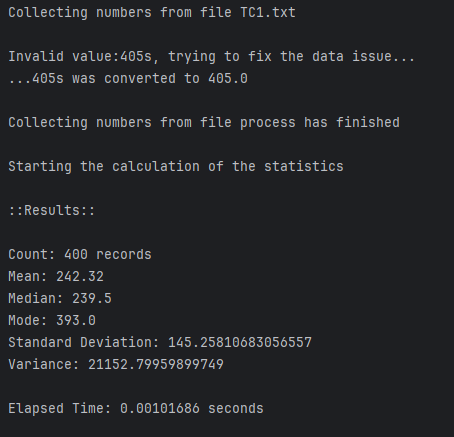
Actividad 4.2: Pruebas de software y aseguramiento de la calidad

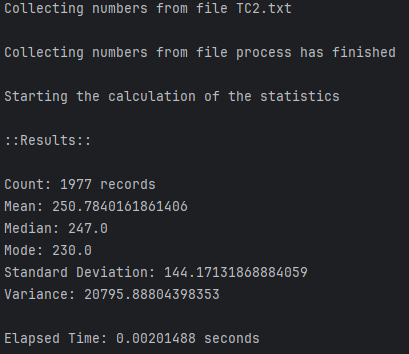
Los archivos generados por los scripts se encuentran en cada carpeta output en cada ejercicio subido a Canvas y a Git

Ejercicio 1

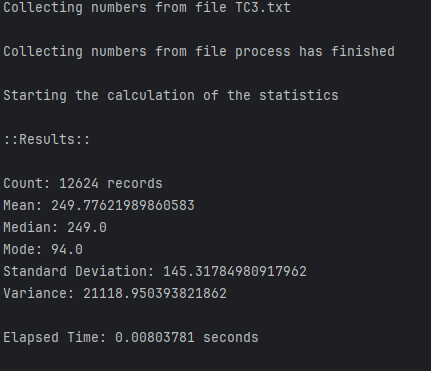
TC1.txt



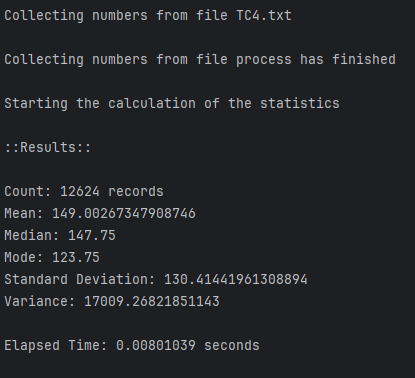
TC2.txt



TC3.txt

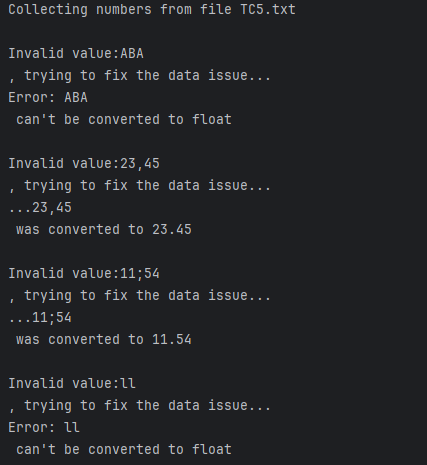


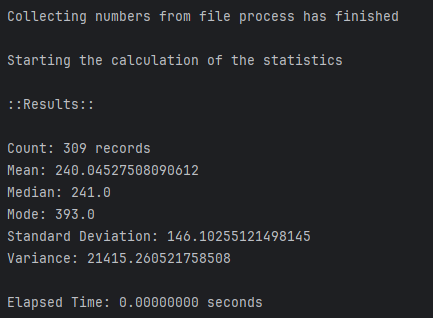
TC4.txt



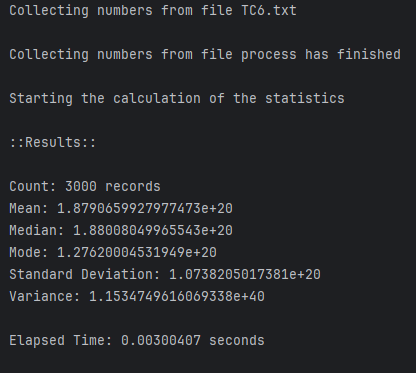
Nota: En las instrucciones no se especifica cómo manejar los valores inválidos, es por eso que obtengo resultados diferentes a los proporcionados en el ejercicio, por ejemplo “ABBA” y “ll” pueden ser convertidos a 0 o simplemente ser omitidos, pero no está definido en las instrucciones.

