**Formato de Informe de Seguimiento**

| Miembros del equipo: | SOPAS   * Ricardo Andrés Chamorro Martinez * Sebastian Erazo Ochoa * Oscar Muñoz Ramirez * Diego Armando Polanco Lozano * Luis Manuel Rojas Correa |
| --- | --- |
| Sprint No: | 0 |
| Fecha inicio – fin semana | 5 de Agosto - 1 de septiembre |

[**Lunes - Ago 5**](#_heading=h.2usl0sn4pk8x) **2**

[**Martes - Ago 6**](#_heading=h.gh0u2pkhdx83) **3**

[**Miércoles - Ago 7**](#_heading=h.gbx5l7rpt9o0) **4**

[**Jueves - Ago 8**](#_heading=h.2gjaeuvthphr) **5**

[**Viernes - Ago 9**](#_heading=h.drhb5zvo7q1l) **6**

[**Lunes - Ago 12**](#_heading=h.7g2yklvzlk5) **7**

[**Martes - Ago 13**](#_heading=h.9spbfejt8lmn) **8**

[**Miércoles - Ago 14**](#_heading=h.1xeo7n8xkqfm) **9**

[**Jueves - Ago 15**](#_heading=h.6utcastasrk4) **10**

[**Viernes - Ago 16**](#_heading=h.r7d0okdn396y) **11**

[**Lunes - Ago 19**](#_heading=h.4img1ezbrggr) **12**

[**Martes - Ago 20**](#_heading=h.nuqj5fapqlq2) **13**

[**Miércoles - Ago 21**](#_heading=h.trzx59mbay2s) **13**

[**Jueves - Ago 22**](#_heading=h.rn4j1nzapzz8) **14**

[**Viernes - Ago 23**](#_heading=h.oda9fwx7nbf) **16**

[**Lunes - Ago 26**](#_heading=h.7bo330pwvqfm) **17**

[**Martes - Ago 27**](#_heading=h.ldir5f4euxwc) **18**

[**Miércoles - Ago 28**](#_heading=h.p240gg1sm3c7) **19**

[**Jueves - Ago 29**](#_heading=h.4w6i4riygcl0) **20**

[**Viernes - Ago 30**](#_heading=h.pho2xtfhst7n) **21**

[**Sábado - Ago 31**](#_heading=h.vujm8h6qqtey) **22**

[**Domingo - Sept 1**](#_heading=h.uo4xh1jc3eyt) **23**

Semana 2

1. Reunión diaria de seguimiento

# Lunes - Ago 5

| **Integrante equipo** | **Qué hice ayer** | **Qué voy a hacer hoy** | **Qué impedimentos he encontrado** |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramriez | Todavía no se había comenzado la lectura del proyecto | Analizar los requerimientos del src del proyecto | N/A |
| Diego Polanco | Todavía no se había comenzado la lectura del proyecto | Asistir a clase y analizar el SRC | Se me aplazó el vuelo |
| Ricardo Chamorro | Todavía no se había comenzado la lectura del proyecto | Leer detalladamente el SRC del proyecto para comprender las funcionalidades y el propósito del mismo. | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Terminar la lectura de los primeros capítulos del SCR: R1,R2,R3 | Continuar con la lectura de los demás capítulos del SRC | Existen ambigüedades en el SRC que dificultan su comprensión |
| Sebastian Erazo Ochoa | Lectura de los primeros requerimientos (R1 y R2) | Continuar con la lectura de los demás capítulos del SRC | Falta de entendimiento en el objetivo del problema |

