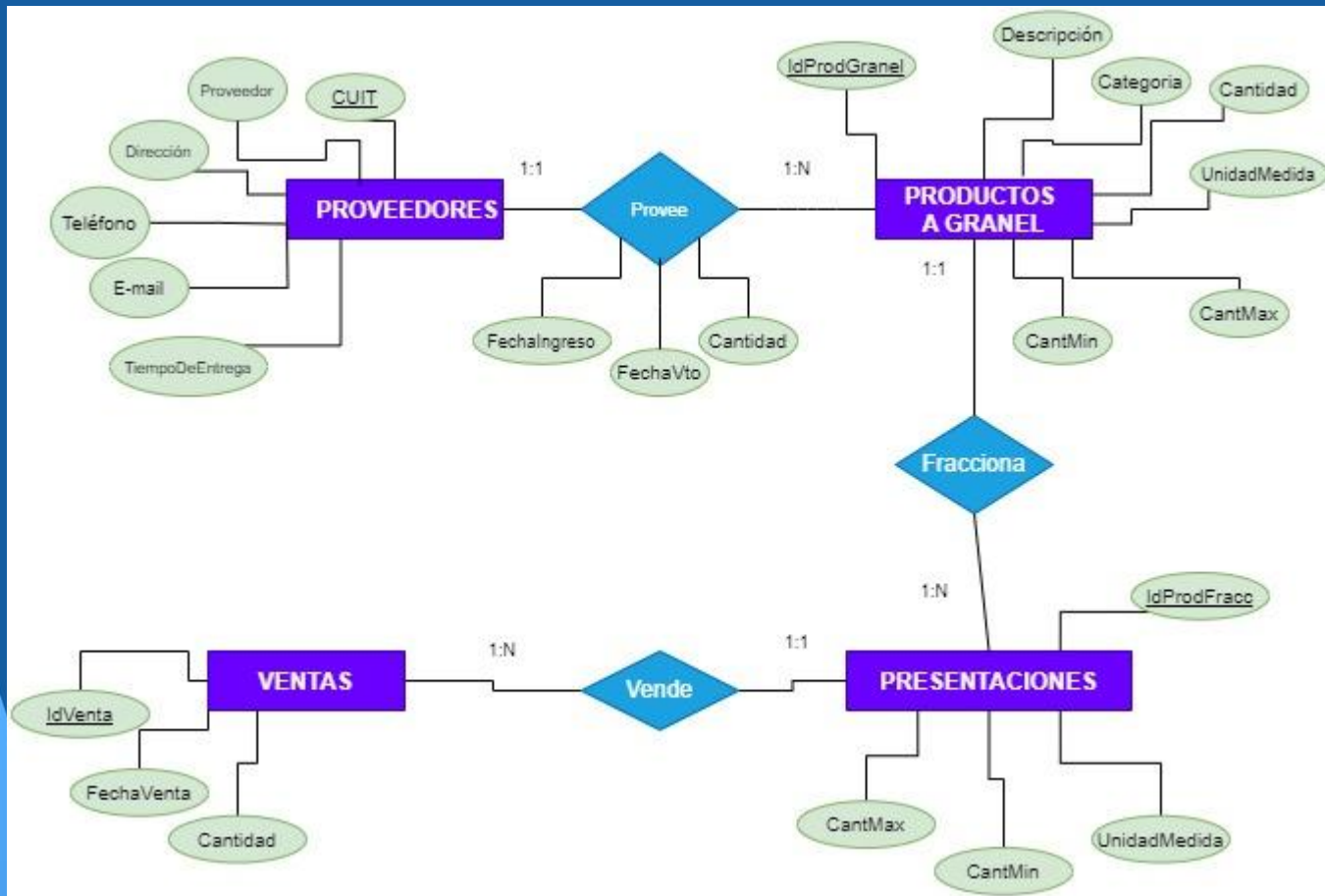


CONTROL DE STOCK A GRANEL

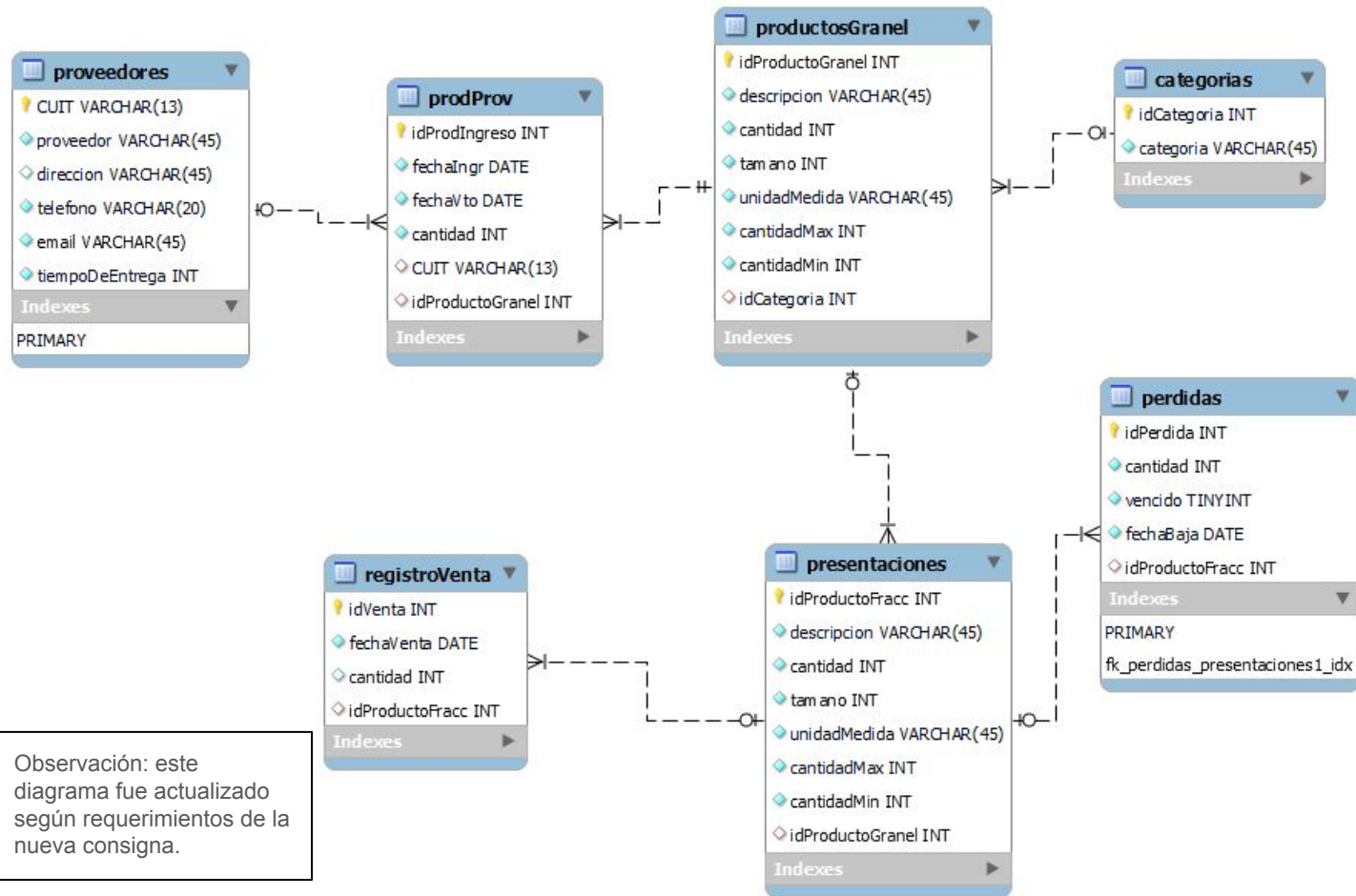
by SHARKCODE CBA

- 1) Hebe Carolina Pereyra
- 2) Jesica Paola Valdivia
- 3) Mariela Rosa Suarez
- 4) Maria Consuelo Viramonte
- 5) Victoria Margarita Picco
- 6) Ulises Martinelli





DER



Observación: este diagrama fue actualizado según requerimientos de la nueva consigna.

MySQL Workbench - stockagranel

The screenshot shows the MySQL Workbench interface for a local instance named 'MySQL80'. The left sidebar displays the 'SCHEMAS' tree for the 'stockagranel' database, listing tables such as 'categorias', 'perdidas', 'presentaciones', 'prodprov', 'productosgranel', 'proveedores', and 'registroventa'. The main query window, titled 'Query 1', contains SQL code for inserting data into these tables. The 'categorias' table is populated with values like 'HARINA', 'CEREALES', 'LEGUMBRES', 'FRUTOS-SECOS', and 'OTROS'. The 'proveedores' table is populated with detailed information including CUIT, company name, address, phone, email, and delivery time. The bottom output panel shows the results of two queries: a SELECT statement on 'proveedores' returning 3 rows and a SELECT statement on 'registroventa' returning 0 rows.

