

Tienda de ropa

Especificación de Requisitos de Software

Alejandro Barrachina Argudo

David Cantador Piedras

Rodrigo Sosa Sáez

Juan Pantaleón Femenía Quevedo

David Llanes Martín

Sergio Sánchez Chamizo

Samuel Rodríguez Moreno

Rodrigo Souto Santos

Control de cambios

Versión	Fecha	Autores	Descripción

Índice

1. introducción	3
1.1. Propósito	3
1.2. Alcance	3
1.3. Definiciones acrónimos y abreviaturas	3
1.4. Referencias	3
1.5. Resumen	3
2. Descripción General	4
2.1. Perspectiva del producto	4
2.2. Funciones del producto	4
2.3. Características del usuario	4
2.4. Restricciones	4
2.5. Supuestos y dependencias	4
2.6. Requisitos futuros	4
3. Requisitos específicos	5
3.1. Interfaces externos	5
3.2. Requisitos funcionales	5
3.2.1. Gestión de usuarios	5
3.3. Gestión de inventario	10
3.4. Gestión de pedidos	10
3.5. Requisitos de rendimiento	10
3.6. Requisitos sobre la persistencia de datos	10
3.7. Restricciones de diseño	10
3.8. Atributos del sistema software	10

1. introducción

1.1. Propósito

Este proyecto va de una tienda de ropa, para que pueda gestionar inventario

1.2. Alcance

TODO

1.3. Definiciones acrónimos y abreviaturas

This document is incomplete. The external file associated with the glossary ‘acronym’ (which should be called `main.acr`) hasn’t been created.

Check the contents of the file `main.acn`. If it’s empty, that means you haven’t indexed any of your entries in this glossary (using commands like `\gls` or `\glsadd`) so this list can’t be generated. If the file isn’t empty, the document build process hasn’t been completed.

You may need to rerun \LaTeX . If you already have, it may be that \TeX ’s shell escape doesn’t allow you to run `xindy`. Check the transcript file `main.log`. If the shell escape is disabled, try one of the following:

- Run the external (Lua) application:

```
makeglossaries-lite "main"
```

- Run the external (Perl) application:

```
makeglossaries "main"
```

Then rerun \LaTeX on this document.

This message will be removed once the problem has been fixed.

