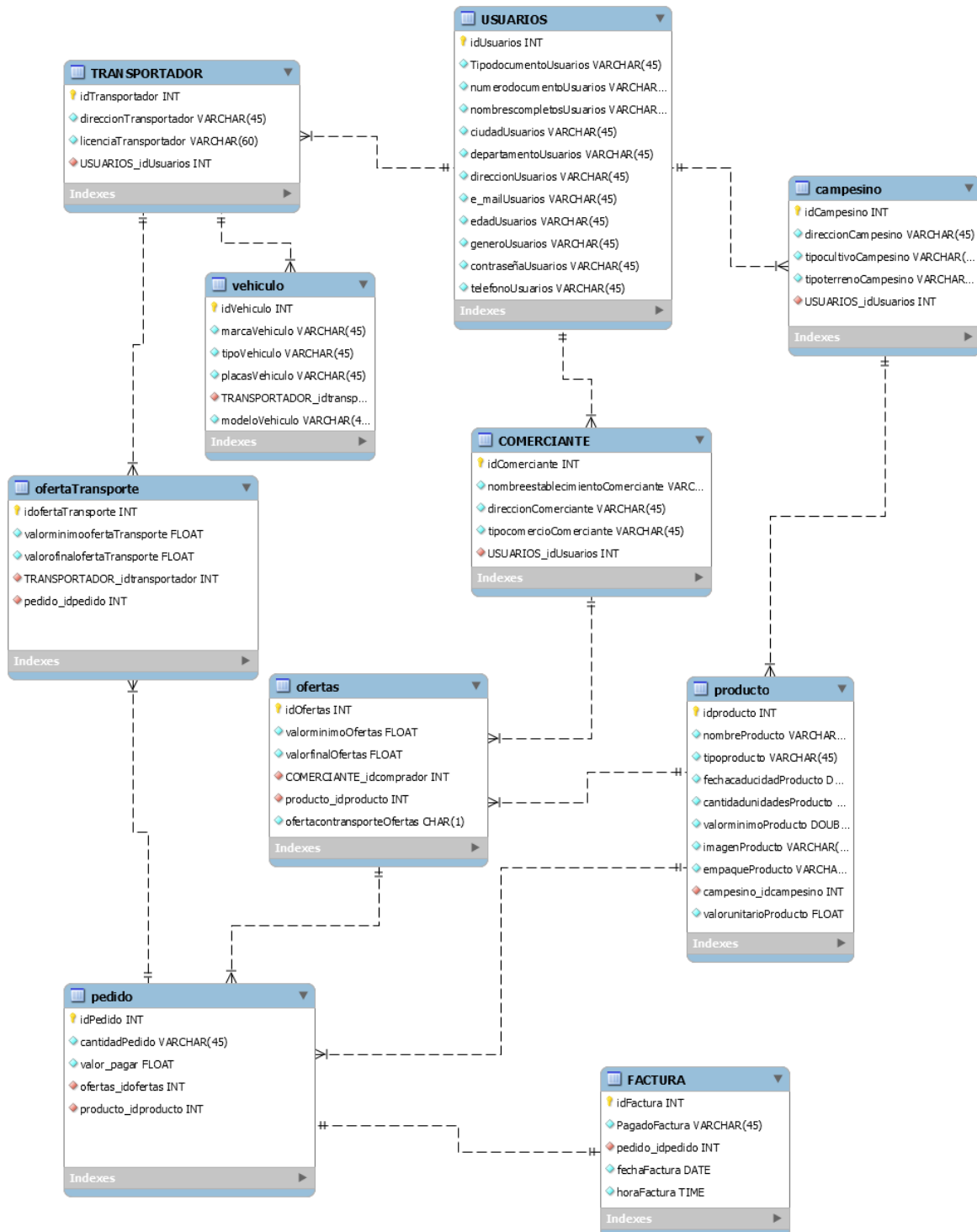


PROYECTO KAMPO



CONSULTAS TABLAS MADRE

1. /*USUARIO - TRANSPORTADOR*/

```
select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios
from usuarios
inner join transportador on transportador.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
```