MySQL Workbench

Local instance MySQL80

File Edit View Query Database Server Tools Scripting Help

Navigator: stockagranel

Filter objects

Tables

- categorias
- perdidas
- presentaciones
- prodprov
- productosgranel
- proveedores
- registroventa

Views

Stored Procedures

Administration Schemas

Information:

Schema: stockagranel

Query 1 scriptControlStockFinal insertsControlStock

Limit to 1000 rows

```
1 • use stockagranel;
2 /* Inserción de datos en la tabla 'categorias' */
3 • INSERT INTO categorias (categoria) VALUES
4 ('HARINA'),
5 ('CEREALES'),
6 ('LEGUMBRES'),
7 ('FRUTOS-SECOS'),
8 ('OTROS');
9
10 /* Inserción de datos en la tabla 'proveedores' */
11 • INSERT INTO PROVEEDORES (CUIT, proveedor, direccion, telefono, email, tiempoDeEntrega) VALUES
12 ('30-71427900-5', 'BIO SALUD SRL', 'Bv. Los Húngaros 4676', '54 9 3543 40 5354', 'info@bio-salu
13 ('30-12345678-4', 'NAT S.A', 'San Luis 123', '543534123456', 'natsa@gmail.com', '10'),
14 ('30-71565034-3', 'COMER SANO', 'Mendiolaza 2541', '3515646393', 'comersanocha@gmail.com', '3');
```

