

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. Ingenieria Informatica

Documento validado por las partes en fecha:

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



Contenido

FICHA	A DEL DOCUMENTO	3
CONT	ENIDO	4
1 II	NTRODUCCIÓN	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 F	REQUISITOS ESPECÍFICOS	9
3.1 3.1. 3.1. 3.1. 3.1.	2 Interfaces de hardware3 Interfaces de software	17 17 17 17 17
3.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.2 3.2	 Requisito funcional 2 Requisito funcional 3 Requisito funcional 4 Requisito funcional 5 Requisito funcional 6 Requisito funcional 7 	17 17 17 18 18 18 19 19



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

Pág. 5

Especificación de requisitos de softwar

3.2.9	Requisito funcional 9	19
3.3 F	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



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-l
Información de contacto	oscar_otaq@hotmail.com

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



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

Titulo 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.

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

Especificación de requisitos de software

2 Descripción general

Perspectiva del producto 2.1

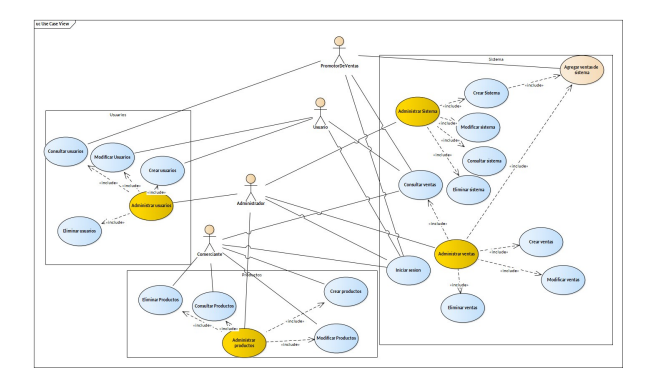
El CRM sera un producto diseñado para trabajar en el entorno web, lo que permitira su utilización de forma eficaz y rapida, además se integrara a una plataforma digital, especializada en el punto de ventas para lograr un mejor desempeño y mejor respuesta.

class System Visitante Administrador age: int name: String name: String nationality: String nationality: String ocupation: String ocupation: String profession: String profession: String sex: String + getAge(): int + administrador(String, int, String, String, String, String): void getName(): String administrador() getNationality(): String + getAge(): int getOcupation(): String + getName(): String getProfession(): String + getNationality(): String + getSex(): String + getOcupation(): String setAge(int); void + getProfession(): String + setName(String): void getSex(): String setNationality(String): void setAge(String): void setOcupation(String): void setName(String): void setProfession(String): void setNationality(String): void setSex(String): void + setOcupation(String): void visitante(String, int, String, String, String, String): void + setProfesion(String): void setSex(String): void Comerciante Promotor age: int name: String name: String nationality: String nationality: String ocupation: String ocupation: String - profession: String profession: String sex: String sex: String + comerciante(String, int, String, String, String, String): void + getAge(): int comerciante() getName(): String + getAge(): int getNationality(): String + getName(): String getOcupation(): String getNationality(): String + getProfession(): String getOcupation(): String + getSex(): String + getProfession(): String + promotor(String, int, String, String, String, String): void + getSex(): String promotor() setAge(int): void setAge(int): void + setName(String): void setName(String): void fware + setNationality(String): void setNationality(String): void setOcupation(String); void setOcupation(String): void setProfession(String): void setProfession(String): void setSex(String): void

setSex(String): void



2.2 Funcionalidad del producto





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
	Preparatoria terminada con conocimientos en informatica
	Promueve la venta de productos mediantes marketing y mercadotecnia en el sistema

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

Pág. 11

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 seguira una arquitectura cliente/servidor, por tanto, la disponibilidad del sistema dependerá de la conexión entre las máquinas en las que se residira el programa cliente y la máquina servidora de datos

