

**Plantilla**

ID:
Titulo:
Reglas de negocio:
Criterios de aceptacion:

ID: Iniciar sesion
Titulo: Como encargado quiero autenticarme en el sistema para utilizar la aplicacion
Reglas de negocio: -
Criterios de aceptacion
<p>Escenario 1: Inicio de sesion exitoso</p> <p>Dado el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" ya registrados en el sistema</p> <p>Cuando el encargado ingresa el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" y presiona "Iniciar Sesion"</p> <p>Entonces el sistema visualiza la interfaz del usuario y habilita las funcionalidades de la aplicacion.</p>
<p>Escenario 2: Inicio de sesion fallido por error de validacion de datos</p> <p>Dado el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" no se encuentran registrados en el sistema</p> <p>Cuando el encargado ingresa el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" y presiona "Iniciar Sesion"</p> <p>Entonces el sistema informa que el nombre de usuario o la contraseña son incorrectos</p>
<p>Escenario 3: Inicio de sesion fallido porque el usuario no se autentico</p> <p>Dado el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" que no estan registrados en el sistema</p> <p>Cuando el encargado ingresa el nombre de usuario "Pepe" y la contraseña "1234" y presiona "Iniciar Sesion"</p> <p>Entonces el sistema informa que el nombre de usuario no se encuentra registrado</p>

ID: alta de mobiliarios
Titulo: como encargado quiero dar de alta los mobiliarios para poder mostrar en la aplicacion la variedad de mobiliarios que tenemos
Reglas de negocio: * el codigo de inventario de cada mueble no debe repetirse.
Criterios de aceptacion:
<p>Escenario 1: alta de mobiliario exitosa</p> <p>Dado</p>

ID: Cargar muebles
--------------------

Titulo: Como encargado quiero cargar muebles en la aplicacion para poder mostrarlos a los usuarios
Reglas de negocio: * no puede tener un codigo repetido
Criterios de aceptacion:
Escenario 1: carga de muebles exitosa Dado el codigo 1 el cual no existe en el inventario, tipo de mueble alacena, fecha de creacion 3/10/2023, fecha de ultimo mantenimiento 14/3/2025, estado libre, el precio \$20mil Cuando el encargado ingresa: "1", tipo de mueble alacena, fecha de creacion 3/10/2023, fecha de ultimo mantenimiento 14/3/2025, estado libre, el precio \$20mil y presiona "Cargar mueble" Entonces el sistema informa mueble cargado con exito y muestra el mueble en la aplicacion
Escenario 2: carga de mueble fallida porque el codigo ya existe en el inventario Dado el codigo "2" el cual ya existe en el inventario Cuando el encargado ingresa "2", tipo de mueble alacena, fecha de creacion 3/10/2023, fecha de ultimo mantenimiento 14/3/2025, estado libre, el precio \$20mil y presiona "Cargar mueble" Entonces el sistema informa que el codigo 2 ya existe en el inventario

ID: reservar alquiler de mobiliario
Titulo: como usuario quiero poder reservar el alquiler del mobiliario para un evento que realizare
Reglas de negocio: * reservar minimo 3 muebles * abonar el 20% del total de la reserva

Criterios de aceptacion:

Escenario 1: reserva de alquiler de mobiliario con exito

Dado la cantidad de mobiliario 3 la cual cumple con el minimo de reserva, la fecha 3/10/2025, lugar del evento 34 n 45 y la cantidad de dias 5

Cuando el usuario ingresa: cantidad de mobiliario "3", fecha "3/10/2025", lugar del evento "34 n 45" y presiona el boton "Reservar"

Entonces el sistema informa que la reserva fue exitosa, decrementa la cantidad del tipo de muebles que se acaban de reservar y guarda en la base de datos la reserva

Escenario 2: reserva de alquiler de mobiliario fallida porque la cantidad de muebles es menor a 3

Dado la cantidad de mobiliario es 2, la cual no cumple con el minimo de mobiliario para reservar

Cuando el usuario ingresa: cantidad de mobiliario "3", fecha "3/10/2025", lugar del evento "34 n 45" y presiona el boton "Reservar"

Entonces el sistema informa que la reserva no se ha realizado con exito porque la cantidad de muebles no cumple con la minima de reserva

Escenario 3: reserva de mobiliario fallida porque no se pudo realizar el cobro del 20%