

**TALLER No. 4 PYTHON**

**PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS**

* 1. ¿Cuál es el peso del carro1? Explique porque
  2. ¿Cuál es el motor del carro3? Explique porque
  3. ¿Cuál es la marca del carro0 (En caso de que este no estuviera comentado en la línea **30**)?

Justifique lo que sucede

* 1. ¿Qué imprime la línea **35**? Justifique
* Modifique el constructor de la clase de la siguiente manera:

#### Linea original

* + def init (self, referencia, peso = 1, marca = "Ford", motor = None):

#### Linea nueva

* + def init (self, referencia, peso = 4, marca = "Ford", motor = None):
  1. ¿Qué imprime la línea **35** después del cambio? Explique
  2. ¿Cómo modificar el constructor de Carro, para que pueda recibir indefinido número de parámetros?