**SPRINT 3 RETROSPECTIVE**

**¿Qué cosas han funcionado bien?**

Se logró mostrar una nueva versión del prototipo de la aplicación (interfaz y desarrollo de 7 funcionalidades principales):

1. Un profesor podrá ser capaz de registrarse a través de la app.

2. Un profesor podrá ser capaz de autenticarse (login).

3. Un estudiante podrá ser capaz de registrarse a través de la app.

4. Un estudiante podrá ser capaz de autenticarse (login).

5. Un profesor podrá ser capaz de crear grupos.

6. Un profesor podrá agregar estudiantes a un grupo.

7. El sistema identificará si el loggeo corresponde a un profesor a un estudiante, y de acuerdo a esto le permitirá ejecutar ciertas funcionalidades.

8. El profesor podrá enviar notificaciones a los estudiantes registrados en un grupo.  
9. Planeación: Se logró hacer estimación de tiempo de manera más acertada.   
10. Se llevó mayor control del registro de actividad en el repositorio

**¿Cuáles hay que mejorar?**

1. Incluir el paso a paso detallado de la instalación de herramientas de desarrollo (incluyendo imágenes guía”*screenshots*”).
2. Incluir la tabla de versiones en el Manual Técnico
3. Facilitar la agregación de usuarios a un grupo (“*a lo WhatsApp*”). Hacer más sencillo el mecanismo de adicionar (accediendo a la lista de contactos y usándolos directamente).

**Qué cosas queremos probar hacer en la siguiente iteración.**

Mostrar la lista de notificaciones en la vista del estudiante, donde el primer ítem sea un detallado del (primer) mensaje.  
Mostrar un detallado del número de estudiantes en la vista de cada clase del profesor

**¿Qué hemos aprendido?**

Se ha distribuido las funciones de manera eficaz, de modo que el trabajo en paralelo ha dado pie el avance significativo del proyecto.