ARYOSVALLDO CLEEF DE SOUZA - 1720020786

Como executar o projeto:

Abrir e executar o arquivo **projeto.py** e modificar os seguintes blocos:

```
# Função para enviar email
   enviarEmail():
   # Email emissor
   fromaddr = "Email-que-irá-enviar"
   # Email receptor
   toaddr = "Email-que-irá-receber"
   msg = MIMEMultipart()
   msg['From'] = fromaddr
    msg['To'] = toaddr
 msg['Subject'] = "Contatos - Equipe [Nome-da-sua-Equipe]"
  body = "Corpo-do-email"
   msg.attach(MIMEText(body, 'plain'))
   # Nome do anexo a ser enviado
   filename = "listaContatos.pdf"
   attachment = open(filename, "rb")
   part = MIMEBase('application', 'octet-stream')
   part.set payload((attachment).read())
   encoders.encode_base64(part)
   part.add_header('Content-Disposition', "attachment; filename= %s" % filename)
   msg.attach(part)
   server = smtplib.SMTP('smtp.gmail.com', 587)
   server.starttls()
 # Senha do email emissor
server.login(fromaddr, "Senha-do-email-Emissor")
    text = msg.as string()
   server.sendmail(fromaddr, toaddr, text)
   server.quit()
```

fromaddr = Receberá o email emissor

toaddr = Receberá o email receptor

msg['Subject'] = Recebera o ASSUNTO do email

body = Receberá o corpo do email

server.login(fromaddr, "...") = Receberá a senha do email emissor