# RAPHAEL PINHEIRO

Lauro de Freitas, BA raphaelspinheiro@hotmail.com +55 71 99381 0550

Graduando em Eng. da Computação na Universidade federal da Bahia e Ciência da Computação na UNIFACS. Curso de Dev.full stack completo, curso de Power Bi completo. Experiência em Python e criação de RPA em Python, Excel, Power Bi, Programas da Plataforma Microsoft (SharePoint, Power Apps, Automate), área de ciência de dados, desenvolvimento front-end com HTML, CSS e JavaScript Comunicativo e disposto a aprender sempre, disponibilidade para trabalho durante o dia inteiro.

# Detalhes pessoais

Data de nascimento: 2001-04-05

Nível de escolaridade: Ensino Superior cursando ou interrompido

Número de CPF: 082.885.205-70

Setor: Administrativa, TI - Design e Documentação, TI - Suporte e Operações, Tecnologia

Total years of experience: 1

### Experiência Profissional

### Estagiário

Néos-Salvador, BA novembro de 2024 a Data Atual

Como estagiário na área de Compliance com foco em TI, minhas atividades envolvem a aplicação de conhecimentos técnicos para apoiar as operações e a conformidade organizacional. Meu principal papel é desenvolver e implementar automações em Python, visando otimizar processos e melhorar a eficiência das equipes internas. Além disso, sou responsável pela criação e manutenção de dashboards dinâmicos em Power BI, fornecendo insights valiosos para a tomada de decisões. Continuo a desenvolver e aperfeiçoar soluções nas plataformas Office, como Power Apps, Power Automate e SharePoint, adaptando ferramentas para atender às necessidades da área de Compliance. Embora tenha uma base sólida em TI, estou também em processo contínuo de aprendizado sobre os requisitos regulatórios e processos internos do Compliance.

#### Estagiário

Tribunal de Justiça da Bahia-Salvador, BA janeiro de 2023 a novembro de 2024

Como estagiário no setor de governança de TI, minhas principais atividades englobam o tratamento de dados, incluindo sua coleta, limpeza e transformação em formatos utilizáveis. Além disso, desenvolvi robôs e scripts em Python (Selenium) para automatizar processos repetitivos, atuei também na criação de dashboards interativos utilizando o Power BI para visualização de dados e insights, facilitando a comunicação de resultados e a tomada de decisões informadas, atuei no desenvolvimento de aplicações de utilizando outras ferramentas Microsoft como Power apps, Power automate e SharePoint, que geraram uma facilidade para troca de informações e de produtividade e atuei no desenvolvimento fron-end utilizando de ferramentas e linguagens JavaScript, HTML e CSS.

#### **Test Engineer**

PROJEK-Salvador, BA agosto de 2023 a novembro de 2023

Durante meu contrato atuei na parte de atribuições de testes, desempenhei um papel crítico na garantia da qualidade do software em desenvolvimento, realizando testes funcionais, de integração e de usabilidade, identificando e relatando problemas e colaborando com a equipe de desenvolvimento para resolvê-los de forma eficaz.

#### **Power BI assistant**

Excelência consultoria RH-Salvador, BA janeiro de 2023 a julho de 2023

Durante minha atuação, participei ativamente da criação de dashboards através da ferramenta Power BI, desempenhando um papel fundamental na visualização de dados para empresas contratantes. Além disso, conduzi a elaboração de pesquisas e análise de insights utilizando ferramentas de pesquisa (SurveyMonkey), colaborando na obtenção de informações valiosas para nossos clientes.

#### Escolaridade

### Graduação - Graduando Ciência da Computação

Unifacs - Salvador, BA julho de 2022 a Data Atual

### Graduação - Graduando Engenharia da Computação

Universidade federal da Bahia - Salvador, BA janeiro de 2020 a Data Atual

## Habilidades e Competências

- Pandas (3 anos)
- HTML5 (2 anos)
- Python (3 anos)
- MySQL (Menos de 1 ano)
- Power BI (3 anos)
- CSS (2 anos)
- Selenium (3 anos)
- Microsoft Excel (3 anos)
- Comunicação

### Links

http://raphaelspinheiro.github.io

### Certificações e licenças

### INTERNATIONAL CERTIFICATE

Data Atual

Dev Full Stack - Infinity School Power BI - Udemy