# DANIEL MENDONÇA COELHO

Brasileiro, 20 anos, solteiro

Endereço: Bairro Sudoeste / Brasília-DF

Contato: (61) 99604-8060

E-mail: heromon.9010@gmail.com

GitHub: https://github.com/MikalROn

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/daniel-coelho90/

#### **OBJETIVO**

Atuar como desenvolvedor na Onze, contribuindo com minha experiência em Python, APIs REST, banco de dados relacionais e automações, além de práticas ágeis e testes automatizados, para desenvolver soluções escaláveis de alta disponibilidade, com foco em inovação e aprendizado contínuo em um ambiente dinâmico de PrevTech.

## **FORMAÇÃO**

Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas – UDF (5º semestre, previsão de conclusão: 2026)

## **EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

#### **Desenvolvedor Web Freelance**

#### Brasília, DF

**Cargo:** Desenvolvedor Web Freelance **Período:** 2024 – Atualmente

#### Atividades:

- ✓ Desenvolvi e mantenho 7 sistemas web, como maxestagios.com.br e bandigital.com, com foco em alta disponibilidade e escalabilidade.
- ✓ Implementei pipelines CI/CD com GitHub Actions para deploy eficiente e automatizado.
- ✓ Integrei APIs REST e configurei campanhas no Meta Business Suite, aumentando conversões em 30%.
- ✓ Otimizei SEO, UX/UI e responsividade com Python (Django, Flask), JavaScript, HTML e CSS.
- ✓ Gerenciei bancos de dados PostgreSQL e MySQL, garantindo performance e integridade.

### **Grupo Brazilian**

### Rede com 10 lojas de varejo de alimentos e posto de combustível

**Cargo:** Auxiliar Administrativo **Período:** Janeiro/2022 – Atualmente

Cargo: Estagiário Administrativo Período: 2021 – Janeiro/2022

#### Atividades:

- ✓ Promovido a Auxiliar Administrativo em 2022 por desempenho excepcional.
- ✓ Desenvolvi automações em Python para otimizar processos financeiros e administrativos.
- ✓ Integrei sistemas ERP (Omie, Petros) com APIs REST, garantindo operação fluida.
- ✓ Elaborei relatórios gerenciais com Power BI, apoiando decisões estratégicas.
- ✓ Colaborei em equipes ágeis, utilizando Trello para gerenciar projetos e prazos.

## PROJETOS TECNOLÓGICOS RELEVANTES

#### √ Uni Al

PWA para suporte a estudantes e professores com IA generativa, com arquitetura escalável.

Tecnologias: Django Rest, PostgreSQL, Angular, CI/CD, GitHub Actions

#### ✓ Área do Aluno

Plataforma para candidaturas e pagamentos, com 5.000 acessos e faturamento de R\$20.000+.

Tecnologias: Django, PostgreSQL, Amazon S3, CI/CD, Pandas

#### √ Omie SDK

SDK Open Source para integração com ERP Omie, com +5.000 downloads no PyPI.

Tecnologias: Python, Requests, API REST

### √ Max Vagas

API REST para extração de dados via web scraping, com deploy em ambiente de nuvem.

Tecnologias: FastAPI, Playwright, Railway

## √ EventSimpleGUI

Biblioteca Open Source com +97% de cobertura de testes, para interfaces gráficas escaláveis.

Tecnologias: Python, PySimpleGUI, GitHub Actions

#### **HABILIDADES**

- ✓ Programação: Python, Java, JavaScript, Django, FastAPI, Spring Boot, Angular
- ✓ Bancos de Dados: PostgreSQL, MySQL, SQLite
- ✓ Cloud: AWS (básico), Railway, CI/CD com GitHub Actions
- ✓ Testes: Testes automatizados, TDD, cobertura de testes (+97% em projetos)
- √ APIs: Consumo e criação de REST APIs
- ✓ Automações: Web Scraping (Selenium, Playwright), automação de processos
- ✓ Soft Skills: Comunicação, trabalho em equipe, liderança, proatividade
- ✓ Ferramentas: Docker, Linux (Ubuntu, Arch), Trello, Power BI, Excel

## **IDIOMAS**

✓ Inglês Intermediário (leitura e compreensão avançadas, conversação em desenvolvimento)