



### **Universidad Nacional**

### Curso de Administración de Bases de Datos

### **Proyecto Final**

Diseño e implementación de una base de datos y de una aplicación para el mantenimiento de productos para el supermercado ficticio "El Baratico".

### **Profesora**

Mag. Marianella Solano Orias

### **Estudiantes**

Giancarlo Alvarado Sánchez 117230466 Johnny Chacón Gairaud 115540497 Diana Fallas Méndez 117770654 Marlon Freer Acevedo 117190458

Ciclo II, 2021





## Contenido

Pocumento de Pruebas	3
Test case 1: Validación de usuarios	3
Test case 2: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de cajeros	
Test case 3: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de gerentes de área	
Test case 4: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de personal de sistemas	
Test case 5: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de gerente general:	

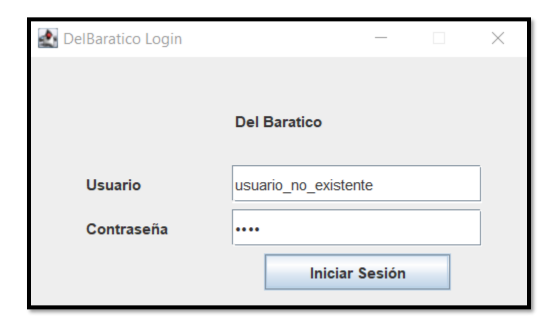




## Documento de Pruebas

### Test case 1: Validación de usuarios

Si se intenta conectar a la base de datos por medio de un usuario que no existe, debe indicarlo al usuario por medio de un mensaje.





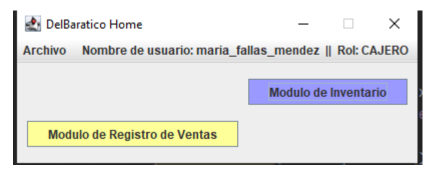




# Test case 2: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de cajeros

Se realizará un mínimo de 2 ventas por cada cajero con un mínimo de dos productos de cada una de las diferentes áreas, cada venta debe tener un mínimo de 10 productos, aquí se revisará el inventario y la bitácora. Se realizará consultas de precios de diferentes productos, 2 por cajero, se verificará que no pueda realizar ninguna otra operación.

Únicamente puede tener acceso al módulo de ventas y consultar productos en el inventario.



Venta 1. Cajero maría\_fallas\_mendez

Inventario antes de la venta:

ID_SECO	EAN	DESCRIPCION		CANTIDAD		
AREA_ID	AREA_ID ESTA_ELIMINADO					
	1.2346E+12		1800	7		
8 1	1.2346E+12		950	9		
9 2	1.2385E+12		4850	80		
ID_SECO	EAN	DESCRIPCION	PRECIO	CANTIDAD		
AREA_ID ESTA_ELIMINADO						
10 2		Protex Avena 0	1340	35		
11 3		Silla metal 0	12500			
12 3	1.2326E+12	Basurero 0	3540	10		





```
SQL> select * from system.fresco;

ID_FRESCO PLU PESO EAN DESCRIPCION

PRECIO ESTA_ELIMINADO

3 52634 156.5 1.2328E+12 Papaya
950 0

4 52414 236.5 1.2327E+12 Melon
1250 0
```

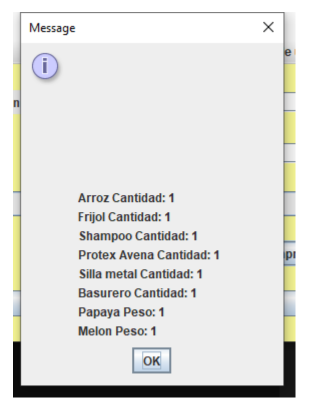
Agregación de las ventas al carrito:

- 2 abarrotes (1 bolsa de frijol y 1 bolsa de arroz)
- 2 cuidado personal (1 shampoo, 1 protex avena)
- 2 mercancias (1 silla y 1 basurero)
- 2 Papaya
- 2 Melon

Visualización del carrito dentro del sistema:







