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

## 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	9
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	11

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


## 1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

<b>PROYECTO</b>	Abogadot
<b>Nombre Requerimiento:</b>	Gestión y automatización de demandas. Actualización de proceso legal y pagos de clientes.
<b>Fecha Solicitud:</b>	28/02/22
<b>Responsable(s) Solicitud:</b>	Rodrigo Plascencia
<b>Dependencia(s) Solicitante:</b>	Front End
<b>Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:</b>	Enrique Albarrán

## 2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud
<b>Usuario Solicitante</b>
Automatizar las demandas de clientes a través de una página web llenando un formulario, dar seguimiento a su demanda y cada una de las actualizaciones del proceso legal y al proceso de pago para finalizar la transacción.
<b>Líder Funcional</b>
Implementación de formulario a través de una página web para capturar la información de la demanda del cliente, procesar el pago una vez finalizada la captura de información y actualización del proceso de demanda

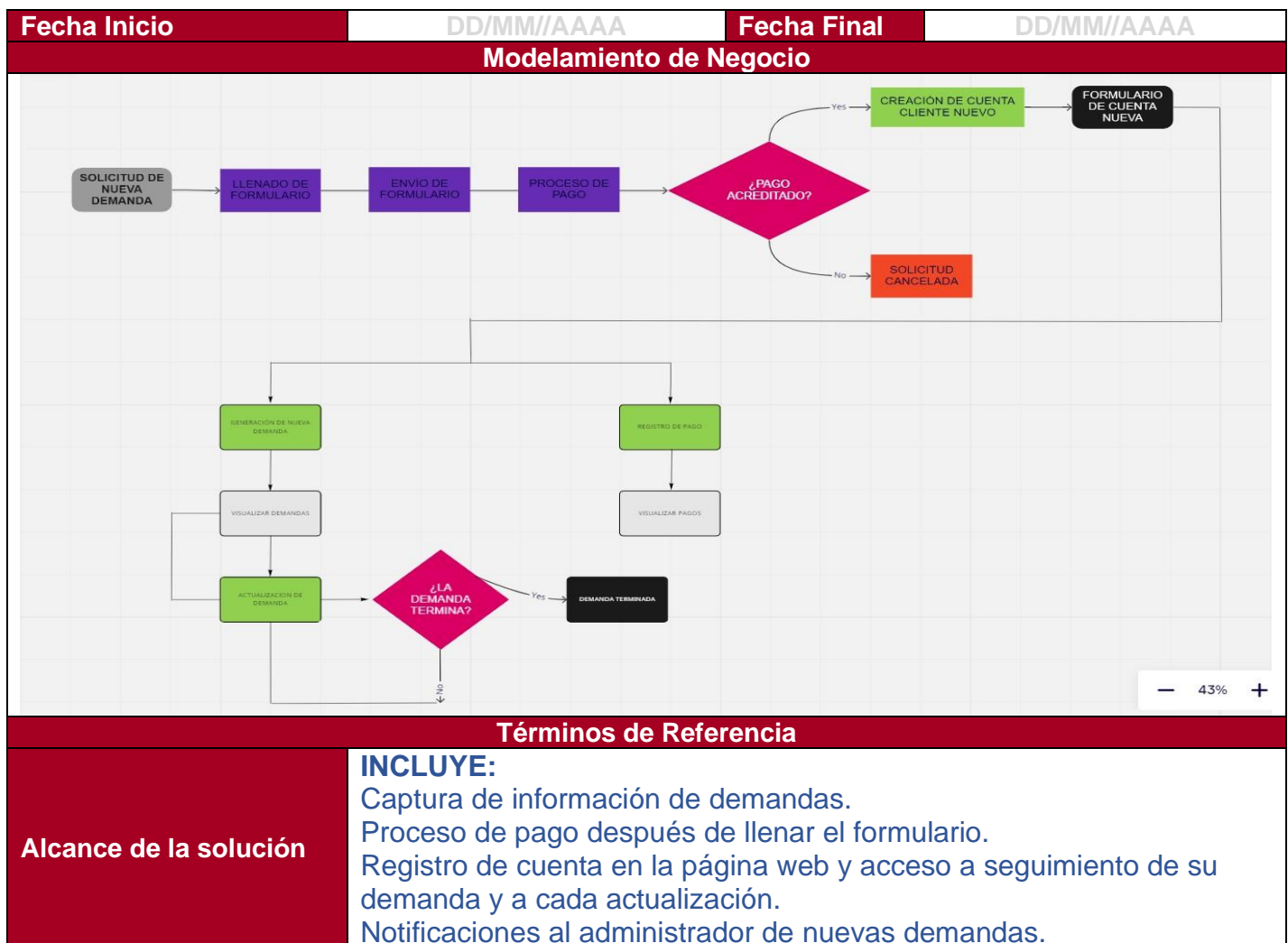
**FIRMAS DE ACEPTACIÓN:**


	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 12

Rodrigo Plascencia  
Nombre Responsable Solicitud  
Dependencia Solicitante


Enrique Albarrán  
Nombre Líder OTI  
Oficina Tecnologías de la Información

### 3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS



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

	<p>Generación automática de archivo Word con los datos ingresados en el formulario.</p> <p>Acceso a dashboard con información de pagos recibidos.</p> <p>Acceso a actualizaciones en el proceso de las demandas y agregar comentarios en cada proceso.</p> <p>Notificación al cliente de cada actualización realizada por el administrador.</p> <p>Diseño responsivo e interfaz amigable de la página web con los principales dispositivos móviles.</p> <p><b>NO INCLUYE:</b></p> <p>Soporte para navegadores no convencionales.</p> <p>Soporte fuera del plazo especificado en los términos del contrato.</p>								
