**CONSULTAS SQL EN CLASE:**

1. Apellidos del empleado que cobra más:

**SELECT** apellidos

**FROM** emple

**WHERE** salario = (**SELECT** **MAX**(salario) **FROM** emple);

1. El último empleado que se ha incorporado en la empresa:

**SELECT** apellidos

**FROM** emple

**WHERE** fecha\_alt = (**SELECT** **MAX**(fecha\_alt) **FROM** emple);

1. Obtén el número de empleados por nombre de departamento:

**SELECT** dnombre, **COUNT**(\*)

**FROM** emple e

**INNER** **JOIN** depart d **ON** e.dept\_no=d.dept\_no

**GROUP** **BY** dnombre;

1. La media de los salarios en cada departamento (dnombre):

**SELECT** dnombre, **CONCAT**(**ROUND**(**AVG**(salario),0),'€') **AS** media

**FROM** emple e

**INNER** **JOIN** depart d **ON** e.dept\_no=d.dept\_no

**GROUP** **BY** dnombre;

1. Número de empleados en cada ciudad (loc):

**SELECT** loc, **COUNT**(\*)

**FROM** emple e

**INNER** **JOIN** depart d **ON** e.dept\_no=d.dept\_no

**GROUP** **BY** loc;

1. Salario máximo y salario mínimo en cada departamento:

**SELECT** dnombre, **MAX**(salario), **MIN**(salario)

**FROM** emple e

**INNER** **JOIN** depart d **ON** e.dept\_no=d.dept\_no

**GROUP** **BY** dnombre;