The screenshot shows the KAMPO* query editor with the following SQL query:

```
4  /* CONSULTAS */
5  /* ----- */
6  /*usuario - transportador*/
7  • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios from usuarios
8  inner join transportador on transportador.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
9  /*usuario - comerciante*/
10 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, comerciante.nombre
```

The result grid displays the following data:

	idusuarios	nombrescompletosUsuarios	ciudadUsuarios
▶	2	Carlos Perez	Cali
	3	Damian Bolivar	Cali
	7	Manuel Fernandez	Madrid

2. /*USUARIO - COMERCIANTE*/

```
select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios,
comerciante.nombreestablecimientoComerciante from usuarios
inner join comerciante on comerciante.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
```

The screenshot shows the KAMPO* query editor with the following SQL query:

```
7 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios from usuarios
8 inner join transportador on transportador.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
9 /*usuario - comerciante*/
10 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, comerciante.nombreestablecimientoComerciante
11 inner join comerciante on comerciante.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
12 /*usuario - campesino*/
13 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.idcampesino, campesino.nombre
```

The result grid displays the following data:

	idusuarios	nombrescompletosUsuarios	ciudadUsuarios	nombreestablecimientoComerciante
▶	1	Camila Diaz	Villavicencio	EcoKampo
	2	Carlos Perez	Cali	Supermercado Emanuel
	3	Damian Bolivar	Cali	El Chivato
	4	Julio Torres	San bernardo	Vivo
	5	Manuela Duarte	Buga	Fruver

3. /*USUARIO - CAMPESINO*/

```
select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios,
campesino.idcampesino, campesino.tipocultivoCampesino from usuarios
inner join campesino on campesino.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios order by
usuarios.idusuarios ASC;
```

The screenshot shows a database query editor with the following SQL query:

```
10 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, comerciante.nombrestablecimiento
11 inner join comerciante on comerciante.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
12 /*usuario - campesino*/
13 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.idcampesino, campesino.tipocultivoCampesino
14 inner join campesino on campesino.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios order by usuarios.idusuarios ASC;
15 /*REPORTE DE LOS PRODUCTOS DE CADA PEDIDO*/
16 • select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto, producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido, pedido.cantidadpedido
```

The results are displayed in a grid with the following columns: idusuarios, nombrescompletosUsuarios, ciudadUsuarios, idcampesino, tipocultivoCampesino.

	idusuarios	nombrescompletosUsuarios	ciudadUsuarios	idcampesino	tipocultivoCampesino
▶	6	Juan Sanchez	Palmira	1	Cultivo de Papa
	6	Juan Sanchez	Palmira	5	Cultivo de yuca
	6	Juan Sanchez	Palmira	6	Cultivo de habichuela
	7	Manuel Fernandez	Madrid	2	Cultivo de tomate
	7	Manuel Fernandez	Madrid	7	Cultivo de Platano
	9	Jonathan Cruz	Bogota	3	Cultivo de tomate
	9	Jonathan Cruz	Bogota	4	Cultivo de Cebolla

PROCESOS KAMPO

4. /*REPORTE DE LOS PRODUCTOS DE CADA PEDIDO*/

```
select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto,
producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido, pedido.cantidadpedido from producto
inner join pedido on pedido.producto_idproducto = producto.idproducto;
```

The screenshot shows a database query editor with the following SQL query:

```
13 • select usuarios.idusuarios, usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.idcampesino, campesino.tipocultivoCampesino
14 inner join campesino on campesino.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios order by usuarios.idusuarios ASC;
15 /*REPORTE DE LOS PRODUCTOS DE CADA PEDIDO*/
16 • select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto, producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido, pedido.cantidadpedido
17 inner join pedido on pedido.producto_idproducto = producto.idproducto;
18 /*REPORTE DE FACTURAS*/
19 • select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto, producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido, pedido.cantidadpedido
```

The results are displayed in a grid with the following columns: nombreproducto, tipoproducto, valorunitarioproducto, idpedido, cantidadpedido.

