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;

 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;