```
# Contém partes do sw Financial Management e dos trabalhos dos
# prof@ Divani e Marcus Aurelius
# Menus
def cabecalho():
     print("-" * 39)
print("|", " " * 10, " ATENDIMENTO ", " " * 10, '|')
print("-" * 39)
def menuUsuario():
     opcao = None
     print("\nEscolha um Atendimento:\n")
     print( \nEscotia dim Atendimento Comum")
print(" --> 1: Atendimento Comum")
print(" --> 2: Atendimento Prioritário")
print(" --> 3: Mudar Perfil")
     print("_" * 39,'\n')
def telaUsuario():
      from limpa_tela import limpa
     limpa()
     cabecalho()
     menuUsuario()
def menuAtendente():
     print("Atendimento:\n")
     # print("Próximas senhas: {}".format(senha))
     print( Proximas Semmas: {} .format(semmas)
print(" --- 1: Chamar o próximo da fila")
print(" --- 2: Mostrar fila")
print(" --- 3: Mudar Perfil")
     print(" " * 39,'\n')
def telaAtendente():
      from limpa_tela import limpa
     limpa()
     cabecalho()
     menuAtendente()
```