LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 1 de 9	

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	7
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	8

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 2 de 9	

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Abagabot
Nombre Requerimiento:	Interfaz para despacho de abogados
Fecha Solicitud:	22/02//2022
Responsable(s) Solicitud:	Maria Laura Montilla
Dependencia(s) Solicitante:	Despacho de abogados Carpe Diem
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Andrea Jelena Ramírez García

2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud

Usuario Solicitante

Queremos automatizar las demandas de los clientes, esto a través de una página web llenando un formulario. Al momento de llenar el formulario se manda al proceso de pago para finalizar la transacción. Para dar seguimiento a su demanda, el cliente crea una cuenta en la plataforma y verá el seguimiento de cada una de las actualizaciones del proceso legal. El administrador del sitio recibe la notificación de una nueva demanda y con los datos llenados del formulario se crea automáticamente el documento legal en formato Word para empezar el proceso.

El administrador recibe el pago y debe de ser capaz de verlo en un dashboard para ver la cantidad de ingresos recibidos. El administrador actualiza el proceso de la demanda y agrega comentarios en cada paso del proceso. Al usuario le llegan correos de notificación para saber el avance de su proceso. La página debe de ser responsive para poderla ver desde el celular. La preferencia de colores del cliente es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.

Líder Funcional

Una página web que automatice las demandas de los clientes, se llena un formulario que recibe estas demandas, después, les manda al proceso de pago, el administrador recibe notificación de nueva demanda y automáticamente se genera un documento de Word con los datos recopilados del formulario, el administrador se encarga de actualizar el proceso y comentar, el usuario debe crear una cuenta para revisar el estado del proceso legal, además, le llegan correos de notificación para que conozca el avance del proceso. La página debe poder verse en el celular y de preferencia que sea color azul marino y blanco. El administrador debe ser capaz de ver los pagos en un dashboard.

LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 3 de 9	

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Maria Laura Montilla

Despacho de abogados Carpe Diem

Andrea Jelena Ramírez García Oficina Tecnologías de la Información

3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS

Fecha Inicio Modelamiento de N https://miro.com/welcomeonboard/NzkwWTIMRUpxemdVcmInNll3N01kblVqVjBYRE9TWFZ4cDhhbkUzM2tIY2JGZ3 Términos de Refei Esta debe incluir una página de web, un sistema de pagos, una vista de administrador, debe poder verse desde el celular, un formulario Alcance de la solución que pueda llenar el cliente. Formulario de toma de datos demanda Vista de administrador de casos y pagos Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación • Vista del usuario, sistema de pago, actualización de sus casos. y Vista desde el celular

LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 4 de 9	

Describa los requerimientos no funcionales que se deben ter descritas en el estándar ISO/IEC 9126-1, si aplica Requerimientos no Funcionales y de calidad					
Interesados en la solución	Nombre/Rol/Perfil Asigne un rol o nombre que permita identificar un in de la solución adelantad				
Precondiciones	Defina una lista de condiciones que deben cumplirs	se antes de iniciar con l			
	Tipo de Desarrollo	Web Servicio W			
Requisitos Técnicos	Base de Datos	Oracle SQL Serve MySQL MongoDB Otro:			
	Lenguaje	C# VB PHP Java JavaScrip			
Viabilidad Técnica	Luego de adelantado el análisis de lo	s requisitos y red			

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma

FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE								
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN							
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN							
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 5 de 9				
	1	•	1					
		1						

4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

	Re	esponsa	ble								Fec		
						Plar			o de	fases d			
0	No	mbre Et	apa	Ac	tivida	ad	Ro			Fecha Inicio	F	echa in	Comentarios
							D	iagran	na de	planea	ción		
	● Modo de			Comienzo 🕶	Fin w Pr	edecesoras 🕶 r	lomb 118 ecurs M X J	V S D L M X	J V S D L	18 18 feb M X J V S D L	18 M X J V S	25 feb '18 D L M X J V	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1	*	 Proyecto de Migracion de la arquitectura de Solución 		vie 16/02/18									
2	=;	Definición de capacidades de la herramienta Azure	2 horas	vie 16/02/18	vie 16/02/18								
3 !	-3	Definición de estrategia de separación de ambientes	2 horas	vie 16/02/18	vie 16/02/18 2					Ĭ			
4	=;	Implementacion de ambientes separados Azure Configuración			vie 16/02/18 3 vie 23/02/18 4					<u> </u>			
6	-,	ambiente PRODUCCION - LEX Pruebas	1 hora		vie 23/02/18 5								
7	-3	ambiente PRODUCCION - LEX											
		ambiente PRE-PRODUCCION		26/02/18	jue 1/03/18 6								
8	=3	Pruebas ambiente PRE-PRODUCCION - LEX		vie 2/03/18	vie 2/03/18 7							ľ	
9	=;	ambiente DESARROLLO - LEX			mié 7/03/18 8								
10	=;	Pruebas ambiente DESARROLLO - LEX	1 hora	miė 7/03/18	mié 7/03/18 9								

			DE REQUERIMIENTOS DE S	OFTWARE						
1000	PROCESO GESTIÓ	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN								
LOGO	PROCEDIMIENTO:									
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 6 de 9						

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.

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma

LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 7 de 9	

5. LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO

Las historias de usuario deben ser independientes y debidamente identificadas; deben corresponder a una única funcionalidad y deben ser cortas y concisas

HISTORIAS DE USUARIO				
Nº.	115			
Titulo	Relaciones disfuncionales			
Fecha	20/02/2022			
Estimación				

Característica/Funcionalidad

Quiero que el sistema registre mis datos para generar un caso de demanda, me avise quien es el abogado asignado, su historial de casos ganados, y quiero una actualización a mi correo, para saber que ya puedo checar el status de mi caso en la plataforma.

Razón/Resultado

Esto con la finalidad de saber prácticamente en todo momento como va mi caso, y no tener que estar llamando a cada rato al despacho para saber cómo va todo.

	Criterios de Aceptación						
No	Titulo	Contexto	Evento				
1	Ingreso del administrador a la plataforma.		formulario de cuenta con nombre de usuario				

			FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN						
LOGO				PROCESO GESTION DE LA INFORMACION PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN					
				Código: -			Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 8 de 9
2	Control respuestas formulario	de del	doci cada resp	istra umento a vez oonda los dejado el		se que	Posteriormente de demandas.	a que el usario llena	a el formulario
					Firmas	de	aceptación		
	Nombre				ndencia		Teléfono	Firm	na

6. DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION

En caso de que existan excepciones asociadas a la arquitectura de referencia se debe incluir su correspondiente justificación en las vistas que aplique.

Fecha	DD/MM/AAAA					
	Vista Lógica					

LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 9 de 9

Se puede utilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de Clase, Diagrama de Comunicación, Diagrama de Secuencia.

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí

Vista de Implementación

Se puede utilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de componentes o diagrama de Paquetes

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí

Vista de Proceso

Se puede utilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de actividades o de flujo

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí

Vista de Física

Se puede utilizar el diagrama UML de despliegue.

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí

Prototipos de interfaces de usuario

Mockups o Bocetos de interfaces graficas para Front-End.

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí

Firmas de aceptación					
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma		

Nota: En caso de considerar limitado el uso de UML, es posible utilizar diagramas Ad Hoc.