Para las prácticas de esta semana tendrán el siguiente caso y a raíz de eso sacar los puntos mencionados abajo.

**Caso: Abogabot** Descripción:

* 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.
* **Practicas**
  + [Toma de requerimientos](https://github.com/LaunchX-InnovaccionVirtual/FrontEnd-Mision/blob/main/01%20-%20INTRO/practicas/1.-requerimientos.md)
  + [Crea tu buyer persona](https://github.com/LaunchX-InnovaccionVirtual/FrontEnd-Mision/blob/main/01%20-%20INTRO/practicas/2.-buyerPersona.md)
  + [Público objetivo](https://github.com/LaunchX-InnovaccionVirtual/FrontEnd-Mision/blob/main/01%20-%20INTRO/practicas/3.-publicoObjetivo.md)
  + [Crea tu primer Wireframe UX](https://github.com/LaunchX-InnovaccionVirtual/FrontEnd-Mision/blob/main/01%20-%20INTRO/practicas/4.-wireframe.md)
  + [Ahora el UI](https://github.com/LaunchX-InnovaccionVirtual/FrontEnd-Mision/blob/main/01%20-%20INTRO/practicas/5.-ui.md)

Requerimientos:

* Realizar un login para el Inicio de sección y el registro de una cuenta nueva.
* Elaborar niveles de usuario para diferenciar entre usuario y administrador.
* El usuario tiene una interfaz donde visualiza el seguimiento de su(s) demanda(s).
* Elaboración de un formulario el cual al llenarlo permita pasar al proceso de pago.
* Finaliza la transacción tras llenar el proceso de pago.
* Tras la finalización el administrador recibe una notificación de una nueva demanda.
* El administrador visualizara la demanda en un formato Word creada automáticamente con los datos del formulario llenado por el usuario.
* En el dashborad del administrador se visualizara el ingreso del administrador, así como la cantidad de ingresos y de que usuario.
* El administrador actualiza el estado de la demanda pudiendo agregar comentarios por los distintos pasos.
* La actualización del estado de la demanda se le notificara al usuario por correo, a su vez como se le reflejara en su interfaz del seguimiento de la demanda.
* La página deberá ser responsive para la correcta visualización desde el móvil.
* Los colores deben ser azul marino y blanco (sujeto a cambios)

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 001 | Registrarse |
| Precondición | El usuario deberá haber entrado al sitio web. |
| Descripción | El usuario se registrara en la plataforma para poder utilizarla. |
| Secuencia Usuario | 1.-El usuario aprieta el botón registrarse.  3.-El usuario llena el formulario y presiona registrar. |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema muestra la vista de registro.  4.-Si los campos se llenaron correctamente el usuario quedará registrado. |
| Excepción | 4.1.- El usuario no lleno un campo correctamente y el sistema muestra un mensaje y evita el registro sin no se ha corregido el campo. |

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 002 | Iniciar sesión |
| Precondición | El usuario debe haberse registrado o en su caso un administrador haber sido registrado. |
| Descripción | El usuario iniciara la sesión. |
| Secuencia Usuario | 1.- El usuario debe iniciar sesión. |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema verifica si el usuario existe.  3.-De existir el usuario podrá visualizarse la interfaz. |
| Excepción | 3.1.- El usuario no existe y el sistema envía un mensaje al usuario notificando la inexistencia de su usuario.  3.2.- El usuario existe pero la contraseña es incorrecta y se notifica al usuario que escribió mal su password. |

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 003 | Realizar demanda |
| Precondición | El usuario previamente debió iniciar sesión. |
| Descripción | En este apartado el usuario llenara el formulario de su demanda y su respectivo pago. |
| Secuencia Usuario | 1.-El usuario presiona la sección de realizar demanda.  3.-El usuario llenara el formulario y los datos de la paga. |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema desplegara el formulario con los campos de la demanda y el pago.  4.-El sistema enviara un mensaje a algún administrador sobre la demanda. |
| Excepción | 4.1.- Al no llenarse el formulario la demanda no procede en el sistema, notificando al usuario que debe completar la demanda. |

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 004 | Visualizar estado de la demanda |
| Precondición | El usuario debió realizar una demanda. |
| Descripción | En este apartado se desplegara un modal en el cual podrá visualizarse las demandas realizadas y su estatus. |
| Secuencia Usuario | 1.-El usuario presiona la sección de visualizar demanda.  4.-El usuario podrá visualizar su(s) demanda(s) previamente realizada(s). |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema verifica si alguna demanda existe.  3.-De existir 1 o más demandas el sistema desplegara un modal mostrándolas con su respectivo estatus. |
| Excepción | 3.1.-Si no existe ninguna demanda el sistema desplegara un alerta sobre que no se ha realizado ninguna demanda. |

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 005 | Verificar demanda |
| Precondición | Un usuario debió realizar una demanda correctamente y el administrador haber iniciado sesión. |
| Descripción | El administrador verifica el formato de la demanda así como el pago recibido. |
| Secuencia Usuario | 1.-El administrador presiona el recuadro de demandas. |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema verifica si hay demandas.  3.-De existir el administrador podrá visualizarlos. |
| Excepción | 3.1.-De no existir demandas el modal mostrará un mensaje de “listo”. |

|  |  |
| --- | --- |
| Caso de uso 006 | Aceptar demanda |
| Precondición | Haber desplegado el modal |
| Descripción | Aquí el administrador aceptara demandas y seleccionara datos que estén bien, de estar todo bien la demanda será aceptada. |
| Secuencia Usuario | 1.-El administrador aprueba o rechazada partes de la demanda.  3.-Si todas las partes estás correctas la demanda el administrador podrá aprobarlo. |
| Secuencia Sistema | 2.-El sistema cambiara el icono según las veces clickeadas al lado de las partes. |
| Excepción | 3.1.-Si no se aprobó todo, se le notificara al usuario que no tiene todo correcto. |