**Especificación de requisitos de software**

**Proyecto: Desarrollar e implementar un sistema de información que gestione los**

**inventarios de las misceláneas.**

**Instrucciones para el uso de este formato**

*Este formato es una plantilla tipo para documentos de requisitos del software.*

*Está basado y es conforme con el estándar IEEE Std 830-1998.*

*Las secciones que no se consideren aplicables al sistema descrito podrán de forma justificada indicarse como no aplicables (NA).*

*Notas:*

*Los textos en color azul son indicaciones que deben eliminarse y, en su caso, sustituirse por los contenidos descritos en cada apartado.*

*Los textos entre corchetes del tipo “[Inserte aquí el texto]” permiten la inclusión directa de texto con el color y estilo adecuado a la sección, al pulsar sobre ellos con el puntero del ratón.*

*Los títulos y subtítulos de cada apartado están definidos como estilos de MS Word, de forma que su numeración consecutiva se genera automáticamente según se trate de estilos*

*“Titulo1, Titulo2 y Titulo3”.*

*La sangría de los textos dentro de cada apartado se genera automáticamente al pulsar Intro al final de la línea de título. (Estilos Normal indentado1, Normal indentado 2 y Normal indentado 3).*

*El índice del documento es una tabla de contenido que MS Word actualiza tomando como criterio los títulos del documento.*

*Una vez terminada su redacción debe indicarse a Word que actualice todo su contenido para reflejar el contenido definitivo.*

# Ficha del documento

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Revisión** | **Autor** | **Verificado dep. Calidad.** |
| 22/04/2020 |  | Lady Tatiana Chitivo Caicedo  Andrés Felipe Saenz Salazar  Andrés Esteban Sossa Rodríguez  Yesid Steven Valencia Rodríguez |  |

Documento validado por las partes en fecha:

|  |  |
| --- | --- |
| Por la comunidad | Por la entidad |
| De los establecimientos comerciales (misceláneas) . | Servicio Nacional de Aprendizaje Sena. |

# Contenido

**FICHA DEL DOCUMENTO**

**CONTENIDO**

1. **INTRODUCCIÓN** 
   1. **Propósito**
   2. **Alcance**
   3. **Personal involucrado**
   4. **Definiciones, acrónimos y abreviaturas**
   5. **Referencias**
   6. **Resumen**
2. **DESCRIPCIÓN GENERAL** 
   1. **Funcionalidad del producto**
   2. **Características de los usuarios**
   3. **Restricciones**
   4. **Suposiciones y dependencias**
3. **REQUISITOS ESPECÍFICOS** 
   1. **Requisitos comunes de las interfaces**

3.1.1 Interfaces de usuario

3.1.2 Interfaz de hardware

3.1.3 Interfaz de software

* 1. **Requerimientos funcionales** 
     1. Requisito funcional 1
     2. Requisito funcional 2
     3. Requisito funcional 3
     4. Requisito funcional 4
     5. Requisito funcional 5
     6. Requisito funcional 6
     7. Requisito funcional 7
     8. Requisito funcional 8
     9. Requisito funcional 9
  2. **Requerimientos no funcionales** 
     1. Interfaz del sistema
     2. Ayuda en el uso del sistema
     3. Mantenimiento
     4. Nivel de usuario
     5. Seguridad del sistema
     6. Accesibilidad del sistema 20

**1 Introducción**

Este documento es una Especificación de Requisitos Software (ERS) para el Sistema de información para la gestión de procesos y control de inventarios. Esta especificación se ha estructurado basándose en las directrices dadas por el estándar IEEE Práctica Recomendada para Especificaciones de Requisitos Software ANSI/IEEE 830, 1998.

# 1.1 Propósito

El presente documento tiene como propósito definir las especificaciones funcionales, no funcionales para el desarrollo de un sistema de información. Desarrollando e implementando un sistema que gestione los inventarios de las misceláneas.

# 1.2 Alcance

Se implementará un sistema de información que gestioné el control y la organización de los productos en cuanto al manejo de inventario, ventas diarias y los productos agotados en el negocio. Esto con base a la información recopilada con los métodos de recolección que nos ha suministrado el cliente. A pesar de que se aplicó la encuesta a 15 negocios, sólo se implementará en el establecimiento “miscelánea LYD”.