TC5.txt

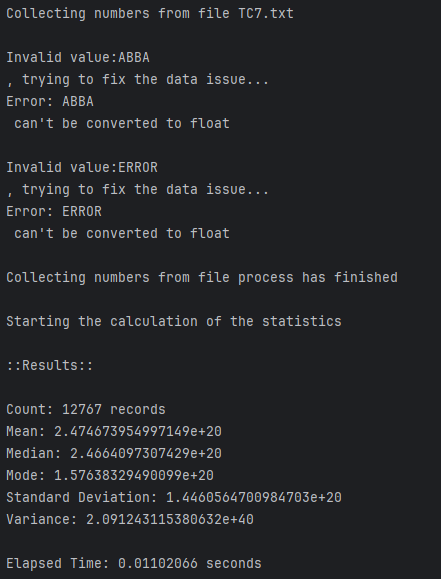




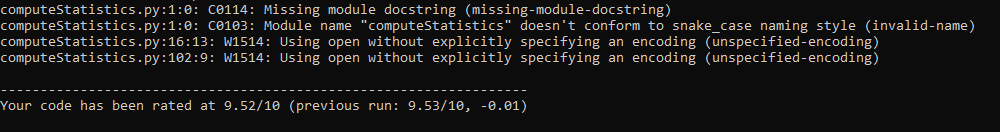
TC6.txt



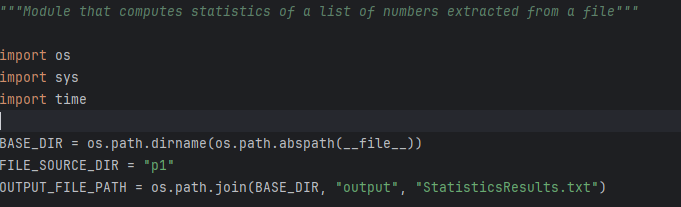
TC7.txt

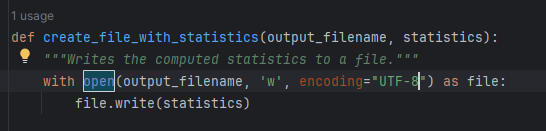


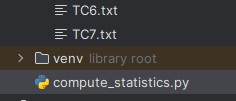
**Pylint**



Soluciones





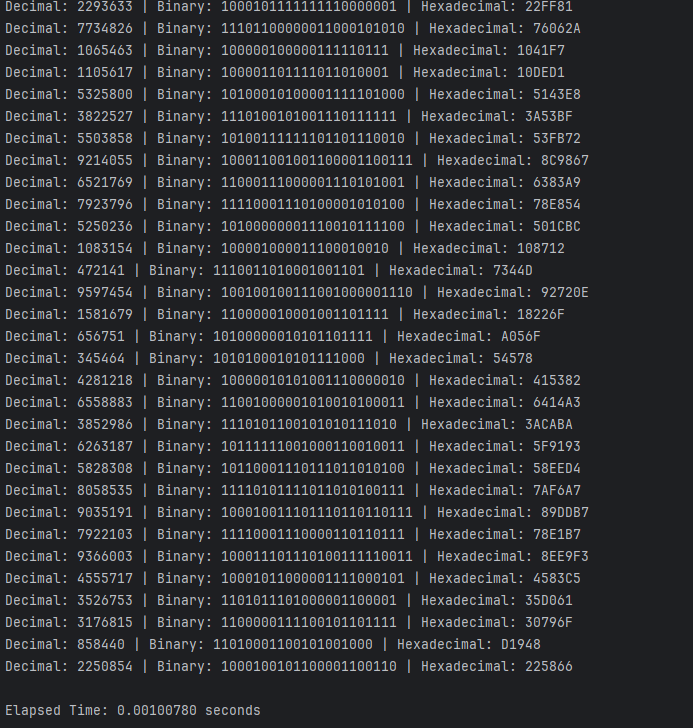




Ejercicio 2

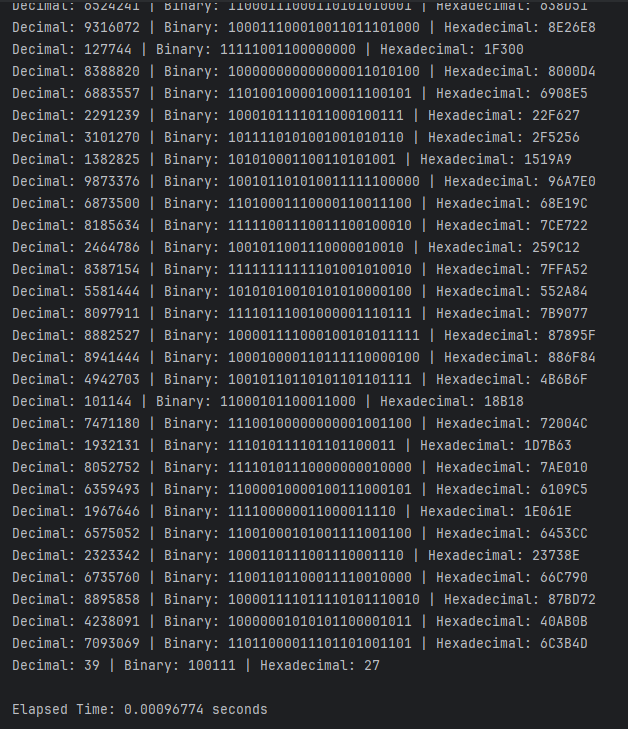
TC1.txt

Fragmento