# Martes - Ago 6

| **Integrante equipo** | **Qué hice ayer** | **Qué voy a hacer hoy** | **Qué impedimentos he encontrado** |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramriez | Analice los requerimientos del src del proyecto | Detallar cada requerimiento del SRC para ver si hay incongruencias o están mal redactados | N/A |
| Diego Polanco | Nada | Comencé a leer el SRC | N/A |
| Ricardo Chamorro | Leer detalladamente el SRC del proyecto para comprender las funcionalidades y el propósito del mismo. | Revisar los requerimientos del SRS del proyecto para encontrar inconsistencias que nos ayuden a corregir el documento | Falta de claridad en el documento |
| Luis Manuel Rojas | Terminar la Lectura de los Requerimientos del Proyecto | Releer aquellos capítulos donde tengo más dudas sobre el requerimiento | Aún existen faltas graves de claridad en el documento |
| Sebastian Erazo Ochoa | Lectura del resto del SRC | nada | N/A |

# 

# Miércoles - Ago 7

| **Integrante equipo** | **Qué hice ayer** | **Qué voy a hacer hoy** | **Qué impedimentos he encontrado** |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramriez | Detalle cada requerimiento del SRC para ver si hay incongruencias o están mal redactados | Centrarme en los requerimientos 3 y 5 para ver si hay incongruencias. | N/A |
| Diego Polanco | Leí sobre el SRC | Comunicarme con mis compañeros para saber qué hicieron en la clase que falté | N/A |
| Ricardo Chamorro | Revisar los requerimientos del SRS del proyecto para encontrar inconsistencias que nos ayuden a corregir el documento | Revisar detalladamente los requerimientos 4 y 7 que tienen que ver con el sistema de mensajería y notificaciones | Falta de claridad en el documento |
| Luis Manuel Rojas | Releer aquellos capítulos donde tengo más dudas sobre el requerimiento | Anotar las dudas más significativas sobre el Requerimiento R3, | El requerimiento R3 es ambiguo y se confunde con otros requerimientos |
| Sebastian Erazo Ochoa | Nada | Releer los requerimientos | Ambigüedades en el documento |

# Jueves - Ago 8

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramriez | Centrarme en los requerimientos 3 y 5 para ver si hay incongruencias. | Realizar historia de Usuario del requerimiento 5 y algunas de 3 | No tener suficiente tiempo para terminarlas |
| Diego Polanco | Me enteré de que hicieron mis compañeros | Seguí leyendo sobre el SRC | N/A |
| Ricardo Chamorro | Revisar detalladamente los requerimientos 4 y 7 que tienen que ver con el sistema de mensajería y notificaciones | Comenzar a plantear la historia de usuario del requerimiento 4 del sistema de mensajería | N/A |
| Luis Manuel Rojas | Anotar las dudas más significativas sobre el Requerimiento R3 | Buscar en internet plataformas freelancer para guiarme a la comprensión del dominio del mercado | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Releer los requerimientos para mayor claridad | Nada | N/A |

# Viernes - Ago 9

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Realice historia de Usuario del requerimiento 5 y algunas de 3 | Terminar algunas historias de usuario del Requerimiento 5 | N/A |
| Diego Polanco | Seguir la lectura del SRC | Terminar de leer sobre el SRC | N/A |
| Ricardo Chamorro | Comenzar a plantear la historias de usuario del requerimiento 4 del sistema de mensajería | Terminar las historias de usuario del requerimiento 4 | N/A |
| Luis Manuel Rojas | Buscar en internet plataformas freelancer para guiarme a la comprensión del dominio del mercado | Comenzar a Diseñar las historias de Usuario del Requerimiento R3 | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Nada | Plantear historias de usuario para el requerimiento 7 | N/A |

Semana 3

1. Primera reunión (plan inicial del sprint)

# Lunes - Ago 12

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramriez | Elicitar los requerimientos | Solidificar los requerimientos redundantes entre 3 (Listas de proyectos) y 5 (Gestión de Proyectos). ya que contiene acciones del sistemas iguales entre estos. Por lo cual mi deber es integrar los requerimientos | Saber concretamente qué es lo que quiere el cliente para su aplicación. Espero futuras reuniones para solicitar y mejorar correctamente el requerimiento. |
| Diego Polanco | Consulté diferentes logins para referencia | iniciar el diseño del login y el sign in en figma | la falta de práctica con figma |
| Ricardo Chamorro | Revisar y mejorar redacción de requerimiento 4 de mensajería | Consultar diferentes diseños de mockups de mensajería y asesorarme en el uso de figma más avanzado | Falta de práctica con figma y en la elección del diseño apropiado al requerimiento |
| Luis Manuel Rojas | Comenzar a Diseñar las historias de Usuario del Requerimiento R3 | Hablar con mis compañeros sobre su comprensión general del documento, y sus opiniones sobre las posibles historias de usuario del R3 | Hace falta una reunión con el cliente para la aclaración de dudas |
| Sebastian Erazo Ochoa | Diseño de las historias de usuario del R7 | Aclarar dudas con mis compañeros y revisar bases de datos para el proyecto | N/A |

