



Full Coders: Curso Introductorio

Comisión 26/21612

Agosto 2023

<u>Trabajo Final</u>

Proyecto: Average Grade

Alumna: Fabiola Aguilar DNI: 26042254 Tutor: Jesús Anthony Tolentin Bellido

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El presente trabajo pretende simular un sistema calificador de estudiantes, que necesita, por un lado, escribir los nombres de los estudiantes, sus calificaciones y sacar sus promedios finales.

Este proyecto introductorio, se basa en la necesidad de construir una herramienta informática que me ayude a calcular los promedios trimestrales de mis estudiantes.

Como profesora, quiero poder acceder a sus perfiles para hacer un seguimiento de cada uno de ellos, motivada a poder mejorar en sus rendimientos y llevar así un registro de sus promedios.

El proyecto presenta un diagrama de flujo general, un pseudocódigo que simula el sistema y el trabajo final presentado en word.

Además, se teoriza sobre el proceso de gestión del proyecto con las metodologías ágiles trabajadas en el curso, metodología Kanban, scrum.

El logo e imagen simulado es de: https://namelix.com/

Toda la documentación se encuentra en el siguiente repositorio GitHub:

https://github.com/FabiolaA/ProyectoFinalPseint