

Trabajo Final de Grado

Sistema de Microaprendizaje: Gestión de usuarios y microcontenidos

Angel García Calleja 1490917

ÍNDICE

<u>Código</u>	3
<u>Informes</u>	3
Material Extra	3
<u>Cambios Informe</u>	3
Gestión Tiempo	3
Planificación TFG	3
<u>Testing</u>	3
Script BD Final	3
<u>Diseño Inicial BD</u>	3
<u>Diseño Final BD</u>	3
Otras herramientas utilizadas	4
<u>GitHub</u>	4
<u>Trello</u>	4

Código

El código del proyecto fue programado con Visual Studio Code. Podemos encontrar todos los archivos HTML, CSS y PHP que se han utilizado para el desarrollo de este proyecto, siempre siguiendo la estructura MVC (Modelo Vista Controlador)

Informes

Recopilación de todos los informes entregados a lo largo del semestre.

Material Extra

Recopilación de todos los documentos de soporte del proyecto.

Cambios Informe

Documento PDF para ver los cambios que ha sufrido el informe a lo largo del proyecto.

Gestión Tiempo

Documento Excel con todas las horas invertidas en cada tarea.

Planificación TFG

Documento Project con todas las tareas y su Diagrama de Gantt.

Testing

Documento Excel donde se encuentran todos los tests unitarios realizados.

Script BD Final

Script SQL para obtener la base de datos final del proyecto.

<u>Diseño Inicial BD</u>

Diseño de la base de datos de los proyectos del primer semestre.

Diseño Final BD

Diseño final de base de datos utilizado en este proyecto.

Otras herramientas utilizadas

GitHub

GitHub del proyecto donde se encuentra todo el código en la rama Master y toda la documentación en la rama Main.

Trello

Herramienta utilizada para seguir la metodología Kanban. Encontramos un tablero dividido por columnas que simbolizan el estado de una tarea y tarjetas que representan las tareas del proyecto, junto con comentarios en cada una de ellas haciendo el recuento de las horas dedicadas a cada una de ellas.