```
# Listar el archivo de ventas, recorriendolo scuencialmente, separando cada uno
# de los datos que vinen en la línea e informando al final el total general de
# cantidad y de importe
#----#
def leer(ar ventas):
   1.1.1
   Funcion que lee una linea del archivo y devuelve los valores leidos
   cod sucursal, cod articulo, cant vendida, imp total.
   En caso de llegar a fin de archivo devolverá 4 valores vacios
   separados por comas.
   1.1.1
   linea = ar ventas.readline()
   if linea:
       devolver = linea.rstrip("\n").split(",")
   else:
       devolver = "","","0","0"
   return devolver
def listar archivo():
   ar ventas = open('ventas.csv','r')
   cod suc, cod art, cant, imp = leer(ar ventas)
   cant = int(cant)
   imp = float(imp)
   cant total gral = imp total gral = 0
   # Lectura Total del archivo linea a linea
   while cod suc:
       print('{0:4}\t{1:5}\t{2:5}\t{3:8.2f}'.format(cod suc, cod art, cant, imp))
       cant total gral += cant
       imp_total_gral += imp
       cod suc, cod art, cant, imp = leer(ar ventas)
       cant = int(cant)
       imp = float(imp)
   print("Total General:\t{0:5}\t{1:8.2f} ".format(cant total gral, imp total gral))
   ar ventas.close()
   return
#-----#
listar archivo()
```