Informe de avance

Al comenzar esta etapa teníamos planificado en primer lugar armar el repo, un project, el board para esta primera versión y definir nuestro proceso de ingeniería.

Todas las cosas fueron hechas exitosamente habiendo sido completadas en tiempo y forma.

En segundo lugar vino la parte de análisis de código y pruebas exploratorias, con el objetivo de identificar todas las mejoras posibles a la solución, para luego traducirlas a issues y agregarlas al repo con un estándar.

No pudimos anticipar con éxito la cantidad de tiempo que nos iba a llevar hacer tal análisis. Si bien pudimos pasar por todas las partes en grandes líneas, no logramos entrar en la profundidad que nos hubiese gustado en cuanto a análisis de código. Fue la primera vez que nos enfrentamos a un problema de este estilo en la facultad y nos tomó desprevenidos.

Logramos establecer un estándar en cuanto a cómo escribir el título, la descripción y colocarle un label a los issues así como tener la deuda técnica redactada en un archivo con cada issue teniendo el número de github para lograr identificarlo fácilmente.

Sin embargo creemos que con más tiempo hubiésemos hecho un análisis de código más profundo pudiendo encontrar no solo más mejoras sino que mejoras más significativas en la aplicación y no tanto a nivel de estándares.

Hicimos las ceremonias que teníamos anticipado hacer en las fechas que teníamos previstas y llevaron el tiempo que habíamos planeado. Sin embargo sacamos como experiencia el alto valor que van a tener las stand-ups que hagamos. Como no van a ser diarias tendremos que aprovecharlas al máximo. Por más que mantengamos comunicación diaria por Whatsapp no llega a acercarse al nivel de eficiencia que tiene la comunicación cuando hacemos reunión, sea virtual o presencial.

Creemos que no nos quedó nada por entregar. En el repo están todos los archivos necesarios, organizados de una manera bastante clara con todo lo relacionado a la primera etapa en la carpeta primera entrega. Además en el readme se explica la estructura del repo, los elementos que contiene y su versionado.

Dentro de la carpeta primera entrega se encuentra una tabla con el registro de esfuerzo medido en horas por cada integrante.

La retrospective creemos que nos dio insights importantes sobre estas primeras semanas los cuales traducimos y dejamos registrados en un archivo. Sin embargo, esto lo logramos a pesar de que la herramienta online que elegimos para realizar la retro no funcionaba muy bien. Para la próxima probaremos con una nueva.