

Supermaket Manager: Manual d'Uusari

Subgrup 11.3

Guillem Cabré Farré, @guillem.cabre
Marc Peñalver Guilera, @marc.penalver
Àlex Rodríguez Rodríguez, @alex.rodriguez.r
Marc Teixidó Sala, @marc.teixido

Versió del lliurament 3.0
PROP - Quadrimestre de tardor 2024
Data: December 17, 2024

Continguts

1	Introducció	2
1.1	Objectiu del manual	2
1.2	Descripció general del programa	2
2	Requeriments	2
3	Interfície d'usuari	3
3.1	Log In	4
3.2	Main Screen	5
3.3	Edit Distribution	6
3.4	Edit Shelving Unit	7
3.5	Catalog	8
4	Funcionalitats del programa	9
4.1	Gestió de fitxers de persistència	9

1 Introducció

1.1 Objectiu del manual

Aquest manual té com a finalitat guiar l'usuari en l'ús del programa **Supermarket Manager**, desenvolupat pel subgrup 11.3 en el marc del projecte PROP del quadrimestre de tardor del 2024. Proporciona instruccions detallades per configurar, operar i treure el màxim profit de l'aplicació.

1.2 Descripció general del programa

El **Supermarket Manager** és una aplicació dissenyada per optimitzar la gestió dels productes en un supermercat. El programa permet:

- Administrar el catàleg de productes, incloent-hi la seva importació i exportació des de fitxers JSON.
- Organitzar els productes a les prestatgeries de forma manual o mitjançant algorismes especialitzats.
- Visualitzar i gestionar la distribució dels productes, tenint en compte les seves restriccions de temperatura.

Aquest manual està dirigit a administradors i empleats del supermercat, amb o sense experiència prèvia en gestió informàtica.

2 Requeriments

3 Interfície d'usuari

El programa informàtic té un total de 5 pantalles que permeten a l'usuari navegar entre diferents funcionalitats i modes d'operació. A continuació detallarem cada una d'elles.

Cal tenir en compte que el supermercat utilitzarà símbols per referir-se a les diferents temperatures que poden adoptar tant les prestatgeries com els productes. Aquests símbols són:



Aquestes imatges simbolitzen en ordre: temperatura ambient, temperatura de nevera i temperatura de congelador. Aquests apareixeran a sobre de cada prestatgeria de la interfície.

3.1 Log In

Aquesta finestra permet iniciar sessió tant a l'empleat com a l'administrador. Per defecte, la contrasenya d'ambdós perfils és la següent:

- **Administrador:** nom d'usuari `admin`, contrasenya `admin`.
- **Empleat:** nom d'usuari `employee`, contrasenya `employee`.

A la figura següent es pot observar la interfície de l'inici de sessió. Tot seguit, es detallen les funcionalitats disponibles.

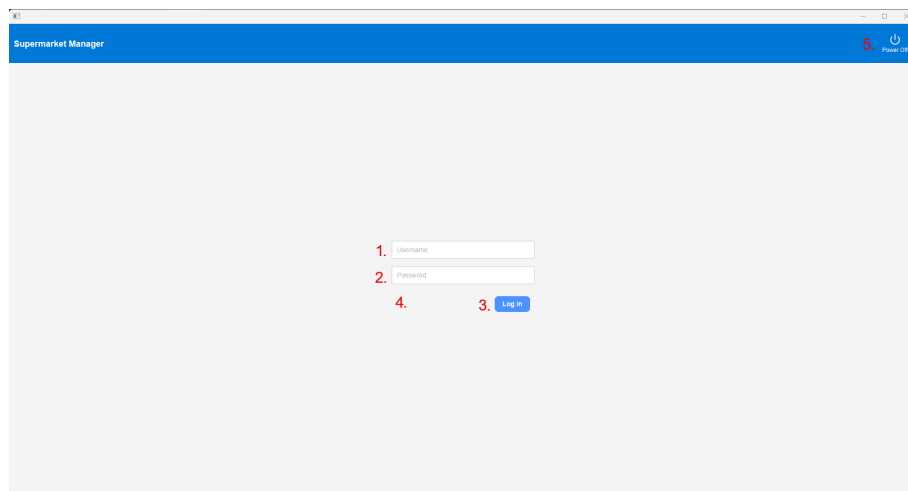


Figura 1: Interfície de Log In

Les funcionalitats de la vista són:

1. Camp d'entrada per introduir el nom d'usuari.
2. Camp d'entrada per introduir la contrasenya.
3. Botó de confirmació per validar les dades introduïdes. Navegarem a *Main Screen* (3.2).
4. Quadre de missatges per mostrar errors, com ara usuari inexistent o contrasenya incorrecta.
5. Botó de tancament per sortir de l'aplicació o finalitzar la sessió activa.

