

BASE DE DATOS: **AUTOMOVILES**

Exercicios SELECT

1. Obte-los datos de coches (marca, nome, modelo) vendidos polos concesionarios de 'Madrid' ordenado por marca e nome do coche
2. Obte-la lista de coches (marca, nome, modelo) que sexan turbodiesel (TD) ordenado por marca e nome do coche
3. Obte-lo número total de coches turbodiesel dispoñibles no conxunto de concesionarios
4. Obte-la media de automóviles para tódolos concesionarios.
5. Obte-los códigos de coches vendidos a clientes de 'Madrid'
6. Obte-los códigos de coches vendidos a clientes de 'Madrid' en concesionarios de 'Madrid'
7. Obte-los datos persoais de clientes que compran os coches en concesionarios de cidades diferentes da que residen ordenado por apelidos, nome
8. Obte-los datos persoais dos clientes que compraron un coche nalgún concesionario de 'Madrid' ordenado por dni
9. Obte-las cores de coche dos que se venderon máis de 1 unidade no ano 2000 ordenados polo maior número de ventas
10. Obte-la lista ordenada alfabeticamente de concesionarios que dispoñan de menos de 3 modelos de coche
11. Obter una lista ordenada dos modelos de coches (nome da marca, nome do coche, modelo de coche) e as unidades dispoñibles no conxunto de concesionarios
12. Obte-la lista de clientes que adquiriron algún vehículo GTI de cor 'vermella'
13. Obte-la media por concesionario de vehículos en stock
14. Obte-los datos das ventas (datos do coche e comprador) de calquera vehículo das seguintes marcas: RENAULT, CITROEN, AUDI, OPEL, MERCEDES
15. Obter nome e apelidos dos clientes que adquiriron como mínimo un coche 'branco' e un coche 'vermello'
16. Obte-lo código dos automóviles de cor 'vermella' e modelo 'gti' que foron comprados por clientes que o seu apelido comeza por 'g'
17. Obte-los nomes dos clientes que non teñan comprado ningún coche 'vermello' a ningún concesionario de 'Madrid'
18. Obte-las marcas de automóviles das que se venderon polo menos 2 unidades no ano 2000
19. Obte-la cor do coche máis solicitado
20. Obte-lo concesionario que non sexa de 'Madrid' tal que a súa media de vehículos en stock sexa a máis alta de tódalas medias