Output:

Action Output

#	Time	Action	Message	Duration / Fetch
✓ 21	18:44:28	SELECT * FROM stockagranel.proveedores LIM...	3 row(s) returned	0.000 sec / 0.000 sec
✓ 22	18:44:30	SELECT * FROM stockagranel.registroventa LIM...	0 row(s) returned	0.000 sec / 0.000 sec

Object Info Session

Tabla: categorias

Query 1 scriptControlStockFinal insertsControlStock

Limit to 1

```
1 • SELECT * FROM stockagranel.categorias;
```

Result Grid Filter Rows: Edit:

	idCategoria	categoria
▶	1	HARINA
	2	CEREALES
	3	LEGUMBRES
	4	FRUTOS-SECOS
	5	OTROS
	6	HARINA
	7	CEREALES
	8	LEGUMBRES
	9	FRUTOS-SECOS
	10	OTROS
	11	HARINA
	12	CEREALES

categorias 1 x

Tabla: presentaciones

Query 1 scriptControlStockFinal insertsControlStock **presentaciones** perdidas categorias

Limit to 1000 rows

```
1 • SELECT * FROM stockagranel.presentaciones;
```

Result Grid Filter Rows: Edit: Export/Import: Wrap Cell Contents

	idProductoFracc	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idPr
▶	1	HARINA INTEGRAL	2	250	gr	10	3	1
	2	HARINA INTEGRAL	3	500	gr	7	3	1
	3	HARINA INTEGRAL	5	1000	gr	5	2	1
	4	LENTEJAS	5	1000	gr	25	5	2
	5	ALMOHADITAS FRUTILLA	2	250	gr	15	5	3
	6	ALMOHADITAS FRUTILLA	4	500	gr	10	2	3
	7	NUECES	4	250	gr	8	2	4
	8	NUECES	4	500	gr	10	5	4
	9	QUINOA	2	500	gr	12	4	5

presentaciones 1 x

Tabla: productosgranel

Query 1 scriptControlStockFinal insertsControlStock **productosgranel** x prodprov presentaciones perdidas

Limit to 1000 rows

1 • `SELECT * FROM stockagranel.productosgranel;`

<

Result Grid Filter Rows: Edit: Export/Import: Wrap Cell Content:

	idProductoGranel	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idCategoria
▶	1	HARINA INTEGRAL	3	10	kg	5	2	1
	2	LENTEJAS	8	25	kg	10	3	2
	3	ALMOHADITAS FRUTILLA	4	3	kg	8	2	3
	4	NUECES	7	1	kg	7	2	4
	5	QUINOA	5	5	kg	5	2	5
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

ductosgranel1 x Apply

Tabla: proveedores

Query 1 scriptControlStockFinal insertsControlStock **proveedores** x

Limit to 1000 rows

1 • `SELECT * FROM stockagranel.proveedores;`

<

Result Grid Filter Rows: Edit: Export/Import: Wrap Cell Content: ☐

	CUIT	proveedor	direccion	telefono	email	tiempoDeEntrega
▶	30-12345678-4	NAT S.A	San Luis 123	543534123456	natsa@gmail.com	10
	30-71427900-5	BIO SALUD SRL	Bv. Los Húngaros 4676	54 9 3543 40 5354	info@bio-salud.com.ar	7
	30-71565034-3	COMER SANO	Mendiolaza 2541	3515646393	comersanocba@gmail.com	3
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

proveedores1 x Apply

Tabla: registroventa

scriptControlStockFinal insertsControlStock **registroventa** × productosgr

Limit to 1000 rows

```
1 • SELECT * FROM stockagranel.registroventa;
```

<

Result Grid Filter Rows: Edit: Export/Imp

	idVenta	fechaVenta	cantidad	idProductoFracc
▶	1	2024-06-11	5	1
	2	2024-06-11	2	2
*	NULL	NULL	NULL	NULL

egistroventa 1 ×

Consulta CRUD : Insertar→ INSERT INTO

Producto:

INSERT INTO productosGranel (descripcion, cantidad, tamano, unidadMedida, cantidadMax, cantidadMin, idCategoria) **VALUES** ('PIMENTON DULCE', 1, 11, 'kg', 3, 2, 5);

Presentación:

INSERT INTO presentaciones (descripcion, cantidad, tamano, unidadMedida, cantidadMax, cantidadMin, idProductoGranel) **VALUES** ('PIMENTON DULCE', 10, 10, 'gr', 10, 3, 6);

Proveedor:

INSERT INTO proveedores (CUIT, proveedor, direccion, telefono, email, tiempoDeEntrega) **VALUES** ('30-91432930-5', 'BARRO HNOS SRL', 'Av. Patria 1502', 3543405354, 'info@barrohnos.com.ar', 10);

Consulta CRUD : Actualizar → UPDATE

Producto:

```
UPDATE productosGranel SET cantidad = 5 WHERE idProductoGranel=1;
```

Proveedor:

```
UPDATE proveedores SET telefono = 3516666666 WHERE idProveedor= 3;
```

Presentación:

```
UPDATE presentaciones SET unidadMedida = "Kg" WHERE  
idProductoFracc= 3;
```

Consulta CRUD : Eliminar → DELETE

PRODUCTO/PROVEEDOR:

```
DELETE FROM prodprov WHERE CUIT= '30-12345678-4';
```

PROVEEDOR:

```
DELETE FROM proveedores WHERE CUIT='30-12345678-4';
```


Una sola tabla
(mostrando todos los datos):
SELECT * FROM
stockagranel.presentaciones;
Esta consulta, muestra todo lo
que hay en presentaciones.