Inventario después de la compra:

```
AREA_ID ESTA_ELIMINADO

7 1.2346E+12 Arroz
1 0
8 1.2346E+12 Frijol
1 0
9 1.2385E+12 Shampoo
2 0

ID_SECO EAN DESCRIPCION PRECIO CANTIDAD

AREA_ID ESTA_ELIMINADO

10 1.2326E+12 Protex Avena
2 0
11 1.2385E+12 Silla metal
3 0
12 1.2326E+12 Basurero
3 3540 8
6 rows selected.
```





```
SQL> select * from system.fresco;

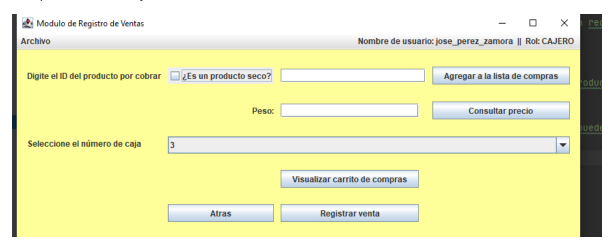
ID_FRESCO PLU PESO EAN DESCRIPCION

PRECIO ESTA_ELIMINADO

3 52634 153.5 1.2328E+12 Papaya
950 0

4 52414 235.5 1.2327E+12 Melon
1250 0
```

### Compra 2 con otro cajero:



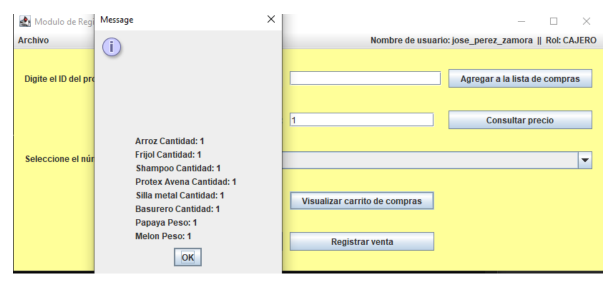
Agregación de las ventas al carrito:

- 2 abarrotes (1 bolsa de frijol y 1 bolsa de arroz)
- 2 cuidado personal (1 shampoo, 1 protex avena)
- 2 mercancias (1 silla y 1 basurero)
- 2 Papaya
- 2 Melon

Visualización del carrito dentro del sistema:







### Inventario después de la compra:

AREA_ID ESTA_ELIMINADO							
7 1	1.2346E+12	Arroz 0	1800	4			
8 1	1.2346E+12	Frijol 0	950	6			
9 2	1.2385E+12	Shampoo 0	4850	77			
ID_SECO	EAN	DESCRIPCION	PRECIO	CANTIDAD			
AREA_ID ESTA_ELIMINADO							
10 2		Protex Avena 0	1340	32			
11 3	1.2385E+12	Silla metal 0	12500	0			
12 3	1.2326E+12	Basurero 0	3540	7			
6 rows selected.							





```
SQL> select * from system.fresco;

ID_FRESCO PLU PESO EAN DESCRIPCION

PRECIO ESTA_ELIMINADO

3 52634 152.5 1.2328E+12 Papaya
950 0

4 52414 234.5 1.2327E+12 Melon
1250 0
```

### Visualización de bitácora:

14	MARIA_FALLAS_MENDEZ	CAJA	SELECT	2021-11-19	
15	MARIA_FALLAS_MENDEZ	FRESCO	SELECT	2021-11-19	
16	MARIA_FALLAS_MENDEZ	FRESCO	SELECT	2021-11-19	
14	MARIA_FALLAS_MENDEZ	CAJA	SELECT	2021-11-19	
15	MARIA_FALLAS_MENDEZ	SEC0	SELECT	2021-11-19	
16	MARIA FALLAS MENDEZ	SEC0	SELECT	2021-11-19	
17	MARIA_FALLAS_MENDEZ	SECO	SELECT	2021-11-19	
18	MARIA FALLAS MENDEZ	SECO	SELECT	2021-11-19	
19	MARIA FALLAS MENDEZ	SEC0	SELECT	2021-11-19	=
20	MARIA FALLAS MENDEZ	SECO	SELECT	2021-11-19	-
21	MARIA FALLAS MENDEZ	FRESCO	SELECT	2021-11-19	
22	MADIA FALLAS MENDEZ	EDECCO	CELECT	2024 44 40	
111	JOSE PEREZ ZAMORA	FACTURA	SELECT	2021-11-11	1
* *					
14	JOSE_PEREZ_ZAMORA	CAJA	SELECT	2021-11-19	
15	JOSE_PEREZ_ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
16	JOSE_PEREZ_ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
17	JOSE PEREZ ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
18	JOSE PEREZ ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
19	JOSE PEREZ ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
20	JOSE PEREZ ZAMORA	SECO	SELECT	2021-11-19	
21	JOSE PEREZ ZAMORA	FRESCO	SELECT	2021-11-19	
22	JOSE PEREZ ZAMORA	FRESCO	SELECT	2021-11-19	
F		1			

