

**Table of Contents**

Plan de Pruebas Funcionales	2
1. Ambiente de prueba	2
Recursos Físicos	2
Recursos Lógicos	2
2. Prueba Funcional del Casos de Uso: <nombre del caso de uso>	2
Flujo Básico	2
Flujos Alternativos	2
Casos de Prueba	2
Tabla 1. Prueba funcional del caso de uso <nombre del caso de uso>	2

## Plan de Pruebas Funcionales

Las pruebas funcionales aseguran que la aplicación ejecute sus funciones de acuerdo a lo establecido en la especificación de requerimientos.

### 1. Ambiente de prueba

#### Recursos Físicos

[Se colocan las características del equipo (hardware) a utilizar para la realización de la prueba, por ejemplo, tipo de computador y su velocidad, tipo de memoria, características de disco duro, etc.]

#### Recursos Lógicos

[Se indican las herramientas a instalar para la realización de las pruebas, por ejemplo, herramientas automatizadas para la aplicación de pruebas]

### 2. Prueba Funcional del Casos de Uso: <nombre del caso de uso>

#### Flujo Básico

[Se indica la secuencia de actividades correspondiente al flujo básico del caso de uso en particular]

#### Flujos Alternativos

[Se indica la secuencia de actividades de cada uno de los flujos alternativos del caso de uso en particular]

#### Casos de Prueba

[Por cada flujo de actividades (básico y alternativo) identificado para el caso de uso se definen un o más casos de prueba. Cada flujo de actividades asociado a una funcionalidad del sistema se conoce como hilo, el cual es activado por un evento y puede tener asociado un conjunto de datos de entrada]

#### Tabla 1. Prueba funcional del caso de uso <nombre del caso de uso>

# Caso de prueba	Objetivo de la prueba	Datos de entrada	Salida esperada	Salida obtenida	Observaciones
[Se indica el número del caso de prueba, colocando entre paréntesis si este caso de prueba corresponde a el flujo básico o a un flujo alternativo					
<p>[La información que debe contener el formato de pruebas de este plan está referida a datos de los siguientes campos de la tabla: # del caso de prueba, objetivo de la prueba, datos de entrada, salida esperada. La información correspondiente a los demás campos se colocará una vez realizada la prueba]</p> <p>[La sección 2 se repite para cada caso de uso de la aplicación]</p>					