

Nivel Medio:

Ej1:

```
SELECT COUNT(*) AS Num_de_clientes, Ciudad FROM clientes GROUP BY Ciudad ORDER BY Num_de_clientes DESC;
```

Ej2:

```
SELECT COUNT(*) AS Num_de_clientes, Ciudad FROM clientes WHERE Pais='España' GROUP BY Ciudad ORDER BY Ciudad;
```

Ej3:

```
SELECT COUNT(*) AS Num_de_clientes, Ciudad FROM clientes WHERE Pais='España' GROUP BY Ciudad HAVING Num_de_clientes>1 ORDER BY Num_de_clientes DESC;
```

Ej4:

```
SELECT MAX(precioventa-precioproveedor) AS Beneficio_maximo, gama FROM productos GROUP BY gama ORDER BY Beneficio_maximo DESC;
```

Ej5:

```
SELECT COUNT(codigopedido) AS Cantidad_de_Pedidos , clientes.nombrecliente AS Cliente FROM pedidos,cliente WHERE pedidos.codigocliente = clientes.codigocliente GROUP BY Cliente ORDER BY Cantidad_de_Pedidos DESC;
```

Ej6:

```
SELECT CodigoCliente, COUNT(*) AS Numero_pedidos_rechazados FROM jardineria.Pedidos WHERE Estado = "Rechazado" GROUP BY CodigoCliente ORDER BY Numero_pedidos_rechazados DESC;
```

Ej7:

```
SELECT codigopedido AS Num_Pedido, SUM(Preciounidad*cantidad) AS Valor_Total FROM DetallePedidos WHERE CodigoPedido=10;
```

Ej8:

```
SELECT codigoproducto AS Producto, cantidad AS Cantidad_Pedida FROM detallepedidos WHERE cantidad>99;
```

Ej9:

```
SELECT codigoproducto, cantidad*preciounidad AS Total FROM detallepedidos having Total>800 AND Total<1000 ORDER BY codigoproducto;
```

Ej10:

```
SELECT codigoproducto, cantidad*preciounidad AS Total FROM detallepedidos WHERE (preciounidad>=50 and preciounidad<=100) GROUP BY codigoproducto, Total HAVING (total>800 AND total<1000) ORDER BY codigoproducto;
```

EJ11:

```
SELECT c.codigocliente AS Código_Cliente, c.nombrecliente AS Nombre_Cliente,  
p.codigopedido AS Código_Pedido, e.nombre AS Nombre_Representante FROM clientes c,  
pedidos p, empleados e WHERE e.nombre='Emmanuel' GROUP BY c.codigocliente;
```

Ej12:

```
SELECT e.nombre as Nombre_Empleado, COUNT(p.codigopedido) AS Numero_Pedidos FROM  
empleados e, pedidos p, clientes c WHERE p.codigocliente=c.codigocliente and  
c.codigoempleadorepventas=e.codigoempleado GROUP BY e.nombre ORDER BY  
Numero_Pedidos;
```

Ej13:

```
SELECT MAX(p.precioventa-p.precioproveedor) AS Beneficio, p.nombre AS Código_Producto  
FROM productos p WHERE p.cantidadenstock>0 GROUP BY nombre ORDER BY beneficio DESC  
LIMIT 1;
```