Sistema Gestor SAMOC

Especificación de Caso de Uso:

Registrar Comprobante de Pago

Versión 0.9

[Nota: La siguiente plantilla se ha desarrollado para su uso con Rational Unified Process. El texto que se encuentra entre corchetes y presentado en estilo itálicas azul se ha incluido para proporcionar una guía para el autor y se debería borrar antes de la entrega del documento.]

[Hay que sustituir el texto resaltado con marcador amarillo por su equivalente en el proyecto de desarrollo y eliminar el resaltado]

[La versión del documento se actualizará según la iteración y la fase del proyecto]

Historial de Revisiones

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** |
| 28/05/2013 | 0.9 | Versión preliminar como propuesta de desarrollo. | Flores Martos, Yasmin |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Tabla de Contenidos

1. Buscar Dispensa 4

1.1 Descripción 4

2. Flujo de Eventos 4

2.1 Flujo Básico 4

2.2 Flujos Alternativos 4

3. Precondiciones 4

4. Poscondiciones 4

5. Puntos de Extensión 4

6. Prototipo 5

7. Diagrama de Clases 5

8. Diagrama de Secuencias 6

Especificación de caso de uso: Registrar Comprobante de Pago

# Registrar Comprobante de Pago

## Descripción

El caso de uso Generar Comprobante de Pago nos da la funcionalidad de poder generar ya sea la boleta o factura que por medio de estos comprobantes da entender que se realizó el alquiler de auditorio o de oficinas.

# Flujo de Eventos

## Flujo Básico

1. El caso de uso empieza cuando el Secretario de Economía elige la opción generar comprobante de pago del caso de uso “Registrar alquiler de ambientes”.
2. El Sistema carga automáticamente toda la información.
3. El Secretario de Economía imprime el comprobante de pago.

## Flujos Alternativos

# Precondiciones

## *Para que se genere un comprobante de pago debe haberse realizado un contrato.*

# Poscondiciones

## *Generar el comprobante de pago (boleta o factura).*

# Puntos de Extensión

# Prototipo:

# Diagrama de Clases

# 

# Diagrama de Secuencias

## 