## CALENDARIO DE ACTIVIDADES

## Segunda entrega

6/03 – 10/03: Estudio pt II; volver a salir a recolectar información, pero esta vez evaluando el bosquejo de requerimientos. (todos)

10/03 – 15/03: Refinamiento de requerimientos: plasmar resultados del estudio, establecer relación entre RF y RNF. Diagrama de casos de uso. (Alejandro y Alberto).

13/03 – 18/03: Prototipos: con base en el avance del refinamiento de requerimientos, comenzar el bosquejo de un prototipo que sirva como punto de partida. (Roberto y Guillermo)

18/03 – 25/03: Prototipo: desarrollo de un prototipo de baja fidelidad basados en el bosquejo. (todos)

25/03 – 2/04: Pruebas: presentación del prototipo a un grupo pequeño de usuarios con fines de evaluación. (todos)

3/04 – 5/04: Revisión (si es necesario): correcciones al prototipo basadas en las pruebas realizadas. (todos)

5/04 - 7/04: Segunda fase de pruebas (si es necesario): probar el prototipo con las correcciones hechas basadas en la retroalimentación. (todos)

9/04/2020: Presentación de avances.

## Tercera entrega

10/04 – 14/04: Revisión y discusión de correcciones hechas en la segunda entrega.

15/04 - 18/04: Correcciones al plan de trabajo con base en las necesidades actuales expuestas en la segunda entrega.

20/04 – 30/04: Desarrollo de un prototipo de alta fidelidad. (todos)

1/05 – 8/05: Pruebas internas evaluando los RNF en nuestro prototipo actual.

9/05 – 13/05: Pruebas generales y específicas finales.

14/05 – 15/05: Revisión de las pruebas.

16/05: Presentación del proyecto final.