

# Planning and progress report

C1.034

# https://github.com/juanlo017/c1.034

Apellidos, Nombre	Email
del Junco Obregón, Juan	juajunobr@alum.us.es

#### Tabla de contenidos

Resumen ejecutivo	3
Tabla de revisiones	4
Introducción	5
Contenidos	6
<u>Planning</u>	6
Tareas	6
Capturas	6
Presupuesto	6
<u>Progress</u>	7
Registro de progreso	7
Conflictos	7
Desviación de costes	7
Conclusiones	8
Bibliografía	9

# Resumen ejecutivo

Este documento muestra tanto el planning como el progreso individual de la implementación de los requisitos del Student #3.

# Tabla de revisiones

Versión	Descripción	Fecha
v1.0	Versión original.	23/02/2024
V1.1	Modificación del documento	02/03/2024
v1.2	Versión final	07/03/2024

### Introducción

El documento aborda una serie de temas relacionados con la gestión de proyectos. Comienza con una introducción que establece el contexto y la importancia del tema.

Luego, se detalla el contenido, que incluye aspectos como la planificación, las tareas a realizar, la captura de información relevante, la elaboración y seguimiento del presupuesto, así como el progreso del proyecto y su registro.

Además, se discuten temas como conflictos que puedan surgir durante la ejecución del proyecto y cómo abordar desviaciones en los costos. Finalmente, se presentan conclusiones que resumen los puntos clave tratados en el documento.

# **Contenidos**

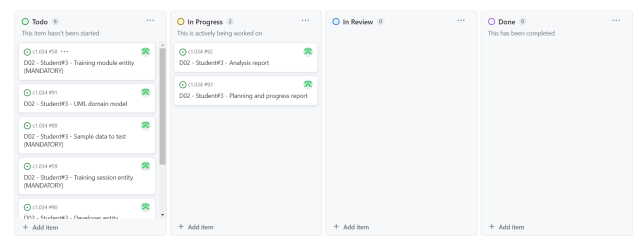
# <u>Planning</u>

Tareas

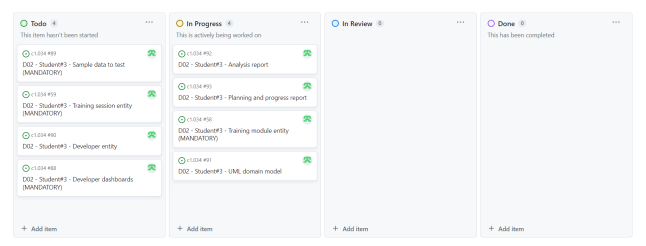
Tarea	Descripción	Asignación y roles	Tiempo estimado	Tiempo real
Training Module entity	Crear entidad Training Module siguiendo el análisis del documento de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Developer	1,5h	0,88h
Training Session entity	Crear entidad Training Session siguiendo el análisis del documento de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Developer	1,5h	0,86h
Developer dashboards	Crear formulario dashboard siguiendo el análisis del documento de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Developer	1,5h	0,16h
Developer role	Crear rol developer siguiendo el	Juan del Junco: - Developer	1h	0,43h

	análisis del documento de análisis de requisitos			
Assorted sample data	Crear datos de prueba siguiendo el análisis del documento de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Tester	2h	2,61h
UML domain model	Crear diagramas UML siguiendo el análisis del documento de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Developer	2,5h	1,76h
Produce an analysis report.	Hacer report de análisis de requisitos	Juan del Junco: - Analyst	2h	1,5h
Produce a planning and progress report.	Hacer report de planificación y progreso	Juan del Junco: - Manager	0,75h	0,9h

