

**Planning and progress report**

C2.034

<https://github.com/juanlo017/c1.034>

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

# Tabla de contenidos

[**Resumen ejecutivo 3**](#_43v012my8e3e)

[**Tabla de revisiones 4**](#_ouk80crf36ih)

[**Introducción 5**](#_u0bfbulml1a6)

[**Contenidos 6**](#_8fv8g9nag1vc)

[Planning 6](#_16uf1f4hu30m)

[Tareas 6](#_eofz3plkb413)

[Capturas 6](#_rz9wzcau02no)

[Presupuesto 6](#_fd9dcbnll4t)

[Progress 7](#_djdbj3qwlfhx)

[Registro de progreso 7](#_75o09jor5m0s)

[Conflictos 7](#_e5qx5d80jfbf)

[Desviación de costes 7](#_vupaompip0r)

[**Conclusiones 8**](#_obajb8esrr12)

[**Bibliografía 9**](#_588w00qf3urg)

# 

# 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.

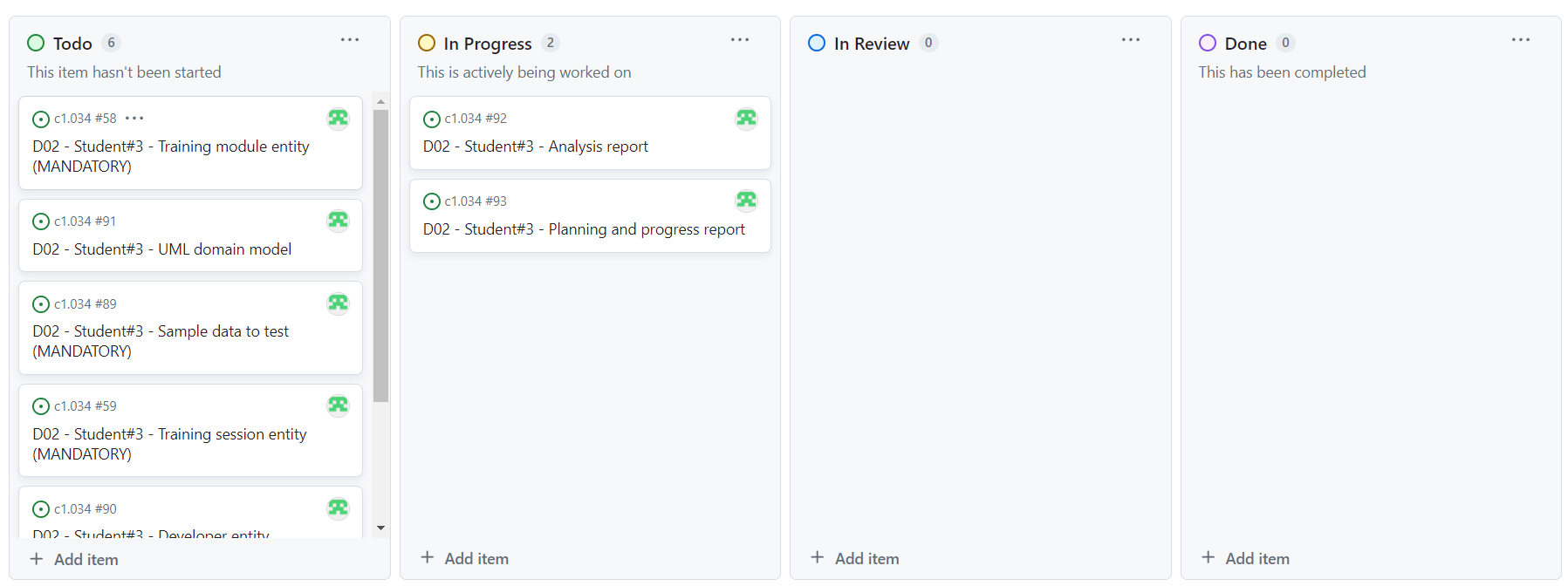
# **Contenidos**

## Planning

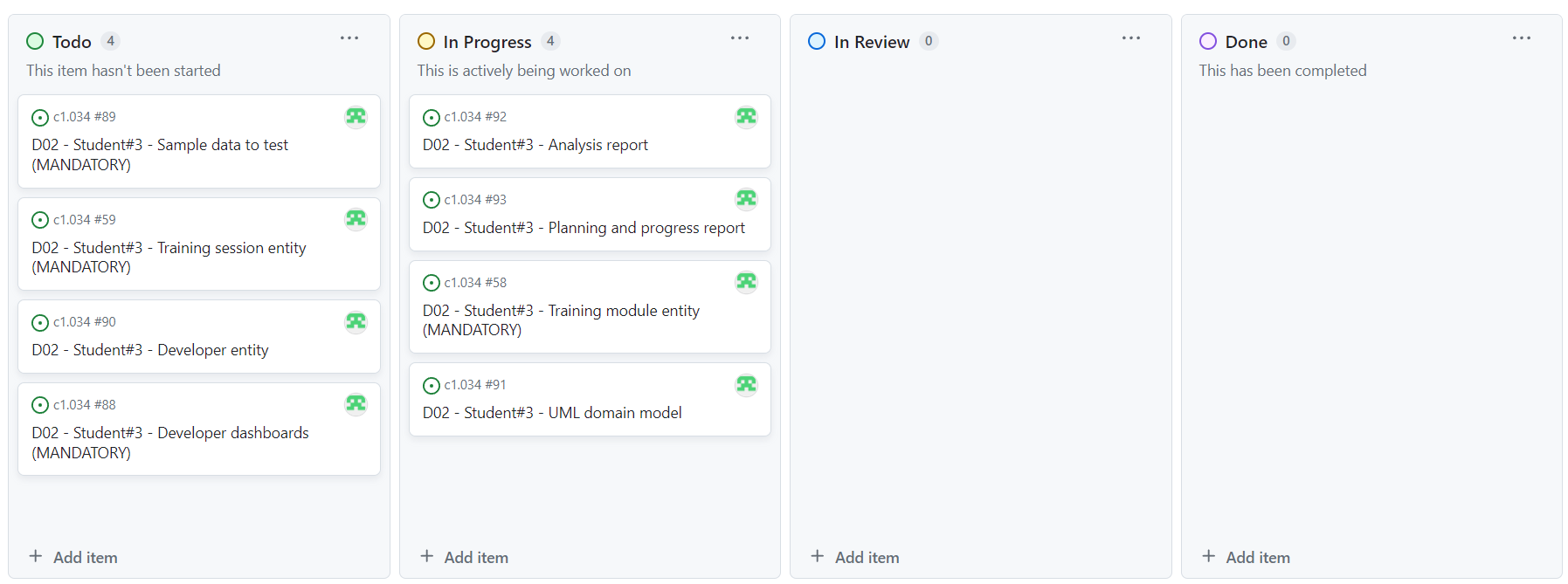
### Tareas

| **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 análisis del documento de análisis de requisitos | Juan del Junco:  - Developer | 1h | 0,43h |
| 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 |

