## **EMPRESA - RELACIÓN 1**

1. Hallar por orden alfabético los nombres de los departamentos cuyo director lo es en funciones y no en propiedad.

```
select nomde from tdepto where tidir='f' order by 1;
```



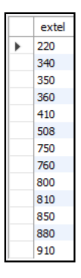
2. Obtener una lista telefónica de los empleados del departamento 121, incluyendo nombre del empleado, número del empleado y extensión telefónica. Por orden alfabético descendente.

```
select nomem, numem, extel from temple where numde=121 order by 1 desc;
```

	nomem	numem	extel
•	RUIZ, FABIOLA	370	360
	PONS, CESAR	110	350
	PEREZ, JULIO	150	340

3. Obtener por orden creciente una relación de todos los números de extensiones telefónicas de los empleados. Elimina las repeticiones.

```
select distinct extel from temple order by 1;
```



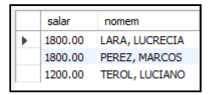
4. Hallar la comisión, nombre y salario de los empleados con más de un hijo, clasificados por comisión, y dentro de la comisión por orden alfabético. El listado debe incluir también los empleados con más de un hijo aunque no tengan comisión.

```
select ifnull(comis, ∅), nomem, salar from temple where numhi>1 order by 1, 2;
```

	ifnull(comis, 0)	nomem	salar
•	0.00	FLOR, DOROTEA	1500.00
	0.00	GIL, GLORIA	2200.00
	0.00	LOPEZ, ANTONIO	2200.00
	0.00	PONS, CESAR	1000.00
	0.00	VEIGA, JULIANA	1500.00
	500.00	PEREZ, MARCOS	1800.00
	800.00	GARCIA, OCTAVIO	2200.00
	1000.00	LARA, LUCRECIA	1800.00
	1000.00	SANZ, LAVINIA	2200.00
	1100.00	TEROL, LUCIANO	1200.00

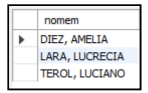
5. Obtener salario y nombre de los empleados con dos hijos por orden decreciente de salario y por orden alfabético dentro del salario.

```
select salar, nomem from temple where numhi=2 order by 1 desc, 2;
```



6. Obtener el nombre de los empleados cuya comisión es superior o igual al 50% de su salario, por orden alfabético.

```
select nomem from temple where comis>=salar*0.5 order by 1;
```

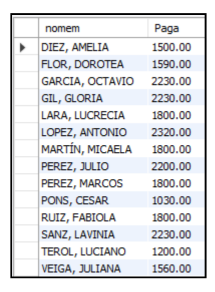


7. En una campaña de ayuda familiar se ha decidido dar a los empleados una paga extra de 30 euros por hijo a partir del tercero inclusive. Obtener por orden alfabético para estos empleados: nombre y salario total que van a cobrar incluyendo esta paga extra.

```
select nomem, salar+30*(numhi-2) from temple where numhi>2 order by 1;
```

	nomem	salar+30*(numhi-2)
•	FLOR, DOROTEA	1590.00
	GARCIA, OCTAVIO	2230.00
	GIL, GLORIA	2230.00
	LOPEZ, ANTONIO	2320.00
	PONS, CESAR	1030.00
	SANZ, LAVINIA	2230.00
	VEIGA, JULIANA	1560.00

select nomem, salar+30\*(numhi-2) as 'Paga' from temple where numhi>=3 union select
nomem, salar from temple where numhi<3 order by 1;</pre>



8. Hallar por orden alfabético los nombres de los empleados tales que, si se les da una gratificación de 60 euros por hijo, el total de esta gratificación no supera a la décima parte de su salario.

select nomem from temple where 60\*numhi<=salar/10 order by 1;



9. Obtener para los departamentos con un presupuesto superior a 5000 euros, su nombre junto con el nombre del centro donde está ubicado.

select nomde, nomce from tcentr c join tdepto d on(c.numce=d.numce) where
presu>5000;

	nomde	nomce
•	DIRECCIÓN GENERAL	SEDE CENTRAL
	SECTOR INDUSTRIAL	RELACION CON CLIENTES
	SECTOR SERVICIOS	RELACION CON CLIENTES

## 10. Para los empleados del departamento de Nóminas, obtener el nombre, salario y número de hijos.

select nomem, salar, numhi from temple e join tdepto d on(e.numde=d.numde) where
nomde='nominas';

	nomem	salar	numhi
•	PEREZ, MARCOS	1800.00	2
	VEIGA, JULIANA	1500.00	4