1.4. Referencias

1.5. Resumen

Putos inutilés

a

2. Descripción General

2.1. Perspectiva del producto

Putos pelirrojos
puto alex2

2.2. Funciones del producto

2.3. Características del usuario

2.4. Restricciones

2.5. Supuestos y dependencias

2.6. Requisitos futuros

3. Requisitos específicos

3.1. Interfaces externos

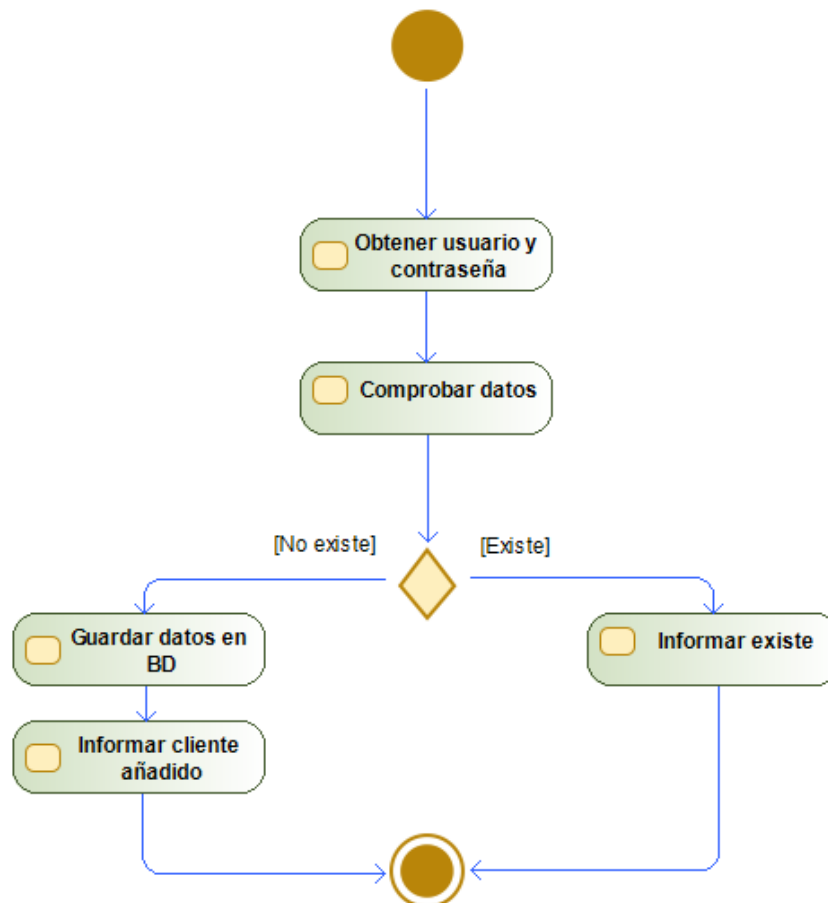
3.2. Requisitos funcionales

3.2.1. Gestión de usuarios

3.2.1.1. Alta cliente

El usuario introduce su nombre usuario y contraseñas deseados en el sistema. Tras introducir los datos el sistema determina si ya existe dicho usuario. Si el nombre de usuario ya existe en la Base de Datos (BD), se informa de que dicho nombre no es valido. Si el nombre de usuario no se encuentra en la BD, se procede a guardar los datos en la BD y se informará al usuario del éxito de la operación.

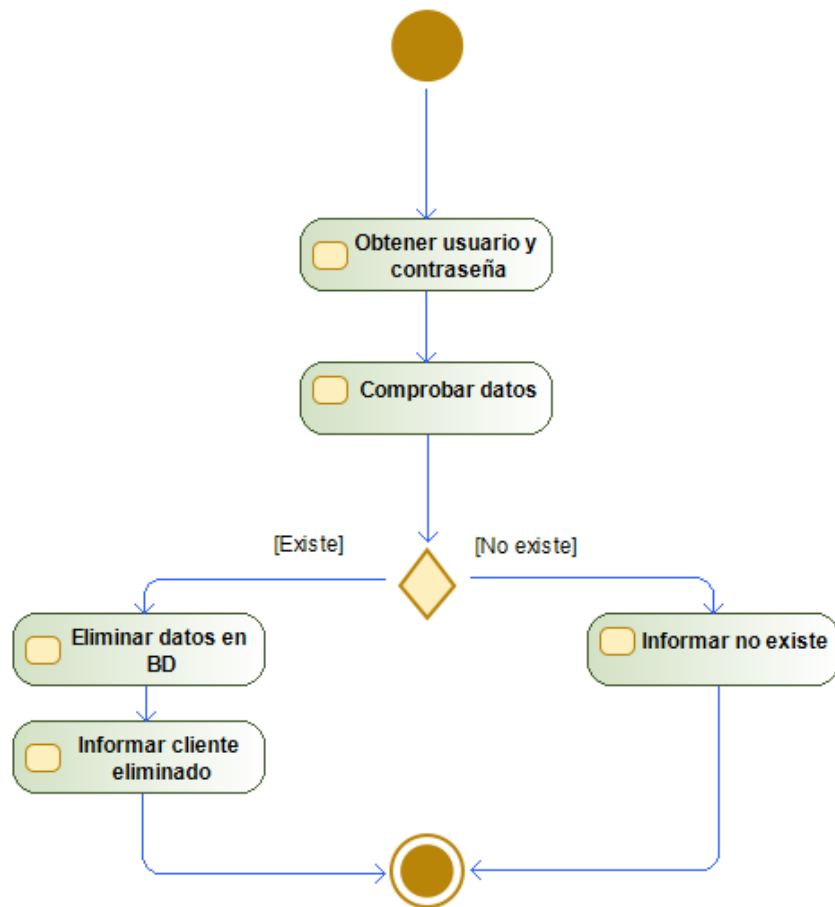
Alta cliente



3.2.1.2. Baja cliente

El usuario solicita al sistema su baja, el administrador comprueba en la BD si el usuario existe. En caso de ser encontrado, se borrarán sus datos de la BD. En caso contrario, se informará al usuario de que no ha sido encontrado en la BD

