Proyecto: Abogadoya



Ficha del documento

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





Contenido

ICHA DEL DOCUMENTO 1	
CONTENIDO	3
1 INTRODUCCIÓN	4
1.1 Propósito	4
1.2 Alcance	4
1.3 Personal involucrado	4
1.4 <u>Definiciones, acrónimos y abreviaturas</u>	4
1.5 Referencias	5
1.6 Resumen	6
2 DESCRIPCIÓN GENERAL	6
2.1 Perspectiva del producto	6
2.3 Características de los usuarios	6
2.4 Restricciones	6
3 REQUISITOS ESPECÍFICOS	6
3.2 Product Backlog 3.2.1 Product Backlog	7 7
3.3 Sprints 3.3.1 Sprint 1 3.3.2 Spint 2 3.3.3 Sprint 3	7 19 20 21



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 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.

1.2 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.

1.3 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	

1.4 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Nombre	Descripción
Usuario	Persona que usará el sistema para gestionar procesos



	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

1.6 Resumen

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

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, y posibilitará realizar un seguimiento de los diferentes abogados, clientes y casos desde cualquier ubicación.

2.2 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
	Observa e indaga información de sus diferentes casos, presentaciones judiciales, sentencias, presupuestos, pagos y cobranzas.

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

2.3 Restricciones

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

3 Requisitos específicos

Product Backlog

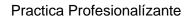
Escribir todas las historias de Usuarios encontradas para el proyecto



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 Inconvenientes:	Semana del 26/10.





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
- Caroniaano	bollana del 10/11/21
Inconvenientes:	