	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: - Versión: 1 Fecha: 20/03/2022 Página 1 de 11				

# **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	8
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	10

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE					
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN					
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN					
	Código: - Versión: 1 Fecha: 20/03/2022 Página 2 de 11					

### 1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Abogabot
Nombre Requerimiento:	Diligenciar el nombre del proyecto o desarrollo de software por parte del área o proceso solicitante
Fecha Solicitud:	20/03/2022
Responsable(s) Solicitud:	R. Martínez de Compañía de Abogados
Dependencia(s) Solicitante:	WebDevelopers.inc
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Karen Estevez

## 2. FASE DE FORMALIZACIÓN

#### Descripción de la Solicitud

#### **Usuario Solicitante**

Es un despacho de abogados que quiere automatizar las demandas de sus clientes, esto lo harán 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 responsiva para poderla ver desde el celular.

La preferencia de colores del cliente es azul marino y blanco.

#### Líder Funcional

El cliente (despacho de abogados) quiere automatizar el proceso de demandas mercantiles que presentan sus clientes. Para ello, requieren utilizar un formulario en una página web, que el cliente demandante debe llenar con los datos requeridos para poder iniciar el proceso de la demanda mercantil.

Una vez terminado de llenar el formulario y habiendo validado los datos proporcionados por el cliente demandante, se procede al pago de anticipo para dar inicio a la generación del documento legal, base de la demanda mercantil. El usuario asignado por el cliente para administrar el sitio web, debe poder recibir

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: - Versión: 1 Fecha: 20/03/2022 Página 3 de 11				

notificaciones de cada nueva demanda capturada por el sistema, pagos recibidos, datos del cliente demandante, etc., y debe de contar con un tablero que le permita hacer búsquedas, clasificaciones, reportes y en general manipular los datos contenidos en los registros de las demandas.

El administrador actualiza manualmente el proceso de la demanda y agrega comentarios útiles en cada paso del proceso.

El sistema debe generar un reporte en cada paso del proceso, que le debe ser enviado por correo al cliente demandante y así mantenerlo enterado del avance de su demanda.

El cliente requiere que la página se pueda desplegar en un celular sin problemas. Los colores del cliente (firma de abogados) son azul marino y blanco, pero se puede proponer un diseño con estos colores y uno con colores alternativos.

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre Responsable Solicitud

**Dependencia Solicitante** 

Nombre Lider OTI

Oficina Tecnologías de la Información

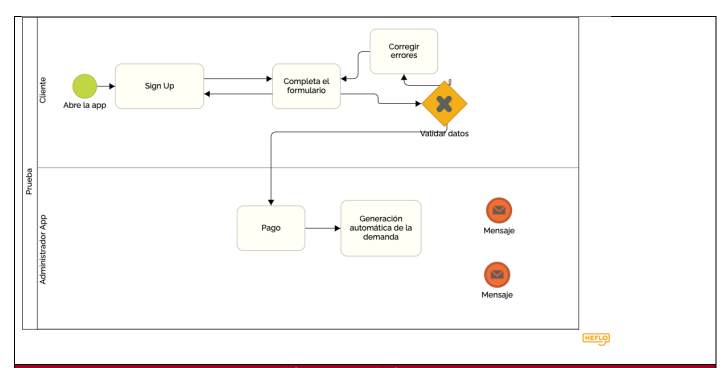
## 3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS

Fecha Inicio DD/MM//AAAA Fecha Final DD/MM//AAAA Modelamiento de Negocio

Especifique un diagrama de negocio que permita entender con claridad que parte del negocio se incluye o se modifica con la solución del requerimiento.

Se sugiere para esta tarea utilice diagramas BPM, diagramas de actividades, o diagramas ad hoc (boceto).

# LOGO FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Código: - Versión: 1 Fecha: 20/03/2022 Página 4 de 11



#### Términos de Referencia

#### Incluye:

- La solución requerida incluye la elaboración de una página web que le permita a los posibles clientes demandantes darse de alta como clientes del despacho de abogados.
- Incluye el diseño de una forma de captura con todos los datos requeridos para que se pueda generar de forma automática, el documento inicial de la demanda mercantil.
- Incluye un sistema de pago en línea que le permite al cliente demandante pagar desde la aplicación.
- Incluye un tablero para el administrador de la app, y el tablero incluye funciones de búsqueda, generación de reportes, actualizaciones del proceso de las demandas y funciones de respaldo de la base de datos.
- Incluye un módulo para generar reportes de actualización de la demanda al cliente demandante.

#### No incluye:

- La generación de otro tipo de demandas por parte de los clientes demandantes.
- El hosting de la aplicación y dominio.
- El mantenimiento y actualización de la aplicación en caso de cambiar los requerimientos.
- El pago de licencias de software o servicios adicionales requeridos para desplegar la aplicación.