3.2 Main Screen

TODO: falta navegació cap a catàleg.

Aquesta és la vista arrel, des de la que arribarem a totes les demès. La seva principal funcionalitat és mostrar la distribució del supermercat, a més d'oferir-nos les navegabilitats cap a les següents vistes. Hi ha funcionalitats d'aquestes vista que només li apareixeran a l'administrador. Quan enumerem les funcionalitats, mencionarem quines son només de l'administrador amb el símbol (**ADMIN**).

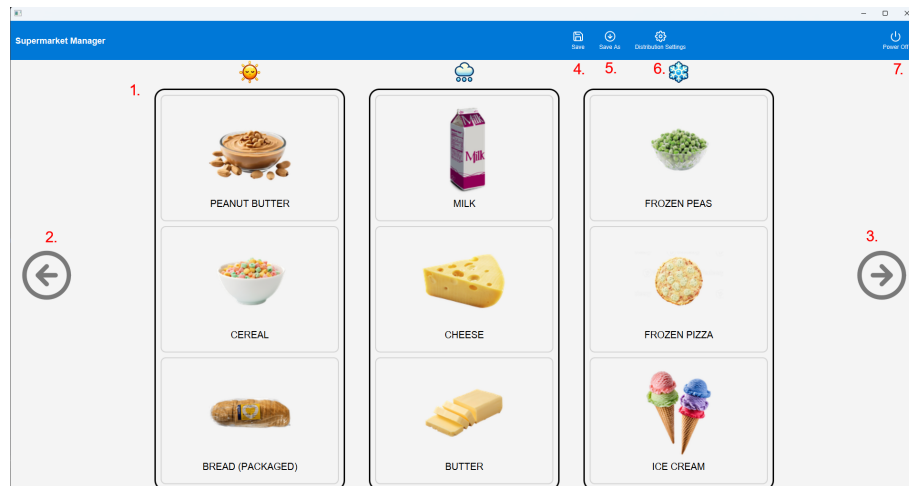


Figura 2: Interfície de Main Screen

Les funcionalitats de la vista són:

1. Distribució dels productes en 3 prestatgeries contingents.
2. Navegar cap a la següent prestatgeria cap a l'esquerra.
3. Navegar cap a la següent prestatgeria cap a la dreta.
4. (**ADMIN**) Botó que permet guardar la configuració en local.
5. (**ADMIN**) Botó per guardar la configuració en un fitxer extern.
6. (**ADMIN**) Botó per configurar la distribució del supermercat, navegarem a Edit Distribution (3.3).
7. Botó per o bé tancar la app o bé per tancar sessió, que ens farà navegar a Log In (3.1).

3.3 Edit Distribution

La vista Edit Distribution, tal i com indica el seu nom ens permetrà modificar la distribució de productes en el supermercat. Les operacions que pot fer seran detallades a continuació.

Tenir en compte que aquesta vista només podrà ser accedida per l'**administrador** del sistema.

