```
import smtplib
from datos import *
# Módulos necesarios
from email.mime.multipart import MIMEMultipart
from email.mime.image import MIMEImage
from email.mime.text import MIMEText
def mensaje html():
  mensaje = """<div style="background: linear-</pre>
gradient(to right, #36d1dc, #5b86e5);">
  size: 1.8em;">Hola <strong>{0}</strong>, gracias por la compra el <strong>{1
}</strong> a las <strong>{2}</strong> en AdsiTop sucursal DevSoft de <strong</pre>
>{3}</strong> productos por una suma de $<strong>{4}(IVA incluido)</strong><
/p>
  size: 1.5em;">A continuación verás los precios y los productos
correspondientes:
  <table class="editorDemoTable" style="margin-left: auto; margin-
right: auto; height: 102px; background: #abbaab; background: -webkit-
linear-gradient(to right, #abbaab, #ffffff);background: linear-
gradient(to right, #abbaab, #ffffff);width: 50%; border-
collapse: collapse; border: black 2px solid;">
  <strong>Producto</strong>
  <td style="height: 19.4219px; text-
align: center; width: 171px;"><strong>Precio en $(cop)</strong>
  1. {5}
  ${6}
  2. {7}
  ${8}
```

```
3. {9}
  ${10}
  4. {11}
  ${12}
  >5.{13}
  ${14}
   
  </div>""".format(nombre_usuario, fecha, hora, numero_productos, total_pa
gar, productos[0], int(precios[0]), productos[1], int(precios[1]), productos
[2], int(precios[2]), productos[3], int(precios[3]), productos[4], int(preci
os[4]))
  return mensaje
nombre_usuario = nombre()
email = correo()
fecha actual, hora = fecha hora()
fecha = fecha_actual.strftime('%d / %m / %Y')
numero_productos = cantidad()
productos = solicitud_productos(numero_productos)
precios = solicitud_precios(numero_productos)
total_pagar = int(suma_precios(precios))
msg = MIMEMultipart()
msg['From']="adstitopfacturacion@outlook.com"
msg['To']= email
msg['Subject']="Compra de {} productos en Adsi Top".format(numero_productos)
```

```
# Adjuntamos imagen
file = open("AdsiTop.PNG", "rb")
attach_image = MIMEImage(file.read())
attach_image.add_header('Content-
Disposition', 'attachment; filename = "AdsiTop.png"')
msg.attach(attach_image)
# Adjuntamos mensaje
mensaje = mensaje_html()
msg.attach(MIMEText(mensaje, 'html'))
# Autenticamos
mailServer = smtplib.SMTP('smtp.live.com',587)
mailServer.starttls()
mailServer.login("adstitopfacturacion@outlook.com","devsoft123")
# Enviamos
mailServer.sendmail("adstitopfacturacion@outlook.com", email, msg.as_string(
))
# Cerramos conexión
mailServer.close()
```