# Martes - Ago 13

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Solidifique algunos requerimientos redundantes entre 3 y 5. Ya que contenían acciones de sistemas iguales. | Volver a estudiar figma y ver como funciona para realizar el prototipado | N/A |
| Diego Polanco | Inicie el login de figma | continúe con el figma | La falta de tiempo fijo para hacer la tarea |
| Ricardo Chamorro | Consultar diferentes diseños de mockups de mensajería y asesorarme en el uso de figma más avanzado | Crear el diseño de figma con base a las funcionalidades del requerimiento 4 de mensajería | No encontre ningun impedimento |
| Luis Manuel Rojas | Hablar con mis compañeros sobre su comprensión general del documento, y sus opiniones sobre las posibles historias de usuario del R3 | Terminar de plantear el diseño de las Historias de Usuario del R3. Y comenzar a plantear un diseño en figma que las satisfaga | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Aclarar dudas con mis compañeros y revisar bases de datos para el proyecto | Explorar Figma | N/A |

# Miércoles - Ago 14

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Terminar de Estudiar figma y ver como funciona para realizar el prototipado | Comenzar a realizar prototipado para el requerimiento 2 | Poco tiempo, para realizar mucha el diseño del figma |
| Diego Polanco | Finalizar el login | Pulir elementos del diseño | N/A |
| Ricardo Chamorro | Crear el diseño de figma con base a las funcionalidades del requerimiento 4 de mensajería | Pulir elementos del diseño para que quede acorde a los demás mockups realizados por mis compañeros | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Terminar de plantear el diseño de las Historias de Usuario del R3. Y comenzar a plantear un diseño en figma que las satisfaga | Realizar un diseño preliminar en figma de las historias de usuario | Identificar la resolución de diseño apropiada para dispositivos móviles y laptops |
| Sebastian Erazo Ochoa | Explorar Figma | Realizar Mockups del R5 | N/A |

# Jueves - Ago 15

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Comencé a realizar prototipado para el requerimiento 2 | A crear algunos componentes del figma. y estudiar el requerimiento 2 para saber que debe ir bien | N/A |
| Diego Polanco | Pulir elementos del diseño | repasar sobre el requerimiento 6 y comparar diseños similares en otras páginas | N/A |
| Ricardo Chamorro | Pulir elementos del diseño para que quede acorde a los demás mockups realizados por mis compañeros | Terminar el mockup de figma del requerimiento 4 con todas las funcionalidad requeridas por el cliente | N/A |
| Luis Manuel Rojas | Realizar un diseño preliminar en figma de las historias de usuario | Detallar de una mejor manera los diseños preliminares en Figma, buscando una mejor experiencia de usuario | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Realizar Mockups del R5 | Seguir trabajando en desarrollo del R5 y plantear esquemas para R3 | N/A |

