|  |  |
| --- | --- |
| **Código:** | ***<<Nombre del Sistema Información>>*** |

1. **ESPECIFICACIÓN DE CASO DE USO**

**Proyecto:**

**ID Requerimiento: CA22**

**Analista Funcional:** *[En este campo se debe indicar el nombre completo de la persona que está especificando el requerimiento]*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Paquete y Caso de Uso** | *[En este campo se debe indicar el ID del paquete funcional y el ID del caso de uso afectado por el requerimiento. Ej: PF01\_CU01 en caso de que aplique]* | ***Tipo de Cambio***  ☐ *Modificación de caso de uso*  ☐ *Nuevo caso de uso* |
| **URL Paquete Funcional** | *[En este campo se debe indicar la ruta del repositorio en la que se encuentra ubicado el paquete funcional que contiene el caso de uso que se está creando o modificando]* | |
| **Nombre de caso de uso** | *[En este campo se debe indicar el nombre del caso de uso que se está modificando o creando. Ej: Adjudicar Apoyos de Sostenimiento]* | |
| **Descripción general del Cambio** | *[En este campo se debe realizar una descripción breve de la modificación que se debe realizar al caso de uso. Ej: Revisión integral de la funcionalidad Adjudicar Apoyos de Sostenimiento.]* | |
| **Historia Básica** | La división describe dos nociones relacionadas, aunque diferentes, la de «separar» y la de «repartir».​​ De manera formal, la división es una operación binaria que a dos números asocia el producto del primero por el inverso del segundo | |
| **Criterios de Aceptación** *[según descripción del ajuste – Documento de Alcance]* | *[En este campo se debe describir el cambio que se debe realizar para la funcionalidad. En esta sección se debe incluir la descripción de los campos (tipos de campo, obligatoriedad, opciones que presenta), el flujo correspondiente como debe quedar, las validaciones que se deben adicionar, modificar o eliminar, si hay que crear opciones de menú, si hay que crear roles, referenciar prototipos, etc.]* | |
| **Casos de Uso del Flujo** | *[En este campo se deben indicar los casos de uso que se deben ejecutar antes y después del caso de uso que se está modificando o creando. En el caso de que no hayan casos de uso antes y/o después del caso de uso afectado, en esta sección se debe poner N.A ]* | |

1. **PROTOTIPOS**

*[En esta sección se deben insertar todos los prototipos que se afectan o crean de acuerdo al requerimiento solicitado. Los prototipos que se relacionen en esta sección se deben insertar en el orden como se presenten de acuerdo al flujo del requerimiento]*

**Prototipo 1**

**Prototipo 2**

1. **HISTORIAL DE VERSIONES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Fecha** | **Modificación** | **Realizó** |
| *[En este campo se debe ingresar la versión de la especificación del requerimiento]* | *[En este campo se debe ingresar la fecha en la cual se genera la versión de la especificación del requerimiento.]* | *[En este campo se debe ingresar la descripción de la modificación realizada a la especificación del requerimiento.]* | *[En este campo se debe ingresar el nombre de la persona que realizó la modificación a la especificación del requerimiento.]* |