Mantenciones Diarias

1. Revisar listado de Clientes Pendiente Cobro

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE** | **TIPO** | **PEDIDO** | **FACTURA** | **FECHA COBRO** | **FECHA ENTREGA** | **TOTAL PEDIDO** | **CREDITO** | **ESTADO** | **MORA** | **ID\_INFORME** | **Solicitante** |

SELECT p.id\_pedido as id,

c.nombre,

c.tipo\_comprador,

(p.fecha\_cobro),

(p.fecha\_entrega),

SUM(d.cantidad \* d.precio\_vendido) as totalPedido,

c.credito,

e.nombre as estadoPedido,

DATEDIFF(CURDATE(),MAX(p. fecha\_cobro)) as countFecha,

ic.id as idInformeTransporte,

us.nombre as solicitante,

rc.id as idReciboCobranza,

rc.total\_recibo,

rc.abono\_recibo,

p.id\_tipo\_ped as tipo\_pedido,

p.entregaPed

FROM tbl\_pedido p

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

INNER JOIN tbl\_cliente c

ON c.id\_cliente = p.id\_cliente

left OUTER join tbl\_estado\_pedido e

ON e.id\_estado = p.estado\_pedido

LEFT OUTER JOIN tbl\_informe\_transp\_deta id

ON id.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN tbl\_informe\_transp\_cabe ic

ON ic.id = id.id\_informe

INNER JOIN usuario us

ON us.id = c.id\_usuario

LEFT OUTER JOIN tbl\_recibo\_deta rd

ON rd.n\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN tbl\_recibo\_cabe rc

ON rc.id = rd.id\_recibo\_bol

WHERE p.estado\_cobranza=4

and p.anulada='N'

and YEAR(p.fecha\_entrega) in (2022,2023,2024,2025)

GROUP by

c.nombre,

c.tipo\_comprador,

p.id\_pedido,

p.fecha\_cobro,

p.fecha\_entrega,

c.credito,

ic.id,

us.nombre

1. Listados de Productos

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **id** | **nombreProd** | **nombreMarca** | **nombreCategoria** | **nombreProveedor** | **pesosProd** | **bodega** | **stockProd** | **salidasProdRanking** | **precioCliente** | **PrecioParticular** |

SELECT

p.id as id,

p.nombreProd as nombreProd,

m.nombreMarca as nombreMarca ,

c.nombreCategoria as nombreCategoria,

pr.nombre as nombreProveedor,

p.pesosProd,

p.bodega,

(IFNULL((SELECT SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_ingresos pe

INNER JOIN tbl\_ingresos\_deta d

ON d.id\_ingresos = pe.id

WHERE d.id\_prod=p.id

and pe.activo=1),0)

-

IFNULL( (SELECT SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_pedido pe

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = pe.id\_pedido

WHERE d.id\_prod=p.id

AND pe.anulada='N'),0)

) as stockProd,

IFNULL(( SELECT SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_pedido pe

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = pe.id\_pedido

WHERE d.id\_prod=p.id

AND pe.anulada='N'

AND pe.id\_usuario NOT IN (3)

AND pe.id\_cliente NOT IN (87,162)

),0) as salidasProdRanking,

IFNULL(f.precio\_venta, p.precioVenta ) as precioCliente,

p.precioPart as PrecioParticular

FROM productos p

INNER JOIN marca m

ON p.marcaProd = m.codMarca

INNER JOIN categoria c

ON p.categoriaProd = c.codCategoria

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pr

ON pr.id\_proveedor = p.id\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_precio\_factura f

ON f.id\_prod = p.id

AND f.activo = 1

LEFT OUTER JOIN tbl\_clasificacion\_productos cl

ON cl.id = p.clasificacion\_prod

1. Listar Cliente (% Asistencia)

select

c.id\_cliente,

c.rut,

c.nombre,

c.tipo\_comprador,

case c.tipo\_comprador

when 'Mascotero' then '7'

when 'Almacen' then '21'

when 'Veterinaria' then '21'

when 'Avicola' then '7'

when 'Particular' then '30'

when 'Peluqueria' then '21'

when 'Otro' then '30'

end as timeCOmprador,

c.id\_usuario,

IFNULL(u.nombre,'') as nombCliente,

IFNULL(u.apellido,'') as apeCliente,

DATEDIFF(CURDATE(),MAX(p.fecha\_entrega)) as countFecha,

sr.id\_dia as diavisita,

cc.ubicacion\_geo,

cc.direccion

from tbl\_cliente c

LEFT OUTER JOIN tbl\_pedido p

ON p.id\_cliente = c.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario u

ON u.id = c.id\_usuario

LEFT OUTER JOIN tbl\_semana\_ruta sr

ON sr.id\_cliente = c.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN tbl\_direcciones\_clientes cc

