LOGO	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 3

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

2

¡Error! Marcador no definido.

LOGO	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 3

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	ABOGABOT
Nombre Requerimiento:	ABOGABOT
Fecha Solicitud:	03/03/2022
Responsable(s) Solicitud:	Despacho de abogados
Dependencia(s) Solicitante:	LAUNCHX
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Carlos Daniel Beltrán Medina

2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud

Usuario Solicitante

Página web responsiva para la automatización de la solicitud de atención a demandas por medio de un formulario y el control de parte de un administrador de poder consultarlas en un archivo Word

Líder Funcional

Una pagina web responsiva que el usuario pueda generar solicitudes a demandas automáticamente y el administrados pueda acceder a las consultas por medio en archivo de Word

mbre Líder OTI
nibre Lider OTI cina Tecnologías de la Información

LOGO	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 3

Interesados en la solución	Nombre/Rol/Perfil Carlos Daniel / Desarrollador / Programador		Descripción Realizara el diseño UX/UI, elaborara la maquetación y su implementación		
Precondiciones	Defina una lista o solución	de condiciones	s que deben cumplirse antes de iniciar con la	3	
Requisitos Técnicos	Tipo de Desarrollo	⊠ Web			
	Base de Datos	☐ Oracle ☐ SQL Serve ☑ MySQL ☐ MongoDB ☐ Otro:		1	
	Lenguaje	☐ C#☐ VB☐ PHP☐ Java☐ JavaScript☐ Otro:☐	ot Versión	1	
Viabilidad Técnica	Luego de adelantado el análisis de los requisitos y requerimientos es viable proponer una solución técnica para esta solicitud: SI () NO ()				