

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 1 de 9

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	2
2.	FASE DE FORMALIZACIÓN	2
3.	ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS	4
5.	LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO	¡Error! Marcador no definido.
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	7

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 2 de 9

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	ABOGABOT
Nombre Requerimiento:	ABOGABOT V.1
Fecha Solicitud:	20/02/2022
Responsable(s) Solicitud:	Jorge Ramírez
Dependencia(s) Solicitante:	DESARROLLO
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	KELVIN LEEDER

Introducción

Este documento es una Especificación de Requisitos Software para la automatización de demandas de un despacho de abogados en una página web.

Propósito

En este documento se definen las especificaciones pertinentes que el cliente desea tener, las características y datos que permitan el registro, la solicitud, el monitoreo y la administración de demandas de manera automatizada, para una colaboración entre abogados y clientes.

2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud
Usuario Solicitante Una página Web para un despacho de abogados donde las demandas de los clientes estén automatizadas por medio de un formulario, así mismo en dicha página se puedan realizar el pago del servicio, el seguimiento actualizado de las demandas. En resumen, la página debe contar con las siguientes características: Formulario de demandas Pago de servicio Seguimiento actualizado del proceso de demandas en página y correo electrónico En la parte de visualización también podrá ser por medio de un dispositivo móvil y que lleve los colores azul marino y blanco preferentemente

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 3 de 9

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.

En esta solicitud recibimos la información de la realización de una página web para un despacho de abogados donde se deben cumplir una serie de características que permitan la administración y seguimiento de las demandas de dicho despacho.

Las características principales con la que debe funcionar la página son:

Un registro y formulario de los clientes del despacho para una demanda.

Un proceso de pago de los servicios

Un seguimiento de dicho proceso legal con actualizaciones en página y correo electrónico.

Una interacción entre usuario y administrador de página para que administrador pueda actualizar y verificar información y el usuario pueda visualizar el proceso actual de las demandas

La página debe tener la posibilidad de ser visualizada en un dispositivo móvil

La página debe llevar los colores blanco y azul características de dicho despacho

En estas características solicitadas se implementarán procesos más específicos que serán detalladas en los siguientes apartados.

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre Responsable Solicitud

Dependencia Solicitante

Nombre Líder OTI

Oficina Tecnologías de la Información

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 4 de 9

3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS

<div> <div>Modelamiento de Negocio</div> <div>Diagrama del proceso de página web</div> </div>	
<div>Términos de Referencia</div>	
<div>Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y</div>	<div>El usuario tendrá la capacidad de poder interactuar con diferentes herramientas que le permitirán tener una experiencia acorde a sus necesidades legales.</div> <div> -Autenticación de usuario con una cuenta de correo y contraseña -Acceso a registro y envío de formulario para solicitud de una demanda -Acceso a proceso de pago de servicios -Envío de información detallada de proceso de demanda -Acceso a actualizaciones en tiempo real </div>
<div>Requerimientos no Funcionales y de calidad</div>	<div>La página estará habilitada para poder interactuar de manera segura y concisa con propiedades que permitirán su correcto funcionamiento y una buena experiencia al administrador y usuario.</div> <div> -Interfaz intuitiva -Multiplataforma -Soporte de información detallada -Acceso restringido cifrado por contraseña </div>

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022
			Página 5 de 9

Requisitos Técnicos	Tipo de Desarrollo	<input checked="" type="checkbox"/> Web <input type="checkbox"/> Escritorio <input checked="" type="checkbox"/> Móvil <input type="checkbox"/> Servicio Web <input type="checkbox"/> Servicio Windows <input type="checkbox"/> Otro: _____
	Base de Datos	<input type="checkbox"/> Oracle <input type="checkbox"/> SQL Server <input checked="" type="checkbox"/> MySQL <input type="checkbox"/> MongoDB <input type="checkbox"/> Otro: _____
	Lenguaje	<input type="checkbox"/> C# <input checked="" type="checkbox"/> HTML <input type="checkbox"/> PHP <input type="checkbox"/> Java <input checked="" type="checkbox"/> JavaScript <input type="checkbox"/> Otro: _____

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 6 de 9

4. CARACTERÍSTICAS DE LOS USUARIOS

HISTORIAS DE USUARIO	
Nº.	1
Tipo de Usuario	Administrador
Formación	Licenciado
Actividades	
Lleva el seguimiento y monitoreo de todas las demandas solicitadas en el sistema, la verificación de pago de los servicios y actualización de los procesos legales, documentación y dudas de los servicios en general.	