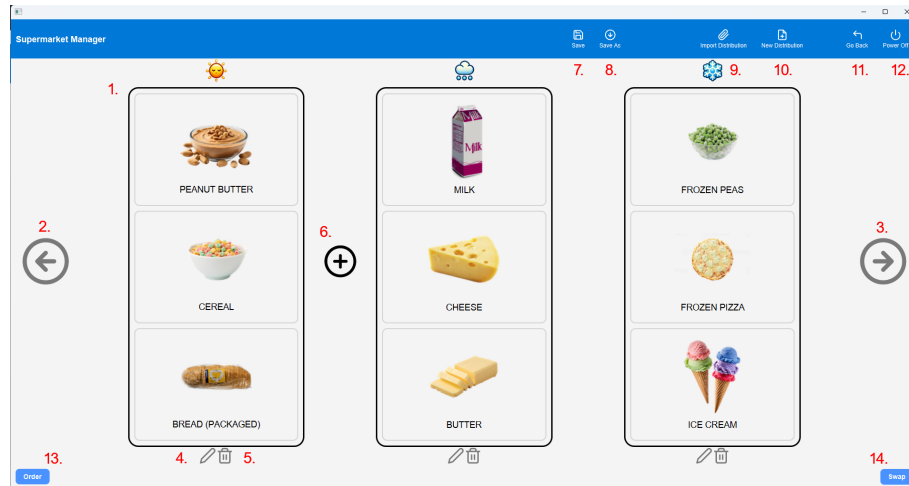


Figura 3: Interfície de Edit Distribution

Les funcionalitats de la vista són:

1. Distribució dels productes en 3 prestatgeries contingents.
2. Navegar cap a la següent prestatgeria cap a l'esquerra.
3. Navegar cap a la següent prestatgeria cap a la dreta.
4. Editar la prestatgeria, això ens portarà a Edit Shelving Unit (3.4).
5. Esborrar la prestatgeria.
6. Afegir una prestatgeria en aquella posició. Aquest botó apareix dinàmicament al apropar el cursor. Està situat entre totes les prestatgeries, tot i que a la imatge només es veu una sola vegada.
7. Botó que permet guardar la configuració en local.
8. Botó per guardar la configuració en un fitxer extern.
9. Botó per importar una configuració externa.
10. Botó per crear des de zero una nova configuració.
11. Botó per anar a Main Screen (3.2).
12. Botó per o bé tancar la app o bé per tancar sessió, que ens farà navegar a Log In (3.1).
13. Botó per ordenar els productes, amb un dels tres mètodes disponibles (GREEDY, APROXIMATION i BACKTRACKING).
14. Botó per intercanviar la posició de dos productes o de dos prestatgeries.

3.4 Edit Shelving Unit

De la anterior visita naveguem a aquesta. La vista Edit Shelving Unit és la encarregada de facilitar la edició d'una prestatgeria. Com la anterior, aquesta vista només serà accessible per l'**administrador**.

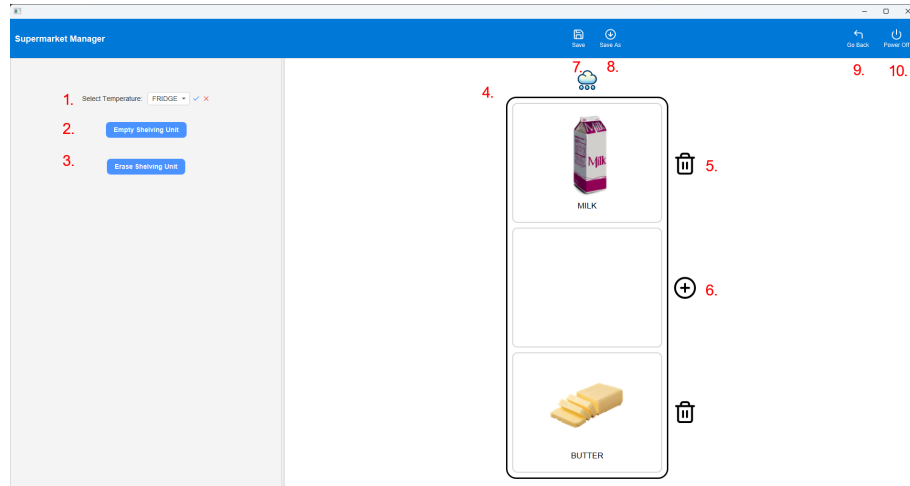


Figura 4: Interfície de Edit Shelving Unit

Les funcionalitats de la vista són:

1. Permet modificar el tipus de temperatura, per acceptar els canvis, premer el tick; per cancel·lar-los, la creu.
2. Botó per buidar la prestatgeria.
3. Botó per eliminar la prestatgeria, a continuació navegarem a Edit Distribution (3.3).
4. Distribució de productes de la prestatgeria.
5. Esborra el producte en aquella posició.
6. Afegeix un producte (a escollir) en aquella posició.
7. Botó que permet guardar la configuració en local.
8. Botó per guardar la configuració en un fitxer extern.
9. Botó per anar a la vista anterior, Edit Distribution (3.3).
10. Botó per o bé tancar la app o bé per tancar sessió, que ens farà navegar a Log In (3.1).

