



Especificación de requisitos de software

Proyecto: Sistema de punto de ventas de tienda de abarrotes online denominada eMiscelaneas , distintos servicios de compra y entrega de productos en Teziutlán, Puebla. Pue. De ITST

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.
10/10/2020		Ordoñez Fernández Juan Antonio	Depto. Ingeniería Informática

Documento validado por las partes en fecha:

Por el departamento	Por la universidad
Ingeniería informática	Instituto Tecnológico Superior de Teziutlán



Especificación de requisitos de software

Contenido

FICHA DEL DOCUMENTO	3
CONTENIDO	4
1 INTRODUCCIÓN	6
1.1 Propósito	6
1.2 Alcance	6
1.3 Personal involucrado	6
1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas	7
1.5 Referencias	7
1.6 Resumen	7
2 DESCRIPCIÓN GENERAL	7
2.1 Perspectiva del producto	7
2.2 Funcionalidad del producto	8
2.3 Características de los usuarios	8
2.4 Restricciones	9
2.5 Suposiciones y dependencias	9
3 REQUISITOS ESPECÍFICOS	9
3.1 Requisitos comunes de las interfaces	17
3.1.1 Interfaces de usuario	17
3.1.2 Interfaces de hardware	17
3.1.3 Interfaces de software	17
3.1.4 Interfaces de comunicación	17
3.2 Requerimientos funcionales	17
3.2.1 Requisito funcional 1	17
3.2.2 Requisito funcional 2	17
3.2.3 Requisito funcional 3	18
3.2.4 Requisito funcional 4	18
3.2.5 Requisito funcional 5	18
3.2.6 Requisito funcional 6	19
3.2.7 Requisito funcional 7	19
3.2.8 Requisito funcional 8	19



Especificación de requisitos de software

3.2.9	Requisito funcional 9	19
3.3	Requerimientos no funcionales	19
3.3.1	Requisitos de rendimiento	19
3.3.2	Seguridad	20
3.3.3	Fiabilidad	20
3.3.4	Disponibilidad	20
3.3.5	Mantenibilidad	20
3.3.6	Portabilidad	20



Especificación de requisitos de software

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 punto de venta web que permitirá gestionar distintos procesos administrativos y de ventas online. Éste será utilizado por estudiantes, profesores y directivos.

1.2 Alcance

Esta especificación de requisitos está dirigida al usuario finales del sistema, para continuar con el desarrollo de aplicaciones de puntos de ventas para profundizar en la automatización de éstos procesos, la cual tiene por objetivo principal el gestionar los distintos procesos administrativos (Inventario, Ventas, Productos, Usuarios e Información) y de sistema (plataforma digital).

1.3 Personal involucrado cambiar y personalizar

Nombre	Juan Antonio Ordoñez Fernández
Rol	Analista, diseñador y programador
Categoría Profesional	Ingeniero Informatico
Responsabilidad	Análisis de información, diseño y programación del SIS-I
Información de contacto	antonioordonezfernandez8@gmail.com

Nombre	Miguel Sanchez Garcia
Rol	Base de Datos
Categoría Profesional	Ingeniero Informatico
Responsabilidad	Crear, Modificar, Consultar y eleiminar base de datos del SIS-I
Información de contacto	migue_san_gar_94@gmail.com

Nombre	Oscar Santos
Rol	Encargado de pruebas "Tester"
Categoría Profesional	Ingeniero Informatico
Responsabilidad	Ejecución de pruebas del SIS-I
Información de contacto	oscar_otaq@hotmail.com

Nombre	Erika Baltazar Antonio
Rol	Documentación y entrega de pruebas
Categoría Profesional	Ingeniero Informatico



Especificación de requisitos de software

Responsabilidad	Documentación de avances y pruebas del SIS-I
Información de contacto	erika_kika@gmail.com

Nombre	Alexis Fernandez Agustin
Rol	Mercadeo
Categoría Profesional	Ingeniero Gestión Empresarial
Responsabilidad	Análisis del comportamiento de mercado para el SIS-I
Información de contacto	alex99_fer@hotmail.com

1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Nombre	Descripción
Usuario	Persona que usará el sistema para gestionar procesos
SIS-I	CRM de capacitación Continua para el Tec de Teziutlan
ERS	Especificación de Requisitos Software
RF	Requerimiento Funcional
RNF	Requerimiento No Funcional
FTP	Protocolo de Transferencia de Archivos

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.