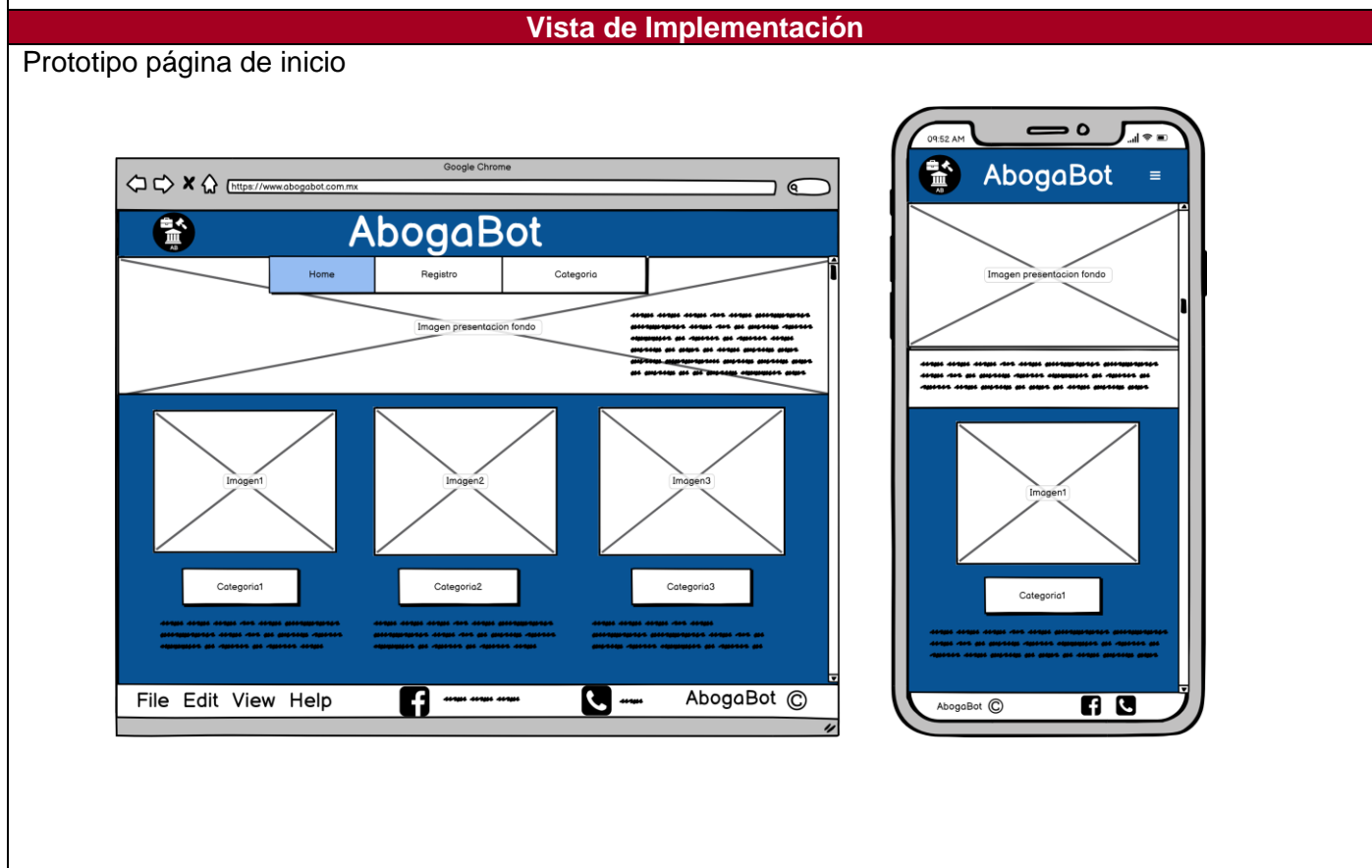
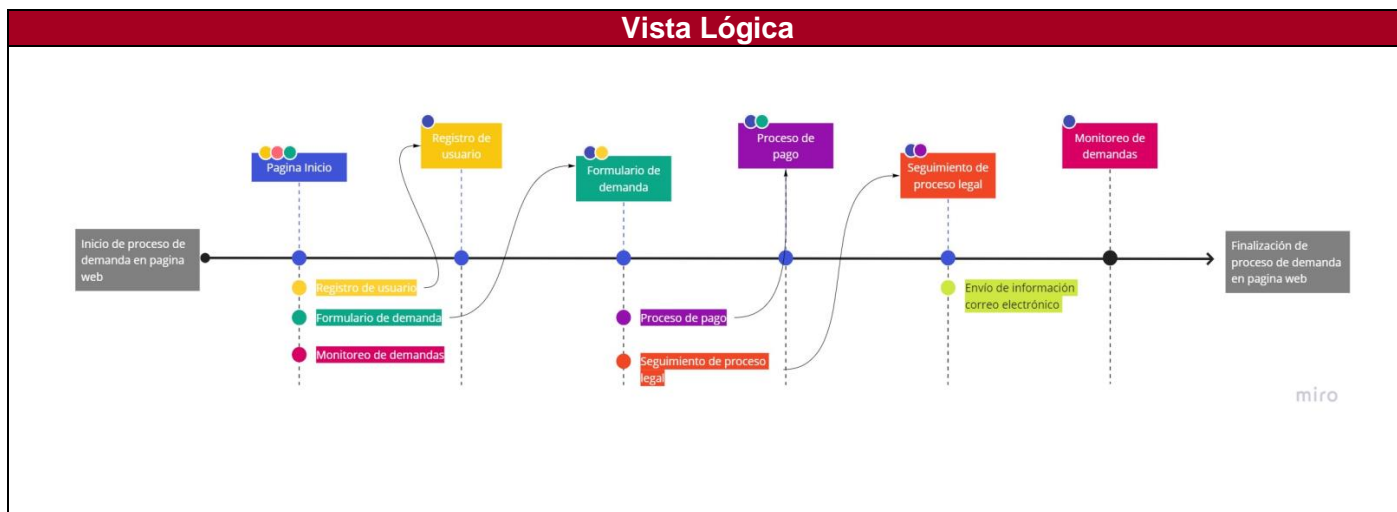
HISTORIAS DE USUARIO	
Nº.	2
Tipo de Usuario	Mediador
Formación	Abogado
Actividades	
Se encarga de dar seguimiento a una demanda específica, notificando y actualizando al usuario solicitante toda información, documentación y requerimientos del proceso legal correspondiente.	