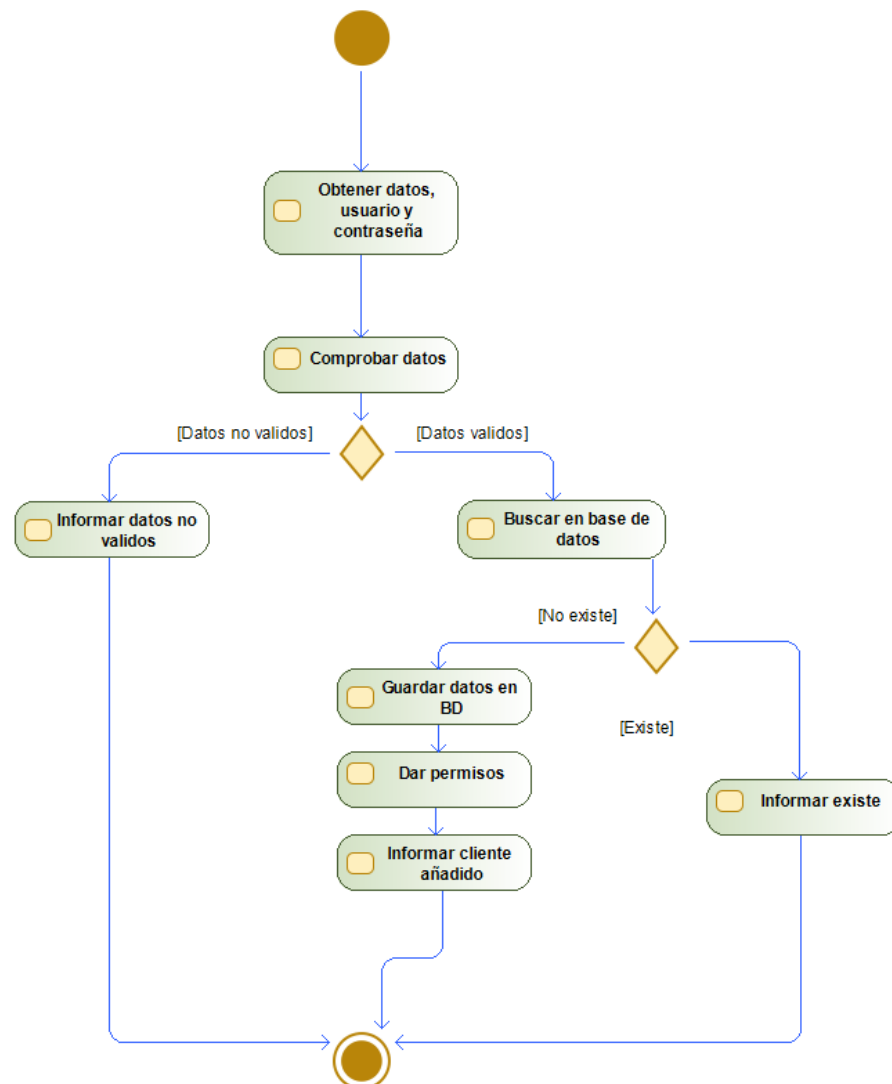
Baja cliente



3.2.1.3. Añadir Administrador

Se solicita el usuario sus datos, un nombre de usuario y una contraseña. Si los datos coinciden se procede a buscar los datos del administrador en la BD. En caso contrario, se informa de que los datos aportados no son válidos. Al buscar en la BD, si el usuario no existe, se creará y se le darán permisos de administrador. En caso de ya existir, se avisará de ello.