ON cc.id\_cliente = c.id\_cliente

WHERE p.anulada <> 'S'

AND c.activo = 1

GROUP By c.id\_cliente,

c.nombre,

c.direccion,

c.telefono,

c.giro,

c.tipo\_comprador,

c.id\_usuario,

u.nombre ,

u.apellido;

1. Listado productos Lista Ventas.

SELECT pr.id,

pr.nombreProd,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 131 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS FRANCISCA,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 48 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS BLANCA,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 207 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS NICOL

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

WHERE p.fecha\_entrega BETWEEN 2022-09-01' AND 2022-09-30'

and pr.prod\_venta\_act = 1

GROUP BY pr.id,

pr.nombreProd

1. **Cantidad Pedidos por Vendedor**

SELECT

tp.nombre\_tipo,

us.nombre

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 0 then 1 END) AS CHAR) AS lunes

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 1 then 1 END) AS CHAR) AS martes

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 2 then 1 END) AS CHAR) AS miercoles

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 3 then 1 END) AS CHAR) AS jueves

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 4 then 1 END) AS CHAR) AS viernes

,cast(COUNT(CASE WHEN weekday(date(p.fecha\_entrega)) = 5 then 1 END) AS CHAR) AS sabado

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

LEFT OUTER JOIN tipo\_usuario tp

ON tp.id = us.id\_tipo

WHERE

p.anulada = 'N'

AND p.fecha\_entrega BETWEEN ('2023-01-01') and ('2023-01-31')

and us.id\_tipo IN (2,7)

and us.id NOT IN (158)

GROUP BY us.nombre, tp.nombre\_tipo

ORDER BY tp.nombre\_tipo ASC

1. Listar Cantidad Salidas.

SELECT pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 1 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ene22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 1 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ene23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 2 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Feb22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 2 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Feb23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 3 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Mar22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 3 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Mar23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 4 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Abr22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 4 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Abr23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 5 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS May22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 5 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS May23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 6 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jun22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 6 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jun23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 7 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jul22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 7 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jul23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 8 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ago22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 8 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ago23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 9 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Sep22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 9 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Sep23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 10 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Oct22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 10 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Oct23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 11 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Nov22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 11 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Nov23,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 12 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2022 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Dic22,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 12 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2023 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Dic23

FROM tbl\_pedido p

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

INNER JOIN tbl\_clasificacion\_productos ss

ON ss.id = pr.clasificacion\_prod

WHERE p.anulada='N'

and pr.id\_proveedor= '7'

and YEAR(p.fecha\_entrega) IN (2022,2023)

GROUP BY pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre

1. Listas precio venta

SELECT pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 1 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Ene2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 2 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Feb2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 3 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Mar2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 4 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Abr2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 5 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS May2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 6 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Jun2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 7 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Jul2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 8 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Ago2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 9 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Sep2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 10 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Oct2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 11 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Nov2019,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 12 and YEAR(p.fecha\_entrega) = 2019 THEN d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS Dic2019

FROM tbl\_pedido p

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

INNER JOIN tbl\_clasificacion\_productos ss

ON ss.id = pr.clasificacion\_prod

WHERE p.anulada='N'

and pr.id\_proveedor= '27'

and YEAR(p.fecha\_entrega) IN (2019)

GROUP BY pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre

**LSITAR DETALLE PRDUCTOS VENTAS DEL MES**

SELECT

tp.nombre\_tipo,

us.nombre,

MONTH(now()) as mes,

cl.tipo\_comprador,

pr.nombreProd,

c.nombreCategoria,

m.nombreMarca,

'',

d.cantidad,

d.precio\_vendido,

pr.prod\_venta\_act

FROM tbl\_pedido p

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

INNER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

LEFT OUTER JOIN tipo\_usuario tp

ON tp.id = us.id\_tipo

WHERE MONTH(p.fecha\_entrega) = 06

AND YEAR(p.fecha\_entrega) = 2025

AND p.estado\_pedido = 1

AND us.id\_tipo in (2,7,1,4)

