Toma de requerimientos práctica

# Caso: Abogabot Descripción:

* Es un despacho de abogados que quiere automatizar las demandas de sus clientes, esto lo harán a traves 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 automaticamente 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 preferncia de colores del cliente es azul marino y blanco, pero acepta propuestas.

Requerimientos:

1. Crear una página web que contenga un formulario para ser llenado, guardado y pagado por los clientes, debe ser responsiva, se podrá ver también en el celular, preferentemente de color azul marino y blanco.
2. Se tendrán 2 usuarios: Administrador y Cliente.
3. El cliente puede: crear una cuenta en la página web, llenar el formulario que será su demanda, hacer el pago de la demanda para iniciar su proceso, recibir correos con notificaciones para saber el estatus de su proceso y verificar las actualizaciones de su proceso legal.
4. El formulario se guardará en formato Word una vez que el cliente pague.
5. El Administrador puede: ver los documentos creados, recibir notificaciones de pago, ver el total de ingresos recibidos, actualizar el proceso de las demandas y agregar comentarios en cada paso del proceso.
6. No se especifica el lenguaje de programación a usar.
7. No hay fecha de entrega o de revisión