Introducción

El presente informe expone los principales ajustes, metodologías, evidencias y conclusiones correspondientes a la fase 2 del proyecto APT MyGoalFinance. Durante esta etapa se modificaron aspectos del cronograma y de la arquitectura tecnológica para optimizar el desarrollo, destacando el cambio del backend de Python a TypeScript, con el fin de mejorar la conexión a la base de datos y la escalabilidad.

Ajustes

Para nuestro proyecto MyGoalFinance si bien se armó un cronograma tentativo de las actividades a realizar, **ajustamos** varios puntos con el fin de facilitarnos el desarrollo del proyecto

* Ajustamos arquitectura de lenguaje de programación backend de python a Typescript por motivos de conexión a base de datos
* Aspectos del cronograma

Metodología

La **metodología** de trabajo se mantiene a **SCRUM** y lo visualizamos con la app TRELLO ya que nos permite tener un seguimiento de las actividades, objetivos y nuevas tareas propuestas del proyecto

Evidencias

Link video de app funcional: [MyGoalFinance](https://drive.google.com/file/d/1jpgDeFADuPNXA7lcVgs3qZmjUNFR7AO3/view?usp=drive_link)

Trello: [Actividades Proyecto](https://trello.com/b/BEPfGVgx)

Conclusión

En base al cronograma de actividades que se preparó para el proyecto APT MyGoalFinance Se logró cumplir con las tareas de los primeros 3 sprints definidos, lo cual nos deja con un buen avance demostrable a pesar de los ajustes realizados

Abstract

This report summarizes the key adjustments, methodologies, evidence, and conclusions of Phase 2 of the APT MyGoalFinance project. Significant changes were made to optimize development, including migrating the backend from Python to TypeScript to enhance database connectivity and scalability.

Based on the project’s activity schedule, the team successfully completed the tasks planned for the first three sprints, achieving a solid and demonstrable progress despite the adjustments made during this phase.