

①

encargado

se describe como un ~~diente~~ ~~general~~ va a inar
serción.

Actores: ~~por~~ encargado

- Precondiciones: debe estar registrado

• Cuts₅₆ normal.

A Tok

sistema

- paso 1: la persona selecciona la opción de iniciar sesión

paso 2: el sistema mue
stra un formulario de
inicio de sesión

paso 3: el usuario carga sus datos y da click a iniciar sesión.

o paso 4: el sistema
le da acceso.

• curso alterno: paso 3, los datos estan mal, se le notifica al usuario y volvemos al paso 2.

• Postcondición: se le da acceso a la persona con los permisos correspondientes

• Listar

se describe como una persona hace para listar la disponibilidad del mobiliario

• Actores: persona

• Precondiciones: nil

• Curso normal:

• Actor

sistema	
paso 1: el usuario hace click en 'Ver disponibilidad de los muebles	paso 2: el sistema muestra una lista de muebles

• c. alterno paso 2: de no haber muebles en el listado se muestra una página con el mensaje 'todavía no hay mobiliario disponible, Vuelva más tarde'.

• postcondición: se muestra un listado con los muebles disponibles

• Cerrar Sesión

• como encargado acá se describe los pasos necesarios para cerrar sesión.

• Actor: encargado

• Precondición: Debe tener sesión iniciada

• Curso normal:

Actores

paso 1: el encargado clicka en cerrar sesión

paso 3: el encargado confirma la operación

paso 2: el sistema solicita confirmación

paso 4: el sistema cierra sesión y deshabilita sus permisos.

paso 3 alternativo: el usuario cancela cerrar sesión, fin de caso de uso.

• post condición: se cierra sesión y deshabilita las funciones de usuario

- Alta mueble
- En este EU se describe los pasos correspondientes para dar de alta un mueble.
- actores: encargado
- precondición: encargado logueado
- curso normal:

Actores	Sistema
• paso 1: Encargado clicka en dar de alta un mueble	• paso 2: el sistema muestra un formulario
• paso 3: Encargado carga los datos del mobiliario	condos datos a cargar
	• paso 4: el sistema verifica los datos y los da de alta
• paso 4 alterno: el usuario cargó mal los datos y el sistema verifica eso y lo lleva al paso 3	
• post condición: el mueble es dado de alta.	

• Reservar

• ~~este~~ este CU describe como reservar un mueble

Actores: cliente

precondición: ~~moneda seleccionada~~

curso normal:

Actores

paso 1: el cliente clicka en reservar

paso 3: el usuario carga fecha, lugar, cant días, cantidad y le da a 'continuar'

paso 2: el sistema muestra un formulario con los datos para hacer la reserva

paso 4: valida estos campos y lo envía al pago. (CU)

paso 5: se registra la reserva

paso 4 alternativo: el usuario se olvido algunos datos y lo envía al paso 2

post condición: la reserva es verificada, es llevado a pagar.

* p4 alternativo: fallo pago, se informa al cliente. Fin CU

p4 '': el usuario eligio menos de 3 muebles, va a

- Pagar el precio
- aquí se describen los pasos para pagar la reserva
- Servidor banco, cliente
- precondición: se ejecuta el cu reserva
- curso normal:

Actor Actor	Sistema
paso 2: el cliente dice en continuar:	paso 1: el sistema muestra el subtotal a pagar
paso 4: el usuario introduce sus datos	paso 3: el sistema muestra un formulario con los datos de pago
paso 5: el banco valida los datos y los fondos; lo envía al sistema	paso 5: el banco valida los datos
	paso 6:
	paso 6: recibe los datos de que son correctos
	paso 7: registra el pago y cierra conexión

paso 6 alternativo: los datos son erróneos, vuelve

21. Paso 3.

Paso 6 alternativo: no hay suficientes fondos, le informo de eso y vuelve al paso 3.

Paso 5 alternativo: el servidor está caído, fin de cv.

Postcondición: pago registrado y transacción completada