<b>Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y</b>	<p>Roles de administrador y cliente.</p> <p>Creación de cuenta para administrador y cliente.</p> <p>Notificaciones y dashboard con histórico de pagos para administrador.</p> <p>Módulo de seguimiento de demandas para administrador.</p> <p>Módulo de actualizaciones de demandas y comentarios adicionales para administrador.</p> <p>Dashboard de seguimiento de demanda para el cliente.</p>								
<b>Requerimientos no Funcionales y de calidad</b>	<p>Seguridad de cuentas para administrador y cliente.</p> <p>Seguridad para implementación de sistema de pagos.</p>								
<b>Interesados en la solución</b>	<table> <tr> <th>Nombre/Rol/Perfil</th><th>Descripción</th></tr> <tr> <td>Rodrigo Plascencia</td><td>Autorización y retroalimentación para apartados de cliente y administrador</td></tr> <tr> <td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td></tr> </table>	Nombre/Rol/Perfil	Descripción	Rodrigo Plascencia	Autorización y retroalimentación para apartados de cliente y administrador				
Nombre/Rol/Perfil	Descripción								
Rodrigo Plascencia	Autorización y retroalimentación para apartados de cliente y administrador								
<b>Precondiciones</b>	<p>Autorización de diseño, estructura y código de colores de la página web.</p>								

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>		
	<b>PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN</b>		
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>		
	<b>Código: -</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 20/12/2018</b>

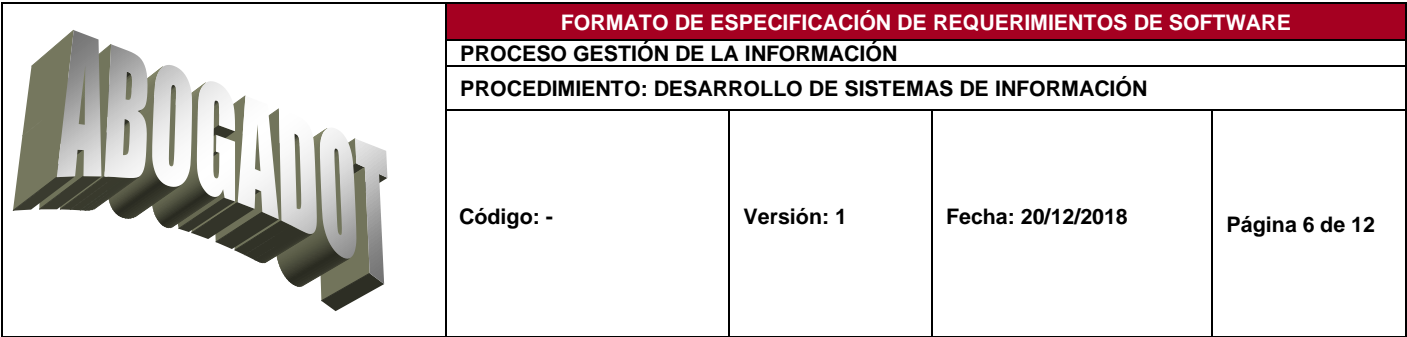
<b>Requisitos Técnicos</b>	<b>Tipo de Desarrollo</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input type="checkbox"/> Escritorio <input type="checkbox"/> Móvil <input type="checkbox"/> Servicio Web <input type="checkbox"/> Servicio Windows <input type="checkbox"/> Otro: _____
	<b>Base de Datos</b>	<input type="checkbox"/> Oracle <input checked="" type="checkbox"/> SQL Server <input type="checkbox"/> MySQL <input type="checkbox"/> MongoDB <input type="checkbox"/> Otro: _____
	<b>Lenguaje</b>	<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: _____
<b>Viabilidad Técnica</b>	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
RODRIGO PLASCENCIA	ABOGADOT	55400040	R.P.

