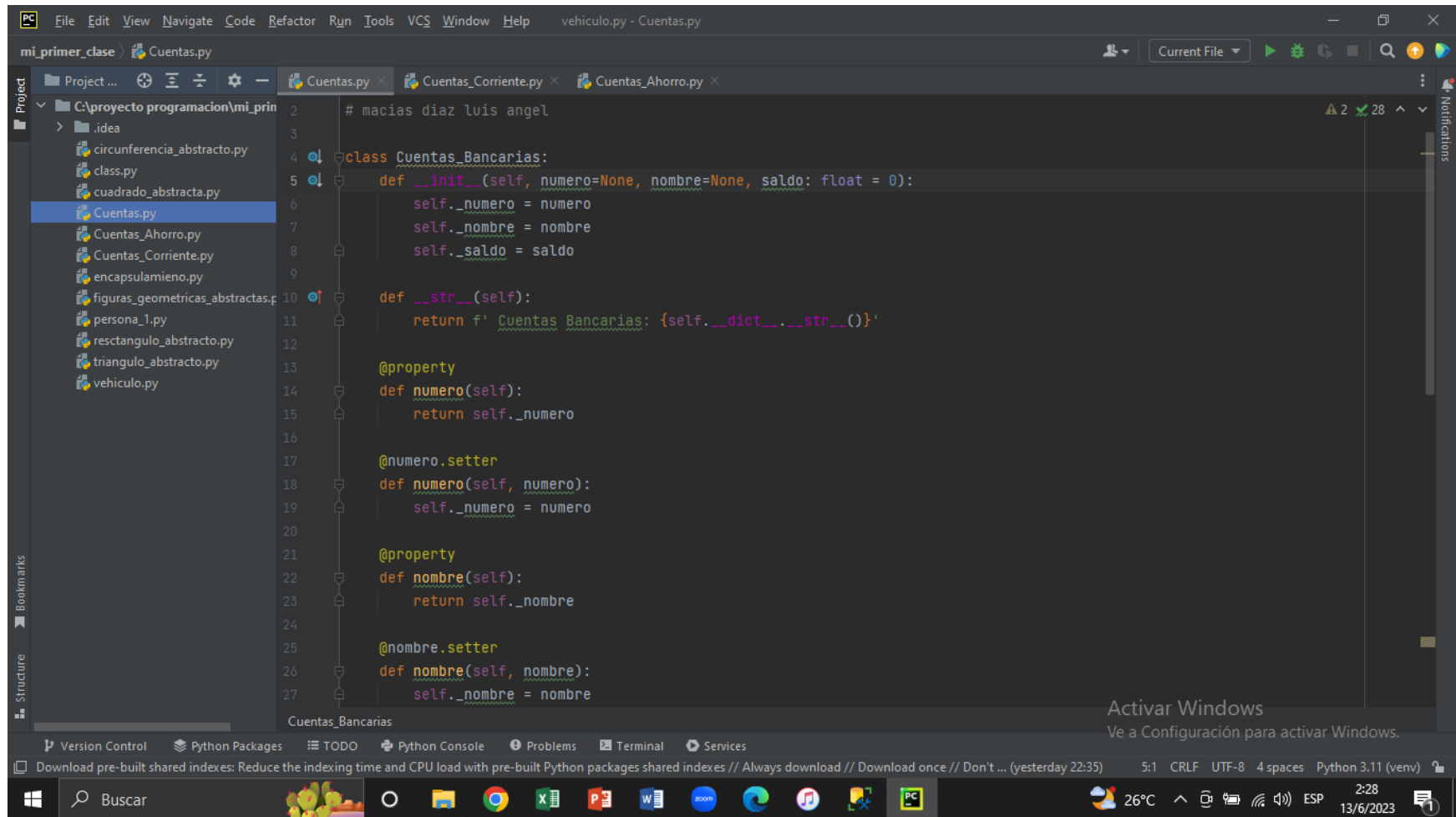