AND p.id\_cliente NOT IN (87,162)

AND p.anulada='N'

AND us.id NOT IN (158)

**LISTAR PRODUCTO INVENTARIO**

SELECT

p.id as id,

p.nombreProd as nombreProd,

m.nombreMarca as nombreMarca ,

c.nombreCategoria as nombreCategoria,

(IFNULL((SELECT SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_ingresos pe

INNER JOIN tbl\_ingresos\_deta d

ON d.id\_ingresos = pe.id

WHERE d.id\_prod=p.id

and pe.activo=1),0) -

IFNULL( (SELECT SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_pedido pe

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = pe.id\_pedido

WHERE d.id\_prod=p.id

AND pe.anulada='N'),0)

) as stockProd,

p.precioPart as PrecioParticular ,

p.activo,

p.activo\_tienda

FROM productos p

INNER JOIN marca m

ON p.marcaProd = m.codMarca

INNER JOIN categoria c

ON p.categoriaProd = c.codCategoria

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pr

ON pr.id\_proveedor = p.id\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_precio\_factura f

ON f.id\_prod = p.id

AND f.activo = 1

LEFT OUTER JOIN tbl\_clasificacion\_productos cl

ON cl.id = p.clasificacion\_prod

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/

SELECT d.id\_prod,

m.nombreMarca,

c.nombreCategoria,

pr.nombreProd,

pv.nombre,

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 1 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ene,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 2 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Feb,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 3 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Mar,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 4 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Abr,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 5 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS May,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 6 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jun,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 7 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Jul,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 8 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Ago,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 9 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Sep,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 10 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Oct,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 11 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Nov,

'',

SUM(CASE WHEN MONTH(p.fecha\_entrega) = 12 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS Dic,

''

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

WHERE p.fecha\_entrega BETWEEN '2019-01-01' AND '2019-11-30'

/\*and d.id\_prod=745\*/

AND p.id\_usuario NOT IN (3)

AND pr.id\_proveedor=27

AND p.id\_cliente NOT IN (87,162)

GROUP BY d.id\_prod,

m.nombreMarca,

c.nombreCategoria,

pr.nombreProd,

pv.nombre

**ACTUALIZAR DATOS MASIVO**

UPDATE tbl\_pedido p SET p.estado\_pedido=1 , p.estado\_cobranza=1 where p.id\_cliente in (162,386,116,6400) and p.fecha\_entrega BETWEEN '2016-09-01' AND '2021-03-07'

**PRODUCTO MAS CLIENTES SALIDAS**

SELECT

c.id\_cliente,

c.nombre,

pr.nombreProd,

SUM(d.cantidad)

FROM tbl\_deta\_pedido d

LEFT OUTER JOIN tbl\_pedido p

ON p.id\_pedido = d.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente c

ON c.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

where pr.id in (554,548,636,635,634)

GROUP by

c.id\_cliente,

c.nombre,

pr.nombreProd

**/\*\*\*\*\*\*\*\*VENTAS POR USUARIO\*\*\*\*\*\*\*\*\*/**

SELECT MONTH(now()) as mes,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Particular' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS particular,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Mascotero' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS mascotero,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Almacen' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS almacen,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Veterinaria' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS veterinaria,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Avicola' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS agricola,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Peluqueria' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS peluqueria,

SUM(CASE WHEN cl.tipo\_comprador = 'Otro ' THEN d.cantidad \* d.precio\_vendido ELSE 0 END) AS otro

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

INNER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

WHERE MONTH(p.fecha\_entrega) = MONTH(NOW())

AND YEAR(p.fecha\_entrega) = YEAR(NOW())

AND p.estado\_pedido = 1

AND p.id\_usuario = '".$idUsu."'