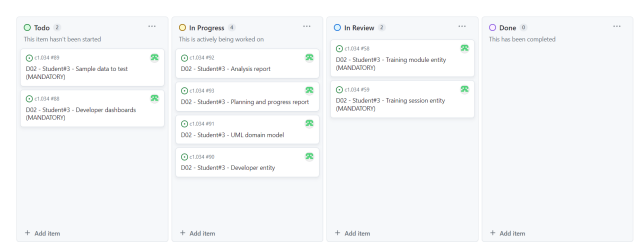
#### Capturas



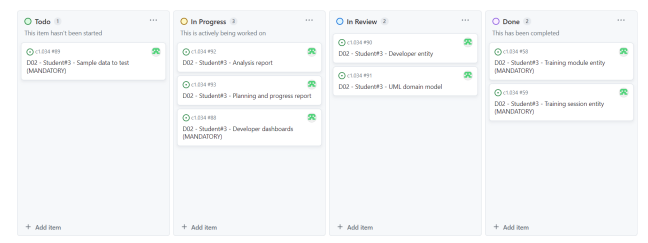
#### 19/02/2024



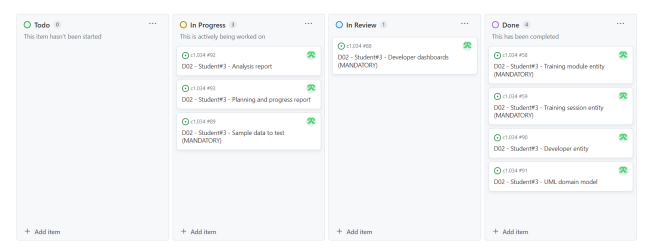
#### 21/02/2024



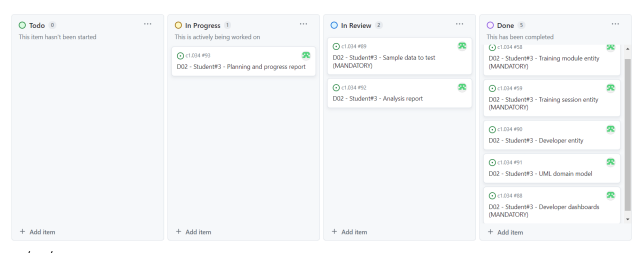
22/02/2024



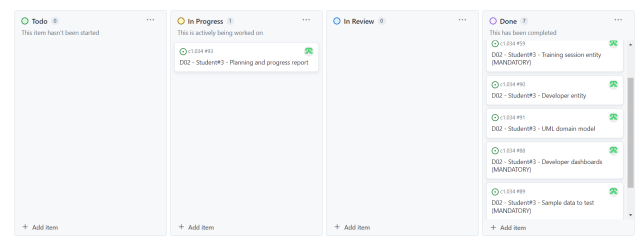
#### 25/02/2024



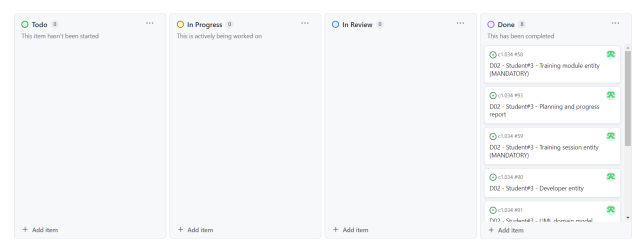
#### 29/02/2024



03/03/2024



#### 06/03/2024



07/03/2024

# Presupuesto

Rol	Horas estimadas	Coste de personal estimado
Developer	8h	185,84€
Analyst	2h	78,98€
Tester	2h	46,46€
Manager	0,75h	29,39€
Coste de personal total estimado		319,13€

Concepto	Precio original	Amortización mensual
Ordenador portátil	1000€	16,67€
Ratón	15€	0,25€
Mochila	45€	0,75€
Teclado	60€	า€
Monitor	100€	1,67€
Coste de amortización total estimado		20,33€

Coste total estimado: 339,47€

#### <u>Progress</u>

Registro de progreso

Miembro	Rendimiento	Valoración	Incentivo
Juan del Junco Obregón	7	Buen rendimiento	-

#### Conflictos

Conflicto	Solución aplicada
Fórmula rendimiento	Nuevo método de cálculo de rendimiento explicado en el documento de Planning and Progress grupal del segundo entregable.

#### Desviación de costes

Rol	Horas	Coste de personal
Developer	4,09h	95,01€
Analyst	1,5h	43,08€
Tester	2,61h	60,63€
Manager	0,9h	35,27€
Coste de personal total		198,72€

Concepto	Precio original	Amortización mensual
Ordenador portátil	1000€	16,67€
Ratón	15€	0,25€
Mochila	45€	0,75€
Teclado	60€	า€
Monitor	100€	1,67€
Coste de amortización total		20,33€

Coste total: 219,05€ Desviación: -105,19€

# **Conclusiones**

Se han completado las tareas satisfactoriamente y en menos tiempo del estimado inicialmente. La entrega, desde el punto de vista de la planificación, ha sido un éxito.

Consideramos además que la estimación ha sido un éxito, ya que la desviación es muy poco significativa con respecto al precio total de la entrega.

# Bibliografía

Intencionalmente en blanco.