**Passo a Passo**

**Pelo terminal:**

1. Instalar o jinja2 `pip install jinja2`

2. Instalar o Flask `pip install flask`

3. Instalar o pytest `pip install pytest`

4. Instalar o pytest `pip install selenium`

5. Executar o Flask `py run.py`

6. Executar os testes com: `pytest -v`

Obs 1:

Como utilizei o selenium com o navegador Google Chrome para a automatização, precisei baixar o Cromedriver.exe disponível em “ <https://chromedriver.chromium.org/downloads>” e movê-lo para a pasta raiz da instalação do python, no meu caso por exemplo: “C:\Users\SILAS\AppData\Local\Programs\Python\Python39”.

Obs2:

Utilizei o template jinja2 para o front-end com python;

Flask como framework web;

Framework Pytest para testes unitários;