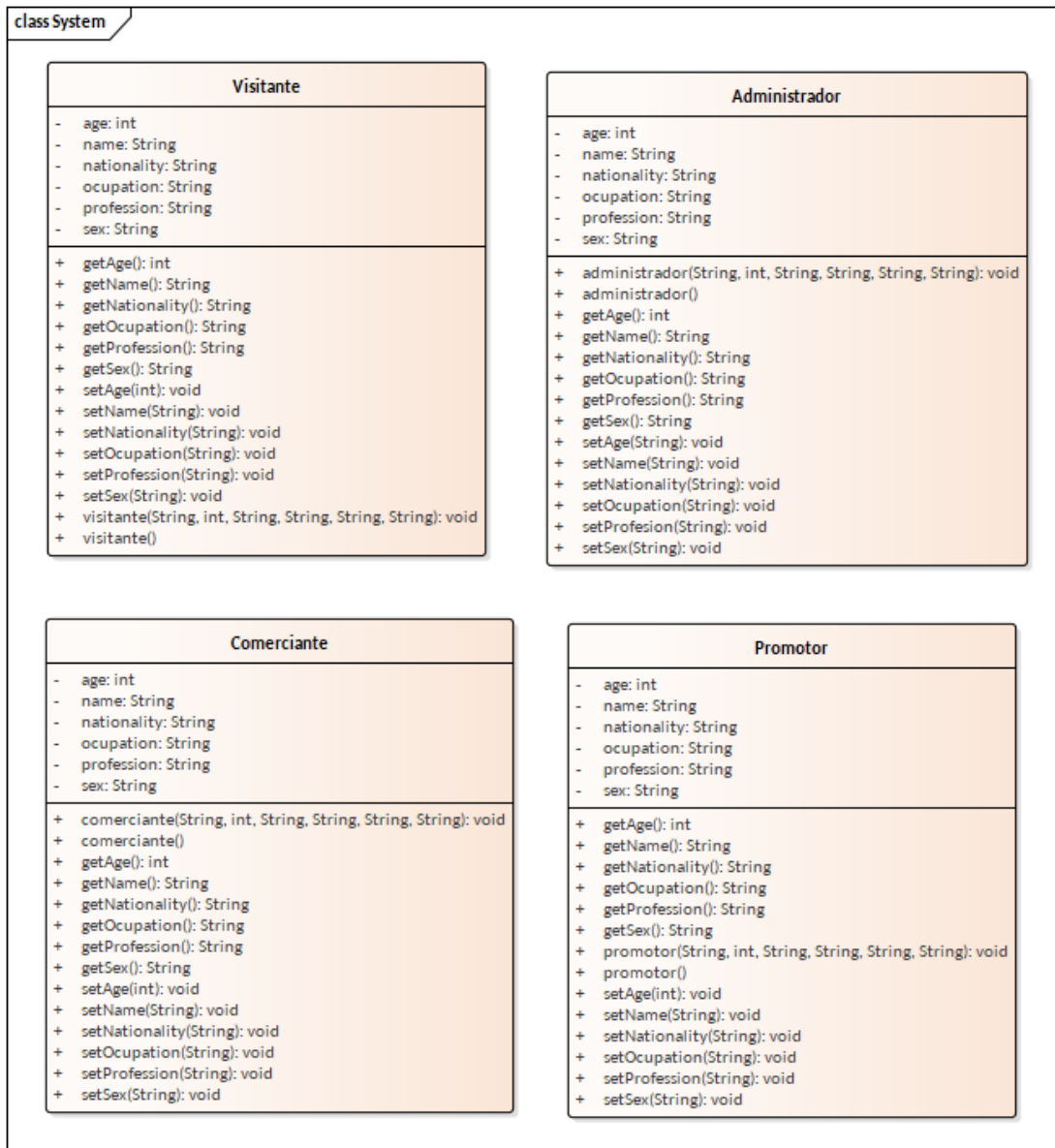


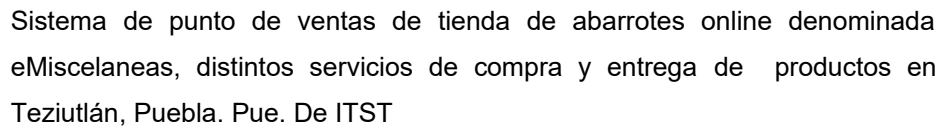
Especificación de requisitos de software

2 Descripción general

2.1 Perspectiva del producto

El CRM sera un producto diseñado para trabajar en el entorno web, lo que permitira su utilización de forma eficaz y rapida, además se integrara a una plataforma digital, especializada en el punto de ventas para lograr un mejor desempeño y mejor respuesta.