# 1.3 Personal involucrado

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Lady Tatiana Chitivo Caicedo |
| **Rol** | Analista, diseñador y programador |
| **Categoría Profesional** | Técnica en programación de software |
| **Responsabilidad** | Análisis y desarrollo en sistemas de información |
| **Información de contacto** | [ltchitivo@misenasena.edu.co](mailto:ltchitivo@misenasena.edu.co) - 3008271069 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Andrés Felipe Saenz Salazar |
| **Rol** | Analista, diseñador y programador |
| **Categoría Profesional** | Técnico en programación de software. |
| **Responsabilidad** | Análisis y desarrollo en sistemas de información |
| **Información de contacto** | [afsaenz37@misena.edu.co](mailto:afsaenz37@misena.edu.co) - 3102039770 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Andrés Esteban Sossa Rodriguez |
| **Rol** | Analista, diseñador y programador |
| **Categoría Profesional** | Técnico en programación de software. |
| **Responsabilidad** | Análisis y desarrollo en sistemas de información |
| **Información de contacto** | [aesossa6@misena.edu.co](mailto:aesossa6@misena.edu.co) - 3208427887 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Yesid Steven Valencia Rodriguez |
| **Rol** | Analista, diseñador y programador |
| **Categoría Profesional** | Técnico en programación de software. |
| **Responsabilidad** | Análisis y desarrollo en sistemas de información |
| **Información de contacto** | [ysvalencia103@misena.edu.co](mailto:ysvalencia103@misena.edu.co) - 3106094469 |

# 1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

|  |  |
| --- | --- |
| ***Nombre*** | ***Descripción*** |
| **Usuario** | Persona que usará el sistema para gestionar procesos de información |
| **ERS** | Especificación de Requisitos Software |
| **RF** | Requerimiento Funcional |
| **RNF** | Requerimiento No Funcional |

# 1.5 Referencias

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Título del Documento** |  | **Referencia** |
| Standard IEEE 830 - 1998 | IEEE |  |

# 1.6 Resumen

Este documento consta de tres secciones. En la primera sección se realiza una introducción al mismo y se proporciona una visión general de la especificación de recursos del sistema.

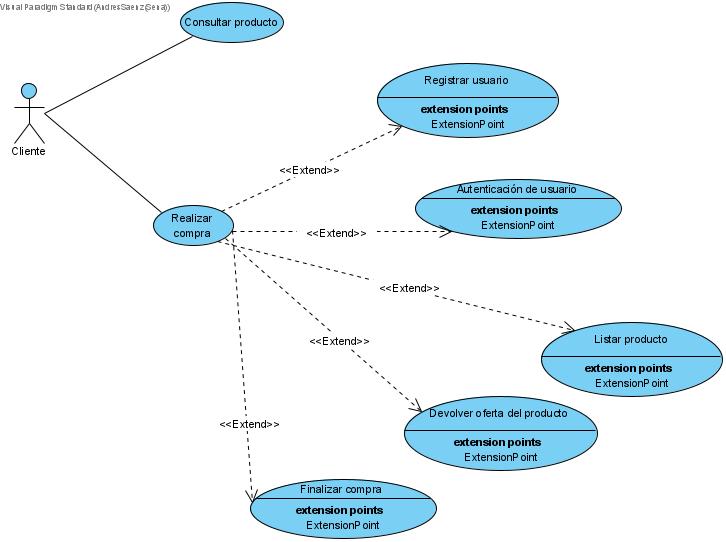
En la segunda sección del documento se realiza una descripción general del sistema, con el fin de conocer las principales funciones que éste debe realizar, los datos asociados y los factores, restricciones, supuestos y dependencias que afectan al desarrollo, sin entrar en excesivos detalles.

Por último, la tercera sección del documento es aquella en la que se definen detalladamente los requisitos que debe satisfacer el sistema.

**2 Descripción general**

# 2.1 Funcionalidad del producto

# 

**

# 2.2 Características de los usuarios

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Administrador |
| **Formación** | Técnico en programación de software |
| **Actividades** | Control y manejo del sistema en general |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Usuario |
| **Formación** | Administracion de empresa |
| **Actividades** | Manejo del sistema de Información |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Cliente |
| **Formación** |  |
| **Actividades** | Participación activa en compra de productos |

*.*

# 2.3 Restricciones

* Interfaz para ser usada con internet.
* Lenguajes y tecnologías en uso: HTML, JAVA.JAVASCRIPT
* Los servidores deben ser capaces de atender consultas concurrentemente.
* El sistema se diseñará según el modelo vista/controlador.
* El sistema deberá tener un diseño e implementación sencilla, independiente de la plataforma o del lenguaje de programación.

*.*

# 2.4 Suposiciones y dependencias

* Se asume que los requisitos aquí descritos son estables.
* Los equipos en los que se vaya a ejecutar el sistema deben cumplir los requisitos antes indicados para garantizar una ejecución correcta de la misma.

