El proyecto APT MyGoalFinance ha presentado varios inconvenientes los cuales el equipo de trabajo ha deliberado consensuando en que se ha cambiado la arquitectura, el lenguaje de programación para el backend se modificó a TypeScript y el presente problema se ha surgido es la obtención del feedback de los usuarios a los cuales fue hecha la aplicación. La reciente conclusión de Sprint 3 presenta que las tareas anteriores al Sprint 1, 2 y 3 se han finalizado de forma satisfactoria. El docente comenta que se tome cartas en el asunto para la adquisición del feedback de los usuarios a los que la aplicación fue hecha.

La metodología utilizada se ha mantenido con SCRUM y que la visualización de esta es por TRELLO la cual presenta los Sprints del proyecto en su totalidad y mide el avance, también es medible por la carta gantt utilizando Project.

En conclusión, el equipo de trabajo ha logrado cumplir con las tareas programadas en los primeros tres Sprints del proyecto APT MyGoalFinance, demostrando un avance sólido a pesar de los cambios en la arquitectura y el lenguaje de backend. Sin embargo, la falta de feedback directo de los usuarios finales representa un obstáculo crítico que debe ser atendido para asegurar el éxito y la adecuación de la aplicación a sus necesidades. Se recomienda priorizar la implementación de mecanismos para la recolección y análisis de la retroalimentación de los usuarios, garantizando así que las mejoras futuras estén alineadas con las expectativas y requerimientos reales. La metodología SCRUM y las herramientas de gestión continúan siendo pilares fundamentales para el seguimiento y control del proyecto.

**Abstract**

The APT MyGoalFinance project has faced several challenges during its development, including changes in architecture and the adoption of TypeScript for the backend. Although the tasks planned for Sprints 1, 2, and 3 were successfully completed, obtaining feedback from end-users has emerged as a primary challenge. The SCRUM methodology has been consistently applied throughout the project, using Trello to manage the sprints and Project for tracking progress through a Gantt chart. The instructor has advised the team to take action to effectively gather user feedback to improve the application.