	nombreproducto	tipoproducto	valorunitarioproducto	idpedido	cantidadpedido
▶	Sr papa	papa pastusa	30000	1	20 BULTOS
	Sr yuca	Yuca	38792	2	40 BULTOS
	Sr cebolla Cabezona	Cebolla	75000	3	65 BULTOS
	Sr tomate	Tomate	86500	4	20 BULTOS
	Sr tomate chonto	Tomate chonto	87500	5	35 BULTOS
	Sr platano verde	Platano Verde	18000	6	30 RACIMOS

5. /* REPORTE DE FACTURAS */

```
select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto,
producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido,pedido.cantidadpedido,
factura.pagadoFactura, factura.horafactura from producto
inner join pedido on pedido.producto_idproducto = producto.idproducto
inner join factura on factura.pedido_idpedido= pedido.idpedido;
```

QUERY | Reportes KAMPO* | KAMPO*

Limit to 1000 rows

```
16 • select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto, producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido,pedido.cantidadpedido,
17 inner join pedido on pedido.producto_idproducto = producto.idproducto;
18 /* REPORTE DE FACTURAS */
19 • select producto.nombreproducto, producto.tipoproducto, producto.valorunitarioproducto, pedido.idpedido,pedido.cantidadpedido,
20 inner join pedido on pedido.producto_idproducto = producto.idproducto
21 inner join factura on factura.pedido_idpedido= pedido.idpedido;
22 /* REPORTE DE EL VALOR DELA OFERTA DE TRANSPORTE */
```

Result Grid | Filter Rows: | Export: | Wrap Cell Content: |

nombreproducto	tipoproducto	valorunitarioproducto	idpedido	cantidadpedido	pagadoFactura	horafactura
Sr papa	papa pastusa	30000	1	20 BULTOS	Pendiente Pago	22:00:00
Sr yuca	Yuca	38792	2	40 BULTOS	Cancelado	14:00:00
Sr cebolla Cabezona	Cebolla	75000	3	65 BULTOS	Pendiente Pago	09:00:00
Sr tomate	Tomate	86500	4	20 BULTOS	Cancelado	11:00:00
Sr tomate chonto	Tomate chonto	87500	5	35 BULTOS	Cancelado	13:00:00
Sr platano verde	Platano Verde	18000	6	30 RACIMOS	Pendiente Pago	15:00:00

Result 6 x | Read Only

6. /* REPORTE DE EL VALOR DE LA OFERTA DE TRANSPORTE */

```
select usuarios.nombrescompletosusuarios,
usuarios.ciudadusuarios,transportador.idtransportador,vehiculo.tipovehiculo,
vehiculo.placasvehiculo, ofertatransporte.valorofinalofertaTransporte from usuarios
inner join transportador on transportador.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios
inner join vehiculo on vehiculo.transportador_idtransportador=
transportador.idtransportador
inner join ofertatransporte on ofertatransporte.transportador_idtransportador =
transportador.idtransportador;
```

QUERY | Reportes KAMPO* x KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

22 /* REPORTE DE EL VALOR DELA OFERTA DE TRANSPORTE*/
23 • select usuarios.nombrescompletosusuarios, usuarios.ciudadusuarios,transportador.idtransportador,vehiculo.tipovehiculo,
24 inner join transportador on transportador.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios
25 inner join vehiculo on vehiculo.transportador_idtransportador= transportador.idtransportador
26 inner join ofertatransporte on ofertatransporte.transportador_idtransportador = transportador.idtransportador;
27 /* USUARIOS CON 2 ROLES */
28 • select usuarios.nombrescompletosusuarios, usuarios.ciudadusuarios, usuarios.departamentousuarios, transportador.idtran

```

Result Grid | Filter Rows: | Export: | Wrap Cell Content: |

nombrescompletosusuarios	ciudadusuarios	idtransportador	tipovehiculo	placasvehiculo	valorofinalofertaTransporte
Manuel Fernandez	Madrid	3	Camion	JLL396	288000
Manuel Fernandez	Madrid	3	Camion	JLL396	288000
Carlos Perez	Cali	1	Camioneta	GQV311	290000

Result Grid
Form Editor

7. /* USUARIOS CON 2 ROLES */ (Aun no tenemos usuarios con los 3 roles).

