

NOTA: Esta es la plantilla para documentar, la tabla de la trayectoria principal se copia en las alternativas, solo es copiar y pegar dependiendo de si se requiere algo del sistema o algo de un actori

1. Documentación de Casos de Uso

1.1. CUX#.#: Nombre del caso de uso

Resumen





Este CU tiene como objetivo permitir al usuario blablabla blablabla blablabla blablabla blablabla blablabla blablabla blablabla blablabla.

Caso de Uso:	CU#.#: Nombre del Caso de Uso
Resumen de Atributos	
Autor	El nombre de quien lo hizo.
Actor	Usuario
Propósito	Permitir al usuario realizar la acción.
Entradas	Para realizar ACCIÓN el USUARIO deberá capturar etc etc etc:
Salidas	Se mostrara en pantalla el mensaje MSG# cuando la operación.
Pre-condiciones	Que existan bla bla bla bla bla.
Pos-condiciones	Se realizara bla bla bla bla bla.
Errores	Se mostrara el mensaje bla bla bla.
Tipo	Primario — Secundario — etc.
Fuente	Basado en el funcionamiento etc.

Cuadro 1: Caso de Uso #: Nombre del CU

Trayectorias del CU

Trayectoria Principal

1.  Solicita accion tal presionando boton[botonX] de la pantalla#.#
2.  Despliega formulario
3. 
4.  Hace otra accion
.... Fin del caso de uso

Trayectoria Alternativa A

Condición: Especificar condición.

Trayectoria Alternativa B
Condición: Especificar condición.

2. Mensajes

2.1. MSG1 Nombre del Mensaje

Tipo: Notificación.

Estatus: Aprobado.

Objetivo: Indicar al usuario que la acción solicitada sea realizada exitosamente.

Redacción: ARTICULO ENTIDAD VALOR ha sido OPERACIÓN exitosamente.

Parámetros: El mensaje se muestra con base en los siguientes 1:

ARTICULO Añadir descripción.

ENTIDAD Añadir descripción.

VALOR Añadir descripción.

OPERACIÓN Añadir descripción.

3. Reglas de Negocio

3.1. BR# Nombre de la RN

Regla: BR1 Información Correcta.

Tipo: Restricción.

Nivel: Obligatorio. Debe cumplirse siempre.

Versión: 1.0

Estado: Aprobado.

Descripción: La información que se proporcione al CVU marcada como obligatoria debe pertenecer al tipo de dato especificado