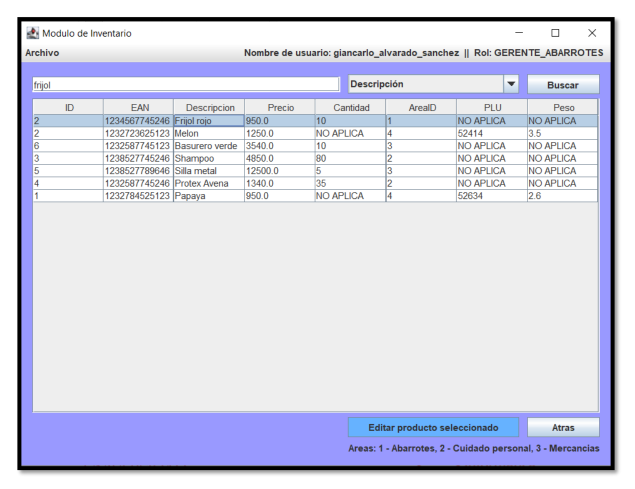
# Test case 3: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de los gerentes de área

Se realizarán todas las operaciones a las cuales tienen acceso (update, select) por medio de la aplicación. Se realizará revisión de bitácoras.

### Select:



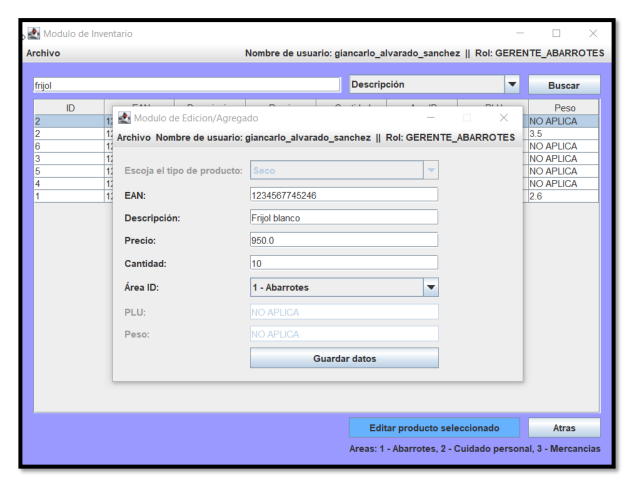




**Update:** 

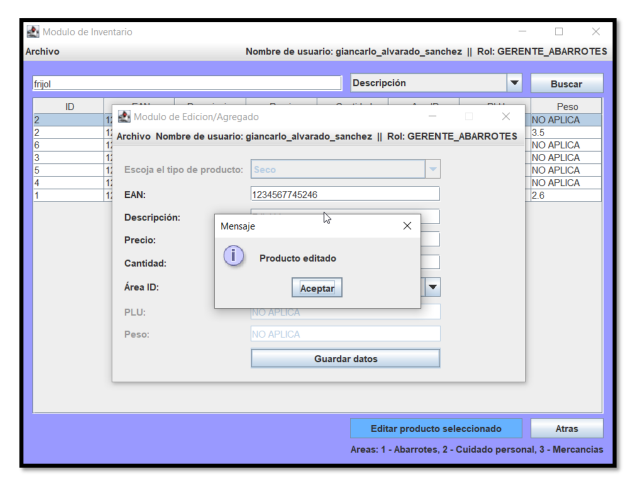






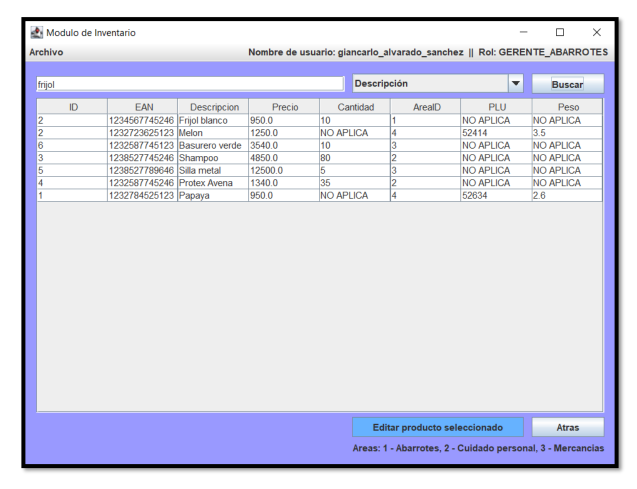












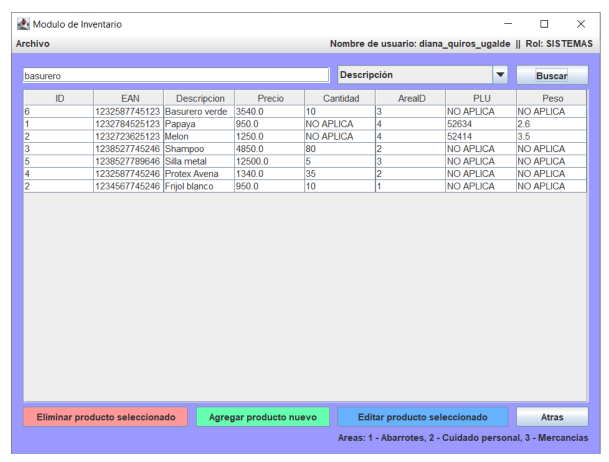
Test case 4: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de personal de sistemas

Se realizarán todas las operaciones a las cuales tienen acceso (update, insert, delete, select) por medio de la aplicación. Se realizará revisión de bitácoras.

