



## OPE 2020 - INFORMÁTICA - PARTE C

### Ejercicio único (8 puntos)

Desarrolle un programa de listado de vehículos en C o JAVA que:

- Pida datos de nuevos vehículos hasta que el usuario indique lo contrario (una cantidad indeterminada y optimizando la memoria usada).
- Los vehículos pueden ser de distintos tipos: *Coche*, *Moto*, *Bicicleta*, ... Pero el programa descartará todos los que no sean tipo *Coche* o *Moto*.
- Una vez que se termine la introducción de nuevos vehículos, se visualizarán:
  - Las motos listadas de mayor a menor precio y la cantidad de motos.
  - Los coches listados alfabéticamente de la A a la Z según su marca y la cantidad de coches.

**Incluya comentarios aclaratorios en el código.**