Objetivo:

Representar los casos de uso, vigentes y definidos en el documento Especificación de Caso de Uso, a través de la especificación del diagrama del modelo, la descripción de actores, así como de sistema y subsistema, con la finalidad de identificar los procesos reutilizables, su relación con otros componentes del modelo, y facilitar su mantenimiento.

*Guía de uso:*

* *Tomar como referencia principal (no limitativa) de llenado del documento el texto en azul, el cual es una guía incluida en cada sección, reemplazar dicho texto por el contenido final del documento. Para ver el texto en azul, presionar Ctrl+(.*
* Si se hace referencia a documentación externa, se deberá incluir: el nombre de los documentos, ubicación física y procedimiento a seguir para su consulta.
* Si una sección no es llenada debido a las características del proyecto, incluir el comentario “No Aplica” y justificar la omisión de información evitando así tener secciones vacías.
* Si el modelo incluye relaciones de tipo <<include>> y <<extend>> se incluye una breve descripción del caso de uso al que se hace referencia con este tipo de relaciones.
* Los casos de uso solo pueden tener relación con otros casos de uso a través de relaciones de tipo <<include>>, <<exclude>> o Generalización
* Todo caso de uso debe estar relacionado con un actor o en su defecto con otro caso de uso.
* Todo actor debe estar relacionado con al menos un caso de uso o en su defecto con otro actor a través de una generalización.
* El nombre de los casos de uso debe comenzar con un verbo en infinitivo y no ser muy extenso.
* Si fuera necesario **reservar** información generada en esta plantilla, se hará bajo lo estipulado en la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública vigente (LGTAIP), pudiendo consultar a la ACPPI para su aplicación.

Nota: Es responsabilidad del revisor la identificación de la información que se genere en este formato, y así determinar si se cuenta con causas que originen la reserva de la misma, apegándose estrictamente a lo señalado en los ordenamientos jurídicos vigentes en materia de Transparencia.

En caso de detectar información sensible (reservada), se tendrá que indicar en el pie de página, sección izquierda, con la siguiente señalización:

[Área dueña de la Información XX, clasificada como Reservada con Fundamento Legal XX, Motivación XX, Fecha de clasificación XX y Periodo de la reserva XX]

**Ejemplo:** “La información contenida en este documento pertenece a la Administración Central de Soluciones de Negocio, teniendo carácter de Reservada a partir del 01 de abril de 2018, con un periodo de reserva de 5 años, por tratarse de información que de revelarse puede causar un serio perjuicio a la recaudación de las contribuciones. Lo anterior tiene su fundamento en el artículo 113, fracción IV, de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública”

* El documento debe incluir la firma del usuario de Negocio solicitante.

Criterios de aceptación:

* El documento es utilizado de acuerdo al formato establecido.
* El documento no contiene faltas de ortografía.
* El modelo es desarrollado bajo los estándares de UML 2.0.
* El modelo cubre todos los requerimientos de negocio abiertos. Esto es, todos los casos de uso definidos por un artefacto Especificación de Caso de Uso que se encuentren vigentes, deben aparecer en este diagrama.
* El modelo está estructurado, para mejorar el entendimiento del mismo, así como para identificar procesos reutilizables y facilitar el mantenimiento del modelo.
* Los Actores incluyen una descripción, características y descripción de las relaciones con otros componentes del modelo.
* Por cada Caso de Uso se especifica la siguiente información:
* Diagrama del Modelo
* Descripción de Actores
* Descripción del Sistema/Subsistema

**<ID Requerimiento>**

**Nombre del Requerimiento:**

# Tabla de Versiones y Modificaciones

*La siguiente tabla debe listar las versiones y descripciones hechas a este documento desde el momento de su creación y cada vez que se actualiza. La descripción debe incluir una síntesis del cambio hecho.*

*Para la Versión, especificar un número entero consecutivo,* ***iniciando con 1*** *para la* ***creación del documento*** *e incrementar en decimales conforme se actualice (1.1, 1.2, 1.3, Etc.). Al terminarlo, especificar la versión final para firma, en caso necesario.*

*Para futuros proyectos donde este documento se reutilice, el versionamiento reiniciará en versión 2, incrementando las actualizaciones igualmente con decimales (2.1, 2.2, 2.3, Etc.). Posteriores reutilizaciones iniciarían entonces con versión 3, 4, etc.*

| Versión | Descripción del cambio  *Síntesis de la modificación hecha al contenido del documento* | Responsable de la Versión  *Especificar nombre completo del responsable(s) de la versión del documento* | Fecha  *Especificar la fecha de la versión.*  *Formato: dd/mm/aaaa* |
| --- | --- | --- | --- |
| *1* | *Creación del documento.* |  |  |
| *1.1* | *Versión aprobada para firma* |  |  |
| ***2*** | ***Se reutiliza*** *el documento para actualizaciones* |  |  |
| *2.1* | *Versión aprobada para firma* |  |  |

