# Especificación de requisitos de software

Proyecto: Guías de Regalos



# 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.

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

# Ficha del documento

Fecha	Revisión	Autor	Verificado dep. Calidad.
2022	24-09	Debugging S.I.	Verificado
2022	29-09	Debugging S.I.	Verificado



## Especificación de requisitos de software

# Contenido

<u>FIC</u>	HA DEL DOCUMENTO	3
CON	NTENIDO	4
1	INTRODUCCIÓN	6
<u>1.1</u>	<u>Propósito</u>	6
<u>1.2</u>	<u>Alcance</u>	6
<u>1.3</u>	Personal involucrado	6
<u>1.4</u>	Definiciones, acrónimos y abreviaturas	7
<u>1.5</u>	Referencias	7
<u>1.6</u>	Resumen	7
<u>2</u>	DESCRIPCIÓN GENERAL	7
<u>2.1</u>	Perspectiva del producto	7
<u>2.3</u>	Características de los usuarios	8
<u>2.4</u>	Restricciones	9
<u>3</u>	REQUISITOS ESPECÍFICOS	9
3.2 3.	Product Backlog  .2.1 Product Backlog	<b>17</b> 17
	Sprints  3.1 Sprint 1	<b>19</b> 19
<u>3</u> .	.3.2 Spint 2	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, para el desarrollo de un sistema de información web que permitirá seleccionar regalos acorde a fechas especiales, momentos especiales o bien, encontrar algo de gusto e interés personal.

#### 1.2 Alcance

Esta especificación de requisitos está dirigida al usuario del sistema, que posea conocimientos y el acceso a navegar en Internet, que cumpla con los requisitos de seguridad y esté de acuerdo con los términos y condiciones del Sistema.

#### 1.3 Personal involucrado

Nombre	Leonardo Farran
Rol	Programador
Categoría Profesional	Junior
Responsabilidad	Desarrollo
Información de contacto	Mail: leo.farran89@gmail.com

Nombre	Juan Diego González Antoniazzi
Rol	Programador
Categoría Profesional	Junior
Responsabilidad	Desarrollo
Información de contacto	Mail: juandi19972008@gmail.com

## 1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Nombre	Descripción	
Usuario	Persona que usará el sistema para gestionar procesos	
SIS-I	Sistema de Información Web para la Gestión de Procesos Administrativos y Académicos	
ERS	Especificación de Requisitos Software	
RF	Requerimiento Funcional	
RNF	Requerimiento No Funcional	



#### Especificación de requisitos de software

FTP	Protocolo de Transferencia de Archivos
Moodle	Aula Virtual

#### 1.5 Referencias

Título del Documento	Referencia
Standard IEEE 830 - 1998	IEEE

#### 1.6 Resumen

Este documento cuenta con 3 (tres) secciones, la primera sección describe al producto, su alcance y su funcionalidad. La segunda sección se centra en el producto, describiendo su propósito, características de los diferentes usuarios involucrados, lenguajes de codificación utilizados y restricciones del sistema. La tercera parte define los requerimientos para el desarrollo del producto y las instancias en las que éstos se irán completando.

## 2 Descripción general

### 2.1 Perspectiva del producto

El sistema ...... será un producto diseñado para trabajar en entornos WEB, lo que permitirá su utilización de forma rápida y eficaz, además .....

#### 2.2 Características de los usuarios

Tipo de usuario	Administrador	
Formación	Manejo de herramientas informáticas	
Actividades	Control y manejo del sistema en general	

Tipo de usuario	Visitante
Formación	Manejo de entornos web
Actividades	Observa e indaga información de

#### 2.3 Restricciones

- Interfaz para ser usada con internet (solamente o puede ser de escritorio).
- Lenguajes y tecnologías en uso: HTML5, CSS3, JavaScript, Python.

## 3 Requisitos específicos



#### Especificación de requisitos de software

## **Product Backlog**

Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto

## Sprints.

N° de sprint	01
Sprint Backlog	
Responsabilidades	
Calendario	
Inconvenientes:	

Realizar la carga de la tabla teniendo en cuenta todos los sprint que se realicen para este espacio curricular.