Capítulo 1: O Primeiro Script que Mudou Tudo

Era uma tarde comum, mas aquele simples arquivo .py mudaria para sempre a forma como eu via problemas.

Na tela, o cursor piscava, esperando por algo. Eu digitei:

python
print("Olá, mundo!")

E ao pressionar Enter, algo mágico aconteceu. Pela primeira vez, eu havia dado uma instrução para o computador - e ele obedeceu.

Mas aquilo era só o começo.

Nos dias seguintes, mergulhei em estruturas de controle, listas, dicionários e funções. Descobri que com for e if, eu podia automatizar tarefas que antes levavam horas. Com def, eu criava minhas próprias ferramentas. E com import, eu trazia o poder de bibliotecas inteiras para o meu projeto.

Foi então que percebi: programar não é apenas escrever código. É transformar ideias em soluções.