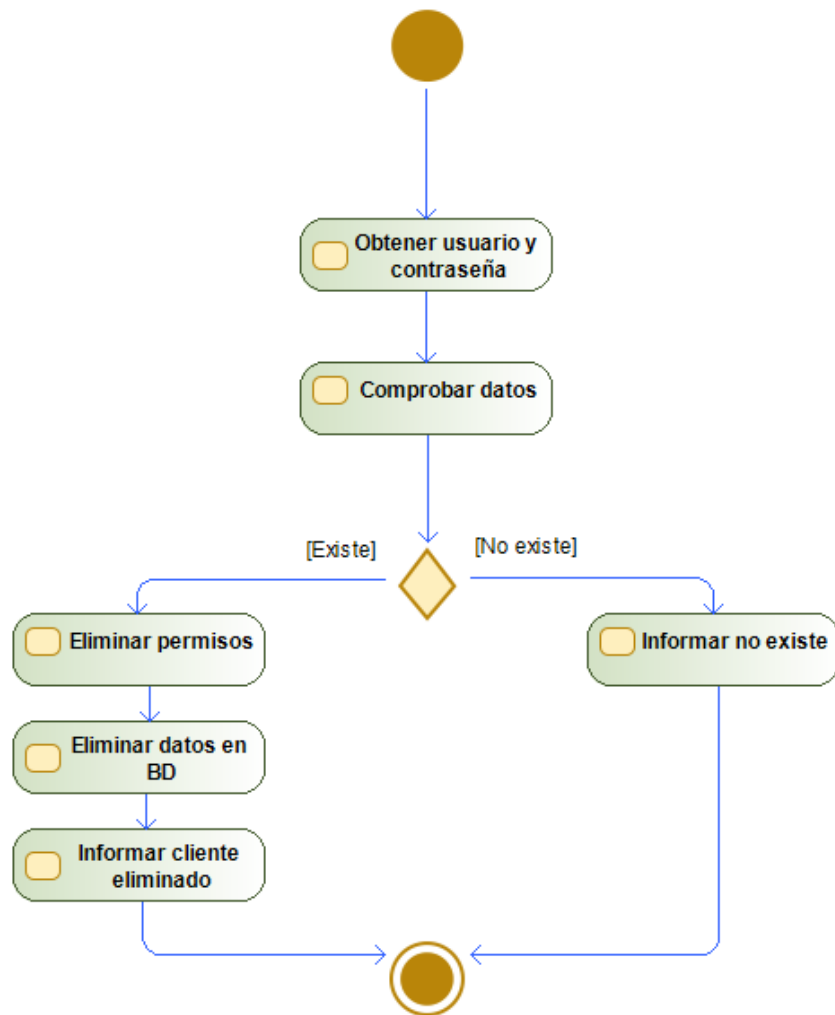
Alta Administrador



3.2.1.4. Baja administrador

Se obtienen los datos del administrador y se buscan en la BD. Si se encuentran se le quitarán permisos y se borrará el usuario, al terminar se informará del éxito de la operación. Por el contrario, si no se encuentra el usuario, se informa de que se ha producido un error.

