**Especificación de requisitos de software**

### Proyecto: Abogadoya

**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Revisión** | **Autor** | **Verificado dep. Calidad.** |
| 2021 | 1.0 | Alvaro Mugas. Grupo 7 Aula 5 | Verificado |



# Contenido

**FICHA DEL DOCUMENTO 1 y 2**

[**CONTENIDO 3**](#_gjdgxs)

1. [**INTRODUCCIÓN 4**](#_30j0zll)
   1. [**Propósito 4**](#_1fob9te)
   2. [**Alcance 4**](#_3znysh7)
   3. [**Personal involucrado 4**](#_2et92p0)
   4. [**Definiciones, acrónimos y abreviaturas 4**](#_tyjcwt)
   5. [**Referencias 5**](#_3dy6vkm)
   6. [**Resumen 6**](#_1t3h5sf)
2. [**DESCRIPCIÓN GENERAL 6**](#_4d34og8)
   1. [**Perspectiva del producto 6**](#_2s8eyo1)
   2. **Características de los usuarios 6**
   3. **Restricciones 6**
3. [**REQUISITOS ESPECÍFICOS 6**](#_17dp8vu)
   1. **Product Backlog 7**
      1. Product Backlog 7
   2. **Sprints 7**
      1. Sprint 1 19
      2. Spint 2 20
      3. Sprint 3 21



# 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 a un pequeño estudio jurídico ampliar sus servicios a mayor cantidad de clientes y de manera totalmente digital. Posibilitando un correcto seguimiento de casos, sentencias, honorarios, costos, pagos y presupuestos.

## Alcance

Esta especificación de requisitos está dirigida al usuario del sistema: abogados integrantes del estudio jurídico y clientes del mismo en la ciudad de Córdoba y el interior de la provincia de Córdoba. Hasta 1000 clientes y 50 abogados.

## Personal involucrado

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Alvaro Mugas |
| **Rol** | Product Manager |
| **Categoría Profesional** | Junior |
| **Responsabilidad** | Coordinar grupos de trabajos y proyecto. Programacion back y front end. |
| **Información de contacto** | amugas1@gmail.com |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Nahuel Troncoso |
| **Rol** | Diseño grafico |
| **Categoría Profesional** | Junior |
| **Responsabilidad** | Diseño de página web y búsqueda de imagenes |
| **Información de contacto** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre** | Jesus Capdevilla |
| **Rol** | Programador frontend |
| **Categoría Profesional** | Junior |
| **Responsabilidad** | Armado de interfaz de usuario. Página web. |
| **Información de contacto** |  |

* 1. **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 |

## Referencias

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



* 1. **Resumen**

Desarrollo de página web de estudio jurídico con conexión a base de datos.

# Descripción general

## Perspectiva del producto

El sistema será un producto diseñado para trabajar en entornos WEB, lo que

permitirá su utilización de forma rápida y eficaz, y posibilitará realizar un seguimiento de los diferentes abogados, clientes y casos desde cualquier ubicación.

## Características de los usuarios

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Administrador |
| **Formación** | Manejo de herramientas informaticas |
| **Actividades** | Control y manejo del sistema en general |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Cliente |
| **Formación** | Manejo de entornos web |
| **Actividades** | Observa e indaga información de sus diferentes casos, presentaciones judiciales, sentencias, presupuestos, pagos y cobranzas. |

*.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de usuario** | Abogado |
| **Formación** | Manejo de entornos web |
| **Actividades** | Observa e indaga información de los diferentes clientes con sus respectivos casos, presentaciones judiciales, sentencias, presupuestos, pagos y cobranzas. |

## Restricciones

* + - Interfaz para ser usada con internet ( desde el celular o en computadora de escritorio).
    - Lenguajes y tecnologías en uso: HTML, JavScript, Boostrap, Css)

*.*

# Requisitos específicos

### Product Backlog

Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto

### Sprints.



|  |  |
| --- | --- |
| **N° de sprint** | 01 |
| **Sprint Backlog** | Especificación de Requerimientos IEEE- 830 (Foro y GitHub)  Front: Estructura HTML  Git : Instalación y registración  Kanban  Mapa del Sitio  Frontend  HTML  BOOSTRAP  CSS |
| **Responsabilidades** | Product Manager: coordinar subir página realizada en cátedra Programación web a Github. Crear archivo de requerimientos de la web Abogadoya. |
| **Calendario** | Semana del 12/10.  Presentación el 18/10 21hs. Exposición 15 min. |
| **Inconvenientes:** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **N° de sprint** | 02 |
| **Sprint Backlog** | Backend  Script de la BD en MySQL |
| **Responsabilidades** | Product Manager: Agregar boostrap a la página web para mejorar la visibilidad en dispositivos móviles y distintos sistemas operativos. Empezar a diseñar páginas a utilizar con la base de datos de los clientes y abogados del estudio.  Crear el script que generará la base de datos a utilizar con su diagrama relacional normalizado. |
| **Calendario** | Semana del 26/10. |
| **Inconvenientes:** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **N° de sprint** | 03 |
| **Sprint Backlog** | Frontend + Backend: Producto funcionando |
| **Responsabilidades** | Product Manager: implementar la Base de datos creada. |
| **Calendario** | Semana del 16/11/21 |
| **Inconvenientes:** | |