

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 1 de 5

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

6	DISEÑO DE LA AROLIITECTURA DE SOLLICION	Frrort Bookmark not defined
5.	LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO	Error! Bookmark not defined.
3.	ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS	3
2.	FASE DE FORMALIZACIÓN	2
1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	2



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 2 de 5	

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Control de administración en dashboard de "Abogabot"	
Nombre Requerimiento:	Dashboard de "Abogabot"	
Fecha Solicitud:	18/02/2022	
Responsable(s) Solicitud:	Juan Pablo Pech Quijano	
Dependencia(s) Solicitante:	Área de gestión de proyectos	
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Juan Pablo Pech Quijano	

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 responsive para poderla ver desde el celular. La preferencia de colores del cliente es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.

Líder Funcional

Se requiere una plataforma web responsiva, que sea capaz de obtener datos a través de un formulario que los usuarios llenaran desde la pagina principal posteriormente a el llenado de este formulario la pagina debe pedir el pago del servicio, del lado de la plataforma el sistema debe ser multiusuario y con diferentes privilegios, la plataforma debe contar con un sistema de notificaciones para las nuevas demandas, debe ser capas de generar de forma automática un documento en formato .docx que contenga los datos del formulario que el usuario lleno con anterioridad y crear un nuevo caso tendrá un apartado para seguimiento y escribir comentarios del proceso, se debe poder ver el monto pagado por el usuario y la cantidad de percepciones recibidas en total, la plataforma deber ser capas de enviar de forma automática correos a los clientes con las actualizaciones y los comentarios del proceso legal que están llevando.



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 5						

FIRMAS	DE	ACEP	TACIO	ÓΝ:

Nombre Responsable Solicitud

Dependencia Solicitante

Nombre Líder OTI

Oficina Tecnologías de la Información

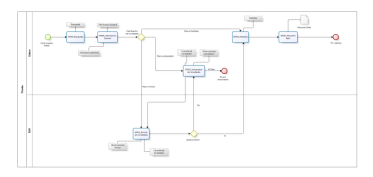
3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS

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).



Términos de Referencia

Describa de forma detallada y clara lo que, SI incluye la solución y lo que NO incluye, especificando hasta donde se pretende llegar con la del requerimiento.

Alcance de la solución



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 4 de 5	

Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y	RF1 Se permitirá contar con dos tipos de usuario: Administrador y usuario. RF2 Se podrá hacer el registro de nuevos clientes. RF3 Contará con una main page en donde se podrá llenar el formulario para nuevas demandas. RF4 Se podrá hacer pagos en línea. RF5 El sistema podrá desplegar la información y estatus de la demanda en proceso (Administrador). RF6 El sistema enviara una notificación cada vez que llegue una nueva demanda. RF7 Permitirá generar un .docx con los datos antes proporcionados en el form que el cliente lleno. RF8 Notificara por correo al cliente sus estatus de la demanda. RF9 El cliente podrá ver el estatus de su demanda en el sistema ingresando su usuario y contraseña.			
Requerimientos no Funcionales y de calidad	RNF1 Sera capaz de generar un token por cada sesión. RNF2 Podrá tener varias sesiones abiertas al mismo tiempo. RNF3 Sera capaz de adaptarse al equipo el cual este siendo abierto el sistema (Responsive)			
Interesados en la solución	Nombre/Rol/Perfil Asigne un rol o nombre que permita identificar un interesado que participa dentro de la solución adelantada Descripción Describa y justifique de qué manera participa el interesado dentro de la solución adelantada.			
Precondiciones	Defina una lista o solución	de condiciones que deben	cumplirse antes de inic	iar con la
	Tipo de Desarrollo	□ Web □ Escrito □ Servicio Windows □	rio	rvicio Web
Requisitos Técnicos	Base de Datos	Oracle SQL Server MySQL MongoDB Otro:		Versión



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 5 de 5						

	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