```
# -*- coding: utf8 -*-
2
3
   0.0000
4
5
       Funciones referidas al tratamiento de cadenas
6
7
8
9
10
  ##Funciones
11
12
13
  def texto(entrada):
           """Recibe un tipo y lo transforma al estandar de texto que usamos
14
           en las busquedas, pasa todo a minusculas, reemplaza espacios por
15
           guiones bajos"""
16
17
18
           entrada = str(entrada)
           return entrada.lower().rstrip().lstrip().replace(" ", " ")
19
20
21
  def partir calle(entrada):
           """La calle viene con el siguiente formato:
22
23
           Calle1, Calle2
           asi que tengo que devolver una tupla con las dos calles"""
24
25
           separador = ',
26
           entrada = texto(entrada)
27
           indice = entrada.find(separador)
28
           if indice not in (-1,0):
29
                    return entrada[:indice],entrada[indice+len(separador):]
30
           else:
                    return -1
31
32
33
34
35
36 ######################EOF
37
```

1 #!/usr/bin/env python2