
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022
			Página 1 de 6

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	2
2.	FASE DE FORMALIZACIÓN	2
3.	ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS	3
5.	LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO	5
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	6


	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022
			Página 2 de 6

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Sistema Abogadot
Nombre Requerimiento:	Sistema para automatizar demandas.
Fecha Solicitud:	17/02/2022
Responsable(s) Solicitud:	Equipo de abogados
Dependencia(s) Solicitante:	Desarrollo de sistemas
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Jorge Emanuel Renteria Alvarado


2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud	
Usuario Solicitante	Nuestro despacho busca un sistema responsivo, que funcione en celular con colores azules y blancos, el cual automatice las demandas de nuestros clientes llenando formularios desde una página web, que después de esto, se cobre, el cliente tenga una cuenta donde pueda ver sus actualizaciones de estado y por su parte el administrador verificara que se notifique la demanda y se cree el documento legal en formato Word y a su vez notifique al cliente por correo.
Líder Funcional	Se entiende que se necesita un sistema responsivo que funcione en celulares con una paleta brillante de color azul y blanco, en donde el usuario tenga su cuenta en la que pueda rellenar formularios para demandas, los paguen, se envíen al administrador y el cual le de seguimiento e informe al cliente tanto por su cuenta como por correo. Mientras tanto, del lado del administrador se espera que gestione los pagos en un dashboard y supervise la generación de documentos en Word para el cliente.

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022
			Página 3 de 6

3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS


Fecha Inicio	28/02/2022	Fecha Final	28/06/2022						
Términos de Referencia									
Alcance de la solución	Se propone un sistema elaborado en JavaScript para web, para que pueda ser implementado tanto en computadoras como en celulares, un modelado cliente-servidor donde cada lado tenga su propia interfaz con opciones que puedan manejar con lo pedido.								
Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación	Cliente: -Relleno de formularios -Pago de demandas -Notificaciones por plataforma y correo Administrador: -Plataforma de seguimiento -Sección de notificaciones y actualizaciones -Automatización en Word de los formularios -Dashboard de ingresos								
Requerimientos no Funcionales y de calidad	-Diseño con los colores azul y blanco, o alguno que propongamos optimo.								
Interesados en la solución	<table><tr><th>Nombre/Rol/Perfil</th><th>Descripción</th></tr><tr><td>Solicitantes de abogabot</td><td>Proporcionando la información necesaria y aportando económicamente lo necesario</td></tr><tr><td>Jefe de proyectos</td><td>Supervisando que se vayan realizando tareas necesarias para cumplir en tiempo y forma con los requerimientos proporcionados.</td></tr></table>			Nombre/Rol/Perfil	Descripción	Solicitantes de abogabot	Proporcionando la información necesaria y aportando económicamente lo necesario	Jefe de proyectos	Supervisando que se vayan realizando tareas necesarias para cumplir en tiempo y forma con los requerimientos proporcionados.
	Nombre/Rol/Perfil	Descripción							
	Solicitantes de abogabot	Proporcionando la información necesaria y aportando económicamente lo necesario							
Jefe de proyectos	Supervisando que se vayan realizando tareas necesarias para cumplir en tiempo y forma con los requerimientos proporcionados.								
Precondiciones	-Tener claro el propósito, así como las necesidades a cubrir para cumplir con las expectativas -Contar con equipo necesario para la ejecución del software a desarrollar								
Requisitos Técnicos	Tipo de Desarrollo	(X) Web <input type="checkbox"/> Escritorio (X) Móvil <input type="checkbox"/> Servicio Web <input type="checkbox"/> Servicio Windows <input type="checkbox"/> Otro:_____							

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022	Página 4 de 6

	Base de Datos <input type="checkbox"/> Oracle <input type="checkbox"/> SQL Server <input type="checkbox"/> MySQL <input type="checkbox"/> MongoDB <input checked="" type="checkbox"/> Otro: A definir	Versión _____ _____ _____ _____ _____
	Lenguaje <input type="checkbox"/> C# <input type="checkbox"/> VB <input type="checkbox"/> PHP <input type="checkbox"/> Java <input checked="" type="checkbox"/> JavaScript <input type="checkbox"/> Otro: _____	Versión _____ _____ _____ _____ ES2022
Viabilidad Técnica	Luego de adelantado el análisis de los requisitos y requerimientos es viable proponer una solución técnica para esta solicitud: SI () NO ()	

4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

Responsable		Jefe de proyecto		Fecha		22/02/2022
Plan estratégico de fases del proyecto						
N°	Nombre Etapa	Actividad	Rol Responsable	Fecha Inicio	Fecha Fin	Comentarios
0	Planeación	Creación de organigrama	Jefe de proyecto	22/02/2022	25/02/2022	
1	Diseño de UI/US	Creación de diseño y aprobación del cliente	Encargado del equipo de front-end	26/02/2022	20/03/2022	
2	Backend de las funciones del cliente	Crear el sistema necesario para el cliente	Encargado del equipo de back-end	21/03/2022	17/04/2022	
3	Pruebas cliente	Poner a prueba lo creado, buscar fallos e informar	Equipo de control de calidad	17/04/2022	21/04/2022	
4	Backend de las funciones del administrador	Crear el sistema necesario para el administrador	Encargado del equipo de back-end	21/04/2022	17/05/2022	


	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022	Página 5 de 6

5	Pruebas administrador	Poner a prueba lo creado, buscar fallos e informar	Equipo de control de calidad	17/05/2022	21/05/2022	
---	-----------------------	--	------------------------------	------------	------------	--

NOTA: Las fechas de planeación establecidas en este documento son aproximadas y estarán sujetas a modificaciones que surjan por control de cambios u otros factores.

5. LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO

HISTORIAS DE USUARIO			
Nº.	001		
Título	Notificaciones		
Fecha	25/04/2022		
Estimación	1		
Característica/Funcionalidad			
Deseo que el sistema informe continuamente tanto al cliente de cada actualización de su demanda, como al administrador de cada demanda nueva para su verificación en el menor tiempo posible.			
Razón/Resultado			
Con la finalidad de controlar la eficiencia de la atención hacia los clientes y garantizarles un servicio cómodo y rápido y opten por nosotros en lugar de otros servicios ya sean digitales o tradicionales			
Criterios de Aceptación			
Nº	Título	Contexto	Evento
1.	Tiempo estimado de espera Ingreso del cliente a la plataforma	En caso de que ingrese después de pagar, tener un contador de tiempo máximo de cuándo será atendida su solicitud, al igual que con cada actualización	Cuando lleve cierto tiempo transcurrido después de cada actualización
2	Control de notificaciones	Tener por default todas las notificaciones posibles, pero dejar al cliente elegir deshabilitar ciertas para que no sea molestado constantemente	Cada que ocurra un nuevo evento

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 22/02/2022 Página 6 de 6

6. DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION

Disponibles en los anexos (Misión 4 y 5 de frontend, incluidas en el repositorio)