<Inventario Online>

Use-Case Specification: <Ventas>

Version <1.0>

[Note: The following template is provided for use with the Rational Unified Process. Text enclosed in square brackets and displayed in blue italics (style=InfoBlue) is included to provide guidance to the author and should be deleted before publishing the document. A paragraph entered following this style will automatically be set to normal (style=Body Text).]

[To customize automatic fields in Microsoft Word (which display a gray background when selected), select File>Properties and replace the Title, Subject and Company fields with the appropriate information for this document. After closing the dialog, automatic fields may be updated throughout the document by selecting Edit>Select All (or Ctrl-A) and pressing F9, or simply click on the field and press F9. This must be done separately for Headers and Footers. Alt-F9 will toggle between displaying the field names and the field contents. See Word help for more information on working with fields.]

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| <09/abr/20> | <0.1> | <Caso de uso de ventas > | <Alexander Mercado> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table of Contents

1. Brief Description 4

2. Basic Flow of Events 4

3. Alternative Flows 4

3.1 <Area of Functionality> 4

4. Preconditions 4

5. Postconditions 4

Use-Case Specification: <Ventas>

# Brief Description

El siguiente caso de uso va dirigido hacia la venta en la aplicacion

# Basic Flow of Events

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Paso | Rol | Acción |
| 0 | Usuario | Ingresa opción de pago caja |
| 1 | Usuario | Ingresa el/los articulo a vender |
| 2 | Software | Calcular el precio de los artículos |
| 3 | Software | Mostrar el total de precios de los artículos |
| 4 | Usuario | Cobrar al cliente y seleccionar método de pago |
| 5 | Software | Hacer efectivo el pago e imprimir boleta |
| 6 | Usuario | Entregar boleta al cliente |
|  |  |  |

# Alternative Flows

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Paso | Rol | Acción |
| 1.1 | Software | Se indica que artículo no existe |
| 1.2 | Usuario | Ingresa el articulo correctamente |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Paso | Rol | Acción |
| 4.1.1 | Cliente | Paga con efectivo |
| 4.1.2 | Usuario | Ingresa el efectivo y entrega el vuelto |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Paso | Rol | Acción |
| 4.2.1 | Cliente | Paga con tarjeta |
| 4.2.2 | Usuario | Ingresa el pago tarjeta pagando por webpay o redbank |

## <Area of Functionality>

El area de funcionalidad es en la caja

# Preconditions

* El usuario debe abrir la aplicación de caja para poder realizar la acción
* Los artículos deben estar registrados en la aplicación

# Postconditions

* El cliente recibirá sus productos y su boleta
* El usuario recibirá el pago