

ACTIVIDAD EN PC

1)

```
C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Scripts\python.exe "C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Lib\site-packages\Contar la frecia de palabras en un texto.py"
Ingrese un texto: Los paisajes de Chile son hermosos de norte a sur
Frecuencia de palabras: Counter({'de': 2, 'los': 1, 'paisajes': 1, 'chile': 1, 'son': 1, 'hermosos': 1, 'norte': 1, 'a': 1, 'sur': 1})

Process finished with exit code 0
|
```

2)

```
C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Scripts\python.exe "C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Lib\site-packages\Ordenar una lista de diccionarios por un valor clave.py"
Lista ordenada por edad: [{'nombre': 'Luis', 'edad': 25}, {'nombre': 'Carlos', 'edad': 25}, {'nombre': 'Ana', 'edad': 30}]

Process finished with exit code 0
```

3)

```
C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Scripts\python.exe C:\Users\PCAI0-012\PycharmProjects\pythonProject7\.venv\Lib\site-packages\secuencia.py
Ingrese la cantidad de términos de Fibonacci: 4
Secuencia de Fibonacci: [0, 1, 1, 2]

Process finished with exit code 0
```

MYCOMPILER

1)

```
Nombre  Nota  Materia
Andres  90    Ingles
Amanda  45    Matematicas
Juan    78    Historia
ID      Nombre Edad  Grado
1       Andres 14    11
2       Amanda 12    Once
3       Juan   15    Noveno
ID      Nota  Materia AlumnoID
1       90    Ingles  1
2       45    Matematicas  2
3       78    Historia  3
```

[Execution complete with exit code 0]

2)

```
DNI
12345678
```

[Execution complete with exit code 0]