3.5 Catalog

Aquesta vista ens permet veure tots els productes, i, en cas de que siguem administradors, modificar, afegir i eliminar productes. Quan enumerem les funcionalitats, mencionarem quines son només de l'administrador amb el símbol (**ADMIN**).

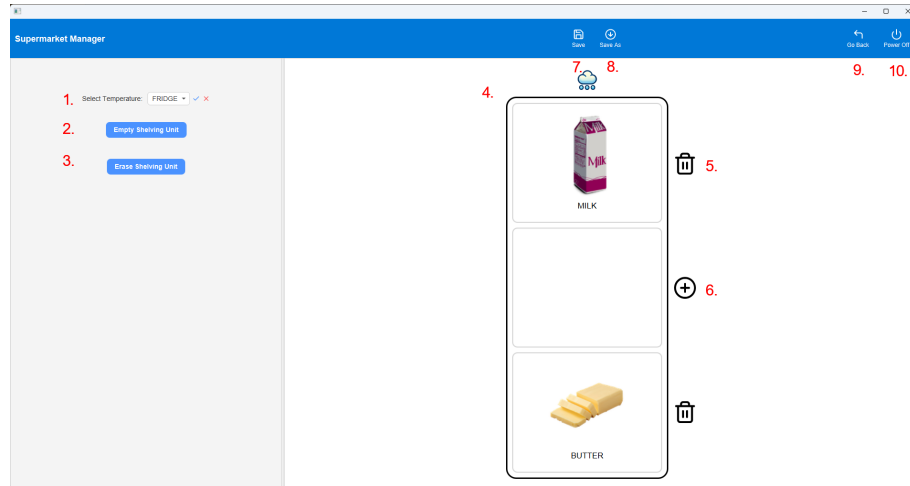


Figura 5: Interfície de Edit Shelving Unit

Les funcionalitats de la vista són:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

4 Funcionalitats del programa

4.1 Gestió de fitxers de persistència

TODO: AFEGIR INFORMACIÓ DE QUE HAN D'ESTAR LES IMATGES AL DIRECTORI DE IMATGES PER Q FUNCIONI EL IMPORTJSON

Aquest sistema utilitza un únic fitxer `.json` per emmagatzemar totes les dades de la sessió. El sistema de fitxers es divideix de la següent manera:

- **default.json:** Aquest fitxer es troba en els recursos de la classe `Main.class` i es carrega automàticament quan es realitza un *log in* amb èxit. Emmagatzema la informació del supermercat actual, com la distribució i els productes disponibles en aquell moment.
- **Assets:** En aquesta carpeta es troben tots els fitxers relacionats amb les imatges utilitzades a la capa de presentació. S'hi inclou una imatge d'error per defecte, així com carpetes amb les icones de temperatures i totes les imatges dels productes generades per l'usuari.
- **Altres fitxers:** L'usuari també pot carregar fitxers `.json` per provar diferents configuracions amb productes diversos. No és necessari reescriure el `default.json`, ja que existeix un cas d'ús per importar un supermercat complet, que inclou tant el catàleg de productes com la seva distribució.

Un cop carregada la configuració del supermercat al sistema, l'usuari pot fer modificacions i guardar els canvis mitjançant les funcionalitats de *Save* i *Save As*. A continuació es detallen com funcionen cadascuna d'aquestes funcionalitats:

- **Save:** Exporta la configuració actual del sistema, incloent les modificacions realitzades per l'administrador, al fitxer `default.json` (que sobreescriurà).
- **Save As:** Obre un menú que permet a l'usuari seleccionar un directori i especificar el nom del fitxer amb l'extensió `.json` on es desarà la configuració del supermercat. Aquesta funcionalitat ofereix la possibilitat de guardar la configuració amb un altre nom o en una ubicació diferent.

Si l'administrador tanca sessió sense haver desat (ni *Save* ni *Save As*) els canvis, se li preguntarà si vol desar-los. Si respon afirmativament, els canvis es desaran; en cas contrari, s'eliminaran.