**Ej 21**

SELECT

COUNT(\*) AS Num\_de\_clientes, Ciudad

FROM

clientes

GROUP BY .Ciudad

ORDER BY Num\_de\_clientes DESC

**Ej 22**

SELECT

COUNT(\*) AS Num\_de\_clientes, Ciudad

FROM

clientes

GROUP BY Ciudad

having Ciudad NOT like 'M%' AND Ciudad NOT LIKE 'S%'

ORDER BY Num\_de\_clientes desc

**Ej 23**

SELECT

COUNT(\*) AS Num\_de\_clientes, Ciudad

FROM

clientes

GROUP BY Ciudad

HAVING Ciudad NOT LIKE 'Sydney'

AND Ciudad NOT LIKE 'Paris'

AND Ciudad NOT LIKE 'Miami'

AND Ciudad NOT LIKE 'London'

AND Ciudad NOT LIKE 'New York'

AND Ciudad NOT LIKE 'San Francisco'

AND Num\_de\_clientes >1

ORDER BY Num\_de\_clientes DESC

**Ej 24**

SELECT

(PrecioVenta-PrecioProveedor) AS 'Beneficio Maximo'

FROM

productos

where CantidadEnStock>1

GROUP BY Gama

**Ej 25**

SELECT

COUNT(\*) AS Num\_de\_pedidos, codigocliente

FROM

Pedidos

group by codigocliente

ORDER BY Num\_de\_pedidos desc

**Ej 26**

SELECT

COUNT(\*) AS Num\_de\_pedidos\_rechazados,

c.codigocliente ,

c.NombreCliente

FROM

Pedidos P,

Clientes C

WHERE

Estado = 'Rechazado' AND c.codigocliente =p.codigocliente

GROUP BY codigocliente

ORDER BY Num\_de\_pedidos\_rechazados,2

**Ej 27**

SELECT

SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) AS ImporteTotal, CodigoPedido

FROM

detallepedidos

WHERE

CodigoPedido=10

**Ej 28**

SELECT

Cantidad, CodigoPedido

FROM

detallepedidos

WHERE

Cantidad >= 100

GROUP BY CodigoPedido

SELECT

Cantidad, p.Nombre, CodigoPedido

FROM

detallepedidos, productos P

WHERE

Cantidad >= 100

GROUP BY CodigoPedido

**Ej29.1**

SELECT

d.codigoProducto,

p.nombre,

SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) AS ImporteTotal

FROM

detallepedidos D,

productos P

WHERE

d.CodigoProducto = p.codigoproducto

GROUP BY CodigoProducto

HAVING SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) >= 800

AND SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) <= 1000

**29,2**

SELECT

d.codigoProducto,

SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) AS ImporteTotal

FROM

detallepedidos D,

productos P

WHERE

d.CodigoProducto = p.codigoproducto

AND PrecioUnidad >= 50

AND PrecioUnidad <= 100

GROUP BY d.CodigoProducto

HAVING SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) >= 800

AND SUM(Cantidad \* PrecioUnidad) <= 1000

**29.3**

SELECT

c.NombreCliente, c.CodigoCliente, p.CodigoPedido

FROM

clientes C ,

pedidos P

WHERE

p.CodigoCliente=c.CodigoCliente AND

CodigoEmpleadoRepVentas = '11'

GROUP BY p.CodigoPedido

**29.4**

SELECT

e.Nombre, count(p.codigopedido)

FROM

empleados E,

clientes C,

pedidos P

WHERE

e.CodigoEmpleado = c.CodigoEmpleadoRepVentas

AND c.CodigoCliente = p.CodigoCliente

GROUP BY Nombre

order by 2,1

**29.5**

SELECT

MAX(precioventa - precioproveedor) AS Beneficio, Nombre

FROM

productos P

WHERE

CantidadEnStock > 0

GROUP BY Nombre

ORDER BY MAX(precioventa - precioproveedor) DESC