

```
HP HerenciaPersona Version control Current File Run gestion de vehiculos
Project main.py vehiculo.py persona.py empleado.py gestion de vehiculos.py
Run gestion de vehiculos
C:\Users\Melany\PycharmProjects\HerenciaPersona\.venv\Scripts\python.exe *C:\Users\Melany\PycharmProjects\HerenciaPersona\.venv\gestion de vehi
SISTEMA DE GESTION DE VEHICULOS - POO EN PYTHON
CREANDO AUTOMOVILES...
CREANDO MOTOCICLETAS...
PRUEBA DE AUTOMOVIL 1: Toyota Camry
Vehiculo: Toyota Camry - Año: 2023 - Estado: apagado
Tipo: Automóvil - Puertas: 4
Motor V8 Biturbo - 450 HP (apagado)
Maletero: cerrado
Toyota Camry encendido
Motor V8 Biturbo de 450 HP encendido
¡BEEP BEEP!
Maletero abierto
¡VROOMM! Motor acelerando a 450 HP
Aire acondicionado activado
PRUEBA DE AUTOMOVIL 2: Honda Civic
```

```
HP HerenciaPersona Version control Current File Run gestion de vehiculos
Project main.py vehiculo.py persona.py empleado.py gestion de vehiculos.py
Run gestion de vehiculos
PRUEBA DE AUTOMOVIL 2: Honda Civic
Vehiculo: Honda Civic - Año: 2022 - Estado: apagado
Tipo: Automóvil - Puertas: 4
Motor V6 - 300 HP (apagado)
Maletero: cerrado
Honda Civic encendido
Motor V6 de 300 HP encendido
¡BEEP BEEP!
Maletero abierto
Maletero cerrado
PRUEBA DE MOTOCICLETA 1: Yamaha YZF-R3
Vehiculo: Yamaha YZF-R3 - Año: 2023 - Estado: apagado
Tipo: Motocicleta - Cilindraje: 321cc
Motor Monocilindrico - 25 HP (apagado)
Posición: normal
¡Patada de arranque! *KICK* - Motor listo
Yamaha YZF-R3 encendido
Motor Monocilindrico de 25 HP encendido
¡Haciendo un caballito! ¡WOOO!
¡Acelerando a fondo! 321cc rugiendo
```

```
HerenciaPersona Version control Current File
Project main.py vehiculo.py persona.py empleado.py gestion de vehiculos.py
Run gestion de vehiculos
;Patada de arranque! *KICK* - Motor listo
Yamaha YZF-R3 encendido
Motor Monocilindrico de 25 HP encendido
;Haciendo un caballito! ;WOOO!
;Acelerando a fondo! 321cc rugiendo
Caballito terminado, rueda delantera en el suelo

=====
PRUEBA DE MOTOCICLETA 2: Kawasaki Ninja 650
=====
Vehículo: Kawasaki Ninja 650 - Año: 2024 - Estado: apagado
Tipo: Motocicleta - Cilindraje: 649cc
Motor Bicilindrico - 150 HP (apagado)
Posición: normal

Kawasaki Ninja 650 encendido
Motor Bicilindrico de 150 HP encendido
;Haciendo un caballito! ;WOOO!
;VROOOOM! Motor acelerando a 150 HP

=====
ESTADO FINAL DE TODOS LOS VEHICULOS
=====

AUTOMÓVILES:
```

HerenciaPersona > .venv > gestion de vehiculos.py 336.12 CRLF UTF-8 4 spaces Python 3.13 (HerenciaPersona) 04:04:39 p. m. 14/11/2025

```
HerenciaPersona Version control Current File
Project main.py vehiculo.py persona.py empleado.py gestion de vehiculos.py
Run gestion de vehiculos
Motor Monocilindrico - 25 HP (encendido)
Posición: normal

Vehículo: Kawasaki Ninja 650 - Año: 2024 - Estado: encendido
Tipo: Motocicleta - Cilindraje: 649cc
Motor Bicilindrico - 150 HP (encendido)
Posición: haciendo caballito

=====
APAGANDO TODOS LOS VEHICULOS...
=====
Toyota Camry apagado
Motor V8 Biturbo detenido
Honda Civic apagado
Motor V6 detenido
Yamaha YZF-R3 apagado
Motor Monocilindrico detenido
Kawasaki Ninja 650 apagado
Motor Bicilindrico detenido

=====
PROGRAMA FINALIZADO
=====

Process finished with exit code 0
```

HerenciaPersona > .venv > gestion de vehiculos.py 336.12 CRLF UTF-8 4 spaces Python 3.13 (HerenciaPersona) 04:04:39 p. m. 14/11/2025

