# DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

|  |  |
| --- | --- |
| **PROYECTO** | Automatizar demandas a través de una pagina web. |
| **Nombre Requerimiento:** | Automatización de demandas |
| **Fecha Solicitud:** | 19/02//2022 |
| **Responsable(s) Solicitud:** | Despacho de abogados |
| **Dependencia(s) Solicitante:** | Cliente de despacho de abogados |
| **Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:** | Sara Gómez |

# FASE DE FORMALIZACIÓN

|  |
| --- |
| **Descripción de la Solicitud** |
| **Usuario Solicitante** |
| Requerimos una aplicación la cual podamos ver en el celular o computadora, que nos ayude a automatizar las demandas de los usuarios/clientes, poder dar seguimiento a cada uno de los procesos y a su vez a través de esta aplicación el usuario pueda estar informado de su proceso legal, el administrador pueda ver los ingresos de las demandas, actualizarcada proceso e informar al usuario con comentarios y el estatus en que va su proceso legal.  Se sugiere que la aplicación sea en colores azul marino y blanco, aceptamos propuestas |
| **Líder Funcional** |
| Se requiere una aplicación responsive que sea compatible en el celular.  Los procesos que se requieren son los siguientes:   1. El cliente Llena un formulario con datos del usuario e información legal, se manda a pago y finaliza. 2. El cliente crea una cuenta en la plataforma para dar seguimiento al proceso legal 3. El administrador recibe notificación de una nueva demanda y en automático se crea un documento legal con los datos del formulario 4. El administrador recibe el pago y necesita ver en un dashboard la cantidad de ingreso recibida 5. El administrador debe poder actualizar cada proceso de la demanda y poner comentarios 6. Al usuario le llegan notificaciones para saber del avance de su proceso |

**FIRMAS DE ACEPTACIÓN:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Nombre Responsable Solicitud Nombre Líder OTI**

**Dependencia Solicitante Oficina Tecnologías de la Información**

# 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).  Usuario    **Adminitrador** | | | | | |
| **Términos de Referencia** | | | | | |
| **Alcance de la solución** | Los alcances que va tener esta aplicación web móvil será el mejorar el proceso de demandas y procesos legales, agilizar y notificar al administrador y al usuario sobre su proceso.  Notificar cuando se haya realizado el pago al administrador. | | | | |
| **Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y** | * El usuario espera recibir notificaciones y comentarios del proceso. * El adminitrador espera recibir información del pago, crear en automatico un documento sobre el proceso legal. * El administrador quiere ver en un dashboard los ingresos de cada proceso. | | | | |
| **Requerimientos no Funcionales y de calidad** | * El sitio web se debe poder ver en una computadora y en el móvil * Es un formulario * Contiene un dashboard | | | | |
| **Interesados en la solución** | |  |  | | --- | --- | | **Nombre/Rol/Perfil** | **Descripción** | | El cliente del despacho de abogados | Son los usuarios que utilizaran el sitio web donde ingresaran los datos de los clientes, y mandaran los datos a los administradores. | | Administradores | Recibiran la información del formulario y crearan el proceso legal | |  |  | | | | | |
| **Precondiciones** | Defina una lista de condiciones que deben cumplirse antes de iniciar con la solución | | | | |
| **Requisitos Técnicos** | **Tipo de Desarrollo** | Web  Escritorio  Móvil  Servicio Web  Servicio Windows  Otro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| **Base de Datos** | Oracle  SQL Server  MySQL  MongoDB  Otro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | **Versión**  **\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_** |
| **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:**

**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.