



Código de documento	No. De Revisión	Fecha
0001	001	20/05/2023

## 1. Introducción.

### 1.1. Objetivo.

El presente CU tiene como objetivo describir la interacción del usuario con el sistema para crear parcialidades para un pesaje dentro del sistema del agricultor.

## 2. Definición Caso de Uso

### 2.1 Actores.

2.1.1. Sistema del Agricultor.

2.1.3. Usuario Agricultor **RN01**

### 2.2 Precondiciones.

2.2.1. Que el sistema se encuentre activo.

2.2.2. Que la persona cuente con un usuario activo dentro de la aplicación.

### 2.3 Flujo Normal Básico

1. El usuario inicia sesión. **(Ver CU Iniciar Sesión)**
2. El sistema despliega la bandeja principal con las siguientes pestañas:
  - a. Pesajes **(Ver CU Registrar Pesajes)**
  - b. Transportes **(Ver CU Registrar Transportes)**
  - c. Transportistas **(Ver CU Registrar Transportistas)**
3. El sistema despliega una tabla con la información de pesajes: **FA01**
  - a. Id Pesaje
  - b. No. Cuenta
  - c. Peso Total
  - d. Cant. Parcialidades
  - e. Fecha Envío
  - f. Estado
4. El sistema habilita la opción "Ver Detalle" para cada pesaje.

Código de documento	No. De Revisión	Fecha
0001	001	20/05/2023

5. El usuario selecciona “Ver Detalle”.
6. El sistema muestra el número de cuenta asociado al pesaje seleccionado.
7. El sistema muestra una tabla con la siguiente información de parcialidades:
  - a. ID de Parcialidad
  - b. Placa Transporte
  - c. Nombre Transportista
  - d. Peso (medida de peso seleccionada para la cuenta)
  - e. Tipo de Medida
  - f. Fecha Recepción Parcialidad
8. El sistema despliega información de parcialidades de la cuenta. **FA01**
9. El sistema habilita los siguientes botones:
  - a. Regresar **FA02**
  - b. Nueva Parcialidad
10. El usuario selecciona “Nueva Parcialidad”.
11. El sistema habilita el botón “Regresar”. **FA03**
12. El sistema muestra un formulario con los siguientes campos: **RN07**
  - a. Peso {{peso indicado para la cuenta}}
  - b. Transportes disponibles **FA04**
  - c. Transportistas disponibles **FA05**
  - d. Tipo de Medida
13. El usuario ingresa los datos.
14. El sistema habilita la opción Crear.
15. El usuario selecciona la opción Crear.
16. El sistema valida los datos. **FA06 FA07**
17. El sistema crea el registro.
18. El sistema muestra el mensaje. **RN AN01: No.2 y No.5**
19. El usuario selecciona el botón “OK” o selecciona fuera del mensaje.
20. El sistema recarga la pantalla y regresa al paso 6.
21. Fin del caso de uso.

## 2.4 Flujos Alternos.

### FA01: No existen registros

1. Se muestra el mensaje en la tabla. **RN AN02: No. 2**
2. Fin del flujo alternativo.

<b>Código de documento</b>	<b>No. De Revisión</b>	<b>Fecha</b>
<b>0001</b>	<b>001</b>	<b>20/05/2023</b>

#### **FA02: El usuario selecciona Regresar**

1. El usuario selecciona "Regresar".
2. El sistema retorna al paso 2 del flujo básico.
3. Fin del flujo alterno.

#### **FA03: El usuario selecciona Regresar**

1. El usuario selecciona "Regresar".
2. El sistema retorna al paso 6 del flujo básico.
3. Fin del flujo alterno.

#### **FA04: No existen transportes disponibles**

1. El sistema muestra "No existen transportes registrados".
2. Fin del flujo alterno.

#### **FA05: No existen transportistas disponibles**

1. El sistema muestra "No existen transportistas registrados"
2. Fin del flujo alterno.

#### **FA06: El estado de la cuenta es diferente de "Cuenta Creada"**

1. El usuario muestra el mensaje de error. **RN AN02: No.7**
2. El usuario selecciona el botón "OK" o selecciona fuera del mensaje.
3. El sistema regresa al paso 6 del flujo básico.

<b>Código de documento</b>	<b>No. De Revisión</b>	<b>Fecha</b>
<b>0001</b>	<b>001</b>	<b>20/05/2023</b>

## 2.5 Postcondiciones.

### 3. Requerimientos Suplementarios o no Funcionales

#### 4. Anexos

##### 4.1. Reglas de Negocio:

4.1.1.Ver Documento: Reglas de negocio de Casos de Uso (última versión formalizada)

#### 5. Firmas Necesarias

<i>Persona</i>	<i>Sector</i>	<i>Firma</i>
Edy Rigoberto Ramírez		