# Viernes - Ago 16

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Cree algunos componentes del figma. y estudiar el requerimiento 2 para saber que debe ir bien | Referenciar me con páginas como Linkedin, Facebook y saber como es la estructura del requerimiento 2, Además de estudiar las historia de usuario del requerimiento 5 en Roles | Trabajos de otras asignaturas |
| Diego Polanco | Obtener referencias de otras páginas sobre cómo realizan diferentes pasarelas de pagos | Se intentó empezar el diseño | Trabajos de otras asignaturas |
| Ricardo Chamorro | Terminar el mockup de figma del requerimiento 4 con todas las funcionalidad requeridas por el cliente | Ver video de reunión con el cliente para corregir funcionalidad y entender lo que realmente quiere la empresa para el proyecto | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Detallar de una mejor manera los diseños preliminares en Figma, buscando una mejor experiencia de usuario | Visualizar entrevista grabada del cliente para corregir ambigüedades o errores en la interpretación de los requerimientos | N/A |
| SebastIan Erazo Ochoa | Seguir trabajando en desarrollo del R5 y plantear esquemas para R3 | Empecé a realizar el plan de pruebas | N/A |

Semana 4

# Lunes - Ago 19

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Me Referencie con páginas como Linkedin, Facebook y saber como es la estructura del requerimiento 2, Además estudie las historia de usuario del requerimiento 5 en Roles | Realizar las historias de usuario de las actas de reunión y diagrama de clases del taller de jira | N/A |
| Diego Polanco | No se realizó reunión | Realizar las historias de usuario de mi componente, el requerimiento 6 y pasar las del requerimiento 1 al documento, estaban aparte de los otros. |  |
| Ricardo Chamorro | No se realizó reunión | Comenzar las historias de usuario de base de datos de la documentación del proyecto del taller Jira | N/A |
| Luis Manuel Rojas | Visualizar entrevista grabada del cliente para corregir ambigüedades o errores en la interpretación de los requerimientos | Corregir las historias de usuario de acuerdo a lo visualizado en el video con el cliente | N/A |
| SebastIan Erazo Ochoa | Empecé a realizar el plan de pruebas. | Trabajé en la introducción del plan de pruebas. | N/A |

# Martes - Ago 20

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Realice las historias de usuario de las actas de reunión y diagrama de clases del taller de jira | No se realizo reunión | N/A |
| Diego Polanco | Comenzar con mis historias de usuario | No se realizó reunión |  |
| Ricardo Chamorro | Comenzar las historias de usuario de base de datos de la documentación del proyecto del taller Jira | No se realizó reunión | N/A |
| Luis Manuel Rojas | Corregir las historias de usuario de acuerdo a lo visualizado en el video con el cliente | Corregir el diseño preliminar de figma de acuerdo con las nuevas historias de usuario corregidas | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Trabajé en la introducción del plan de pruebas. | No se realizó reunión | N/A |

# Miércoles - Ago 21

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | No se realizó reunion | Terminar las historias de usuario de diagrama de clases y acta de reunión de la actividad del taller de jira | N/A |
| Diego Polanco | No se realizó reunión | Terminar mis historias de usuario |  |
| Ricardo Chamorro | No se realizó reunión | Terminar las historias de usuario de base de datos y actualizar Jira con documentación | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Corregir el diseño preliminar de figma de acuerdo con las nuevas historias de usuario corregidas | Iniciar el diseño el modelo relacional de la base de datos del sistema, de acuerdo a los requerimientos e historias de usuario actualizadas | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | No se realizó reunión | Terminar los objetivos del plan de pruebas | N/A |

# Jueves - Ago 22

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Termine las historias de usuario de diagrama de clases y acta de reunión de la actividad del taller de jira | Terminar figma del requerimiento 2, (la parte visual y edición) y pensar cómo se diseña el responsive de esta historia de usuario. | N/A |
| Diego Polanco | terminar mis historias de usuario | Ir subiendo las historias al Jira |  |
| Ricardo Chamorro | Terminar las historias de usuario de base de datos y actualizar Jira con documentación | Planificar el diseño del figma del requerimiento 5 sobre tareas y seguimiento del proyecto | Falta de tiempo para realizar las historias de usuario |
| Luis Manuel Rojas Correa | Diseñar el modelo relacional de la base de datos del sistema, de acuerdo a los requerimientos e historias de usuario actualizadas | Terminar de plantear el diseño de la bases de datos, asegurándose que esté en 3FN | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Terminar los objetivos del plan de pruebas | Terminar de plantear el diseño de la bases de datos, asegurándose que esté en 3FN | N/A |