The screenshot shows a database management tool interface. The top menu bar includes File, Edit, View, Query, Database, Server, Tools, Scripting, and Help. The left sidebar shows a tree view of the database structure, with the 'stockagranel' database selected. The 'presentaciones' table is highlighted under the 'Tables' folder. The main query editor displays the SQL query: `SELECT * FROM stockagranel.presentaciones;`. Below the query editor, the 'Result Grid' shows the results of the query. The grid has columns: idProductoFracc, descripcion, cantidad, tamano, unidadMedida, cantidadMax, cantidadMin, and idProductoGranel. The results are displayed in a table with 10 rows. The bottom section shows the 'Output' pane with a log of SQL statements and their execution times. The log includes messages such as 'SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel' and 'SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000'.

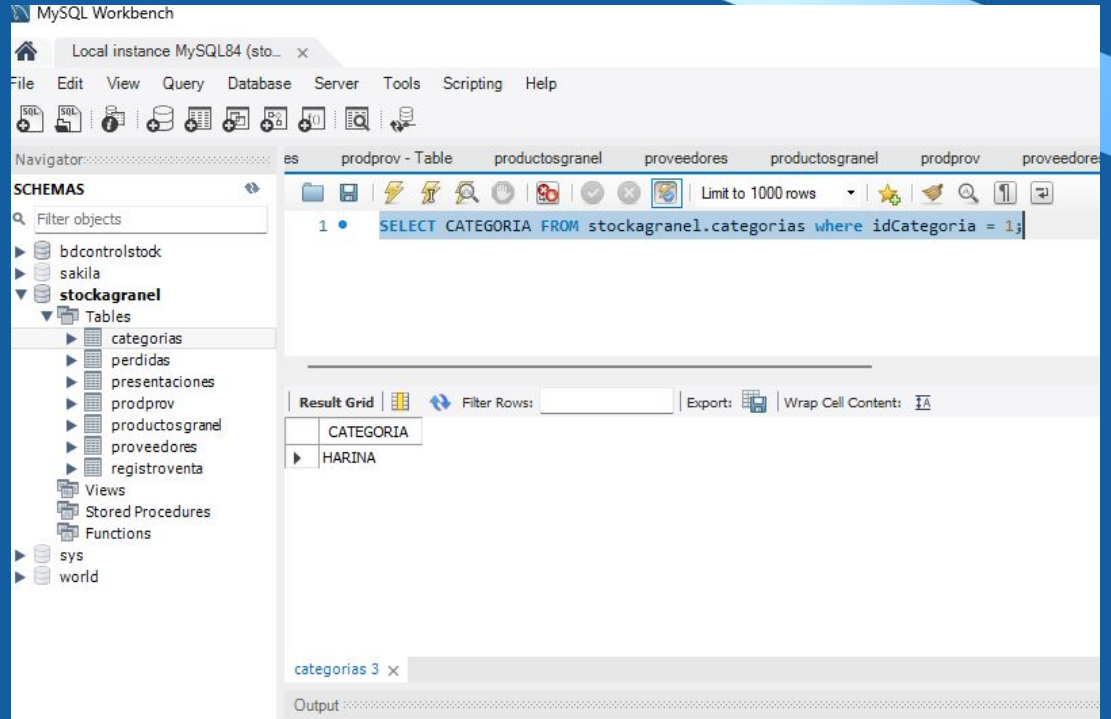
idProductoFracc	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idProductoGranel
1	HARINA INTEGRAL	2	250	gr	10	3	1
2	HARINA INTEGRAL	3	500	gr	7	3	1
3	HARINA INTEGRAL	5	1000	gr	5	2	1
4	LENTEJAS	5	1000	gr	25	5	2
5	ALMOHADITAS FRUTILLA	2	250	gr	15	5	3
6	ALMOHADITAS FRUTILLA	4	500	gr	10	2	3
7	NUECES	4	250	gr	8	2	4
8	NUECES	4	500	gr	10	5	4
9	QUINOA	2	500	gr	12	4	5
10	QUINOA	3	1000	gr	8	2	5

Table: presentaciones

Columns:

- idProductoFracc: int
- descripcion: varchar
- cantidad: int
- tamano: int
- unidadMedida: varchar
- cantidadMax: int
- cantidadMin: int
- idProductoGranel: int

Una sola tabla con
where
SELECT categoria
FROM
stockagranel.categorias
WHERE idCategoria =
1;
Esta consulta, muestra
una categoría de la
tabla categoria donde el
id es =1