```

select usuarios.nombrescompletosusuarios, usuarios.ciudadusuarios,
usuarios.departamentousuarios, transportador.idtransportador, campesino.idcampesino
from usuarios
inner join transportador on transportador.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios
inner join campesino on campesino.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios;

```

QUERY | Reportes KAMPO* x KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

26 inner join ofertatransporte on ofertatransporte.transportador_idtransportador = transportador.idtransportador;
27 /* USUARIOS CON 2 ROLES */
28 • select usuarios.nombrescompletosusuarios, usuarios.ciudadusuarios, usuarios.departamentousuarios, transportador.idtran
29 inner join transportador on transportador.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios
30 inner join campesino on campesino.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios;
31 -- reporte de usuarios por ciudad\\*
32 • select nombrescompletosUsuarios, direccionUsuarios, ciudadUsuarios from usuarios where ciudadUsuarios = 'bogota';

```

Result Grid | Filter Rows: | Export: | Wrap Cell Content: |

nombrescompletosusuarios	ciudadusuarios	departamentousuarios	idtransportador	idcampesino
Manuel Fernandez	Madrid	Cundinamarca	3	2
Manuel Fernandez	Madrid	Cundinamarca	3	7

Result Grid
Form Editor

8. /*REPORTE DE USUARIOS POR CIUDAD*/

```
select nombrescompletosUsuarios, direccionUsuarios, ciudadUsuarios from usuarios
where ciudadUsuarios = 'bogota';
```

QUERY Reportes KAMPO* KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

28 • select usuarios.nombrescompletosusuarios, usuarios.ciudadusuarios, usuarios.departamentousuarios, transportador.idtran
29 inner join transportador on transportador.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios
30 inner join campesino on campesino.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios;
31 -- reporte de usuarios por ciudad\\*
32 • select nombrescompletosUsuarios, direccionUsuarios, ciudadUsuarios from usuarios where ciudadUsuarios = 'bogota';
33 -- reporte de los productos de los campesinos\\*
34 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.direccioncamp

```

Result Grid

nombrescompletosUsuarios	direccionUsuarios	ciudadUsuarios
Deisy Molina	Cra 13 #45-79 sur	Bogota
Jonathan Cruz	Calle 15 sur #24-30	Bogota
Karen Lopez	Dig 88 #24-7	Bogota

Form Editor

9. /*REPORTE DE LOS PRODUCTOS DE LOS CAMPESINOS*/

```
select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios,
usuarios.ciudadUsuarios, campesino.direccioncampesino,
campesino.tipocultivoCampesino from usuarios inner join campesino on
campesino.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios;
```

QUERY Reportes KAMPO* KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

30 inner join campesino on campesino.usuarios_idusuarios=usuarios.idusuarios;
31 -- reporte de usuarios por ciudad\\*
32 • select nombrescompletosUsuarios, direccionUsuarios, ciudadUsuarios from usuarios where ciudadUsuarios = 'bogota';
33 -- reporte de los productos de los campesinos\\*
34 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.direccioncamp
35 -- reporte de transportadores y vehiculos\\*
36 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, transportador.direccion

```

Result Grid

nombrescompletosUsuarios	direccionUsuarios	ciudadUsuarios	direccioncampesino	tipocultivoCampesino
Juan Sanchez	Calle 3 #45-68	Palmira	Calle 3 #45-68	Cultivo de Papa
Manuel Fernandez	Av 8 #69-60	Madrid	Av 8 #69-60	Cultivo de tomate
Jonathan Cruz	Calle 15 sur #24-30	Bogota	Calle 15 sur #24-30	Cultivo de tomate
Jonathan Cruz	Calle 15 sur #24-30	Bogota	Calle 15 sur #24-30	Cultivo de Cebolla
Juan Sanchez	Calle 3 #45-68	Palmira	Calle 3 #45-68	Cultivo de yuca
Juan Sanchez	Calle 3 #45-68	Palmira	Calle 3 #45-68	Cultivo de habichuela
Manuel Fernandez	Av 8 #69-60	Madrid	Av 8 #69-60	Cultivo de Platanio

