Decisiones de Diseño

1. Observando que tanto las motos como los autos tienen precio, marca y modelo, decidí modelarlos como atributos de una entidad padre en común llamada Vehículo.
2. Ideé la clase Concesionaria con el propósito de ser la entidad responsable de reunir a todos los vehículos conocidos, sabiendo resolver aquellas tareas relacionadas con su manejo (impresión, ordenamiento, etc.).
3. Decidí generar métodos de expresiones de String en lugar de hacerlos adhoc para precio y cilindrada. Siendo estas expresiones estandarizadas del enunciado, si a futuro cambia el estándar, cambia solamente en ese método y se refleja en todos sus usos.
4. Siendo el orden de impresión buscado el siguiente:  
   Autos - **Marca**: Peugeot // **Modelo**: 206 // **Puertas**: 4 // **Precio**: $200.000,00

Motos - **Marca**: Yamaha // **Modelo**: YBR // **Cilindrada**: 160c // **Precio**: $80.500,50

Decidí imprimir los atributos del padre antes que los de sus hijos para no romper el encapsulamiento del .toString(), quedando entonces:  
Autos - **Marca**: Peugeot // **Modelo**: 206 // **Precio**: $200.000,00  // **Puertas**: 4

Motos - **Marca**: Peugeot // **Modelo**: 206 // **Precio**: $200.000,00  // **Cilindrada**: 160c