#### Select:



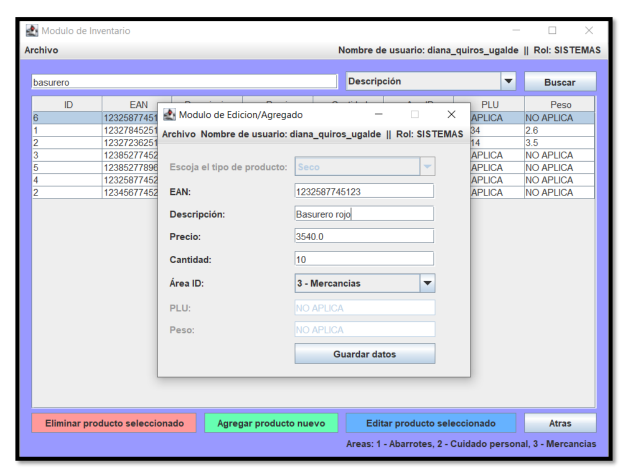




**Update:** 

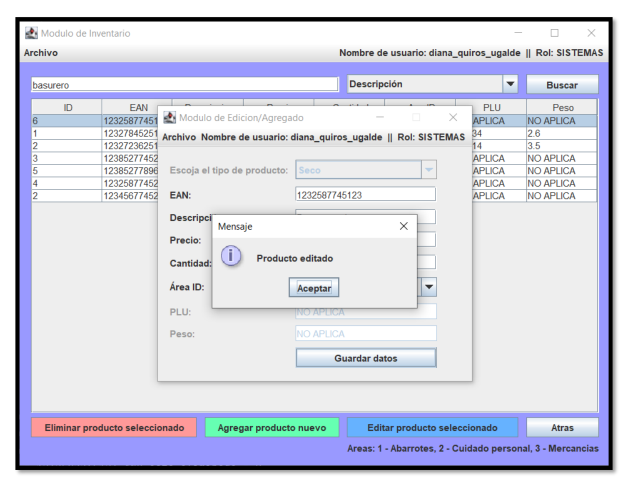






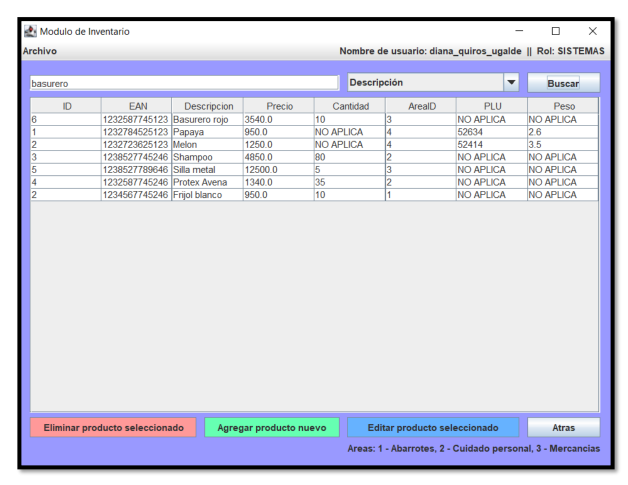