# Viernes - Ago 23

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Termine figma del requerimiento 2, (la parte visual y edición) y termine responsive de este requerimiento. | Comenzar y terminar el figma de las historias de usuario de gestión de roles del requerimiento 5 | Problemas con el tiempo e imaginar la creación del diseño sobre la gestión de Roles |
| Diego Polanco | Ir subiendo las historias de usuario | Empezar el diagrama de clases en lucidschart |  |
| Ricardo Chamorro | Planificar el diseño del figma del requerimiento 5 sobre tareas y seguimiento del proyecto | Realizar los mockups de la gestión de tareas y el diagrama de Gantt del seguimiento del proyecto | Problema con elegir el diseño adecuado para el mockup del seguimiento del proyecto |
| Luis Manuel Rojas Correa | Terminar de plantear el diseño de la bases de datos, asegurándose que esté en 3FN | Observar el figma y asegurarse que la base de datos sea acorde a el diseño preliminar del sistema | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Terminar de plantear el diseño de la bases de datos, asegurándose que esté en 3FN | Determinar el esquema a trabajar en el plan de pruebas | N/A |

Semana 5

# Lunes - Ago 26

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Terminar el figma de las historias de usuario de gestión de roles del requerimiento 5 | Ayudar con el diagrama de clases de la app NexTask | Errores de guardado de archivos |
| Diego Polanco | empezar el diagrama de clases | continuar con el diagrama | Se me borró todo por lo que tengo que volver a iniciar. |
| Ricardo Chamorro | No se realizó reunión | Estudiar diagrama de flujo acomulativo para la presentacion del taller Jira y presentar el diseño de figma al cliente | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Observar el figma y asegurarse que la base de datos sea acorde a el diseño preliminar del sistema | Comenzar a diseñar los casos de uso sobre las historias de usuario del R2 Y R3 | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Determinar el esquema a trabajar en el plan de pruebas | Definir el esquema de trabajo para el plan de pruebas | N/A |

# Martes - Ago 27

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Ayude con el diagrama de clases de la app NexTask | Seguir ayudando con el desarrollo de diagrama de clases de la app NexTask | No pude ayudar, por falta de tiempo por estudiar jornada de matemáticas aplicadas lll |
| Diego Polanco | Empecé el diagrama de clases pero por un pequeño problema se borro todo | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la creación de clases | Falta de claridad con la relación entre clases |
| Ricardo Chamorro | Estudiar diagrama de flujo acomulativo para la presentacion del taller Jira y presentar el diseño de figma al cliente | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la identificación de clases | Falta de claridad con la relación entre clases |
| Luis Manuel Rojas Correa | Comenzar a diseñar los casos de uso sobre las historias de usuario del R2 Y R3 | Continuar con el diseño de los casos de uso sobre las historias de usuario R2 Y R3 | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Definir el esquema de trabajo para el plan de pruebas | Investigar herramientas de apoyo para la automatización de las pruebas | N/A |

# Miércoles - Ago 28

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | No pude ayudar, por jornada de resolución de problemas | Estudiar sobre el diseño de diagrama de casos de usos, para después realizar uno sobre las historias de usuario del requerimiento 1 | N/A |
| Diego Polanco | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la creación de clases | Creación de relaciones entre clases, creación de métodos y de clase controladora | N/A |
| Ricardo Chamorro | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la identificación de clases | Revisar relaciones entre clases, creacion de metodos y de clase controladora | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Continuar con el diseño de los casos de uso sobre las historias de usuario R2 Y R3 | Buscar posibles servidores de bases de datos para implementarla en el sistema | Desconocimiento de los servidores de bases de datos en el mercado |
| Sebastian Erazo Ochoa | Investigar herramientas de apoyo para la automatización de las pruebas. | Determinamos el alcance funcional de nuestro programa y los tipos de pruebas a aplicar. | N/A |