3 Requisitos específicos

Requerimientos Funcionales

Identificación del	RF01
requerimiento:	
Nombre del	Registro de usuarios
Requerimiento:	
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar restringidos,
	dependiendo del cargo seraán los permisos que tengan.
Descripción del	El sistema tendra la opción de registrar usuarios, capturando la
requerimiento:	informacion básica que será almacenada en una base de datos. El
	usuario debe de siministrar datos como: Nombre(s), Apellido(s),
	Telefono, dirección, E-mail, usuarios, password, etc.
	 Cada usuario dependiendo de su cargo, tendrá permisos
	administrativos limitados o todo el acceso.
Requerimiento	• RNF01
NO funcional:	• RNF06
	• RNF07
	• RNF08
Prioridad del requerimiento:	
Alta	



requerimiento:	
Nombre del	Actualización de datos del usuarios(Actualización de perfil)
Requerimiento:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Características:	Los usuarios deberán identificarse para acceder al sistema, dependiendo
	el cargo serán los permisos.
Descripción del	El usuario podrá modificar su información personal para actualizar y/o
requerimiento:	corregir datos tales como: Nombre(s), Apellido(s), Telefono, dirección, E-
•	mail, usuarios, password, etc.
Requerimiento	• RNF01
NO funcional:	• 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	Unicamente el Administrador podra dar de baja al usuario Participante	
requerimiento:	mediante su ID	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:	
Alta		

Identificación del	RF04
requerimiento:	
Nombre del	Consultar Información de usuarios.
Requerimiento:	
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar restringidos,
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del	El administrador podra consultar la información de los usuarios
requerimiento:	participantes registrados en el sistema de manera tabular y/o en
	cuadricula.
Requerimiento	• RNF01
NO funcional:	• RNF06
	• RNF07
	• RNF08
Prioridad del requerimiento:	



Alta

Identificación del requerimiento:	RF05
Nombre del Requerimiento:	Crear ventas
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del	El sistema permitira al administrador crear nuevas ventas con distintas
requerimiento:	caracteristicas en ellas, como lo son: marcas, categorias y productos.
Requerimiento	• RNF01
NO funcional:	• RNF06
	• RNF07
	• RNF08
Prioridad del requerimiento: Alta	

Identificación del	RF06	
requerimiento:		
Nombre del	Modificar datos de ventas.	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,	
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.	
Descripción del	Permite al administrador modificar datos de las ventas como pueden ser:	
requerimiento:	marcas, categorías, precio, producto, etc.	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:	

Identificación del	RF07	
requerimiento:		
Nombre del	Consultar datos ventas	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,	
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.	
Descripción del	El administrador, promotor de ventas y el comerciante podrán consultar	
requerimiento:	la información de las ventas que se tengan.	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:	
Alta		



Identificación del requerimiento:	RF08
Nombre del Requerimiento:	Eliminar datos de ventas.
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados, dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del requerimiento:	Solomente el administrador tiene permitido el eliminar los datos o la ventas de sistema.
Requerimiento NO funcional:	RNF01RNF06RNF07RNF08
Prioridad del reque	erimiento:

Identificación del	RF09	
requerimiento:		
Nombre del	Crear Sistemas	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,	
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.	
Descripción del	El sistema le permite al administrador crear nuevos modulos para	
requerimiento:	trabajar en ellos.	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del requerimiento:		
Alta		

Identificación del	RF010
requerimiento:	
Nombre del	Modificar Sistema
Requerimiento:	
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.
Descripción del	Solo el administrador tiene permitido modificar el sistema.
requerimiento:	
Requerimiento	• RNF01



NO funcional:	•	RNF06		
	•	RNF07		
	•	RNF08		
Prioridad del reque	rimient	0:		
Alta				

Identificación del	RF11	
requerimiento:		
Nombre del	Consultar Sistema	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,	
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.	
Descripción del	Solamente el administrador tiene permitido el consultar los distintos	
requerimiento:	modulos del sistema.	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del reque	rimiento:	
Alta		

Identificación del	RF12	
requerimiento:		
Nombre del	Eliminar Sistema	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,	
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.	
Descripción del	Solo el administrador tiene permitido eliminar los distintos modulos del	
requerimiento:	sistema	
Requerimiento	• RNF01	
NO funcional:	• RNF06	
	• RNF07	
	• RNF08	
Prioridad del reque Alta	rimiento:	

