Variables

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - python Microsoft Windows [Versión 10.0.10586] (c) 2015 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados. C:\Users\Manuel Camacho>python Python 3.9.10 (tags/v3.9.10:f2f3f53, Jan 17 2022, 15:14:21) [MSC v.1929 64 bit (AMD64)] on win32 Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information. >>> sum = 2+4 >>> print (sum) 6 >>>

```
>>> suma = 5+4
>>> producto = suma * 2
>>> print (producto)
18
>>>
```

```
>>> distancia=4.536
>>> type(distancia)
<class 'float'>
>>>
```

Funcion print ()

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - python

Microsoft Windows [Versión 10.0.10586]
(c) 2015 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Manuel Camacho>python
Python 3.9.10 (tags/v3.9.10:f2f3f53, Jan 17 2022, 15:14:21) [MSC v.1929 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.

>>> print('Hola desde cmd')
Hola desde cmd
>>>
```

Operadores

```
>>> ls=9
>>> rs=3
>>> ls/rs #
3.0
>>>
```

Fechas

```
>>> from datetime import date
>>> date.today()
datetime.date(2022, 2, 12)
>>>
```

Conversión tipo de datos

```
>>> print('La fecha de hoy es: ' + str(date.today()) )
La fecha de hoy es: 2022-02-12
>>>
```

Recopilar información

Entradas del usuario

```
>>> print('Bienvinido al sistema')
Bienvinido al sistema
>>> name = imput('Introduzca su nombre')
Traceback (most recent call last):
   File "<stdin>", line 1, in <module>
NameError: name 'imput' is not defined
>>> name = input('Introduzca su nombre')
Introduzca su nombreManuel
>>> print ('Saludos' + name)
SaludosManuel
>>> name = input('Introduzca su nombre ')
Introduzca su nombre Manuel
>>> print ('Saludos' + name)
Saludos Manuel
>>> print ('Saludos ' + name)
```

Trabajar con números

```
>>> print ('Calculadora')
Calculadora
>>> fstnumber = input('Primer núm: ' )
Primer núm: 4
>>> scndnumber = input('Segundo núm: ')
Segundo núm: 9
>>> print(int(fstnumber)+int(scndnumber) )
13
>>>
```