#### 4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

Responsable		Fecha	
-------------	--	-------	--



## Plan estratégico de fases del proyecto

N°	Nombre Etapa	Actividad	Rol Responsable	Fecha Inicio	Fecha Fin	Comentarios
1	DEFINICIÓN	DEFINICIÓN REQUERIMIENTOS	E.A.	01/01/22	07/01/22	
		DEFINICIÓN FORMULARIO		08/01/22	14/01/22	
2	DESARROLLO	IMPLEMENTACIÓN FORMULARIO		08/01/22	14/01/22	
		IMPLEMENTACIÓN CUENTAS		15/01/22	21/01/22	
		IMPLEMENTACIÓN CREACIÓN DEMANDAS		15/01/22	21/01/22	
		IMPLEMENTACIÓN ACTUALIZACIÓN DEMANDAS		22/01/22	28/01/22	
		IMPLEMENTACIÓN DASHBOARD DEMANDAS Y PAGOS		22/01/22	28/01/22	
		IMPLEMENTACIÓN SISTEMA PAGOS		03/02/22	09/02/22	
		VALIDACIÓN CREACIÓN DE CUENTAS		03/02/22	09/02/22	
		VALIDACIÓN SISTEMA DE PAGOS		10/02/22	16/02/22	
		ETAPA DE PRUEBAS		17/02/22	23/02/22	

## Diagrama de planeación



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 12

	SEMANA 1	SEMANA 2	SEMANA 3	SEMANA 4	SEMANA 5	SEMANA 6
VENTAS	DEFINICIÓN DE REQUERIMIENTOS					
DESARROLLO		DEFINICIÓN DE ELEMENTOS DE FORMULARIO				
DESARROLLO		IMPLEMENTACIÓN DE FORMULARIO	IMPLEMENTACIÓN DE CREACIÓN DE CUENTAS			
DESARROLLO			IMPLEMENTACIÓN DE CREACIÓN DE DEMANDAS	IMPLEMENTACIÓN DE ACTUALIZACIÓN DE DEMANDAS		
DESARROLLO				IMPLEMENTACIÓN DE DASHBOARD DE DEMANDAS	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE PAGOS	
DESARROLLO					VALIDACIÓN DE CREACIÓN DE CUENTAS	
DESARROLLO						VALIDACIÓN DE SISTEMA DE PAGOS
DESARROLLO						ETAPA DE PRUEBAS

**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
ENRIQUE ALBARRÁN	EMPRESA	55300000	E.A.



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 8 de 12

--	--	--	--




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


## 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.	0001		
Título	LLENADO DE FORMULARIO		
Fecha	01/03/22		
Estimación	4		
Característica/Funcionalidad			
Quiero que el cliente registre una nueva demanda en la página web			
Razón/Resultado			
Necesito tener control sobre las demandas de nuevos clientes			
Criterios de Aceptación			
Nº	Título	Contexto	Evento
1	LLENADO DE FORMULARIO	DESPLIEGUE DEL FORMULARIO CON LA INFORMACIÓN NECESARIA PARA GENERAR UNA NUEVA DEMANDA	CUANDO EL USUARIO ENTRA A LA PAGINA WEB Y SOLICITA LOS SERVICIOS
2	NOTIFICACION DE REGISTRO DE NUEVA DEMANDA	REGISTRAR UN TIEMPO MENOR A 5 MINUTOS PARA RECIBIR LA NOTIFICACIÓN DE NUEVA DEMANDA	A PARTIR DEL ENVÍO DEL FORMULARIO DEL NUEVO CLIENTE

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>			
	<b>PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN</b>			
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>			
	<b>Código: -</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 20/12/2018</b>	<b>Página 10 de 12</b>


n...			
<b>Firmas de aceptación</b>			
<b>Nombre</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Teléfono</b>	<b>Firma</b>
<b>ENRIQUE ALBARRÁN</b>	<b>EMPRESA</b>	<b>55300000</b>	<b>E.A.</b>

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>		
	<b>PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN</b>		
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>		
	<b>Código: -</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 20/12/2018</b>
			<b>Página 11 de 12</b>

## 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.

<b>Fecha</b>	DD/MM/AAAA		
<b>Vista Lógica</b>			
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			
<b>Vista de Implementación</b>			
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			
<b>Vista de Proceso</b>			
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			
<b>Vista de Física</b>			
Se puede utilizar el diagrama UML de despliegue.			
Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí			
<b>Prototipos de interfaces de usuario</b>			
Mockups o Bocetos de interfaces graficas para Front-End.			
Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí			
<b>Firmas de aceptación</b>			
<b>Nombre</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Teléfono</b>	<b>Firma</b>

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>		
	<b>PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN</b>		
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>		
	<b>Código: -</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 20/12/2018</b>


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