**1)**

Script em python para enviar email com SMTP;

Link <https://code.tutsplus.com/pt/tutorials/sending-emails-in-python-with-smtp--cms-29975>

Previa introdução:

A ideia é criar uma função que quando o usuário agendar o serviço na barbearia a função capta o email dele através do login ou do banco de dados , captar da informações do agendamento e incorporar no corpo do método que enviará a mensagem e encaminhará para o email do cliente.

# import necessary packages

from email.mime.multipart import MIMEMultipart

from email.mime.text import MIMEText

import smtplib

# create message object instance

msg = MIMEMultipart()

message = """Este email é para testar se tudo esta okay,

então se tudo der certo , vc receberá esta mesangem.

ATT,

"""

# setup the parameters of the message

password = "ueithi2012"

msg['From'] = "a.pissulin@gmail.com"

msg['To'] = "a.pissulin@gmail.com"

msg['Subject'] = "email teste"

# add in the message body

msg.attach(MIMEText(message, 'plain'))

#create server

server = smtplib.SMTP('smtp.gmail.com: 587')

server.starttls()

# Login Credentials for sending the mail

server.login(msg['From'], password)

# send the message via the server.

server.sendmail(msg['From'], msg['To'], msg.as\_string())

server.quit()

print ("successfully sent email to %s:" % (msg['To']))

**2)**