

Cero problemas identificados con analizador estático:

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P2> cd ..
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts> cd P3
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> pylint wordCount.py

-----
Your code has been rated at 10.00/10 (previous run: 10.00/10, +0.00)

PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> |
```

Test Cases:

TC1

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> python wordCount.py TC1.txt
Row Labels      Count
conservative     2
mother           1
tions            1
pin              1
sure             1
regulatory       1
shower           1
uni              1
dial             1
photography      1
buying           1
firms            1
nba              1
father           1
championship     1
vagina           1
fonts            1
sparc            1
explorer         1
rl               1
shadow           1
danish           1
seed             1
hiking           1
instrumentation  1
introduces       1
kinda            1
```

TC2

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> python wordCount.py TC2.txt
Row Labels      Count
lease           4
brass           4
revenues        4
targeted        4
inflation       4
chain           4
holders         4
amongst         4
monaco          4
filme           4
doc             4
kingston        4
wood            3
pre             3
conduct         1
kuwait          1
literacy        1
table           1
parent          1
olympic         1
ht              1
algebra         1
ss              1
norm            1
females         1
sq              1
builders        1
```

TC3

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> python wordCount.py TC3.txt
Row Labels      Count
notice          3
flood           2
pottery         2
charity          2
suggestion       2
pairs           2
blues           2
pipe            2
thumb           2
reveals         2
copy            2
hurt            2
neighbors        1
manual          1
political        1
mozambique       1
old             1
holding         1
fc              1
ford            1
comparable       1
industries       1
antiques         1
waste           1
voice           1
blond           1
z               1
```

TC4

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> python wordCount.py TC4.txt
Row Labels      Count
started 3
literally      2
ringtone      2
za             2
reached 2
crazy 2
javascript      2
annual 2
shown 2
supplier      2
physical      2
data 2
fought 2
dramatically    2
maiden 2
contains      2
panels 2
racial 2
charts 2
navy 2
tired 2
farm 2
detroit 2
plays 2
clients 2
castle 2
onion 2
```

TC5

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\gusta\Desktop\Maestria\Pruebas de Software y aseguramiento de la Calidad\4.2 Ejercicio de programación 1\Python scripts\P3> python wordCount.py TC5.txt
Row Labels      Count
wilderness      5
managed 5
schools 5
pets 5
kg 5
gps 4
keeping 4
travelling      4
threats 4
passion 4
opens 4
products      4
webcams 4
terrorist      4
published      4
petersburg      4
manufactured    4
suggestions      4
margaret      4
explain 4
recommends      4
worldcat      4
wrap 4
employers      4
useful 4
nb 4
qualities      4
```