Dada la base de datos **DEPARTAMENTOS** genera las siguientes consultas en MySQL:

1. Obtén, en orden alfabético, aquellos empleados que no trabajen ni en Madrid ni en Barcelona.
2. Listar los nombres de los departamentos que tengan algún empleado con fecha de alta anterior a 1982.
3. Obtener los departamentos y sus nombres, siempre que haya más de un empleado trabajando en ellos.
4. Listar las localidades donde existan departamentos con empleados cuya comisión supere el 10% del salario.
5. Seleccionar aquellos departamentos en los que al menos exista un empleado con comisión.
6. Listar aquellos departamentos en los que todos sus empleados carezcan de información sobre su comisión.
7. Visualizar el departamento con más empleados.
8. Visualizar los departamentos en los que el salario medio de sus empleados sea mayor o igual que la media de todos los salarios.
9. Visualizar el departamento con más presupuesto asignado para pagar el salario y la comisión de sus empleados.
10. Visualizar el departamento con más personal asignado del oficio ‘empleado’.
11. Visualizar el número y el nombre del departamento con más personal de oficio “empleado”, usando las tablas de empleados y de departamentos.
12. Obtén los apellidos y oficios de los empleados cuyo oficio coincida con algún oficio del departamento 20.
13. Obtén los apellidos y oficios de los empleados cuyo oficio coincida con algún oficio del departamento “contabilidad”.
14. Obtén los datos de los departamentos que no tengan empleados.
15. Obtén los datos de los departamentos que tengan empleados.