LOGO	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Fecha: 20/12/2018	Página 1 de 10			

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	1
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	9

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

	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 2 de 10

PROYECTO	Practicas de Intro a Frontend
Nombre Requerimiento:	Abogabot
Fecha Solicitud:	21/02/2022
Responsable(s) Solicitud:	Diego Escobedo Cabrera
Dependencia(s) Solicitante:	Launch X
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Romarpla

2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud

Usuario Solicitante

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

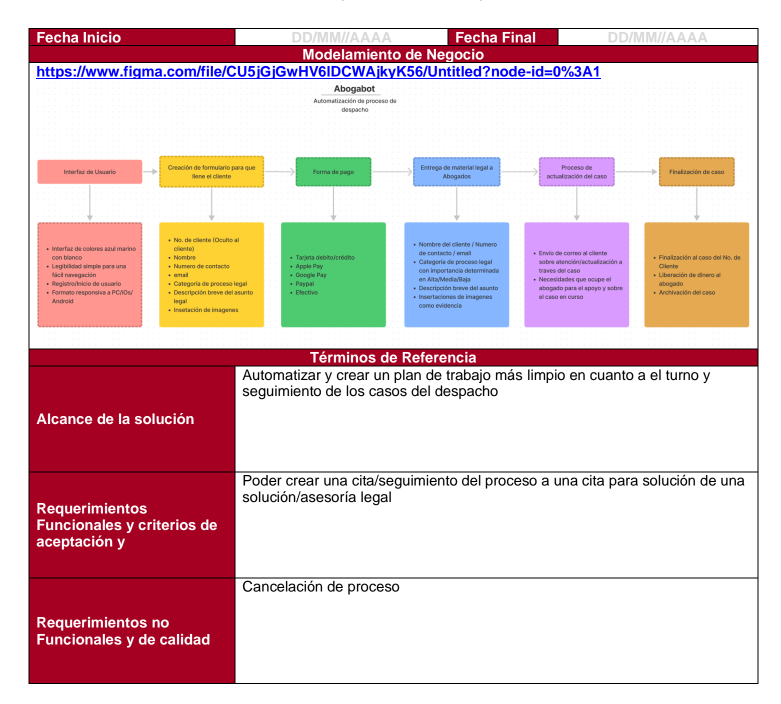
Líder Funcional

Crear una interfaz principal, en la que incluirá los formularios para el solicitante(s), crear proceso de pago, la creación del formato Word para los abogados físicos puedan empezar a trabajar, crear status del proceso de la demanda y forma de actualizar mismo proceso, que sea interactivo al momento de un cambio/actualización para notificar vía email al cliente. Formato responsive para tener la misma interacción entre estar en PC/Android/iOs; la interfaz pedida por el cliente son azul marino con blanco abierto a más propuestas de colores.

FIRMAS DE ACEPTACION:	
Diego Escobedo Cabrera	
Nombre Responsable Solicitud	Nombre Líder OTI
Dependencia Solicitante	Oficina Tecnologías de la Información

	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 Pági			

3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS



LOGO	FORMATO DE E	SPECIFICACIÓN DE	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 4 de 10

	Nombre/Rol/Perfil	Descripción			
	Despacho de	Será su nuevo entorno de trabajo para una forma			
Intercondes en la calución	abogados	más limpia en la organización/seguimiento de ca			
Interesados en la solución		proceso			
	Pequeño espacio de	1mx1m para la colocación del servidor del	despacho		
Precondiciones					
		✓ Web ✓ Escritorio ✓ Móvil	✓ Servicio		
	Tine de Decemble	Web			
	Tipo de Desarrollo				
		☐ Servicio Windows ☐ Otro:			
			Versión		
		☐ Oracle			
		SQL Server			
	Base de Datos	MySQL			
Requisitos Técnicos		✓MongoDB			
		Otro:			
			Versión		
		□ C#	Versión		
		☐ VB	Versión		
	Lenguaie	☐ VB ☐ PHP	Versión		
	Lenguaje	☐ VB ☐ PHP ☐ Java	Versión		
	Lenguaje	☐ VB ☐ PHP ☐ Java ☑ JavaScript	Versión		
	Lenguaje	☐ VB ☐ PHP ☐ Java	Versión		
		☐ VB ☐ PHP ☐ Java ☑ JavaScript			