# 

# Jueves - Ago 29

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Estudie sobre el diseño de diagrama de casos de usos, para después realizar uno sobre las historias de usuario del requerimiento 1 | Ayudar a terminar y refinar el diagrama de clases con la ayuda de las historias de usuario creadas en el taller de jira | Estudiar para computación en internet l |
| Diego Polanco | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la creación de clases | Terminar el diagrama y puliendo elementos | N/A |
| Ricardo Chamorro | Comenzar con desarrollo de diagrama de clases del proyecto y la identificación de clases | Terminar diagrama de clases comprobado con historias de usuario | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Buscar posibles servidores de bases de datos para implementarla en el sistema | Continuar con la búsqueda de los posibles servidores de bases de datos para implementarla en el sistema | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Determinamos el alcance funcional de nuestro programa y los tipos de pruebas a aplicar. | Determiné el esfuerzo estimado, entregables del proceso y mecanismos de seguimiento y control. | N/A |

# Viernes - Ago 30

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Ayude a terminar y refinar el diagrama de clases con la ayuda de las historias de usuario creadas en el taller de jira | Dialogar sobre el diagrama de clases y dar una pensar el diseño del diagrama de caso de uso para el requerimiento 1 | N/A |
| Diego Polanco | Terminar el diagrama de clases | Dialogar con mis compañeros el diagrama hecho | N/A |
| Ricardo Chamorro | Terminar diagrama de clases comprobado con historias de usuario | Comenzar con los diagramas de casos de uso de requerimientos 4 y 7 | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Continuar con la búsqueda de los posibles servidores de bases de datos para implementarla en el sistema | Terminar los diagramas de casos de uso referentes al R2 Y R3 | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Determiné el esfuerzo estimado, entregables del proceso y mecanismos de seguimiento y control. | Diagramé los casos de uso del requerimiento 7. | N/A |

# Sábado - Ago 31

| Integrante equipo | Qué hice ayer | Qué voy a hacer hoy | Qué impedimentos he encontrado |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz Ramirez | Dialogue sobre el diagrama de clases y dar una pensar el diseño del diagrama de caso de uso para el requerimiento 1 | Terminar el diagrama de clase de uso del requerimiento 1 | Estar enfermo |
| Diego Polanco | Dialogar con mis compañeros el diagrama hecho | Pasar el diagrama de clases de lucidchart a visual paradigm | N/A |
| Ricardo Chamorro | Creación de diagramas de casos de uso de requerimientos 4 y 7 | Terminar la creación de diagramas de casos de uso de los requerimientos 4 y 7 | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Terminar los diagramas de casos de uso referentes al R2 Y R3 | Comenzar el diseño de los diagramas de secuencia sobre la creación de usuarios y creación de Proyectos | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Diagramé los casos de uso del requerimiento 7. | Realicé el diagrama de secuencia de la funcionalidad “Contratar freelancer” y “Creación de tarea en proyecto” | N/A |

# Domingo - Sept 1

| **Integrante equipo** | **Qué hice ayer** | **Qué voy a hacer hoy** | **Qué impedimentos he encontrado** |
| --- | --- | --- | --- |
| Oscar Muñoz | Termine el diagrama de clase de uso del requerimiento 1 | Ayudar en la transición de algunos archivos guardados del drive al github y su gestión, para empezar a implementar el proyecto | Estar enfermo |
| Diego Polanco | Pasar el diagrama de clases de lucidchart a visual paradigm | Realizar las historias de usuario del requerimiento 5 como diagramas de casos de uso UML | N/A |
| Luis Manuel Rojas Correa | Comenzar el diseño de los diagramas de secuencia sobre la creación de usuarios y creación de Proyectos | Terminar el diseño de los diagramas de secuencia | N/A |
| Ricardo Chamorro | Terminar la creación de diagramas de casos de uso de los requerimientos 4 y 7 | Subir documentación de diagramas de casos de uso y arreglar figma | N/A |
| Sebastian Erazo Ochoa | Realicé el diagrama de secuencia de la funcionalidad “Contratar freelancer” y “Creación de tarea en proyecto” | Refinar documentación del informe de sprint 0. | N/A |