#### Alcance de la solución

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: - Versión: 1 Fecha: 20/03/2022 Página 5 d				

Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y	<ul> <li>Crear cuenta del cliente demandante.</li> <li>Ingresar a cuenta del cliente demandante.</li> <li>Capturar datos de demanda.</li> <li>Reporte de seguimiento a demanda.</li> <li>Sistema de pago del servicio.</li> <li>Tablero multifuncional.</li> </ul>				
Requerimientos no Funcionales y de calidad	<ul><li>Banner con liga</li><li>Responsive De</li><li>Datos de conta</li></ul>				
Interesados en la solución	Asigne un rol identificar un il	o nombre que permita nteresado que participa solución adelantada	Descripción  Describa y justifique manera participa el ir dentro de la solu adelantada.  Diversificar su neg	e de qué ateresado ación gocio	
		Usuarios	Acceder de forma más sencilal		
Precondiciones	- Pago de hostii - Pago de licend				
	Tipo de Desarrollo	☐ Web ☐ Escrito ☐ Servicio Windows	rio <mark>☐ Móvil</mark> ☐ Se ☐ Otro:	rvicio Web	
Requisitos Técnicos	Base de Datos	☐ Oracle ☐ SQL Server ☐ MySQL ☐ MongoDB ☐ Otro:		Versión	
	Lenguaje	☐ C# ☐ VB ☐ PHP ☐ Java ☐ JavaScript ☐ Otro:		Versión	
Viabilidad Técnica	Luego de adelantado el análisis de los requisitos y requerimientos es viable proponer una solución técnica para esta solicitud: SI ( ) NO ( )				

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 6 de 11	

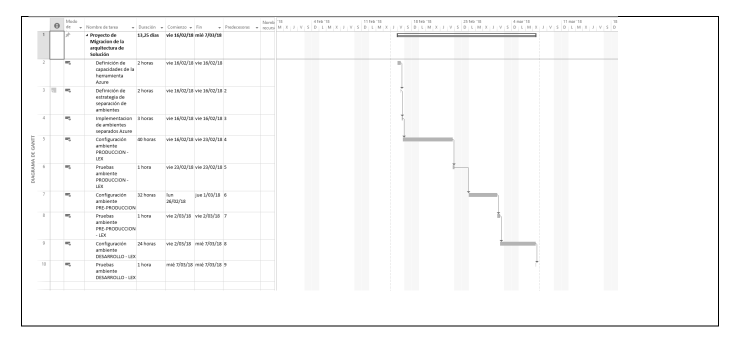
# FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma

# 4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

	Responsable			F	echa		
	Plan estratégico de fases del proyecto						
N°	Nombre Etapa	Actividad	Rol	Fecha	Fecha	Comentarios	
			Responsable	Inicio	Fin		
	1	!	Diagrama de	planeació	n		

	FORMATO DE E	SPECIFICACIÓN DE	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE	
LOGO	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
	PROCEDIMIENTO: DESARI	ROLLO DE SISTEMA	S DE INFORMACIÓN		
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 7 de 11	



**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			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORM		S DE INFORMACIÓN	
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 8 de 11

## 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
N°.	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

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 9 de 11	

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...

Titulo Título escenario	del	Contexto	Evento
	del		
Pe. Ingreso empleado a plataforma	del la	En caso de que ingresa el número de identificación del funcionario y es inexistente debe generar un mensaje de	P.e.: Cuando el empleado intenta ingresar diligenciano en el formulario identificación y nombre
Control tiempo respuesta			del caso de atención al cliente por parte de empleado
			aceptación
Nombre		Dependencia	Teléfono Firma
	empleado a plataforma  Control tiempo	empleado a la plataforma  Control de tiempo de respuesta	empleado a la plataforma  P.e.:  En caso de que ingresa el número de identificación del funcionario y es inexistente debe generar un mensaje de error.  Control de Registrar un tiempo superior a media hora y evidenciar que se genera una alerta de atención tardía  Firmas de

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE				
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN				
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 10 de 11	

# 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 u	tilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de Clase, Diagrama de
Comunicaci	ión, Diagrama de Secuencia.
Si utiliza co	nvenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí
	Vista de Implementación
Se puede u	tilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de componentes o diagrama de
Paquetes	
0: (:1:	
Si utiliza co	nvenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí
	Vista de Proceso
Se puede u	tilizar alguno de los siguientes diagramas UML: Diagrama de actividades o de flujo
0: -::::	
Si utiliza col	nvenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí
	Vista de Física

	FORMATO DE E	REQUERIMIENTOS DE SOF	TWARE	
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
LOGO	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -	Versión: 1	Fecha: 20/03/2022	Página 11 de 11

Se puede utilizar el diagram	a UML de despliegue.			
Si utiliza convenciones para	diagramas Ad has nor f	avor dosoribirlas aquí		
Si utiliza convenciones para				
	Prototipos de inte	erfaces de usuario		
Mockups o Bocetos de inter	faces graficas para Front	t-End		
Wideliape o Boootoo do iiitoi	radoo granidad para i rom	L LIIGI		
Si utiliza convenciones pa	nra diagramas Ad hoc, p	oor favor describirlas a	ıquí	
Si utiliza convenciones pa		oor favor describirlas a aceptación	nquí	
Si utiliza convenciones pa			iquí Firma	
	Firmas de	aceptación		
	Firmas de	aceptación		
	Firmas de	aceptación		
	Firmas de	aceptación		

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