Ejercicio Parte 1 - reservas.py

reservas

Objetivo:

Simular un sistema básico de reservas de vuelo que guarda y procesa información de pasajeros.

Tareas realizadas:

- 1. Se crea el archivo reservas.txt.
- 2. Se escriben las reservas con el formato [Número de asiento], [Nombre del pasajero], [Clase].
- 3. Se leen y muestran todas las reservas en consola.
- 4. Se cuenta el número total de reservas realizadas.
- 5. Se determina cuántos pasajeros viajan en clase *Business*.

```
PS C:\Users\DAM\Desktop\Accés a dades> & C:\Users\DAM\AppData\Local\Microsoft\WindowsApps\python3.11.exe "c:\Users\DAM\Desktop\Accés a dades\reservas.py"
Asiento 12A | Pasajero: Juan Pérez | Clase: Economy
Asiento 12B | Pasajero: Carlos García | Clase: Economy
Asiento 12C | Pasajero: Carlos García | Clase: Economy
Asiento 12A | Pasajero: Juan Pérez | Clase: Economy
Asiento 14B | Pasajero: María López | Clase: Business
Asiento 21C | Pasajero: Carlos García | Clase: Business
Asiento 21C | Pasajero: Carlos García | Clase: Economy

Total de reservas realizadas: 6
Hay un total de 2 reservas en Business
PS C:\Users\DAM\Desktop\Accés a dades>
```