**[Seu Nome Completo]**

📍 [Cidade - Estado] | 📞 (99) 99999-9999 | ✉️ seuemail@email.com  
🔗 [LinkedIn] | 🖥️ [GitHub] | 🌐 [Portfólio ou site pessoal, se tiver]

**🎯 Objetivo**

Atuar como Desenvolvedor Python, contribuindo com soluções robustas em automação, desenvolvimento web e análise de dados, utilizando frameworks modernos, boas práticas de programação e metodologias ágeis.

**💼 Experiência Profissional**

**Desenvolvedor Python Pleno**  
*Empresa XYZ – Remoto*  
📅 *Abr/2022 – Atual*

* Desenvolvimento de aplicações web com Flask e Django.
* Criação de APIs RESTful e integração com bancos de dados PostgreSQL e MongoDB.
* Automação de tarefas com scripts Python (web scraping, ETL).
* Integração com serviços de terceiros (APIs REST, OAuth, AWS S3).
* Especificação e testes com Pytest e unittest.

**Estagiário em Desenvolvimento Python**  
*Startup ABC – São Paulo/SP*  
📅 *Jul/2021 – Mar/2022*

* Desenvolvimento de ferramentas internas para automação de relatórios com Pandas e Excel.
* Criação de dashboards com Plotly e Dash para monitoramento de métricas.
* Apoio na migração de scripts legados em PHP para Python.

**🎓 Formação Acadêmica**

**Bacharelado em Ciência da Computação / Engenharia de Software**  
*Universidade Federal de X*  
📅 *2018 – 2022*

**🛠️ Habilidades Técnicas**

* **Linguagens:** Python, JavaScript, SQL, Shell Script
* **Frameworks:** Django, Flask, FastAPI
* **Banco de Dados:** PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB
* **Automação / Scripts:** Selenium, BeautifulSoup, Pandas, PyPDF2, OpenPyXL
* **Front-end básico:** HTML5, CSS3, JavaScript (para integrar com back-end)
* **Testes:** Pytest, Unittest
* **Ferramentas:** Git, Docker, GitHub Actions, Linux, VS Code
* **Outros:** API REST, Web Scraping, ETL, CI/CD

**🗣️ Idiomas**

* Inglês – Intermediário (leitura técnica avançada)

**🚀 Projetos Pessoais / Acadêmicos**

**Automatizador de Relatórios Financeiros – Python + Pandas**  
Script para automatizar a consolidação de planilhas Excel de diversos departamentos em um único relatório semanal com gráficos automáticos.

**API para Cadastro de Usuários – Django REST Framework**  
Criação de uma API com autenticação JWT, validação de dados e CRUD completo de usuários e perfis.

**Web Scraper de Notícias – Python + BeautifulSoup + SQLite**  
Aplicativo CLI que coleta manchetes de portais e salva localmente em um banco para análise de palavras-chave.

**🏆 Certificações (opcional)**

* Python para Data Science – Alura / Coursera
* Django Web Development – Udemy
* Automate the Boring Stuff with Python – Online