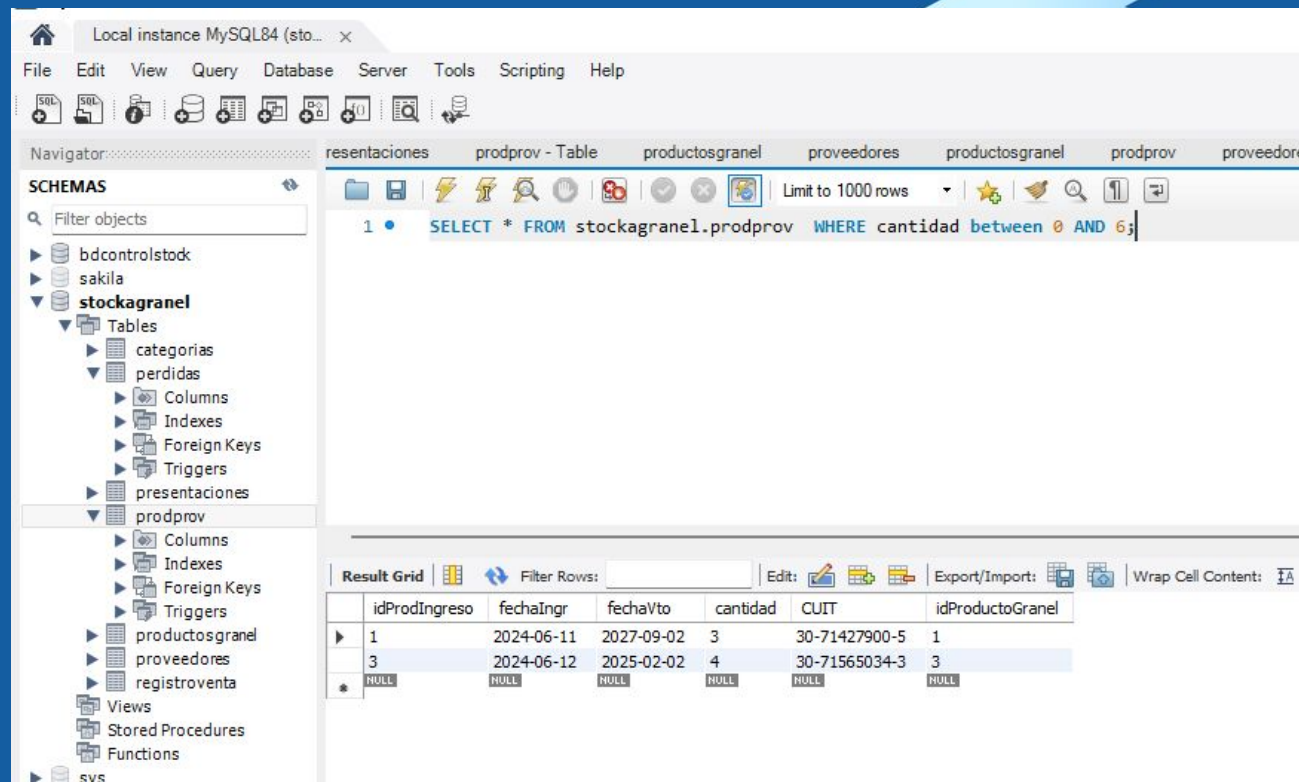


Una sola tabla con Select
SELECT fechaBaja FROM
stockagranel.perdidas;
Esta consulta, muestra la
columna *fechaBaja* de la tabla
perdidas.

The screenshot shows a database management interface. On the left, the 'SCHEMAS' pane displays a tree view of the database structure. The 'stockagranel' schema is expanded, showing tables, columns, indexes, foreign keys, and triggers. The 'perdidas' table is selected. The main pane displays the SQL query: `SELECT fechaBaja FROM stockagranel.perdidas;`. Below the query, the 'Result Grid' shows the results of the query. The results are displayed in a table with one column, 'fechaBaja', and two rows of data.

fechaBaja
2024-06-11
2024-05-25

Una sola tabla con where
utilizando between:
SELECT * FROM
stockagranel.prodprov
WHERE cantidad
between 0 AND 6;
Acá selecciona todos los
productos de la tabla
prodprov donde la
cantidad está entre 0 y 6.



The screenshot shows the MySQL Workbench interface. The left sidebar displays the 'SCHEMAS' tree with 'stockagranel' expanded, showing the 'prodprov' table. The main query editor contains the following SQL statement:

```
SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 6;
```

The 'Result Grid' at the bottom shows the query results. The first two rows are visible, with the third row partially obscured by a blue highlight. The columns are: idProdIngreso, fechaIngr, fechaVto, cantidad, CUIT, and idProductoGranel.

	idProdIngreso	fechaIngr	fechaVto	cantidad	CUIT	idProductoGranel
▶	1	2024-06-11	2027-09-02	3	30-71427900-5	1
	3	2024-06-12	2025-02-02	4	30-71565034-3	3
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

Tabla usando Limit : **SELECT *
FROM
productosgranel LIMIT 3;**
Esta consulta en la tabla
productosgranel y limita
la búsqueda a 3, y
muestra todas las
columnas.