Baja administrador



3.2.1.5. Alta empleado

3.2.1.6. Baja empleado

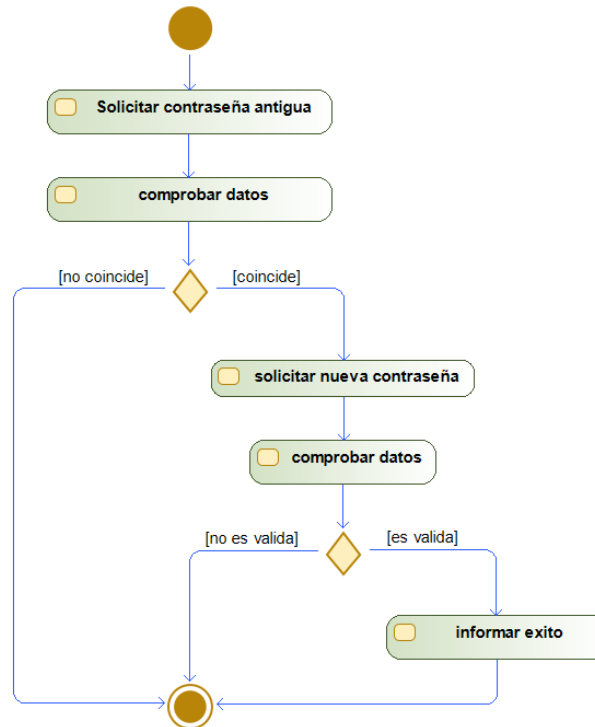
3.2.1.7. Sancionar cliente

3.2.1.8. Cambiar nombre

3.2.1.9. Cambiar contraseña

El usuario indica su contraseña actual y el sistema comprueba si dicha contraseña es correcta o no. En caso de ser correcta el usuario indicará a continuación la nueva contraseña. Si esta contraseña es valida, el sistema indicará de que el cambio de contraseña ha sido satisfactorio.

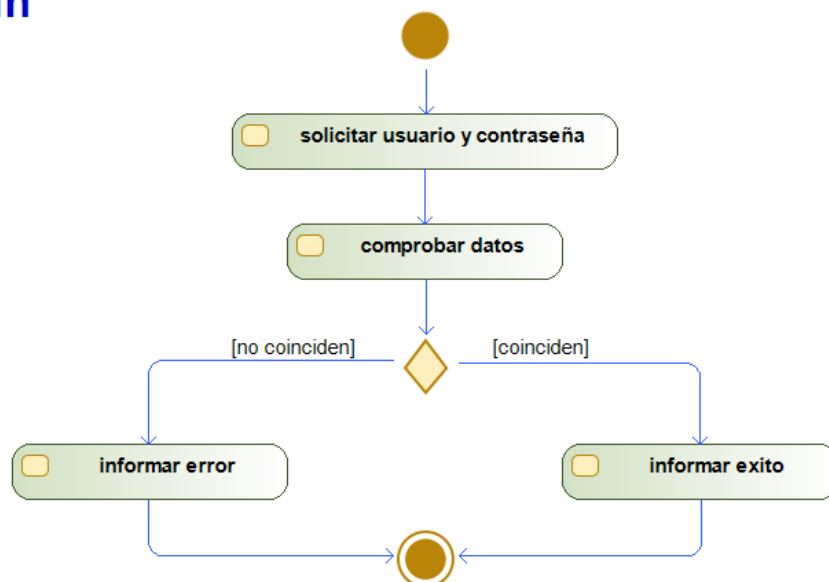
Cambiar contraseña



3.2.1.10. Login

El usuario introduce su nombre usuario y contraseña en el sistema. Tras introducir los datos el sistema determina si son correctos o no. Si son correctos, el sistema indicará que el usuario se ha logueado correctamente. En caso contrario, se informa que no ha sido logueado.

Login



3.2.1.11. Logout

3.3. Gestión de inventario

3.3.0.1. Añadir producto

3.3.0.2. Buscar producto

3.3.0.3. Actualizar stock

3.3.0.4. Quitar producto

3.3.0.5. Aplicar descuento

3.3.0.6. Informar de desperfecto

3.4. Gestión de pedidos

3.4.0.1. Añadir promoción

3.4.0.2. Quitar promoción

3.4.0.3. Compras

3.4.0.4. Devolución de pedido

3.4.0.5. Reservar producto

3.5. Requisitos de rendimiento

3.6. Requisitos sobre la persistencia de datos

3.7. Restricciones de diseño

3.8. Atributos del sistema software