USE empleados;

**1. Calcula la suma del presupuesto de todos los departamentos.**

SELECT SUM(presupuesto) AS "Suma presupuestos" FROM departamento;

**2. Calcula la media del presupuesto de todos los departamentos.**

SELECT AVG(presupuesto) AS "Media presupuestos" FROM departamento;

**3. Calcula el valor mínimo del presupuesto de todos los departamentos.**

SELECT MIN(presupuesto) AS "Media presupuestos" FROM departamento;

**4. Calcula el nombre del departamento y el presupuesto que tiene asignado,**

**del departamento con menor presupuesto.**

SELECT nombre, presupuesto FROM departamento

WHERE presupuesto > (SELECT MIN(presupuesto)FROM departamento);

**5. Calcula el valor máximo del presupuesto de todos los departamentos.**

SELECT nombre, presupuesto FROM departamento

WHERE presupuesto < (SELECT MAX(presupuesto)FROM departamento);

**6. Calcula el nombre del departamento y el presupuesto que tiene asignado,**

**del departamento con mayor presupuesto.**

SELECT nombre, presupuesto FROM departamento

WHERE presupuesto = (SELECT MAX(presupuesto)FROM departamento);

**7. Calcula el número total de empleados que hay en la tabla empleado.**

SELECT COUNT(\*) AS "Número de empleados" FROM empleado

WHERE nombre = (SELECT \* FROM empleado);

**8. Calcula el número de empleados que no tienen NULL en su segundo apellido.**

SELECT COUNT(nombre) AS "Número de empleados" FROM empleado;