**LOGO**

**Nombre del documento**

**Nombre del proyecto**

**<Versión>**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del proyecto | Versión: <0.1> |
| Nombre del documento | Date: <03/03/2017> |
| Nombre físico del documento | |

Revisión Histórica

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Date | Descripción | Autor |
| 0.1 | 02/03/2017 | Primera Revisión | Nombres de autores |

Índice

1. Introducción 4

1.1 Objetivo 4

1.2 Consideraciones 4

1. Diagrama de Caso de uso carro de compras 4

2.1 Descripción 4

2.2 Imagen Caso de uso carro de compras 5

2.3 Explicación del diagrama del caso de uso 5

3. Diagrama de secuencia 5

3.1 Descripción 6

3.2 Imagen Diagrama de secuencia carro de compras 6

3.3 Explicación del diagrama de secuencia 6

4. Especificación de Caso de uso carro de compras 7

4.1 Descripción 7

4.2 Tabla Especificación de Caso de uso carro de compras 7

5. Referencias 9

1. Introducción

Que se tratara a lo largo del documento.

* 1. Objetivo

Lo que se quiere lograr con el desarrollo del documento.

* 1. Consideraciones

Información relevante al documento.

1. Diagrama de Caso de uso carro de compras

A continuación se presenta el diagrama de caso de uso con su respectiva descripción que argumenta su funcionamiento.

* 1. Descripción

Introducción al diagrama de casos de uso.

* 1. Imagen Caso de uso

A continuación se presenta el caso de uso.

2.3 Explicación del diagrama del caso de uso

Información relevante del diagrama de casos de uso.

1. Diagrama de secuencia

A continuación se presenta una descripción preliminar al diagrama de secuencia, ambos pretender profundizar la información que se requiere para entender el funcionamiento del sistema.

* 1. Descripción

Introducción al diagrama de secuencia.

* 1. Imagen Diagrama de secuencia

A continuación se presenta el diagrama de secuencia.

* 1. Explicación del diagrama de secuencia

Información relevante del diagrama de secuencia.

1. Especificación de Caso de uso

A continuación se presenta una descripción que hace referencia a la tabla mostrada posteriormente.

* 1. Descripción

Introducción a la especificación detallada.

* 1. Tabla Especificación de Caso de uso

A continuación se presenta la especificación detallada del caso de uso

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Orden** | **Nombre** | **Explicación** | |
| 1 | **Tipo** |  | |
| 2 | **Objetivo** |  | |
| 3 | **Actores** |  | |
| 4 | **Precondiciones** |  | |
| 5 | **Flujo Esperado** | | |
| **Flujo Principal** | **Paso** | **Acción** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| **Flujo alternativo** | **Paso** | **Acción** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 6 | **Flujo No Esperado** | **Paso** | **Acción** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 7 | **Postcondiciones** |  | |

5 Referencias