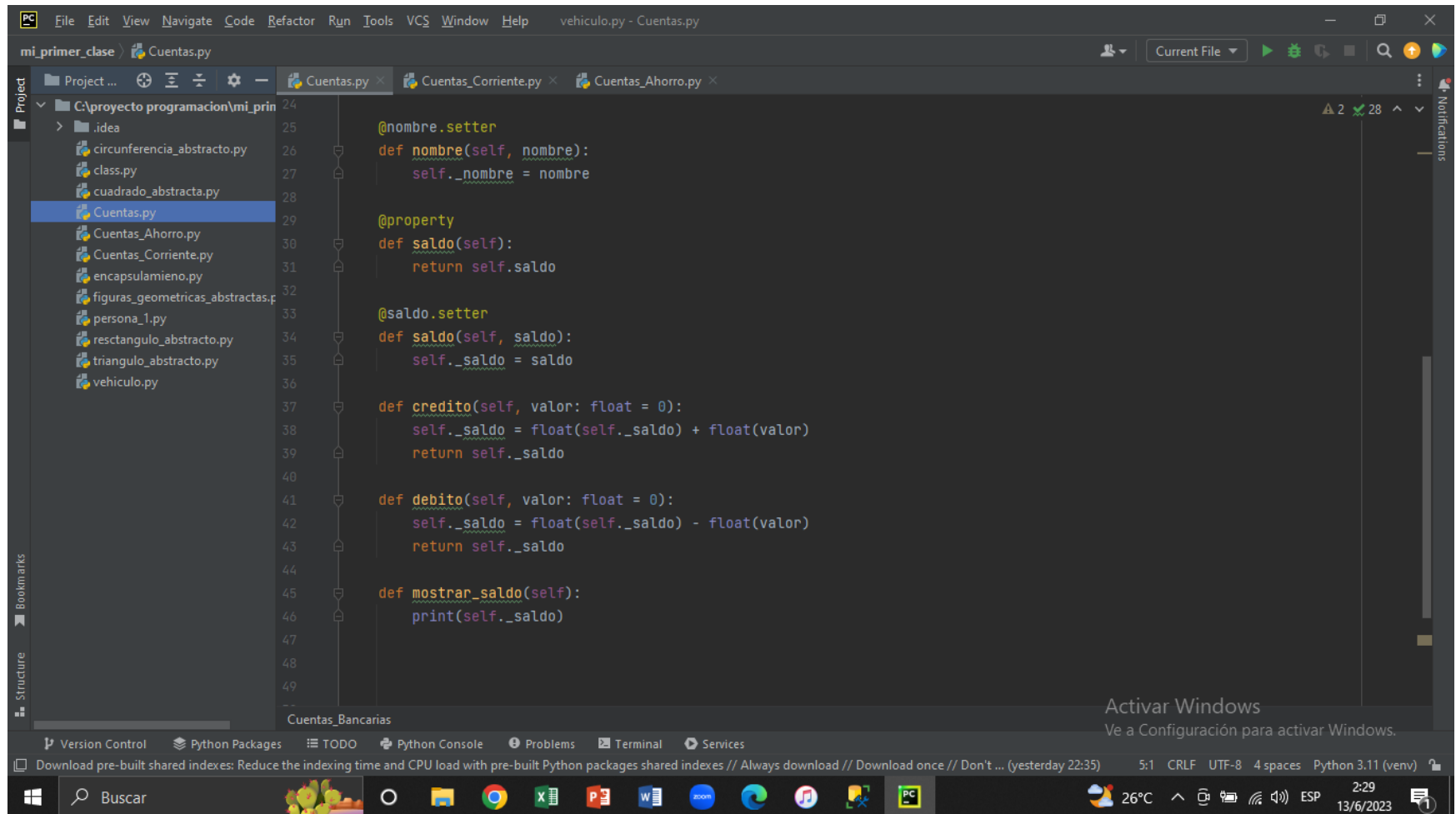