**3 Requisitos específicos**

**Requerimientos Funcionales**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF01 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Registro de usuario del sistema.. |
| **Características:** | El usuario deberá registrarse en el sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | Los usuarios deberán registrarse con sus datos personales, su N° identificación y contraseña. Solo podrán hacer uso del registro los Administradores, empleados y clientes. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF04 * RNF05 * RNF06 |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF02 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Autenticación de usuarios. |
| **Características:** | Los usuarios deberán identificarse para acceder a cualquier parte del sistema de inventario. |
| **Descripción del requerimiento:** | Ingresar al software realizando una autenticación frente a la aplicación el cual debe solicitar, N° identificación y contraseña, generar un login. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF04 * RNF06 |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF03 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Ingreso de productos al inventario. |
| **Características:** | El usuario podrá realizar el almacenamiento de los productos. |
| **Descripción del requerimiento:** | El usuario digitara los productos con sus respectivos datos en el sistema de inventario. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF04 |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF04 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Informe de ventas por periodo. |
| **Características:** | El sistema permitirá generar un balance de ventas por periodo a los usuarios administradores. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema deberá visualizar las ventas y ganancias que se han generado durante el periodo y dar un reporte (cada mes). |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF04 |
| **Prioridad del requerimiento:** Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF05 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Administración de usuarios. |
| **Características:** | El sistema permitirá administrar y gestionar todo lo referente a los usuarios del sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema deberá permitir la administración y la gestión de los usuarios dentro del sistema. Esto solo se podrá realizar con el rol de usuario administrador. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF04 |
| **Prioridad del requerimiento:** Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF06 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Gestión de proveedores. |
| **Características:** | El sistema permitirá administrar y gestionar todo lo referente a los proveedores del sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema deberá permitir la administración y gestión de los proveedores dentro del sistema. Esto solo se podrá realizar con el rol de usuario administrador. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF04 |
| **Prioridad del requerimiento:** Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF07 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Gestión de productos. |
| **Características:** | El sistema permitirá administrar y gestionar todo lo referente a los productos del sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema deberá permitir la administración y gestión de los productos dentro del sistema. Esto solo se podrá realizar con el rol de usuario administrador. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF04 |
| **Prioridad del requerimiento:** Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF08 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Administrar carrito de compras. |
| **Características:** | El aplicativo web permitirá al cliente añadir productos a su carrito de compras para proceder a obtener el producto. |
| **Descripción del requerimiento:** | Al ingresar al sistema, el cliente elegirá los productos que quiere añadir a su carrito de compras, culminando así con el proceso de facturación. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF05 * RNF06 |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RF09 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Confirmar facturación. |
| **Características:** | El aplicativo web permitirá al cliente finalizar sus compras, siempre y cuando esté registrado en el aplicativo web. |
| **Descripción del requerimiento:** | El cliente deberá llenar un formulario con sus datos personales para poder realizar sus respectivas compras. |
| **Requerimiento NO funcional:** | * RNF01 * RNF02 * RNF05 * RNF06 |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

**Requerimientos No Funcionales.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF01 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Interfaz del sistema. |
| **Características:** | El sistema presentará una interfaz de usuario sencilla para que sea de fácil manejo a los usuarios del sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema debe tener una interfaz de uso intuitiva y sencilla. |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF02 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Ayuda en el uso del sistema. |
| **Características:** | La interfaz del usuario deberá de presentar un sistema de ayuda para que los mismos usuarios del sistema se les faciliten el trabajo en cuanto al manejo del sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | La interfaz debe estar complementada con un buen sistema de ayuda (la administración puede recaer en personal con poca experiencia en el uso de aplicaciones informáticas). |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF03 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Mantenimiento. |
| **Características:** | El sistema deberá de tener un manual de instalación y manual de usuario para facilitar los mantenimientos que serán realizados por el administrador. |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema debe disponer de una documentación fácilmente actualizable que permita realizar operaciones de mantenimiento con el menor esfuerzo posible. |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF04 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Nivel de Usuario |
| **Características:** | Garantizará al usuario el acceso de información de acuerdo al perfil laboral que posee. |
| **Descripción del requerimiento:** | Permitir el acceso a la información, de acuerdo al tipo de perfil que posean los usuarios dentro del sistema. |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF05 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Seguridad del sistema |
| **Características:** | El sistema garantizará a los usuarios una seguridad en cuanto a la información que se procede en el sistema. |
| **Descripción del requerimiento:** | Garantizar la seguridad del sistema con respecto a la información de datos y contraseñas. |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

# 

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación del requerimiento:** | RNF06 |
| **Nombre del**  **Requerimiento:** | Accesibilidad del sistema |
| **Características:** | Accesibilidad eficaz y segura |
| **Descripción del requerimiento:** | El sistema deberá ofrecer al usuario una accesibilidad eficaz y segura al momento de interactuar con el sistema.. |
| **Prioridad del requerimiento:**  Alta | |

# 3.1 Requisitos comunes de las interfaces

*.*

### 3.1.1 Interfaces de usuario

La interfaz con el usuario consistirá en un conjunto de ventanas con botones, listas y campos de textos. Ésta deberá ser construida específicamente para el sistema propuesto y, será visualizada desde un navegador de internet.

### 3.1.2 Interfaces de hardware

Será necesario disponer de equipos de cómputos en perfecto estado con las siguientes características:

* Adaptadores de red.
* Procesador de 1.66GHz o superior.
* Memoria mínima de 256Mb.
* Mouse.
* Teclado.

### 3.1.3 Interfaces de software

* Sistema Operativo: Windows vista,7 y 10.
* Explorador: Mozilla o Chrome.

### 