The screenshot shows a database management tool interface. On the left is a 'Navigator' pane with a tree view of the database schema. The 'stockagranel' database is selected, showing tables like 'categorias', 'perdidas', 'presentaciones', 'prodprov', 'productosgranel', 'proveedores', 'registroventa', and 'ventas'. The 'productosgranel' table is highlighted. Below the tree, the table's structure is shown: 'idProductoGranel' (int), 'descripcion' (varchar), 'cantidad' (int), 'tamano' (int), 'unidadMedida' (varchar), 'cantidadMax' (int), 'cantidadMin' (int), and 'idCategoria' (int).

The main window displays a SQL query in the 'SQL Editor' pane: `SELECT * FROM productosgranel LIMIT 3;`. The 'Result Grid' pane shows the results of the query:

	idProductoGranel	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idCategoria
1	1	HARINA INTEGRAL	3	10	kg	5	2	1
2	2	LENTEJAS	8	25	kg	10	3	2
3	3	ALMOHADITAS FRUTILLA	4	3	kg	8	2	3

The 'Output' pane shows the execution log of the query, including the time taken and the number of rows returned for each statement.

#	Time	Action	Message
62	23:40:18	SELECT idProductoGranel FROM stockagranel.perdidas WHERE fechaBaja between 2023-05-20 AND 2024-06-12 LIMIT 0, 1000	0 row(s) returned
63	23:40:43	SELECT idProductoGranel FROM stockagranel.perdidas WHERE fechaBaja between 2023-05-20 AND 2024-06-12 LIMIT 0, 1000	0 row(s) returned
64	23:41:02	SELECT * FROM stockagranel.prodprov LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
65	23:42:17	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE fechaVto between 2023-05-20 AND 2024-06-13 LIMIT 0, 1000	0 row(s) returned
66	23:42:24	SELECT * FROM stockagranel.prodprov LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
67	23:43:00	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 10 LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
68	23:43:10	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 7 LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
69	23:43:20	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 6 LIMIT 0, 1000	2 row(s) returned
70	23:49:15	SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned
71	23:49:19	SELECT * FROM stockagranel.proveedores LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
72	23:49:22	SELECT * FROM stockagranel.registroventa LIMIT 0, 1000	2 row(s) returned
73	23:49:27	SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned
74	23:50:12	SELECT * FROM productosgranel LIMIT 3	3 row(s) returned

Una sola tabla con where
utilizando limit:
**SELECT * FROM
productosgranel WHERE
unidadMedida = 'kg'
LIMIT 4;**
Esta consulta muestra lo
que hay en la tabla
productosgranel donde la
columna unidadMedida
es kg pero limita los
resultados a 4

The screenshot shows the MySQL Workbench interface. The left sidebar displays the database schema for 'sakila', with 'productosgranel' selected under the 'Tables' folder. The main editor window contains the following SQL query:

```
SELECT * FROM productosgranel WHERE unidadMedida = 'kg' LIMIT 4;
```

The 'Result Grid' shows the results of the query:

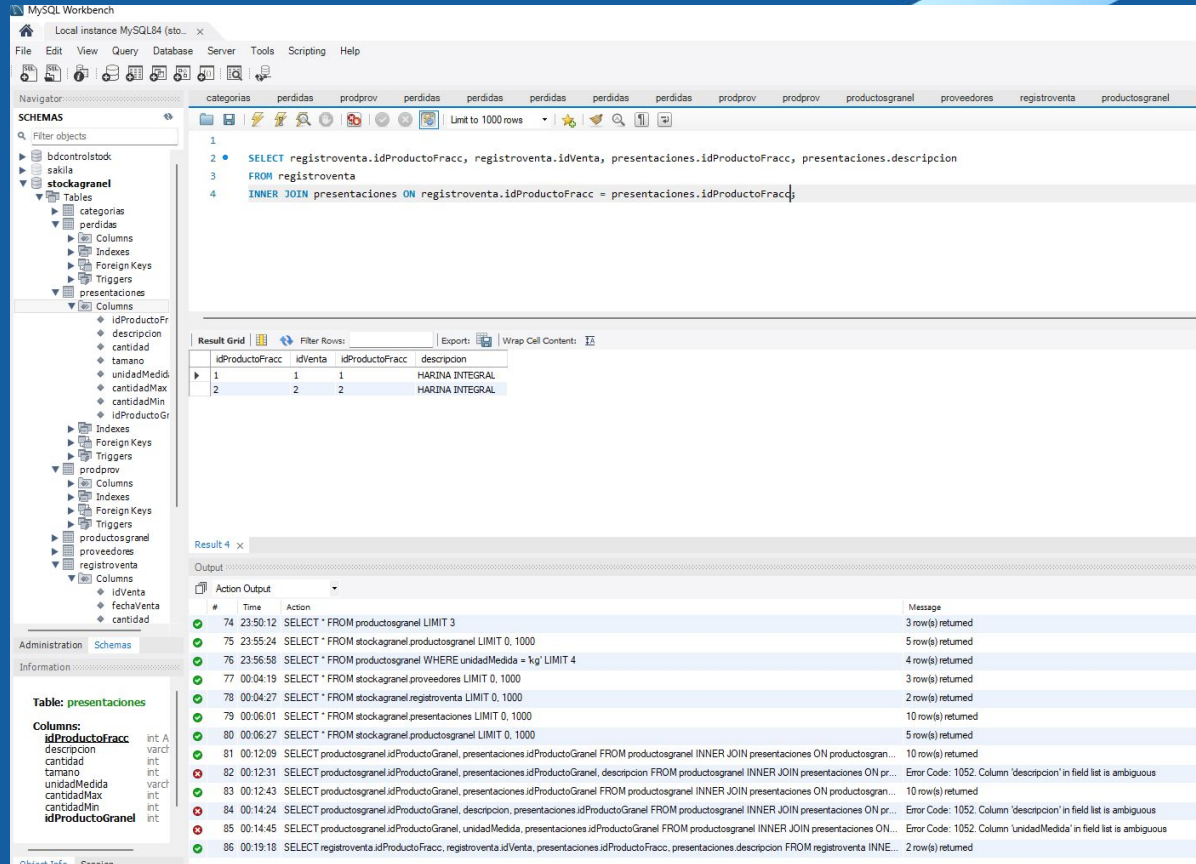
	idProductoGranel	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idCategoria
1		HARINA INTEGRAL	3	10	kg	5	2	1
2		LENTEJAS	8	25	kg	10	3	2
3		ALMOHADITAS FRUTILLA	4	3	kg	8	2	3
4		NUECES	7	1	kg	7	2	4
	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