[illegible]



Especificación de requisitos de software

2.3 Características de los usuarios

Tipo de usuario	Administrador
Formación	Preparatoria terminada con conocimientos en informatica
Actividades	Control y manejo del sistema en general

Tipo de usuario	Comerciante
Formación	Preparatoria
Actividades	Control y manejo de productos en el mercado

Tipo de usuario	Promotor de ventas
Formación	Preparatoria terminada con conocimientos en informatica
Actividades	Promueve la venta de productos mediante marketing y mercadotecnia en el sistema

Tipo de usuario	Visitante
Formación	NA
Actividades	Observa e indaga información y se registra para crear



Especificación de requisitos de software

	usuario para el punto de ventas
--	---------------------------------

2.4 Restricciones

- Interfaz para ser usada con internet.
- Uso de Dominio (X)
- Lenguajes y tecnologías en uso: HTML, Django, Python.
- Los servidores deben ser capaces de atender consultas concurrentemente.
- El sistema se diseñará según un modelo cliente/servidor.
- El sistema deberá tener un diseño e implementación sencilla, independiente de la plataforma o del lenguaje de programación.

2.5 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
- El sistema seguirá una arquitectura cliente/servidor, por tanto, la disponibilidad del sistema dependerá de la conexión entre las máquinas en las que se residirá el programa cliente y la máquina servidora de datos

3 Requisitos específicos

Requerimientos Funcionales

Identificación del requerimiento:	RF01
Nombre del Requerimiento:	Registro de usuarios
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar restringidos, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	<p>El sistema tendrá la opción de registrar usuarios, capturando la información básica que será almacenada en una base de datos. El usuario debe de suministrar datos como: Nombre(s), Apellido(s), Teléfono, dirección, E-mail, usuarios, password, etc.</p> <ul style="list-style-type: none">• Cada usuario dependiendo de su cargo, tendrá permisos administrativos limitados o todo el acceso.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del	RF02
---------------------------	------



Especificación de requisitos de software

requerimiento:	
Nombre del Requerimiento:	Actualización de datos del usuarios(Actualización de perfil)
Características:	Los usuarios deberán identificarse para acceder al sistema, dependiendo el cargo serán los permisos.
Descripción del requerimiento:	El usuario podrá modificar su información personal para actualizar y/o corregir datos tales como: Nombre(s), Apellido(s), Telefono, dirección, E-mail, usuarios, password, etc.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF03
Nombre del Requerimiento:	Dar de baja el registro de usuarios
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Unicamente el Administrador podra dar de baja al usuario Participante mediante su ID
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF04
Nombre del Requerimiento:	Consultar Información de usuarios.
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar restringidos, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El administrador podra consultar la información de los usuarios participantes registrados en el sistema de manera tabular y/o en cuadrícula.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	



Especificación de requisitos de software

Identificación del requerimiento:	RF05
Nombre del Requerimiento:	Crear ventas
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El sistema permitira al administrador crear nuevas ventas con distintas características en ellas, como lo son: marcas, categorías y productos.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF06
Nombre del Requerimiento:	Modificar datos de ventas.
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Permite al administrador modificar datos de las ventas como pueden ser: marcas, categorías, precio, producto, etc.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF07
Nombre del Requerimiento:	Consultar datos ventas
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El administrador, promotor de ventas y el comerciante podrán consultar la información de las ventas que se tengan.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	



Especificación de requisitos de software

Identificación del requerimiento:	RF08
Nombre del Requerimiento:	Eliminar datos de ventas.
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Solamente el administrador tiene permitido el eliminar los datos o la ventas de sistema.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF09
Nombre del Requerimiento:	Crear Sistemas
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El sistema le permite al administrador crear nuevos modulos para trabajar en ellos.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF010
Nombre del Requerimiento:	Modificar Sistema
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Solo el administrador tiene permitido modificar el sistema.
Requerimiento	<ul style="list-style-type: none">• RNF01



Especificación de requisitos de software

NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF11
Nombre del Requerimiento:	Consultar Sistema
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Solamente el administrador tiene permitido el consultar los distintos modulos del sistema.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF12
Nombre del Requerimiento:	Eliminar Sistema
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Solo el administrador tiene permitido eliminar los distintos modulos del sistema
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF13
Nombre del Requerimiento:	Crear productos
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Permite al administrador y al comerciante crear productos en estos pueden contener datos, tales como: ID, Nombre, Marca, Categoria, Descripción, Cantidad, Porcion, etc.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	