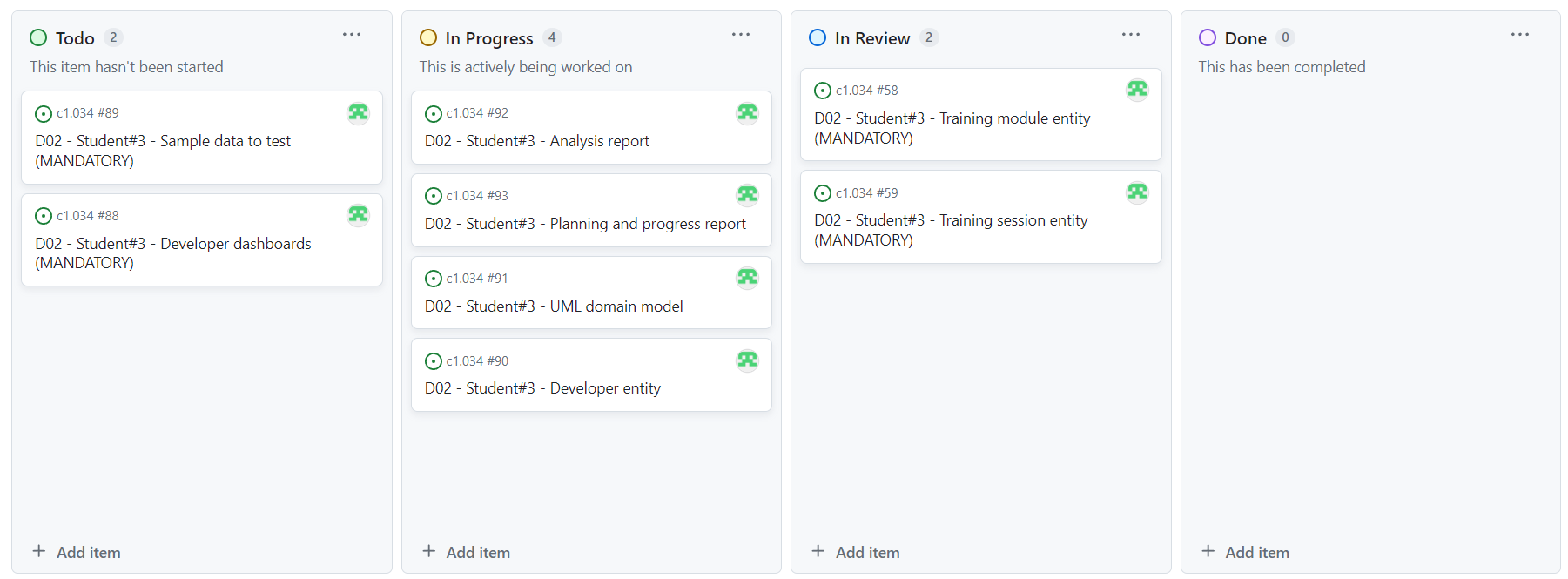
### Capturas



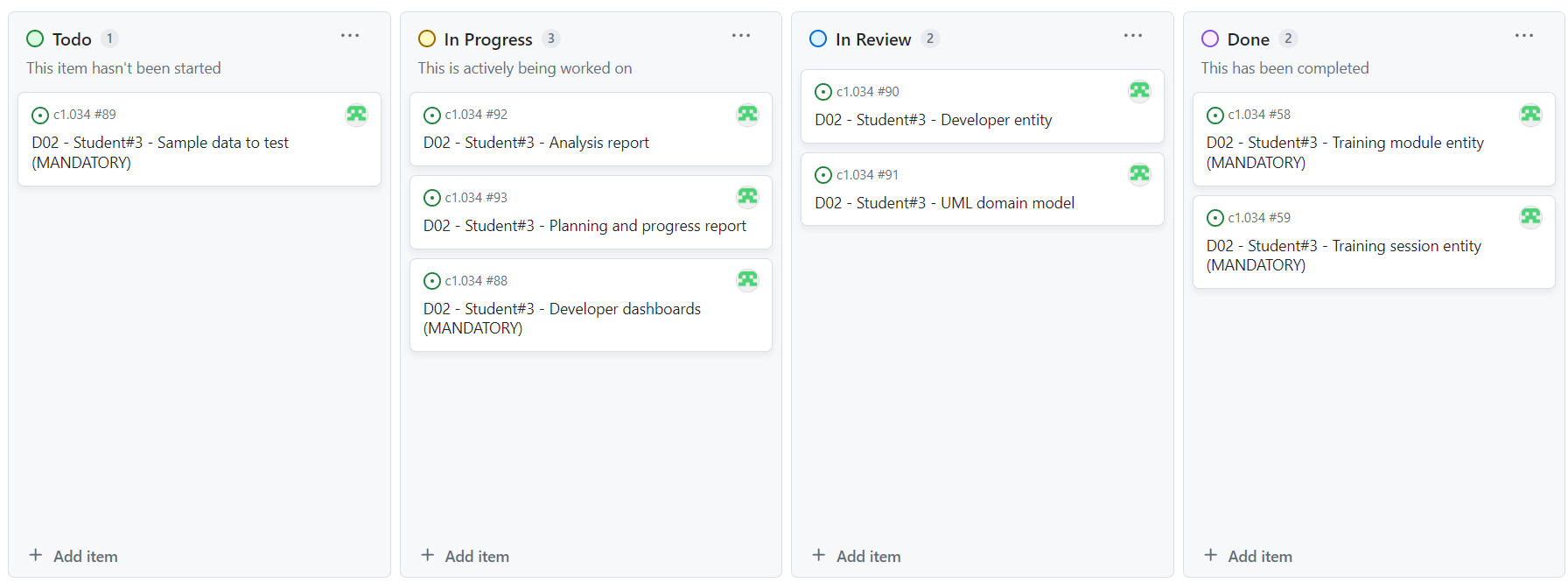