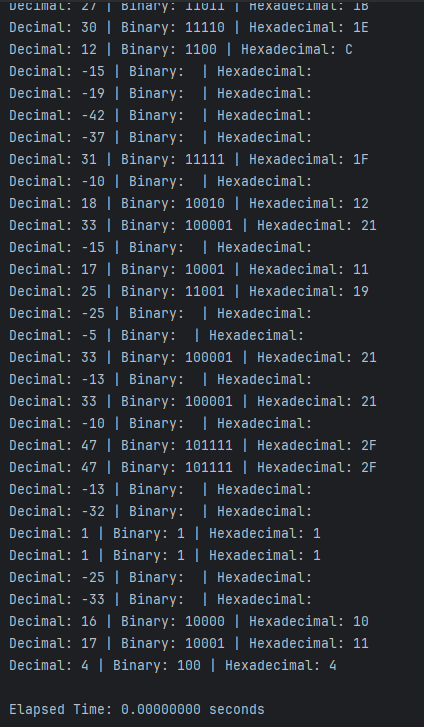
TC2.txt

Fragmento



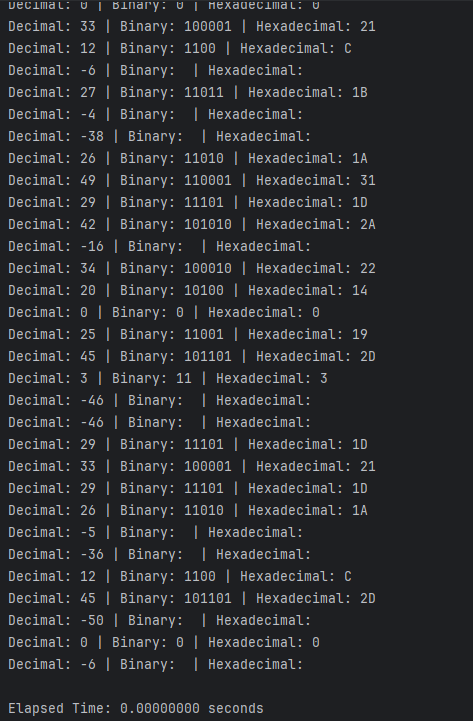
TC3.txt

Fragmento

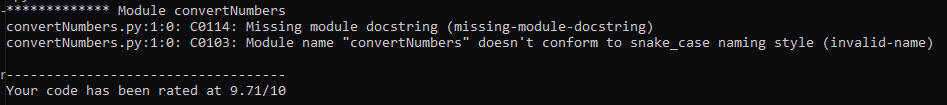


TC4.txt

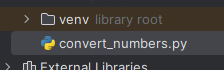
Fragmento

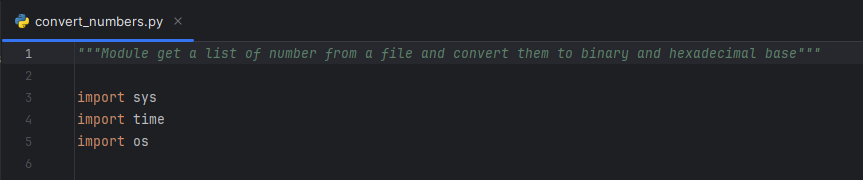


**Pylint**



Soluciones



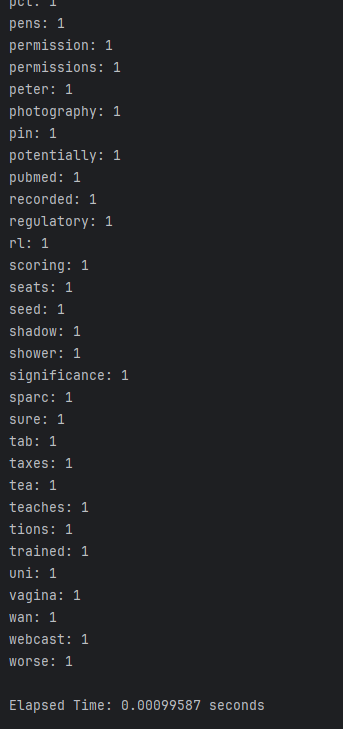




Ejercicio 3

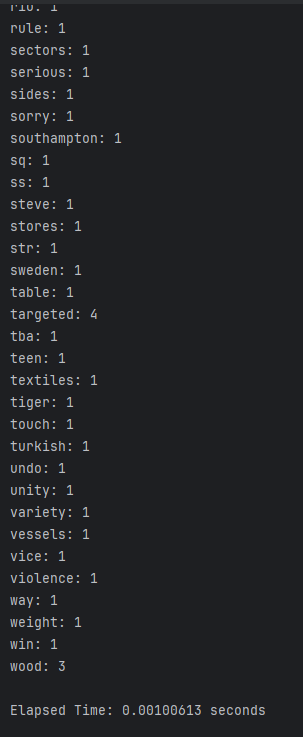