**Tabla de Contenido**

[Tabla de Versiones y Modificaciones 1](#_Toc409512218)

[Modelo de casos de uso 2](#_Toc409512219)

[Descripción de actores 3](#_Toc409512220)

[Nombre del actor 3](#_Toc409512221)

[Descripción 3](#_Toc409512222)

[Características/Responsabilidades 3](#_Toc409512223)

[Relaciones de comunicación 3](#_Toc409512224)

[Relaciones de generalización 3](#_Toc409512225)

[Descripción del sistema/subsistema 3](#_Toc409512226)

[**Sistema/Subsistema** 3](#_Toc409512227)

[**Objetivo** 3](#_Toc409512228)

[**Casos de uso relacionados** 3](#_Toc409512229)

[Nombre del Caso de Uso 3](#_Toc409512230)

[Propósito del Caso de Uso 3](#_Toc409512231)

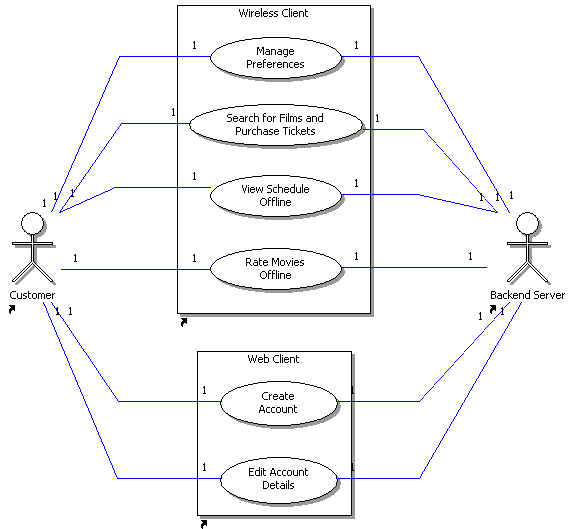
[Relaciones de comunicación 3](#_Toc409512232)

[Relaciones de tipo *<<include>>* 3](#_Toc409512233)

[Relaciones de tipo *<<extend>>* 3](#_Toc409512234)

## Modelo de casos de uso [Fase: Análisis] [etapa: Especificación funcional] (ACSN)

**Ejemplo de componentes que puede incluir el modelo de casos de uso de negocio**: Actores, Casos de Uso; relaciones <<include>>,<<extend>>, Asociaciones, Agregaciones, Generalizaciones, para estructurar los casos de uso.



## Descripción de actores [fase: análisis] [etapa: Especificación funcional] (ACSN)

Nombre del actor

Descripción

Características/Responsabilidades

Incluir las características y/o responsabilidades que hacen que el actor sea funcional en el modelo de casos de uso.

Relaciones de comunicación

Relaciones de generalización

## Descripción del sistema/subsistema [fase: análisis] [etapa: Especificación funcional] (ACSN)

### **Sistema/Subsistema**

### **Objetivo**

### **Casos de uso relacionados**

Nombre del Caso de Uso

Propósito del Caso de Uso

Relaciones de comunicación

Incluir una breve descripción de las relaciones de comunicación en las que está involucrado el caso de uso.

Relaciones de tipo *<<include>>*

Incluir una breve descripción de las relaciones tipo <<incluye>> que necesita el caso de uso para completar la funcionalidad requerida.

Relaciones de tipo *<<extend>>*

Incluir una breve descripción de las relaciones tipo <<extend>> que necesita el caso de uso para completar la funcionalidad requerida.

|  |  |
| --- | --- |
| **FIRMAS DE CONFORMIDAD**  *Instrucciones: Esta sección se refiere sólo a las personas que participan en la elaboración y aprobación del documento*  *No es limitativo. En caso de existir más involucrados, se agregarán las columnas y filas necesarias, respetando el formato. Incluye ejemplo de personas que podrían firmar el artefacto.* | |
| **Firma 1** *(Ejemplo: Responsable de Fase.).* | **Firma 2** *(Ejemplo: Usuario, cuando aplica)* |
| **Nombre**: | **Nombre**: |
| **Puesto**: | **Puesto**: |
| **Fecha**: | **Fecha**: |
|  |  |
| **Firma 3** *(Ejemplo: Líder de proyecto)* | **Firma 4** |
| **Nombre**: | **Nombre**: |
| **Puesto**: | **Puesto**: |
| **Fecha**: | **Fecha**: |
|  |  |