Primeiro, crie um arquivo HTML dentro da pasta /templates chamada upload.html

Coloque o seguinte código

```
<form action ="/upload" enctype="multipart/form-data" method="post"> <input type="file" name="arquivo" id="arquivo"> <input type="submit"> </form>
```

```
from flask import Flask, render_template, request
                                                                          Altere essa
import os
                                                                          informação
app = Flask(__name__)
UPLOAD_FOLDER = '/home/username/mysite/upload'
app.config['UPLOAD_FOLDER'] = UPLOAD_FOLDER
@app.route('/upload', methods=['POST', 'GET'])
                                                                             Crie essa pasta
def upload():
                                                                             dentro do mysite
       if request.method == 'POST':
              file = request.files['arquivo']
              savePath = os.path.join(UPLOAD_FOLDER, file.filename)
              file.save(savePath)
              return 'upload feito com sucesso'
       return render_template('upload.html')
if __name__ == "__main__":
       app.run()
```

Coloque o código anterior dentro do seu arquivo flask\_app.py

Reinicie o sistema

Entre em: seusite.pythonanywhere.com/upload

Faça um upload de algum arquivo

• Veja que ele foi adicionado na sua pasta /upload