The 'Action Output' pane at the bottom shows the execution log of the query:

#	Time	Action	Message
64	23:41:02	SELECT * FROM stockagranel.prodprov LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
65	23:42:17	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE fechaVto between 2023-05-20 AND 2024-06-13 LIMIT 0, 1000	0 row(s) returned
66	23:42:24	SELECT * FROM stockagranel.prodprov LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
67	23:43:00	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 10 LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
68	23:43:10	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 7 LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
69	23:43:20	SELECT * FROM stockagranel.prodprov WHERE cantidad between 0 AND 6 LIMIT 0, 1000	2 row(s) returned
70	23:49:15	SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned
71	23:49:19	SELECT * FROM stockagranel.proveedores LIMIT 0, 1000	3 row(s) returned
72	23:49:22	SELECT * FROM stockagranel.registroventa LIMIT 0, 1000	2 row(s) returned
73	23:49:27	SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned
74	23:50:12	SELECT * FROM productosgranel LIMIT 3	3 row(s) returned
75	23:55:24	SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned
76	23:56:58	SELECT * FROM productosgranel WHERE unidadMedida = 'kg' LIMIT 4	4 row(s) returned

Más de 1 tabla con inner join:
SELECT
registroventa.idProductoFracc,
registroventa.idVenta,
presentaciones.idProductoFracc,
presentaciones.descripcion
FROM registroventa
INNER JOIN presentaciones ON
registroventa.idProductoFracc =
presentaciones.idProductoFracc;

Esta consulta selecciona de la
tabla *registroventa* los productos
que tienen igual valor para
idProductoFracc y muestra las
columnas *idProductoFracc*,
idVenta y *descripcion*.



The screenshot shows the MySQL Workbench interface. The query editor contains the following SQL query:

```
1  
2 • SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion  
3 FROM registroventa  
4 INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc;
```

The query results are displayed in the 'Result Grid' tab, showing 2 rows:

	idProductoFracc	idVenta	idProductoFracc	descripcion
1	1	1	1	HARINA INTEGRAL
2	2	2	2	HARINA INTEGRAL

The 'Action Output' tab shows the execution log, including the following messages:

- 74 23:50:12 SELECT * FROM productosgranel LIMIT 3 3 row(s) returned
- 75 23:55:24 SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000 5 row(s) returned
- 76 23:56:58 SELECT * FROM productosgranel WHERE unidadMedida = 'kg' LIMIT 4 4 row(s) returned
- 77 00:04:19 SELECT * FROM stockagranel.proveedores LIMIT 0, 1000 3 row(s) returned
- 78 00:04:27 SELECT * FROM stockagranel.registroventa LIMIT 0, 1000 2 row(s) returned
- 79 00:06:01 SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000 10 row(s) returned
- 80 00:06:27 SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000 5 row(s) returned
- 81 00:12:09 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
- 82 00:12:31 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel, descripcion FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
- 83 00:12:43 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
- 84 00:14:24 SELECT productosgranel.idProductoGranel, descripcion, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
- 85 00:14:45 SELECT productosgranel.idProductoGranel, unidadMedida, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
- 86 00:19:18 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc 2 row(s) returned

Más de 1 tabla con inner join con filtro: **SELECT** registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion **FROM** registroventa **INNER JOIN** presentaciones **ON** registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc **where** presentaciones.cantidad > 1;

Esta consulta selecciona de la tabla *registroventa* los productos que tienen igual valor para idProductoFracc y muestra las columnas idProductoFracc, idVenta y descripción, para las presentaciones donde la cantidad es mayor a 1.