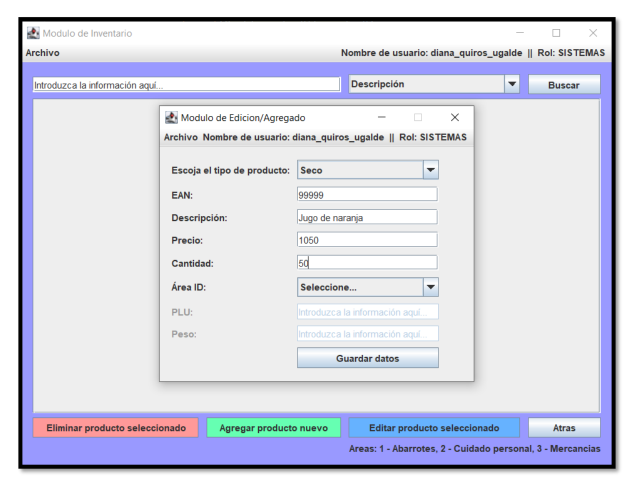




Insert:

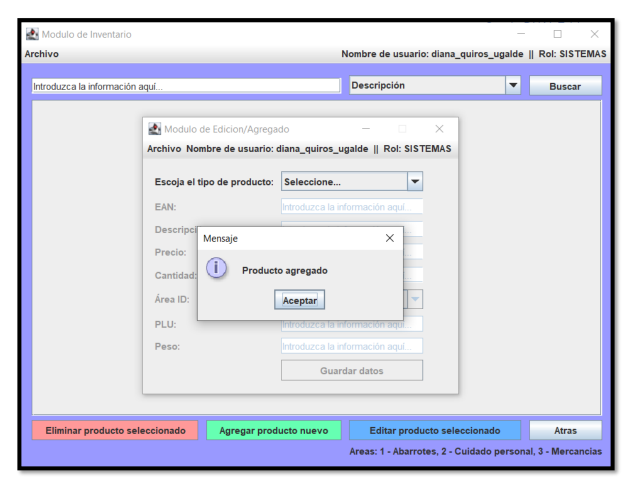






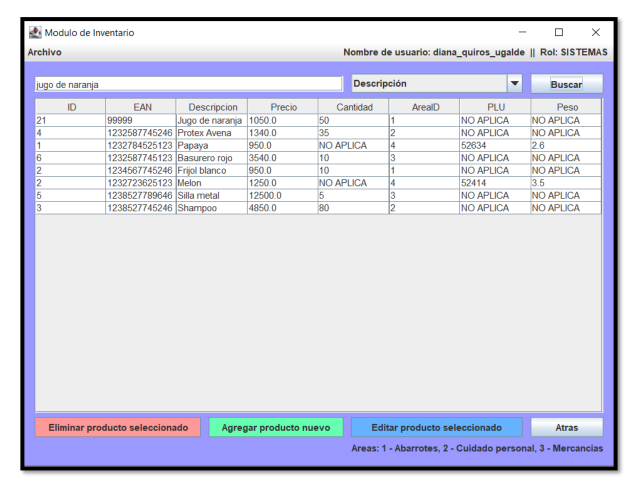








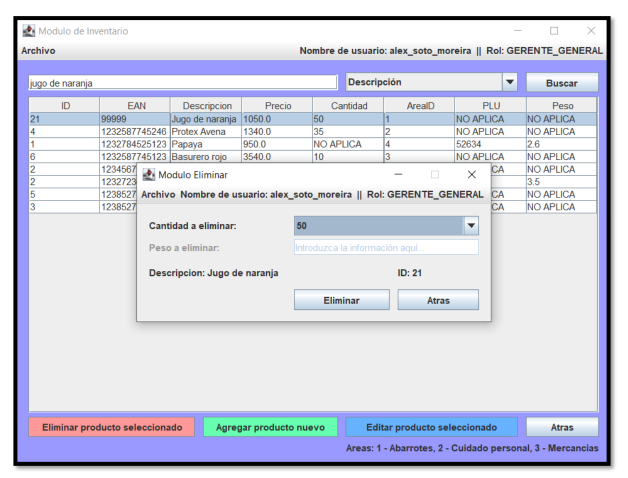




Delete:

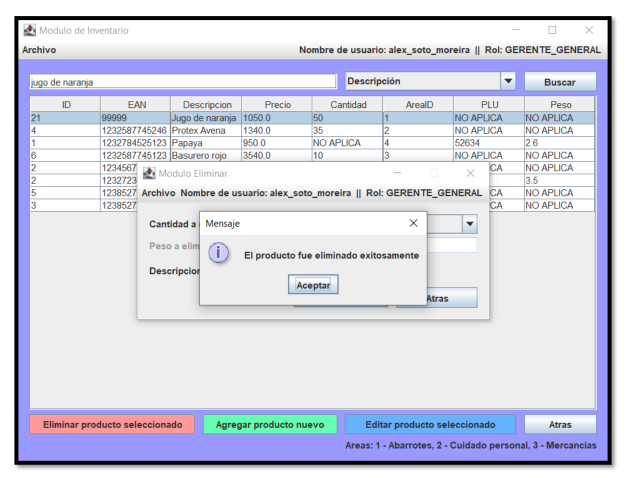


















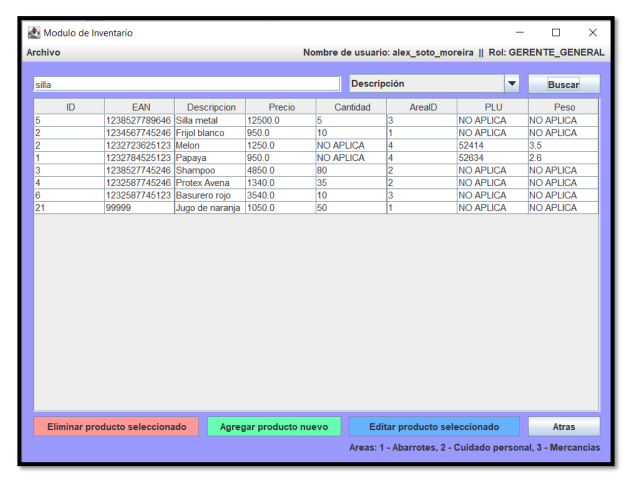
Test case 5: Diseño y funcionabilidad de la interfaz, conexión a la base de datos; pruebas de gerente general:

Se realizarán todas las operaciones a las cuales tienen acceso (update, insert, delete, select) por medio de la aplicación. Se realizará revisión de bitácoras