Identificación del	RF13
requerimiento:	
Nombre del	Crear productos
Requerimiento:	
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:	 RNF01 RNF06 RNF07 RNF08
Prioridad del reque Alta	rimiento:



Identificación del	RF14	
requerimiento:		
Nombre del	Modificar Productos	
Requerimiento:		
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan 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, Categoria, Precio, Cantidad, etc.	
Requerimiento NO funcional:	RNF01RNF06	
NO IUIICIOIIAI.	• RNF00 • RNF07 • RNF08	
Prioridad del reque	1 • •	

Identificación del	RF15		
requerimiento:			
Nombre del	Consultar Productos		
Requerimiento:			
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,		
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.		
Descripción del	El administrador y el comerciante tienen permitidos consultar los datos de		
requerimiento:	los productos del sistema.		
Requerimiento	• RNF01		
NO funcional:	• RNF06		
	• RNF07		
	• RNF08		
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:		
Alta			

Identificación del	RF16		
requerimiento:	Elizationan Desiduates		
Nombre del	Eliminar Productos		
Requerimiento:			
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,		
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.		
Descripción del	El administrador y el comerciante tienen permitido eliminar los productos		
requerimiento:	en el sistema.		
Requerimiento	• RNF01		
NO funcional:	RNF06		
	• RNF07		
	• RNF08		
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:		
Alta			



Identificación del	RF17		
requerimiento:			
Nombre del	Agregar ventas de sistema		
Requerimiento:			
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados,		
	dependiendo del cargo serán los permisos que tengan.		
Descripción del	El sistema le permite a el promotor de ventas agregar ventas de sistema		
requerimiento:	a partir de la administración de ventas.		
Requerimiento	• RNF01		
NO funcional:	RNF06		
	• RNF07		
	• RNF08		
Prioridad del reque	Prioridad del requerimiento:		
Alta			

Identificación del requerimiento:	RF18
Nombre del	Iniciar sesión
Requerimiento:	
Características:	Para acceder al sistema, los usuarios deberan estar registrados para la
	autenticacion de sus datos, dependiendo del cargo serán los permisos
	que tengan.
Descripción del	El sistema le permite al administrador, promotor de ventas, usuario y el
requerimiento:	comerciante iniciar sesión para entrar al sistema
Requerimiento	• RNF01
NO funcional:	• RNF06
	• RNF07
	• RNF08
Prioridad del requerimiento:	
Alta	

Requerimientos No Funcionales.

Identificación del requerimiento:	RNF01
Nombre del	Interfaz del sistema.
Requerimiento:	
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	RNF02
requerimiento:	
Nombre del	Ayuda en el uso del sitema.
Requerimiento:	





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 reque Alta	rimiento:

Identificación del RNF03 requerimiento: Nombre del Mantenimiento. Requerimiento: 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 El sistema debe disponer de una documentación fácilmente actualizable requerimiento: que permita realizar operaciones de mantenimiento con el menor esfuerzo posible. Prioridad del requerimiento: Alta

Identificación del	RNF04
requerimiento:	TAN 04
Nombre del	Diseño de la interfaz a la característica de la web.
Requerimiento:	
Características:	El sistema deberá de tener una interfaz de usuario, teniendo en cuenta
	las características de la web de la institución.
Descripción del	La interfaz de usuario debe ajustarse a las características de la web de la
requerimiento:	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	Desempeño
Requerimiento:	
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 reque	rimiento:
Alta	

Identificación del requerimiento:	RNF06
Nombre del	Nivel de Usuario



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 continúa 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	RNF08
requerimiento:	
Nombre del	Seguridad en información
Requerimiento:	
Características:	El sistema garantizara a los usuarios una seguridad en cuanto a la
	información que se procede en el sistema.
Descripción del	Garantizar la seguridad del sistema con respecto a la información y datos
requerimiento:	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.



- 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

- Autentificación 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



 Registrar Usuarios: El sistema permitirá al usuario (estudiante, docente y Administrador) registrarse. El usuario debe suministrar datos como: Cl, 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.
 - o **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



 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.



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.