19/02/2024



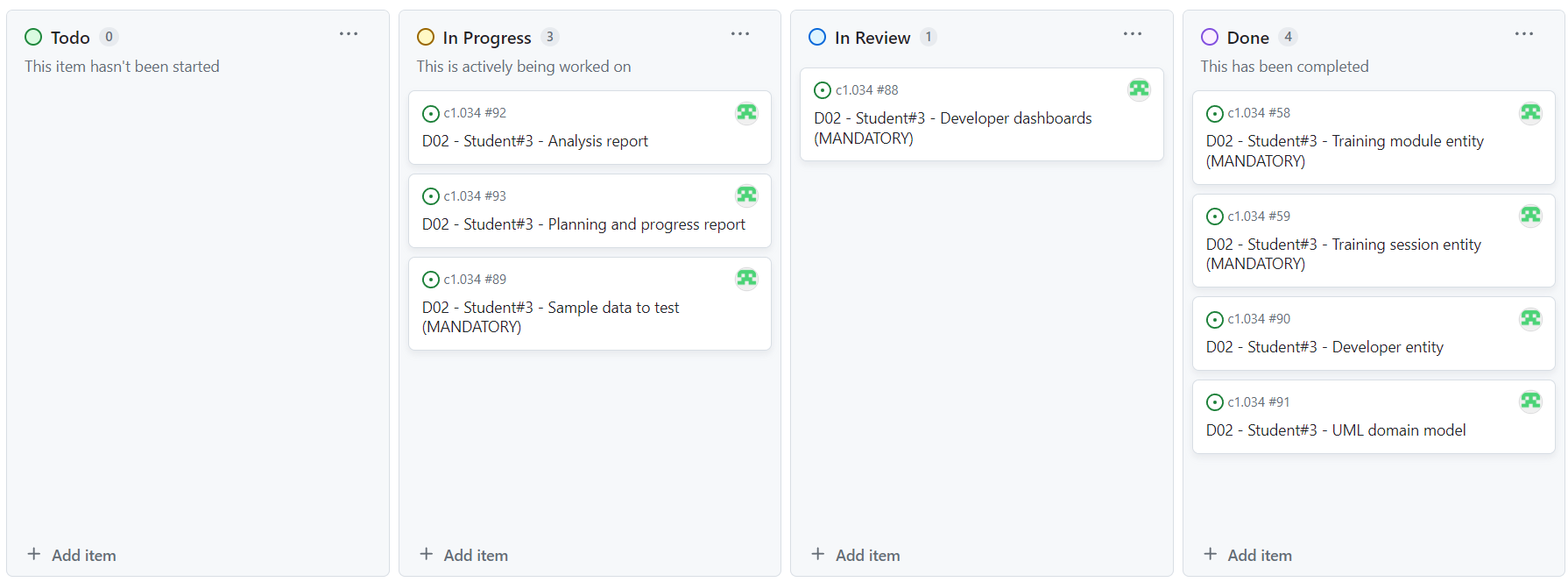
21/02/2024



