de Dados & BI:** Excel**,** Pandas, Plotly, SQL, JupyterLab