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

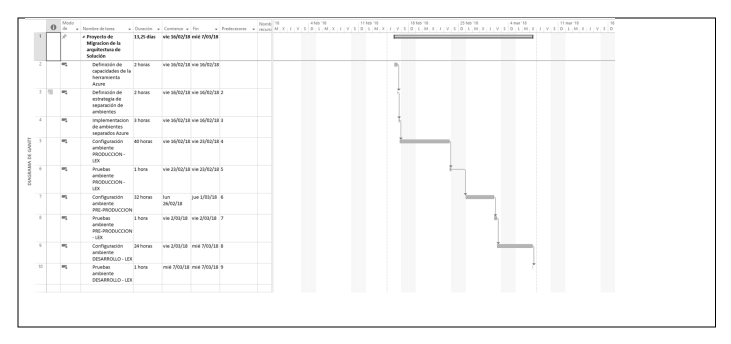
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma

	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 5 de 10

4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

	Responsable			_ Fe	echa	
		Plan	estratégico de f	fases del pro	yecto	
N°	Nombre Etapa	Actividad	Rol Responsable	Fecha Inicio	Fecha Fin	Comentarios
1	Interfaz de Usuario	Crear el frontend del despacho		16/02/2022	16/02/2022	
2	Creación de formulario	Hacer la vinculación de formulario		16/02/2022	16/02/2022	
3	Forma de pago	Habilitar formas de pago		16/02/2022	16/02/2022	
4	Entrega de material legal	Realización del formato de entrega al abogado		16/02/2022	16/02/2022	
5	Proceso de actualización	Sistema de mensajería para actualización del caso del cliente en curso		16/02/2022	16/02/2022	
6	Finalización de caso	Liberaciones de pago y activaciones del caso		16/02/2022	16/02/2022	
7	Montaje de servidores	Creación de un servidor privado	Diagrama de	16/02/2022	16/02/2022	

	FORMATO DE E	SPECIFICACIÓN DE	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 6 de 10



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

	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 7 de 10

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.	Identificador único de la historia de usuario			
Titulo	Titulo claro y especifico que define la fase o historia de usuario para el requerimiento			
Fecha	DD/MM/YYYY			
Estimación Peso dado por un numero entre 1 y 100 acotado por la serie Fibonacci				
Característica/Funcionalidad				

Descripción detallada y suministrada en lenguaje natural por el usuario final, que permite identificar la necesidad puntual para una parte específica del requerimiento.

P.e.:

Quiero que el sistema me registre el número de veces que solicita atención a través de la ventanilla única, guardando el nombre del funcionario que atiende, la cedula y el tiempo que tarda en la consulta hasta obtener la solución a su inquietud.

Razón/Resultado

Con la finalidad de...

P.e.:

Con la finalidad de controlar la eficiencia de la atención en los puntos por cada uno de los empleados...

Criterios de Aceptación

LOGO	FORMATO DE E	SPECIFICACIÓN DE	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/12/2018	Página 8 de 10

Nº	Titulo	Contexto		Evento
1	Título del escenario Pe.	Descripción de la situación que presenta el criterio de aceptación: P.e.:	P.e.: Cuando el empleado intenta ingresar diligenciar en el formulario identificación y nombre	
2	Control de tiempo de respuesta	Registrar un tiempo superior a media hora y evidenciar que se genera una alerta de atención tardía		to en que se efectúa el cierre del l cliente por parte del empleado
n		Firmas do	aceptación	
_	Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma
	Hombio	Dependentia	Tololollo	Tima

	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			

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 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.

	FORMATO DE E	SPECIFICACIÓN DE	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: - Versión: 1 Fecha: 20/12/2018 P			

Si utiliza convenciones p	oara diagramas Ad hoc,	por favor describirla	is aquí		
Firmas de aceptación					
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma		

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