

FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
Código: 01	Versión: 1	Fecha: 23/02/2022	Página 1 de 10

## **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	q



FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
Código: 01	Versión: 1	Fecha: 23/02/2022	Página 2 de 10

### 1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Abogabot	
Nombre Requerimiento:	Creación de plataforma	
Fecha Solicitud:	23/02//2022	
Responsable(s) Solicitud:	Elizabeth Martinez Calixto	
Dependencia(s) Solicitante:	LAWs	
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Elizabeth Martinez Calixto	

## 2. FASE DE FORMALIZACIÓN

### Descripción de la Solicitud

### **Usuario Solicitante**

El usuario solicitante debe diligenciar este campo dando una definición detallada, clara y concisa de la solicitud evitando ambigüedades y utilizando lenguaje natural y herramientas que crea pertinentes, tales como gráficos, diagramas, tablas, catálogos.

### Líder Funcional

El líder funcional del equipo de desarrollo de software debe diligenciar este campo dando una definición detallada, clara y concisa de lo que entendió de la solicitud evitando ambigüedades y utilizando lenguaje natural y herramientas que crea pertinentes, tales como gráficos, diagramas, tablas, catálogos.

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

**ELIZABETH MARTINEZ CALIXTO** 

**Dependencia Solicitante** 

**ELIZABETH MARTINEZ CALIXTO** 

Oficina Tecnologías de la Información



PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Código: 01

Versión: 1

Fecha: 23/02/2022

Página 3 de 10

### 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). Términos de Referencia Diseñar una pagina web para atender las solicitudes de demanda, mediante un inicio de sesión donde se pueda pagar por el servicio y tener actualizaciones del avance del caso. Alcance de la solución Que permita acceso al usuario. Pago en línea. Requerimientos Proceso legal. Funcionales y criterios Notificaciones. de aceptación y Atención personalizada. Describa los requerimientos no funcionales que se deben tener en cuenta para que la solución cumpla con una efectiva ejecución en su entorno y apoyándose con los mínimos atributos de calidad interna y externa descritas Requerimientos no Funcionales y de calidad en el estándar ISO/IEC 9126-1, si aplica



PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Código: 01

Versión: 1

Fecha: 23/02/2022

Página 4 de 10

Interesados en la solución	Nombre/Rol/Perf GERENTE BACKER MACKENZIE	Apoyo en pruebas de navegación por la in puesta a prueba de la aplicación y su uso ta parte usuario como el administrado	anto por la
Precondiciones	Defina una lista de condiciones que deben cumplirse antes de iniciar con solución		ciar con la
	Tipo de Desarrollo	⊠ Web	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 ()		

## FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

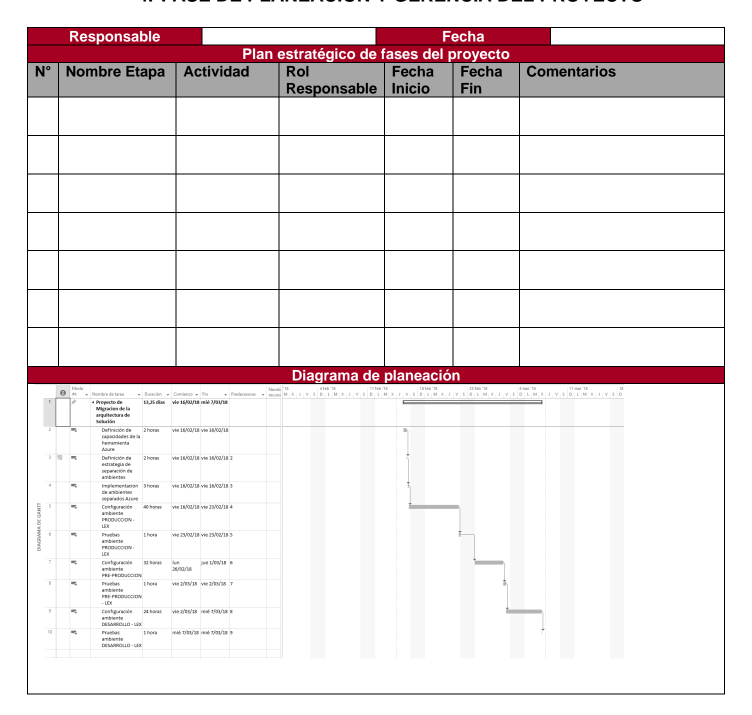
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma
NA	NA	NA	



# FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN Código: 01 Versión: 1 Fecha: 23/02/2022 Página 5 de 10

NA	NA	NA	

## 4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO





FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
Código: 01	Versión: 1	Fecha: 23/02/2022	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			
PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
Código: 01	Versión: 1	Fecha: 23/02/2022	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.	2022WD000001				
Titulo	ABOGADOT				
Fecha	23/02/2022				
Estimación	50				

### Característica/Funcionalidad

El despacho de abogados que quiere automatizar las demandas de sus clientes, 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.

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. te es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.

### Razón/Resultado

Con la finalidad de automatizar los requerimientos de los casos recibidos en el despacho.....

	Criterios de Aceptación			
No	Titulo	Contexto	Evento	
1	Título del escenario  Pe. Ingreso del empleado a la plataforma	Descripción de la situación que presenta el criterio de aceptación:  P.e.: En caso de que ingresa el número de	P.e.: Cuando el empleado intenta ingresar diligenciando en el formulario identificación y nombre	



PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

 Código: 01
 Versión: 1
 Fecha: 23/02/2022
 Página 8 de 10

		identificación del funcionario y es inexistente debe generar un mensaje de error.							
2	Control de tiempo de respuesta		del caso de ate	ento en que se efectúa el cierre nción al cliente por parte del					
n									
	Firmas de aceptación								
	Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma					



FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE						
PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN						
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN						
Código: 01	Versión: 1	Fecha: 23/02/2022	Página 9 de 10			

# 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.

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



PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Código: 01

Versión: 1

Fecha: 23/02/2022

Página 10 de 10





















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

Firmas de aceptación							
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma				