**→ MINGYANG CHEN**

**Casos de uso:** Añadir vestimenta para alquier en la BD

**Identificador:** BDV

**Objetivo en Contexto:** El usuario intenta dar de alta una nueva prenda en el sistema de BD, en caso de éxito el usuario recibirá un correo con el código generado únicamente para dicha vestimenta y sus descripciones.

**Actor principal:** Un manager de las compañías de alquiler de vestimenta.

**Actores secundarios:** base de datos de las compañías, correo electrónico.

**Qué datos usa:** Disponibilidad, descripción , fotos de la vestimenta, precios.

**Precondiciones:** El usuario está en la página alquiler de vestimenta y formar parte de las compañías que componen la BD.

**Postcondiciones:**

**Éxito:** El usuario recibe un correo de confirmación con los detalles de vestimenta/s añadida.

**Fallo:** Mensajes de Error.

**Flujo Principal**

1. el sistema dejará un campo en blanco para que el usuario haga una descripción sobre la vestimenta que quiera dar de alta. **<sistema>**

2. el usuario rellena la descripción. **<usuario>**

3. el sistema pide al menos una foto de la vestimenta. **<sistema>**

4. el usuario adjunta la foto. **<usuario>**

5. el sistema pide el precio de la vestimenta para el alquiler, precio será por días. **<sistema>**

6. el usuario rellena el campo de precio. **<usuario>**

7. el sistema va a pedir una fecha para la disponibilidad. **<sistema>**

8. el usuario proporciona la fecha. **<usuario>**

9. el sistema pide cantidad de vestimenta. **<sistema>**

10. el usuario proporciona un número. **<usuario>**

11. el usuario da al botón de confirmación. **<usuario>**

12. el sistema genera un código único y le se lo asigna a cada prenda. **<sistema>**

13. el sistema envía un correo de confirmación al usuario con los detalles de la operación . <**Sistema>**

**Flujos secundarios.**

4. a el tamaño de la foto supera al limite de tamaño , se vuelve al paso 3.

8.a la fecha introducida es anterior a la fecha actuar y tiene que ser posterior a la fecha actual , se vuelve al paso 7

10.a el numero proporcionado no es un numero entero o positivo, se vuelve al paso 9.

**Requisitos no funcionales a tener en cuenta**

* En el proceso 13 quizás el usuario tenga que esperar un tiempo T1 para recibir el correo.
* En el paso 4 el usuario tiene que asegurarse del formato de la foto y la resolución,.