**Especificación de requisitos de software**

**Proyecto:**

TURNERO PARA INSTITUCION MÉDICA

2022

**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 Sebastián  Bordón Matías León  Verónica Nievas  Lamia Natalia  Barrionuevo Eric  Brito Nicolás  Rodríguez Yamila  Dagna Gabriel  Bordón Matías |  |

# 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**

**2.3 Características de los usuarios 8**

**2.4 Restricciones 9**

## 3 REQUISITOS ESPECÍFICOS 9

**3.2 Product Backlog 17**

3.2.1 Product Backlog 17

### 3.3 Sprints 19

3.3.1 Sprint 1 19

3.3.2 Spint 2 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.

# Propósito

El presente documento tiene como propósito definir las especificaciones funcionales, para el desarrollo de un sistema de información web que permitirá: desarrollar una página 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, y servirá para la autogestión del usuario, desde esta página se podrá:

-Reservar turno por especialidad.

-Brindar recordatorios personalizados.

-Sugerir especialistas por cercanía geográfica, entre otros.

Además permitirá al administrador de la página web llevar un control ordenado de sus servicios y pacientes.

# 1.3 Personal involucrado

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Benítez Alejandro |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | alebenitez.89@gmail.com |

## 

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Olima Sebastián |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | edificarvcp@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Bordón Matías León |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | matiasleon.br.2010@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Verónica Nievas |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | veronievasguardia@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Lamia Natalia |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | natalialamia@yahoo.com.ar |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Barrionuevo Eric |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | tecsamuel25@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Brito Nicolás |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | nicolasbrito1670@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Rodríguez Yamila |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | rodriguezyamila463@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Dagna Gabriel |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | gabrieldagna123@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Bordón Matías |
| **Rol** |  |
| **Categoría Profesional** |  |
| **Responsabilidad** |  |
| **Información de contacto** | marcos\_ebr@hotmail.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 |
| **FTP** | Protocolo de Transferencia de Archivos |
| **Moodle** | Aula Virtual |

# 

# 1.5 Referencias

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

# 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** | 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 a través de cualquier dispositivo capaz de conectarse a una red.
* Lenguajes y tecnologías en uso: HTML5, CSS3, JavaScript, ……..

*.*

**3 Requisitos específicos**

**Product Backlog**

Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto

**Sprints 0**

Semana 1:

-Se comparte disponibilidad horaria para coordinar reuniones de equipo.

-Creación de un canal en Discord para usar las posibilidades que brinda esta herramienta a fin de facilitar la comunicación de una forma ordenada y más eficiente que en WhatsApp.

-Cada participante trabaja de forma particular con el documento Standard IEEE 830, para luego compartir perspectivas y aunar criterios generales.

-Definición de roles en reunión programada.



|  |  |
| --- | --- |
| **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.