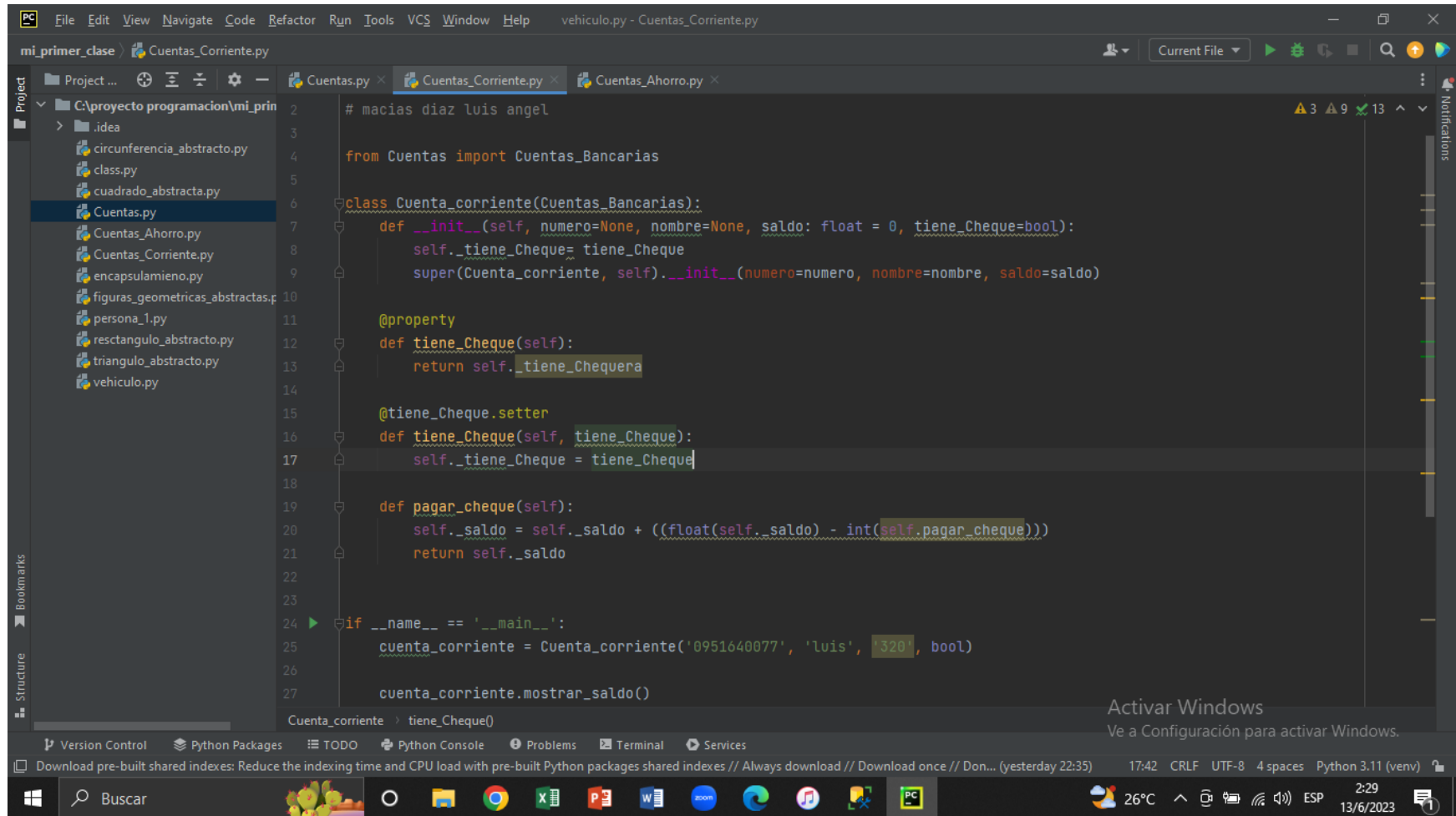
MACIAS DIAZ LUIS ANGEL



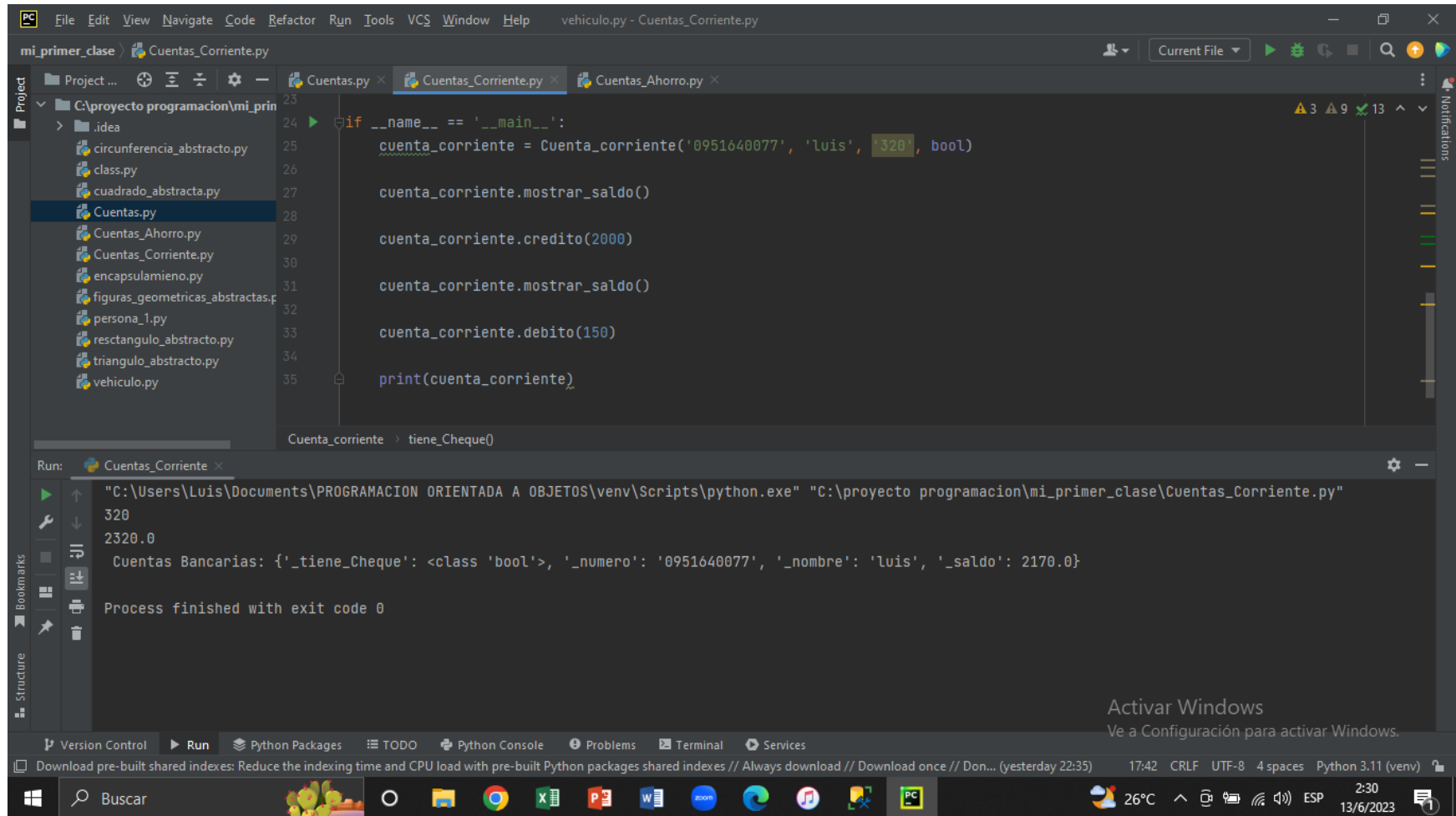
MACIAS DIAZ LUIS ANGEL



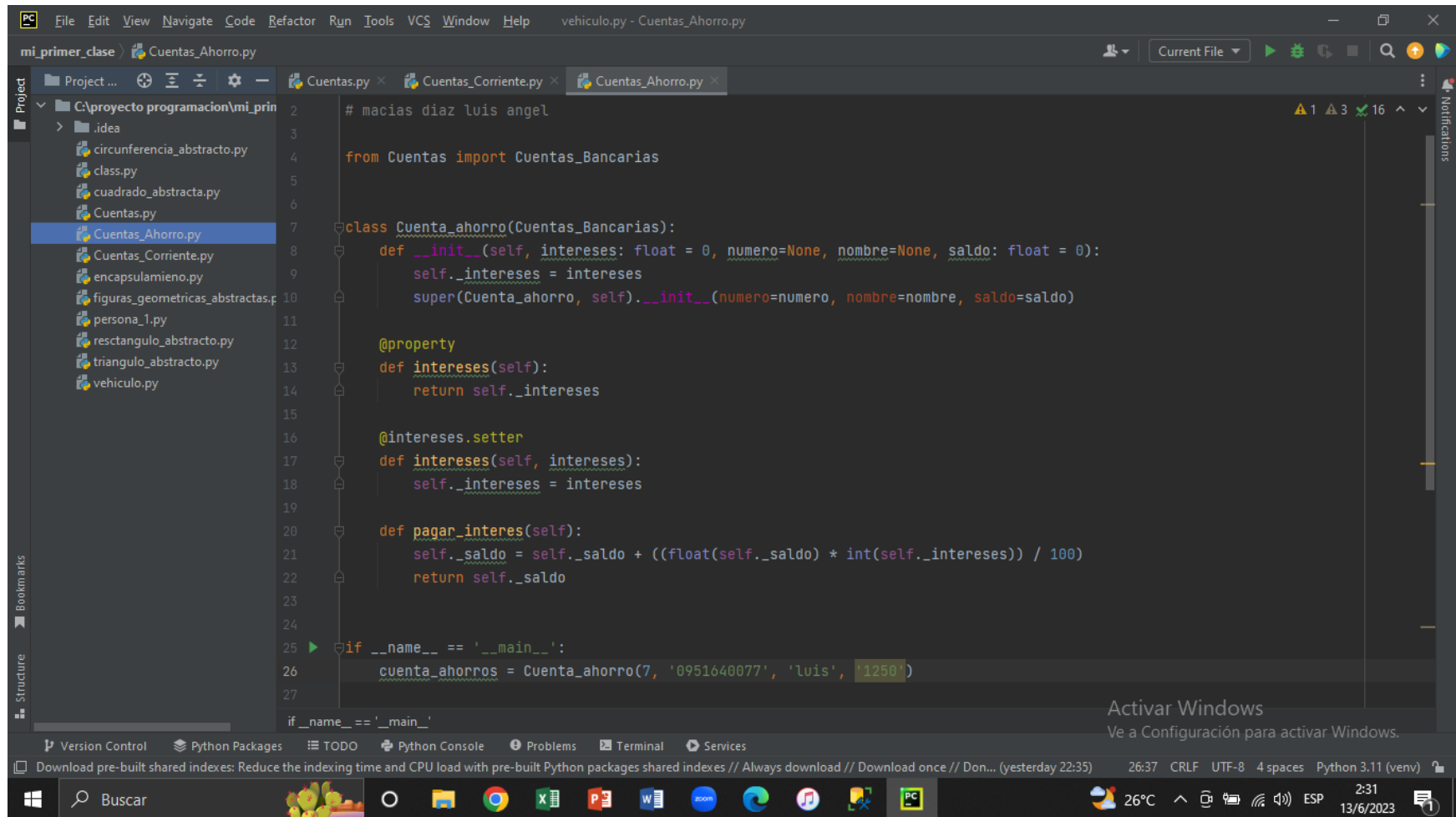
MACIAS DIAZ LUIS ANGEL



MACIAS DIAZ LUIS ANGEL



MACIAS DIAZ LUIS ANGEL



```
File Edit View Navigate Code Refactor Run Tools VCS Window Help vehiculo.py - Cuentas_Ahorro.py
mi_primer_clase Cuentas_Ahorro.py
Project ...
C:\proyecto programacion\mi_primer_clase
  .idea
  circunferencia_abstracto.py
  class.py
  cuadrado_abstracto.py
  Cuentas.py
  Cuentas_Ahorro.py
  Cuentas_Corriente.py
  encapsulamiento.py
  figuras_geometricas_abstractas.py
  persona_1.py
  resctangulo_abstracto.py
  triangulo_abstracto.py
  vehiculo.py
Cuentas.py
Cuentas_Corriente.py
Cuentas_Ahorro.py