AND p.id\_cliente NOT IN (87,162)

AND p.anulada='N'

GROUP BY us.nombre

**/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*TEST PEDIDO MAL INGRESADOS\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/**

SELECT \* FROM tbl\_pedido p where p.id\_cliente = 0 ORDER BY `p`.`fecha` DESC

SELECT p.id\_pedido, p.fecha, p.fecha\_entrega, p.id\_tipo\_ped, u.usuario, c.nombre , p.anulada

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente c

ON c.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario u

ON u.id = p.id\_usuario

where p.fecha\_entrega = '0000-00-00'

ORDER BY `p`.`fecha` DESC

**/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/**

SELECT SUM(d.cantidad),

c.nombre,

p.fecha\_entrega,

p.anulada,

p.observacion,

es.nombre

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente c

ON c.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN tbl\_estado\_pedido es

ON es.id\_estado = p.estado\_pedido

WHERE

p.fecha\_entrega BETWEEN '2022-01-01' AND '2022-07-30'

AND d.id\_prod = 1471

GROUP by c.nombre,

p.fecha\_entrega,

p.anulada ,

p.observacion

ORDER BY `p`.`fecha\_entrega`

DESC

**/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*VER INGRESOS PEDIDOS\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/**

SELECT SUM(d.cantidad),

pr.nombre,

i.fecha,

i.observacion

FROM tbl\_ingresos i

LEFT OUTER JOIN tbl\_ingresos\_deta d

ON d.id\_ingresos = i.id

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pr

ON pr.id\_proveedor = i.id\_proveedor

WHERE i.fecha BETWEEN '2022-01-01' AND '2022-05-30'

and d.id\_prod= 246

GROUP by pr.nombre, i.fecha , i.observacion

ORDER BY `i`.`fecha` DESC

**/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*SACAR CANTIDAD DE SALIDAD POR CLIENTE\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*/**

SELECT pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 369 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS JAIME\_YUCRA,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 73 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS RICADO\_FIGUEROA,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 660 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS RAQUEL\_DEL\_CARMEN,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 1179 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS MARIA\_SOLEDAD\_KAPPES,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 1179 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS RENAUL\_ZUBIETA,

SUM(CASE WHEN p.id\_cliente = 92 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS CRISTIAN\_OVIEDO

FROM tbl\_pedido p

INNER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

INNER JOIN tbl\_clasificacion\_productos ss

ON ss.id = pr.clasificacion\_prod

WHERE p.anulada='N'

and pr.id\_proveedor= '45'

and YEAR(p.fecha\_entrega) IN (2022)

and MONTH(p.fecha\_entrega) IN (5)

GROUP BY pr.id,

pr.nombreProd,

ss.nombre

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*VER CAPTACIONES CLIENTES\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

SELECT c.id\_cliente, c.rut, c.nombre, c.tipo\_comprador, u.usuario, u.nombre

FROM tbl\_cliente c

LEFT OUTER JOIN usuario u

ON u.id = c.id\_usuario

WHERE MONTH(c.fecha\_ingreso) = 05

AND YEAR(c.fecha\_ingreso) = 2023

ORDER BY `u`.`nombre` ASC

DELETE FROM tienda\_detalle where id\_orden in (277, 276)

DELETE FROM tienda\_orden WHERE id in (277, 276);

PRODUCTOS FOCOS

SELECT pr.id,

pr.nombreProd,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 213 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS MILOSKA,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 212 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS JAVIER,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 226 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS CATALINA,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 215 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS CARLOS,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 214 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS JEFFERSON,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 208 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS TIENDABARROS,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 2 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS TIENDASANTAMARIA,

SUM(CASE WHEN (us.id) = 1 THEN d.cantidad ELSE 0 END) AS TIENDATUCAPEL

FROM tbl\_pedido p

LEFT OUTER JOIN tbl\_deta\_pedido d

ON d.id\_pedido = p.id\_pedido

LEFT OUTER JOIN productos pr

ON pr.id = d.id\_prod

LEFT OUTER JOIN marca m

ON m.codMarca = pr.marcaProd

LEFT OUTER JOIN categoria c

ON c.codCategoria = pr.categoriaProd

LEFT OUTER JOIN tbl\_proveedores pv

ON pv.id\_proveedor = m.cod\_proveedor

LEFT OUTER JOIN tbl\_cliente cl

ON cl.id\_cliente = p.id\_cliente

LEFT OUTER JOIN usuario us

ON us.id = p.id\_usuario

WHERE p.fecha\_entrega BETWEEN '2024-07-01' AND '2024-07-31'

and pr.id in (2091,2090,2089,2088,1307,1871,1872,2343)

AND p.anulada = 'N'

GROUP BY pr.id,

pr.nombreProd;