Especificación	de	requisitos	de
software			

Proyecto:

TURNERO PARA INSTITUCION MEDICA

# 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.
24/09/2022		Benítez Alejandro Olima Sebastian Bordón Matías León Verónica Nievas Lamia Natalia Barrionuevo Eric Brito Nicolás Rodríguez Yamila Dagna Gabriel Bordón Matías	

# ISPC INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO CÓRDOBA

# Proyecto Integrador

## Especificación de requisitos de software

	Co	nten	ido
--	----	------	-----

FICHA DEL DOCUMENTO	3
CONTENIDO	4
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 <u>DESCRIPCIÓN GENERAL</u>	7
2.1 Perspectiva del producto	7
2.3 Características de los usuarios	8
2.4 Restricciones	9
3 REQUISITOS ESPECÍFICOS	9
3.2 Product Backlog	17
3.2.1 Product Backlog	17
2.2 Covinto	19
3.3 Sprints 3.3.1 Sprint 1	1 <b>9</b> 19
3.3.1 Sprint 1 3.3.2 Spint 2	20

# **INSTITUTO SUPERIOR**

### Proyecto Integrador

#### 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 : desarrollar una pagina web que tiene como destino de aplicación el ámbito de la salud y será planteada como un turnero para instituciones médicas.

#### 1.2 Alcance

Esta especificación de requisitos está dirigida al usuario del sistema, .....

### 1.3 Personal involucrado

Nombre	
Rol	
Categoría Profesional	
Responsabilidad	
Información de contacto	mail

## 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
FTP	Protocolo de Transferencia de Archivos
Moodle	Aula Virtual

### 1.5 Referencias

Titulo del Documento	Referencia
Standard IEEE 830 - 1998	IEEE

# ISPC INSTITUTO SUPERIOR

### Proyecto Integrador

#### Especificación de requisitos de software

### 1.6 Resumen

Breve resumen de las secciones del documento.

## 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	Mabejo de herramientas informaticas
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: HTML, JavScript.......

# 3 Requisitos específicos

### **Product Backlog**

Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto

Sprints.



## Proyecto Integrador

### Especificación de requisitos de software

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.