

1. Regiones en que el total de los empleados no supere los 5

```
SELECT COUNT(num_empl), REGION
FROM oficinas, repventas
WHERE repventas.OFICINA_REP=oficinas.OFICINA
GROUP BY REGION
HAVING COUNT(num_empl)<5;
```

2. Ciudad de las oficinas en que el importe total de las ventas de sus empleados no supere los 500000 dolares

```
SELECT CIUDAD, SUM(repventas.VENTAS)
FROM repventas, oficinas
WHERE repventas.OFICINA_REP=oficinas.OFICINA
GROUP BY CIUDAD
HAVING SUM(repventas.VENTAS)<500000;
```

3. Empresa de los clientes para los que el importe total de sus pedidos no sea inferior a 5000

```
SELECT EMPRESA, SUM(importe)
FROM clientes, pedidos
WHERE clientes.NUM_CLIE=pedidos.CLIE
GROUP BY num_pedido
HAVING SUM(importe)>5000;
```

4. Fabricas (fab) para las que el importe total de los pedidos que se les han hecho sea mayor de 10000

```
SELECT FAB, SUM(IMPORTE)
FROM pedidos
GROUP BY FAB
HAVING SUM(IMPORTE)>10000;
```

5. Empresas de los clientes que hayan hecho menos de 2 pedidos

```
SELECT DISTINCT EMPRESA, COUNT(num_pedido)
FROM clientes, pedidos
WHERE clientes.NUM_CLIE=pedidos.CLIE
GROUP BY num_pedido
HAVING COUNT(num_pedido)<2;
```

6. id_producto de los productos que aparezcan en más de 3 pedidos

```
SELECT PRODUCTO, COUNT(NUM_PEDIDO)
FROM pedidos
GROUP BY producto
HAVING COUNT(NUM_PEDIDO)>3;
```

7. Ciudad de las oficinas donde la cuota total de sus empleados supera los 400000

```
SELECT CIUDAD, SUM(cuota)
FROM repventas, oficinas
WHERE repventas.OFICINA_REP=oficinas.OFICINA
GROUP BY CIUDAD
HAVING SUM(cuota)>400000;
```

8. Región en que el número de empleados es menor de 5

```
SELECT COUNT(num_empl), REGION
FROM repventas, oficinas
WHERE repventas.OFICINA_REP=oficinas.OFICINA
GROUP BY REGION
HAVING COUNT(num_empl)<5;
```

9. Fechas de los pedidos para los que el precio total de los productos sea menor de 100000

```
SELECT FECHA_PEDIDO, SUM(precio)
FROM pedidos, productos
WHERE pedidos.PRODUCTO=productos.ID_PRODUCTO
GROUP BY NUM_PEDIDO
HAVING SUM(precio)<100000;
```

10. Empresas de los clientes que hayan hecho pedidos a menos de 3 fabricas

```
SELECT EMPRESA, COUNT(fab)
FROM clientes, pedidos
WHERE clientes.NUM_CLIE=pedidos.CLIE
GROUP BY NUM_CLIE
HAVING COUNT(fab)<3;
```