# macias diaz luis angel
from Cuentas import Cuentas_Bancarias
class Cuenta_ahorro(Cuentas_Bancarias):
    def __init__(self, intereses: float = 0, numero=None, nombre=None, saldo: float = 0):
        self._intereses = intereses
        super(Cuenta_ahorro, self).__init__(numero=numero, nombre=nombre, saldo=saldo)
    @property
    def intereses(self):
        return self._intereses
    @intereses.setter
    def intereses(self, intereses):
        self._intereses = intereses
    def pagar_interes(self):
        self._saldo = self._saldo + ((float(self._saldo) * int(self._intereses)) / 100)
        return self._saldo
if __name__ == '__main__':
    cuenta_ahorros = Cuenta_ahorro(7, '0951640077', 'Luis', '1250')
if __name__ == '__main__'
```

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

Version Control Python Packages TODO Python Console Problems Terminal Services
Download pre-built shared indexes: Reduce the indexing time and CPU load with pre-built Python packages shared indexes // Always download // Download once // Don... (yesterday 22:35) 26:37 CRLF UTF-8 4 spaces Python 3.11 (venv)

Buscar 26°C 2:31 13/6/2023

MACIAS DIAZ LUIS ANGEL

The screenshot shows an IDE window titled "vehiculo.py - Cuentas_Ahorro.py". The left sidebar displays a project structure for "mi_primer_clase" with files like "Cuentas_Ahorro.py", "Cuentas_Corriente.py", and others. The main editor shows the code for "Cuentas_Ahorro.py":

```
26 cuenta_ahorros = Cuenta_ahorro(7, '0951640077', 'luis', 1250)
27
28 cuenta_ahorros.mostrar_saldo()
29
30 cuenta_ahorros.credito(2000)
31
32 cuenta_ahorros.mostrar_saldo()
33
34 cuenta_ahorros.debito(100)
35
36 cuenta_ahorros.mostrar_saldo()
37
38 print(cuenta_ahorros)

```

Below the editor, the "Run" panel shows the execution command and output:

```
Run: Cuentas_Ahorro
"C:\Users\Luis\Documents\PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS\venv\Scripts\python.exe" "C:\proyecto programacion\mi_primer_clase\Cuentas_Ahorro.py"
1250
3250.0
3150.0
Cuentas Bancarias: {'_intereses': 7, '_numero': '0951640077', '_nombre': 'luis', '_saldo': 3150.0}
Process finished with exit code 0

```

The bottom status bar indicates the file encoding is UTF-8, 4 spaces, and Python 3.11 (venv). A Windows activation watermark is visible in the bottom right corner.