HISTORIAS DE USUARIO	
Nº.	3
Tipo de Usuario	Usuario
Formación	Empleado, Artista, Empresario etc.
Actividades	
Interacción con las herramientas disponibles de la página para poder solicitar un proceso legal de demanda por medio de un registro y formulario, además de visualizar e interactuar con la información del proceso legal de su demanda, recibe notificaciones a correo y aclaración de dudas de dicho proceso.	

ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022
			Página 7 de 9

5. DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION

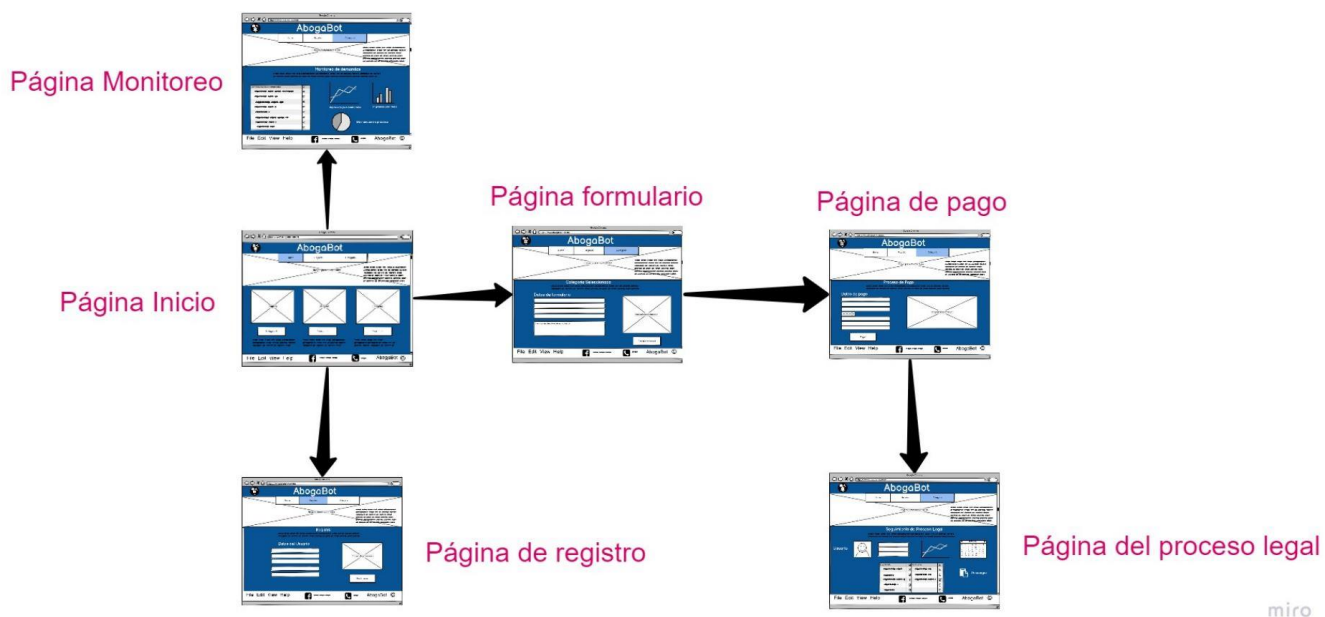
En caso de que existan excepciones asociadas a la arquitectura de referencia se debe incluir su correspondiente justificación en las vistas que aplique.



ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE		
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN		
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN		
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022
			Página 8 de 9

Vista de Proceso

Flujo del proceso de página web representado en ventanas



Prototipos de interfaces de usuario

Interfaz página de inicio



ABOGABOT	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: ABGT	Versión: 1	Fecha: 20/2/2022	Página 9 de 9

Requisitos comunes de las interfaces

Interfaces de usuario

La página consiste en una serie de elementos organizados por categorías para un fácil acceso, registro y seguimiento de los procesos para ser visualizada correctamente de un navegador.

Interfaces de hardware

Computadora de escritorio).

Dispositivos móviles (Android, IOS), con navegadores actuales.

Interfaces de software

Explorador: Microsoft Edge, Mozilla o Chrome.

Interfaces de comunicación

Los servidores y clientes se comunicarán entre sí, por medio de los protocolos estandarizados en internet.