Especificación de requisitos de software

Identificación del requerimiento:	RF14
Nombre del Requerimiento:	Modificar Productos
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El administrador y el comerciante tienen permitido el realizar modificaciones en los productos, tales como: Nombre, Categoría, Precio, Cantidad, etc.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RF15
Nombre del Requerimiento:	Consultar Productos
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El administrador y el comerciante tienen permitidos consultar los datos de los productos del sistema.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RF16
Nombre del Requerimiento:	Eliminar Productos
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El administrador y el comerciante tienen permitido eliminar los productos en el sistema.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento:	Alta



Especificación de requisitos de software

Identificación del requerimiento:	RF17
Nombre del Requerimiento:	Agregar ventas de sistema
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El sistema le permite a el promotor de ventas agregar ventas de sistema a partir de la administración de ventas.
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del requerimiento:	RF18
Nombre del Requerimiento:	Iniciar sesión
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberán estar registrados para la autenticacion de sus datos, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	El sistema le permite al administrador, promotor de ventas, usuario y el comerciante iniciar sesión para entrar al sistema
Requerimiento NO funcional:	<ul style="list-style-type: none">• RNF01• RNF06• RNF07• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Requerimientos No Funcionales.

Identificación del requerimiento:	RNF01
Nombre del Requerimiento:	Interfaz del sistema.
Características:	El sistema presentara 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.



Especificación de requisitos de software

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:	Diseño de la interfaz a la característica de la web.
Características:	El sistema deberá de tener una interfaz de usuario, teniendo en cuenta las características de la web de la institución.
Descripción del requerimiento:	La interfaz de usuario debe ajustarse a las características de la web de la institución, dentro de la cual estará incorporado el sistema de gestión de procesos y el inventario.
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RNF05
Nombre del Requerimiento:	Desempeño
Características:	El sistema garantizara a los usuarios un desempeño en cuanto a los datos almacenado en el sistema ofreciéndole una confiabilidad a esta misma.
Descripción del requerimiento:	Garantizar el desempeño del sistema informático a los diferentes usuarios. En este sentido la información almacenada o registros realizados podrán ser consultados y actualizados permanente y simultáneamente, sin que se afecte el tiempo de respuesta.
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RNF06
Nombre del	Nivel de Usuario



Especificación de requisitos de software

Requerimiento:	
Características:	Garantizara al usuario el acceso de información de acuerdo al nivel que posee.
Descripción del requerimiento:	Facilidades y controles para permitir el acceso a la información al personal autorizado a través de Internet, con la intención de consultar y subir información pertinente para cada una de ellas.
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RNF07
Nombre del Requerimiento:	Confiabilidad continua del sistema.
Características:	El sistema tendrá que estar en funcionamiento las 24 horas los 7 días de la semana. Ya que es una página web diseñada para la carga de datos y comunicación entre usuarios.
Descripción del requerimiento:	La disponibilidad del sistema debe ser continua con un nivel de servicio para los usuarios de 7 días por 24 horas, garantizando un esquema adecuado que permita la posible falla en cualquiera de sus componentes, contar con una contingencia, generación de alarmas.
Prioridad del requerimiento:	Alta

Identificación del requerimiento:	RNF08
Nombre del Requerimiento:	Seguridad en información
Características:	El sistema garantizara 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 y datos que se manejan tales sean documentos, archivos y contraseñas.
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.



Especificación de requisitos de software

- Procesador de 1.66GHz o superior.
- Memoria mínima de 256Mb.
- Mouse.
- Teclado.

3.1.3 Interfaces de software

- Sistema Operativo: Windows XP o superior.
- Explorador: Mozilla o Chrome.

3.1.4 Interfaces de comunicación

Los servidores, clientes y aplicaciones se comunicarán entre sí, mediante protocolos estándares en internet, siempre que sea posible. Por ejemplo, para transferir archivos o documentos deberán utilizarse protocolos existentes (FTP u otros convenientes).

3.2 Requisitos funcionales

3.2.1 Requisito funcional 1

- **Autenticación de Usuarios:** los usuarios deberán identificarse para acceder a cualquier parte del sistema.
 - ✓ El sistema podrá ser consultado por cualquier usuario dependiendo del módulo en el cual se encuentre y su nivel de accesibilidad.

3.2.2 Requisito funcional 2

- **Consultar Información:** El sistema ofrecerá al usuario información general acerca de la Instrucción Académica, materias, Calendario de eventos.
 - ✓ **Consultar Instrucción Académica:** Muestra información general sobre los cursos que la institución ofrece, en qué consiste, duración por período académico.
 - ✓ **Consultar Materias:** Permite a los estudiantes ver las asignaciones que los docentes han publicado, descargar guía e información relevante a la materia y ver notas obtenidas en evaluaciones.
 - ✓ **Consultar Calendario de Eventos:** Muestra a los usuarios información relevante a noticias u otros eventos planificados.

