
	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>			
	<b>PROCESO GESTION DE LA INFORMACION</b>			
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>			
	<b>Código: XY29J</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 12/10/2022</b>	<b>Página 1 de 5</b>

## FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	2
2.	FASE DE FORMALIZACIÓN	2
3.	ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS	3


	<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> XY29J	<b>Versión:</b> 1	<b>Fecha:</b> 12/10/2022
			<b>Página</b> 2 de 5

## 1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

<b>PROYECTO</b>	Abogabot
<b>Nombre Requerimiento:</b>	Abogabot
<b>Fecha Solicitud:</b>	23/02/2022
<b>Responsable(s) Solicitud:</b>	Rodrigo Martínez
<b>Dependencia(s) Solicitante:</b>	Despacho Martínez
<b>Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:</b>	Anahí Reyes Martínez

## 2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud	
<b>Usuario Solicitante</b>	<p>Abogabot 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.</p> <p>Al momento de llenar el formulario se manda al proceso de pago para finalizar la transacción.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>El administrador recibe el pago y debe de ser capaz de verlo en un dashboard para ver la cantidad de ingresos recibidos.</p> <p>El administrador actualiza el proceso de la demanda y agrega comentarios en cada paso del proceso.</p> <p>Al usuario le llegan correos de notificación para saber el avance de su proceso.</p> <p>La página debe de ser responsive para poderla ver desde el celular.</p> <p>La preferencia de colores del cliente es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.</p>
<b>Líder Funcional</b>	<p>Abogabot (despacho de abogados) desea automatizar las demandas de sus clientes a través del llenado de un formulario en una página web. La página web deberá guiar al cliente desde el correcto llenado del formulario hasta el correcto pago de los servicios adquiridos. Al finalizar la transacción monetaria la página web sugerirá al cliente la creación de una cuenta en la plataforma para que tenga visibilidad de cada una de las actualizaciones de su proceso legal. Igualmente, con los datos proporcionados por el cliente se generará automáticamente el documento legal que requiere Abogabot para comenzar con el proceso. Los administradores de la página web designados por Abogabot recibirán una notificación una vez que la transacción monetaria realizada por el cliente haya sido exitosa, y serán capaces de ver en un dashboard la cantidad de ingresos recibidos, y ahí mismo podrán</p>

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>		
	<b>PROCESO GESTION DE LA INFORMACION</b>		
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>		
	<b>Código: XY29J</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 12/10/2022</b>
			<b>Página 3 de 5</b>

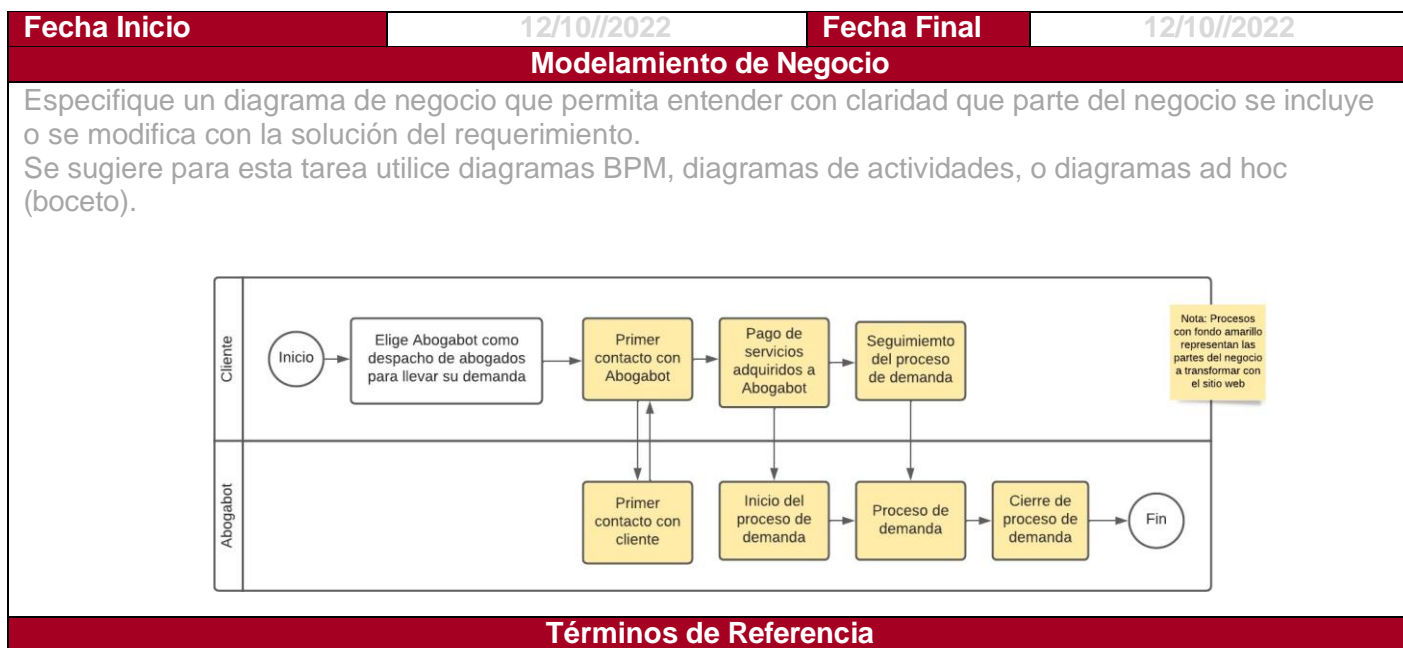
descargar el documento generado para comenzar el proceso legal. Los administradores podrán actualizar el estatus de la demanda y agregar comentarios. Al cliente le llegaran correos de notificación para informarle el estatus de su proceso de demanda. La página será accesible para el cliente tanto en una computadora como en su celular. La preferencia de colores del cliente es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.


## FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

**ABOGABOT**  
 Nombre Responsable Solicitud  
 Dependencia Solicitante


**ANAHÍ REYES MARTÍNEZ**  
 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 GESTION DE LA INFORMACION</b>			
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>			
	<b>Código: XY29J</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 12/10/2022</b>	<b>Página 4 de 5</b>

<b>Alcance de la solución</b>	<p>La solución SI incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Un sitio web que permita al cliente de Abogabot proporcionar a través de un formulario la información necesaria para la generación del documento requerido por Abogabot para iniciar el proceso de demanda.</li> <li>• Un sitio web que genere automáticamente el documento requerido para iniciar el proceso de demanda con la información proporcionada por el cliente en el formulario.</li> <li>• Sitio web que permitirá a Abogabot cobrar por su servicio de demanda y visualizar en un dashboard la cantidad de ingresos recibidos de ese mismo servicio.</li> <li>• Sitio web que permitirá a clientes de Abogabot que adquirieron el servicio de demanda, generar una cuenta en su sitio web de demandas.</li> <li>• El sitio web permitirá a Abogabot colocar actualizaciones del estatus de la demanda y comentarios que serán visibles para el cliente que inicio la demanda. Al haber cambios en la actualización del estatus o comentarios se le notificara al cliente por correo electrónico de que ha habido un cambio.</li> </ul> <p>La solución NO incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El sitio web no permitirá iniciar el proceso de otro tipo de servicios ofrecidos por Abogabot distintos al de demanda.</li> <li>• Mantenimiento del sitio web</li> <li>• Actualizaciones en caso de requerir ajustes o cambios distintos a los requerimientos de la presente solicitud.</li> <li>• Software o licencias para el mantenimiento y puesta en marcha del sitio web</li> </ul>
<b>Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y</b>	<p>Defina los requerimientos funcionales y una lista de criterios y expectativas que espera encontrar el usuario final o el dueño del proceso, en la etapa de revisión, validación y verificación, una vez entre en fases de pruebas funcionales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sitio web responsive (visibilidad y funcionalidad adecuada en celulares)</li> <li>• Logo de Abogabot</li> <li>• Sección con información acerca de Abogabot</li> </ul>
<b>Precondiciones</b>	<p>Defina una lista de condiciones que deben cumplirse antes de iniciar con la solución</p>

	<b>FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE</b>		
	<b>PROCESO GESTION DE LA INFORMACION</b>		
	<b>PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN</b>		
	<b>Código: XY29J</b>	<b>Versión: 1</b>	<b>Fecha: 12/10/2022</b>

<b>Requisitos Técnicos</b>	<b>Tipo de Desarrollo</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input type="checkbox"/> Escritorio Móvil <input type="checkbox"/> Servicio <input checked="" type="checkbox"/> Web <input type="checkbox"/> Servicio Windows <input type="checkbox"/> Otro: _____	
	<b>Base de Datos</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Oracle <input type="checkbox"/> SQL Server <input type="checkbox"/> MySQL <input type="checkbox"/> MongoDB <input type="checkbox"/> Otro: _____	<b>Versión</b> _____ _____ _____ _____ _____
	<b>Lenguaje</b>	<input type="checkbox"/> C# <input type="checkbox"/> VB <input type="checkbox"/> PHP <input checked="" type="checkbox"/> Java <input checked="" type="checkbox"/> JavaScript <input type="checkbox"/> Otro: _____	<b>Versión</b> _____ _____ _____ _____ _____
<b>Viabilidad Técnica</b>	Luego de adelantado el análisis de los requisitos y requerimientos es viable proponer una solución técnica para esta solicitud: SI (X) NO ( )		