The screenshot shows the MySQL Workbench interface. The query editor contains the following SQL query:

```
SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano
FROM registroventa
INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1;
```

The Results window displays the following data:

idProductoFracc	idVenta	idProductoFracc	descripcion	tamano
1	1	1	HARINA INTEGRAL	250
2	2	2	HARINA INTEGRAL	500

The Output window shows the execution log with the following messages:

```
80 00:06:27 SELECT * FROM stockagranel.productosgranel LIMIT 0, 1000 5 row(s) returned
81 00:12:09 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
82 00:12:31 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel, descripcion FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
83 00:12:43 SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
84 00:14:24 SELECT productosgranel.idProductoGranel, descripcion, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
85 00:14:45 SELECT productosgranel.idProductoGranel, unidadMedida, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgranel.idProductoGranel = presentaciones.idProductoGranel 10 row(s) returned
86 00:19:18 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1 2 row(s) returned
87 00:26:43 SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000 10 row(s) returned
88 00:27:19 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1 0 row(s) returned
89 00:28:41 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1 0 row(s) returned
90 00:29:38 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1 0 row(s) returned
91 00:29:56 SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000 10 row(s) returned
92 00:30:53 SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano FROM registroventa INNER JOIN presentaciones ON registroventa.idProductoFracc = presentaciones.idProductoFracc where presentaciones.cantidad > 1 2 row(s) returned
```

Una sola tabla con where
utilizando limit: **SELECT ***
FROM productosgranel
WHERE unidadMedida =
'kg' ORDER BY
idProductoGranel LIMIT 4;
Esta consulta muestra lo que
hay en la tabla
productosgranel donde la
columna unidadMedida es kg
pero limita los resultados a 4
y los ordena teniendo en
cuenta el idProductoGranel

MySQL Workbench

Local instance MySQL84 (sto... x

File Edit View Query Database Server Tools Scripting Help

Navigator

perdidas perdidas perdidas perdidas prodprov prodprov productosgranel proveedores registroventa productosgranel productosgranel proveedores reg

CHEMAS

Filter objects

bdcontrolstok
sakila
stockagranel
Tables
categorias
perdidas
Columns
Indexes
Foreign Keys
Triggers
presentaciones
Columns
idProductoGr
descripcion
cantidad
tamano
unidadMedid
cantidadMax
cantidadMin
idProductoGr
Indexes
Foreign Keys
Triggers
prodprov
Columns
Indexes
Foreign Keys
Triggers
productosgranel
proveedores
registroventa
Columns
idVenta
fechaVenta
cantidad

Limit to 1000 rows

1 SELECT * FROM productosgranel WHERE unidadMedida = 'kg' group by idProductoGranel LIMIT 4

Result Grid

idProductoGranel	descripcion	cantidad	tamano	unidadMedida	cantidadMax	cantidadMin	idCategoria
1	HARINA INTEGRAL	3	10	kg	5	2	1
2	LENTEJAS	8	25	kg	10	3	2
3	ALMOHADITAS FRUTILLA	4	3	kg	8	2	3
4	NUECES	7	1	kg	7	2	4
NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

productosgranel2 x

Output

Action Output

#	Time	Action	Message
82	00:12:31	SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel, descripcion FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON pr...	Error Code: 1052. Column 'descripcion' in field list is ambiguous
83	00:12:43	SELECT productosgranel.idProductoGranel, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON productosgr...	10 row(s) returned
84	00:14:24	SELECT productosgranel.idProductoGranel, descripcion, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON pr...	Error Code: 1052. Column 'descripcion' in field list is ambiguous
85	00:14:45	SELECT productosgranel.idProductoGranel, unidadMedida, presentaciones.idProductoGranel FROM productosgranel INNER JOIN presentaciones ON...	Error Code: 1052. Column 'unidadMedida' in field list is ambiguous
86	00:19:18	SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion FROM registroventa INNE...	2 row(s) returned
87	00:26:43	SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000	10 row(s) returned
88	00:27:19	SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano F...	0 row(s) returned
89	00:28:41	SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano F...	0 row(s) returned
90	00:29:38	SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano F...	0 row(s) returned
91	00:29:56	SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000	10 row(s) returned
92	00:30:53	SELECT registroventa.idProductoFracc, registroventa.idVenta, presentaciones.idProductoFracc, presentaciones.descripcion, presentaciones.tamano F...	2 row(s) returned
93	00:35:23	SELECT * FROM stockagranel.presentaciones LIMIT 0, 1000	10 row(s) returned
94	00:43:15	SELECT * FROM productosgranel WHERE unidadMedida = 'kg' group by idProductoGranel LIMIT 4	4 row(s) returned

Administration Schemas

Table: presentaciones

Columns:

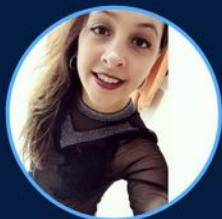
Column	int A	varc	int	int	int	int	int
idProductoFracc							
descripcion							
cantidad							
tamano							
unidadMedida							
cantidadMax							
cantidadMin							
idProductoGranel							

Object Info Session

NUESTRO EQUIPO



Ulises



Victoria



Consuelo



Jesica



Hebe



Mariela