3.2.3 Requisito funcional 3



Especificación de requisitos de software

- **Registrar Usuarios:** El sistema permitirá al usuario (estudiante, docente y Administrador) registrarse. El usuario debe suministrar datos como: CI, Nombre, Apellido, E-mail, Usuario y Password.

3.2.4 Requisito funcional 4

- **Modificar:** Permite al administrador modificar datos de los usuarios, materias y cuentas creadas.

3.2.5 Requisito funcional 5

- **Gestionar Aula virtual:** Permite información referente al aula virtual.
 - ✓ **Crear Cursos:** Permite al docente una vez que haya accedido con su cuenta al aula virtual, crear su materia y suministrar información relevante al mismo a los estudiantes, manteniendo una comunicación activa.
 - ✓ **Registrar Estudiante:** El estudiante deberá suministrar su cédula de identidad y nombre juntamente con una contraseña para poder incluirse en una materia.
 - **Aula Virtual:** El estudiante deberá registrarse ingresando un nombre de usuario juntamente con una contraseña para poder ingresar en el sistema.
 - **Materia:** El estudiante deberá colocar la contraseña suministrada por el docente para quedar inscrito en la materia.
 - ✓ **Consultar cursos:** Permite a los estudiantes ver información de actividades pendientes y notas de evaluaciones realizadas.
 - ✓ **Descargas:** Permite a los estudiantes descargar guías e información relevante a las materias que cursa solo si se encuentra inscrito en ellas.
 - ✓ **Foros:** El estudiante podrá mantener una discusión y ver información sobre un tema determinado por el docente.
 - Permite la interacción y discusión de usuarios sobre temas ya antes planteado.
 - Planteamiento de temas sobre alguna tarea o problema a desarrollar.
 - Permite subir archivos y documentos vinculados a un link para descargar y para tener una mejor comunicación e interacción entre los usuarios



Especificación de requisitos de software

- Los usuarios que participaran en el foro tendrán que haberse inscrito anteriormente en la materia

3.2.6 Requisito funcional 6

- **Integración de Componentes:** El componente de inventario junto con el moodle deberá integrarse al sistema de información web proporcionando los recursos necesarios, con el propósito de que la interacción con los usuarios sea provechosa en la administración de la información académica.

3.2.7 Requisito funcional 7

- **Gestionar Reportes:** Permite al administrador imprimir reportes de los eventos a realizar o concluidos, así como también, ver listados de estudiantes por materias, docentes activos, entre otros.

3.2.8 Requisito funcional 8

- **Acreditar:** Permite al administrador y docente dar constancia de que el estudiante participo y concluyó el curso o evento el que se encontraba inscrito.

3.2.9 Requisito funcional 9

- **Auditoría:** Evaluar y analizar los procesos del sistema, proponiendo solución de problemas existentes dentro del sistema utilizado

3.3 Requisitos no funcionales

3.3.1 Requisitos de rendimiento

- Garantizar que el diseño de las consultas u otro proceso no afecte el desempeño de la base de datos, ni considerablemente el tráfico de la red.

3.3.2 Seguridad

- Garantizar la confiabilidad, la seguridad y el desempeño del sistema informático a los diferentes usuarios. En este sentido la información almacenada o registros realizados podrán ser consultados y actualizados permanente y simultáneamente, sin que se afecte el tiempo de respuesta.
- Garantizar la seguridad del sistema con respecto a la información y datos que se manejan tales sean documentos, archivos y contraseñas.
- Facilidades y controles para permitir el acceso a la información al personal autorizado a través de Internet, con la intención de consultar y subir información pertinente para cada una de ellas.



Especificación de requisitos de software

3.3.3 Fiabilidad

- El sistema debe tener una interfaz de uso intuitiva y sencilla
- La interfaz de usuario debe ajustarse a las características de la web de la institución, dentro de la cual estará incorporado el sistema de gestión de procesos y el inventario

3.3.4 Disponibilidad

- La disponibilidad del sistema debe ser continua con un nivel de servicio para los usuarios de 7 días por 24 horas, garantizando un esquema adecuado que permita la posible falla en cualquiera de sus componentes, contar con una contingencia, generación de alarmas.

3.3.5 Mantenibilidad

- El sistema debe disponer de una documentación fácilmente actualizable que permita realizar operaciones de mantenimiento con el menor esfuerzo posible
- 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).

3.3.6 Portabilidad

- El sistema será implantado bajo la plataforma de Windows.