

Banco con Vento posee un archivo binario **saldo_anual.dat** ordenado por nro_cta con los saldos de las cuentas al último día hábil del año anterior.

- 1- Se desea procesar los movimientos de las cuentas en el año actual en el archivo binario ordenado por nro_cta **movi.dat** , generando un nuevo archivo binarios con los saldos actualizados llamado **saldo_actual.dat**
- 2- Mostrar por pantalla una estadística con la sumatoria de importes de movimientos para cada codoper, ordenada por la suma de los importes

El archivo **saldo_anual** incluye:

- nro_cta tipo string
- nombre tipo string
- apellido tipo string
- saldo tipo real

El archivo **movi** incluye:

- nrocta tipo string
- codoper tipo string
- importe tipo real

El archivo **saldo_actual** tiene igual diseño que el archivo **saldo_anual**

Se quiere procesar los archivos una única vez y, sin cargar ninguno de ellos completo a memoria.

Para esto deben usar el módulo *utils.py* que cuenta con las funciones:

```
def leer_desde_archivo(archivo):
    """Lee del archivo archivo un registro y lo retorna junto con
    una variable booleana que indica si llegó al fin de archivo o
    no. archivo tiene que estar abierto en modo binario y para
    lectura
    """
    ...
    return registro, fin_de_archivo

def guardar_en_archivo(archivo, contenido):
    """Guarda lo que le pasen como segundo parámetro en el
    archivo que recibe como primer parámetro. archivo tiene que
    estar abierto en modo binario y para escritura (wb) """
    ...
```
