

■ Thonny - /Users/michellepacheco/Desktop/TEC/o_A01709889.py @ 41:1

O 🌣

4 5 F

```
o_A01709889.py
                                                                                                                                                                Asistente
                   A2_a01709889.py
          if opcion == 1:
 21
              radio = float(input("Dame el radio"))
                                                                                                                                                                The code in o_A01709889.py
 22
              angulo = float(input("Dame el angulo"))
                                                                                                                                                                looks good.
 23
              resultado_1 = sector(radio,angulo)
                                                                                                                                                                If it is not working as it should,
              print("El sector es: %.2f" % resultado 1)
 24
                                                                                                                                                                then consider using some general
 25
         elif opcion == 2:
                                                                                                                                                                debugging techniques.
 26
              a = float(input("Dme el valor de a"))
 27
              b = float(input("Dame el valor de b"))
                                                                                                                                                                     Was it helpful or confusing?
 28
              resultado_2 = eclipse(a, b)
 29
              print("La eclipse es: %.2f" % resultado_2)
 30
          elif opcion == 3:
 31
              a = float(input("Dme el valor de a"))
 32
              h = float(input("Dame el valor de h"))
 33
              resultado_3 = paralelogramo (a, h)
           print("El paralelogramo es: %.2f" % resultado_3)
 34
Consola
>>> %Run o_A01709889.py
  Introduce una opcion1
  Dame el radio5
 Dame el angulo45
  El sector es: 9.82
>>> %Run o A01709889.pv
  Introduce una opcion2
  Dme el valor de a5
 Dame el valor de b2
 La eclipse es: 31.42
>>> %Run o A01709889.pv
  Introduce una opcion3
  Dme el valor de a7.2
  Dame el valor de h4.6
  El paralelogramo es: 33.12
>>> %Run o A01709889.py
  Introduce una opcion4
  Adios
>>> %Run o A01709889.pv
  Introduce una opcion-3
  opcion invalida
```

Python 3.7.

