# Actividades propuestas tema 5

1.- Select dept\_no "NUMERO DEPARTAMENTO", to\_char(avg(salario),'99999.99') "RESULTADO" from emple group by dept\_no having avg(salario) >= (select avg(salario) from emple);

2.- Select dnombre "NOMBRE" from depart where dept\_no in (select dept\_no from emple group by dept\_no having count(\*) > 4);

Select e.dept\_np, dnombre, count(\*) from emple e, depart d where e.dept\_no = d.dept\_no group by e.dept\_no, dnombre having count(\*) = (select max(count(\*)) from emple group by dept\_no);

3.- Select d.dept\_no "NUMDEP", dnombre "NOMBRE", count(\*) "NUMERO" from emple e, depart d where e.dept\_no (+) = d.dept\_no group by d.dept\_no, dnombre;

Select e.dept\_no, dnombre, count(\*) from emple e,depart d where e.dept\_no (+) = d.dept\_no group by d.dept\_no, dnombre;

4.- Select nombre from alum where nombre in (select nombre from antiguos);

5- Select nombre from alum intersect (select nombre from nuevos union select nombre from antiguos);

Select nombre from alum where nombre in (select nombre from nuevos union select nombre from antiguos);