TC1.txt

Fragmento



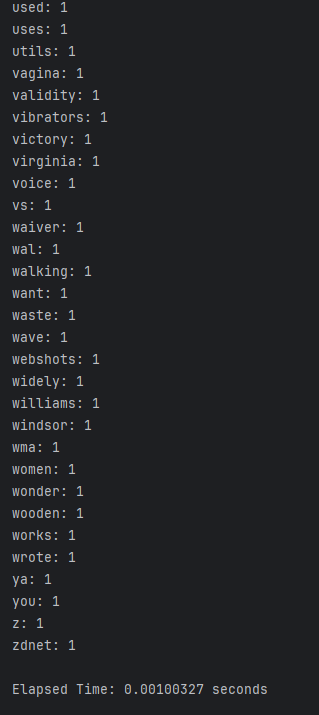
TC2.txt

Fragmento



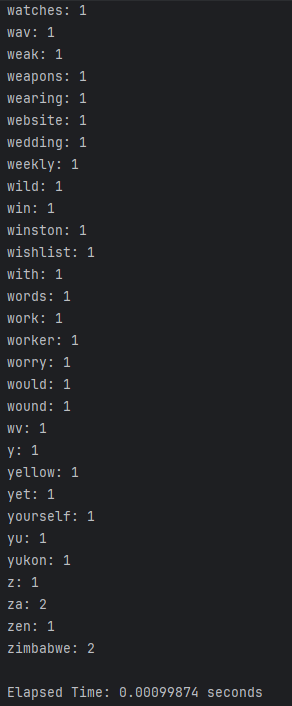
TC3.txt

Fragmento



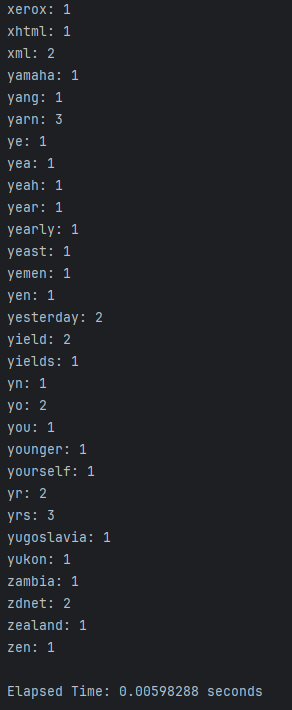
TC4.txt

Fragmento



TC5.txt

Fragmento



**Pylint**

Después de ejecutar Pylint por tercera vez obtuve una inspección sin errores por el previo conocimiento de los otros dos ejercicios