Form Editor

10. /*REPORTE DE TRANSPORTADORES Y VEHÍCULOS*/

```
select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios,
usuarios.ciudadUsuarios, transportador.direccionTransportador,vehiculo.marcaVehiculo,
vehiculo.tipoVehiculo, vehiculo.placasVehiculo from usuarios inner join transportador on
transportador.USUARIOS_idUsuarios=usuarios.idUsuarios inner join vehiculo on
vehiculo.TRANSPORTADOR_idtransportador=transportador.idTransportador;
```

QUERY | Reportes KAMPO* | KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

32 • select nombrescompletosUsuarios, direccionUsuarios, ciudadUsuarios from usuarios where ciudadUsuarios = 'bogota';
33 -- reporte de los productos de los campesinos\\*
34 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.direccioncamp
35 -- reporte de transportadores y vehiculos\\*
36 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, transportador.direccion
37 -- reporte de la compra de productos realizada por los comerciantes\\*
38 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, comerciante.nombrestablecimientoComerciante, oferta

```

Result Grid | Filter Rows: | Export: | Wrap Cell Content: |

	nombrescompletosUsuarios	direccionUsuarios	ciudadUsuarios	direccionTransportador	marcaVehiculo	tipoVehiculo	placasVehiculo
▶	Manuel Fernandez	Av 8 #69-60	Madrid	Av 8 #69-60	Hino	Camion	JLL396
	Carlos Perez	Calle 19 #09-15	Cali	Calle 19 #09-15	Chevrolet	Camioneta	GQV311
	Damian Bolivar	Av.5 #13-87	Cali	Av.5 #13-87	JMC	Camion	BYC616

Result Grid
Form Editor

11. /*REPORTE DE LA COMPRA DE PRODUCTOS REALIZADA POR LOS COMERCIANTES*/

```
select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios,
comerciante.nombrestablecimientoComerciante,ofertas.valorfinalOfertas,
producto.nombreProducto, pedido.cantidadPedido from usuarios inner join comerciante
on comerciante.USUARIOS_idUsuarios = usuarios.idUsuarios inner join ofertas on
ofertas.COMERCIANTE_idcomprador=comerciante.idComerciante inner join producto on
ofertas.producto_idproducto= producto.idproducto inner join campesino on
producto.campesino_idcampesino=campesino.idCampesino inner join pedido on
pedido.producto_idproducto= producto.idproducto inner join ofertatransporte on
ofertatransporte.pedido_idpedido= ofertatransporte.idofertaTransporte;
```

QUERY | Reportes KAMPO* | KAMPO*

Limit to 1000 rows

```

34 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, campesino.direccioncamp
35 -- reporte de transportadores y vehiculos\\*
36 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.direccionUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, transportador.direccion
37 -- reporte de la compra de productos realizada por los comerciantes\\*
38 • select usuarios.nombrescompletosUsuarios, usuarios.ciudadUsuarios, comerciante.nombrestablecimientoComerciante, oferta
39
40

```

Result Grid | Filter Rows: | Export: | Wrap Cell Content: |

	nombrescompletosUsuarios	ciudadUsuarios	nombrestablecimientoComerciante	valorfinalOfertas	nombreProducto	cantidadPedido
▶	Damian Bolivar	Cali	El Chivato	650000	Sr papa	20 BULTOS
	Manuela Duarte	Buga	Fruver	1700000	Sr yuca	40 BULTOS
	Carlos Perez	Cali	Supermercado Emanuel	4900000	Sr cebolla Cabezona	65 BULTOS
	Julio Torres	San bernardo	Vivo	1800000	Sr tomate	20 BULTOS
	Julio Torres	San bernardo	Vivo	3100000	Sr tomate chonto	35 BULTOS
	Camila Diaz	Villavicencio	EcoKampo	545000	Sr platano verde	30 RACIMOS

Result Grid
Form Editor