#### Select:



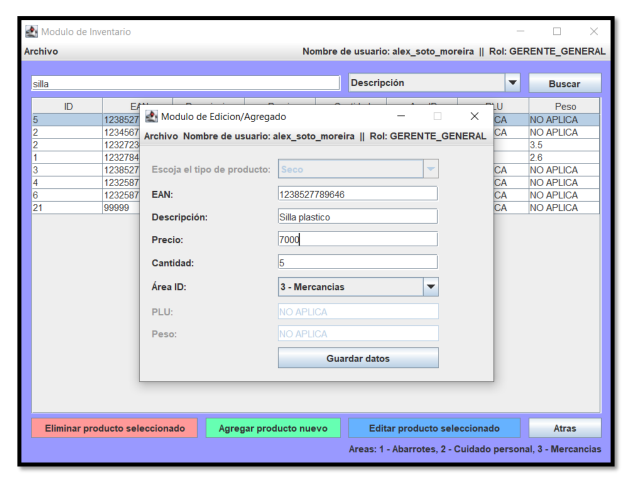




**Update:** 

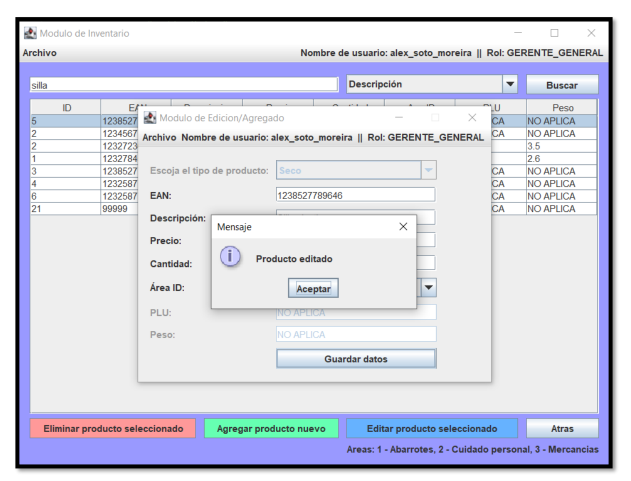






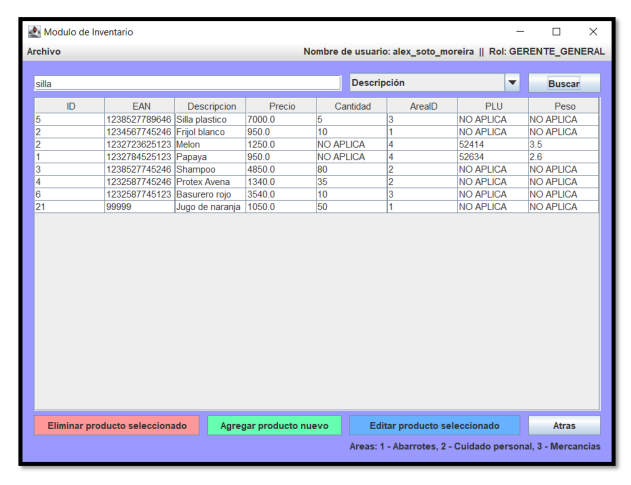








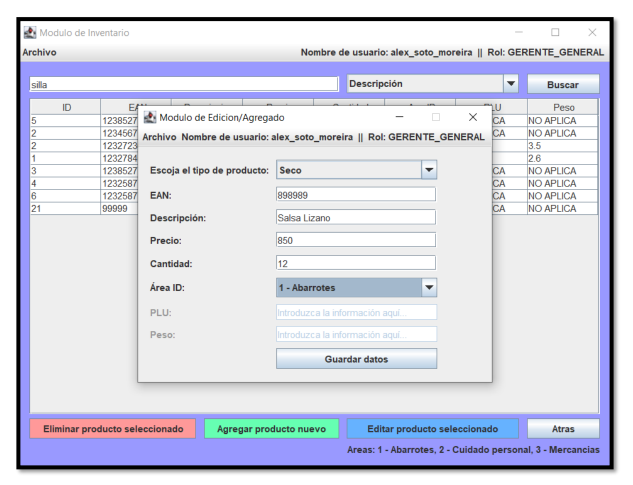




Insert:

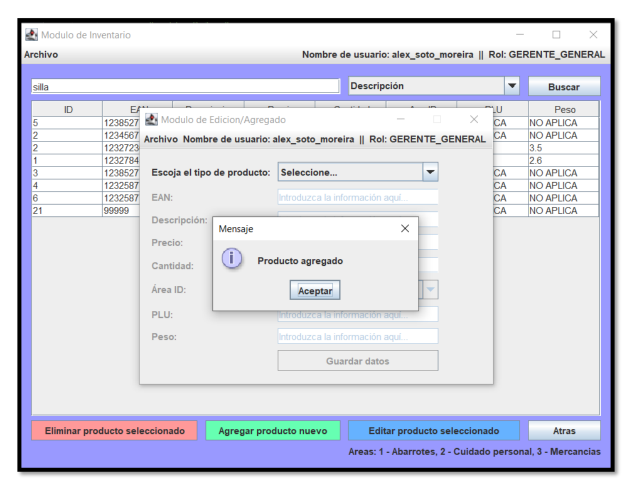






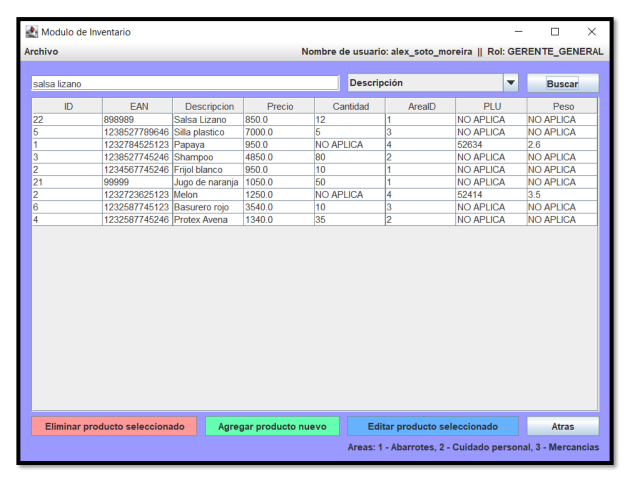












Delete:





