**Criar pasta:** Mkdir “nome da pasta”

**Acessar pasta:** Cd “nome da pasta”

**Cria um ambiente em python:** Py –m venv “nome do projeto”

**Ver a pasta:** ls

**.\activate:** para ativar o código

**Depois de ativar o ambiente usar:** pip install flask

**Abrir a pasta criada no VS**

**Criar uma página .py**

**Digitar:** from flask import Flask

app = Flask (\_\_name\_\_)

@app.route("/")

def index():

    return "<h1>Ola</h1>" \

        "<img src = 'https://picsum.photos/600/600'>"

@app.route("/alunos")

def rota\_aluno():

    return "<p>Página dos alunos</p>" \

        "<img src = 'https://picsum.photos/600/600'>"

@app.route("/professores")

def rota\_professores():

    return "<h1>Página dos professores</h1>" \

        "<p>Olha a tag HTML de paragrafo aqui</p>" \

        "<img src = 'https://picsum.photos/600/600'>"

@app.route("/notas")

def rota\_notas():

    return "<p>Página das notas</p>" \

        "<img src = 'https://picsum.photos/600/600'>"

@app.route("/coisas")

def rota\_coisas():

    return "<p>Página de coisas</p>" \

        "<img src = 'https://picsum.photos/600/600'>"

app.run()

**Para rodar: .\Scripts\python.exe -u .\pagina1.py**