## 🧖 PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS - UNALMED 2024 -2 🌅



## Preguntas de análisis

Antes de la línea 34:

- A. ¿Cuál es el peso del carro1? Argumente su respuesta
- B. ¿Cuál es el motor del carro3? Argumente su respuesta
- C. ¿Cuál es la marca del carro0 (En caso de que este no estuviera comentado en la línea 30)? Justifique lo que sucede
- D. ¿Qué imprime la línea 35? Justifique
  - Modifique el inicializador de la clase de la siguiente manera:

```
Linea original
- def
       init (self, referencia, peso = 1, marca = "Ford", motor = None):
Linea nueva
         init__(self, referencia, peso = 4, marca = "Ford", motor = None)
   def
```

- E. ¿Qué imprime la línea 35 después del cambio? Argumente su respuesta
- F. ¿Cómo modificar el inicializador de Carro, para que pueda recibir indefinido número de parámetros?