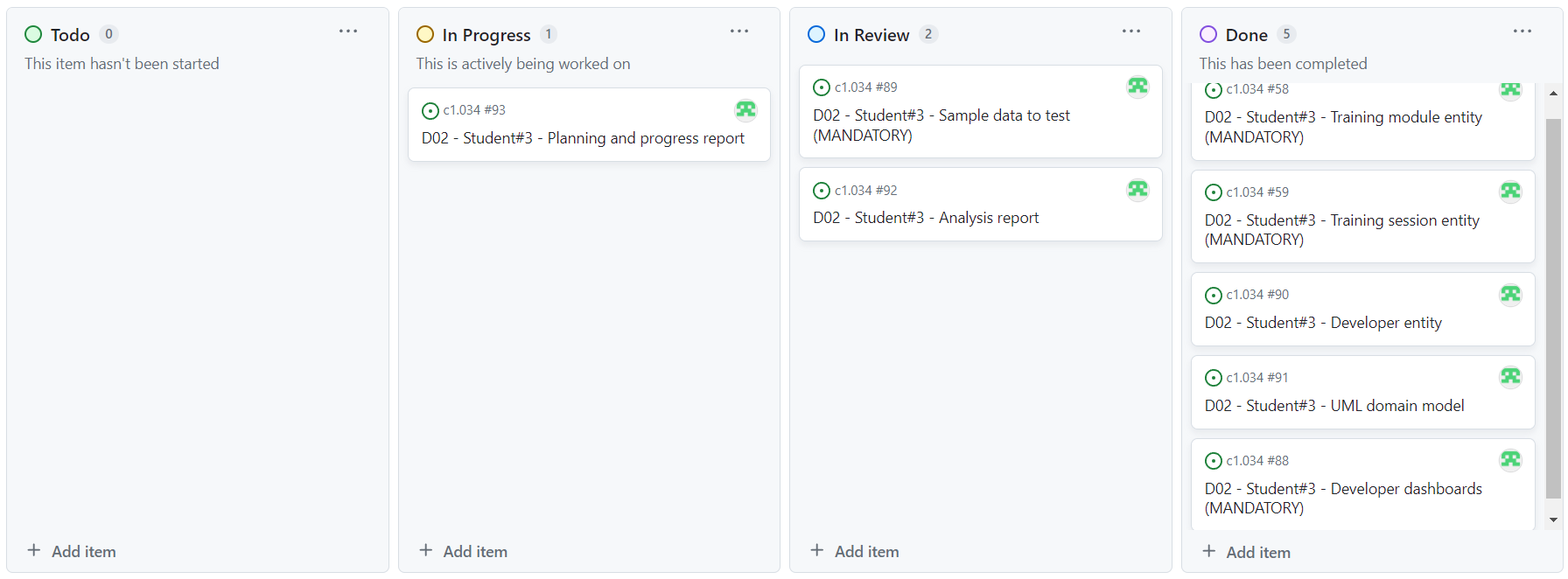
22/02/2024



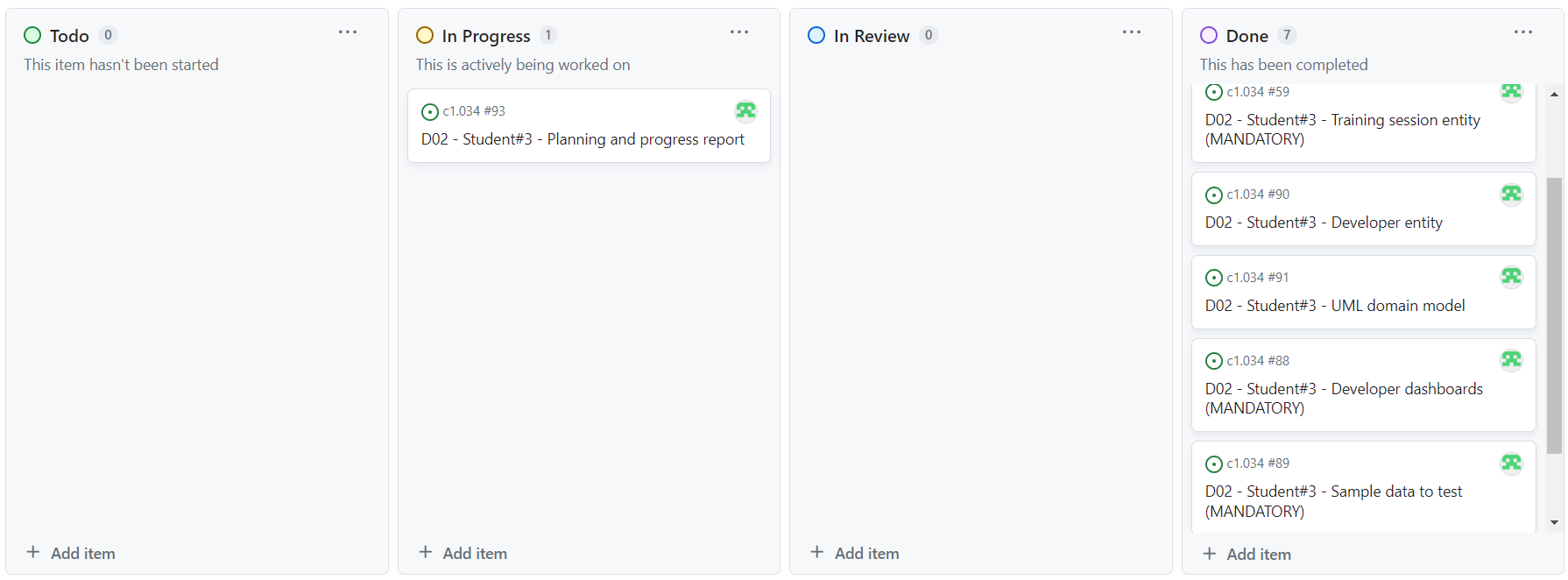
25/02/2024



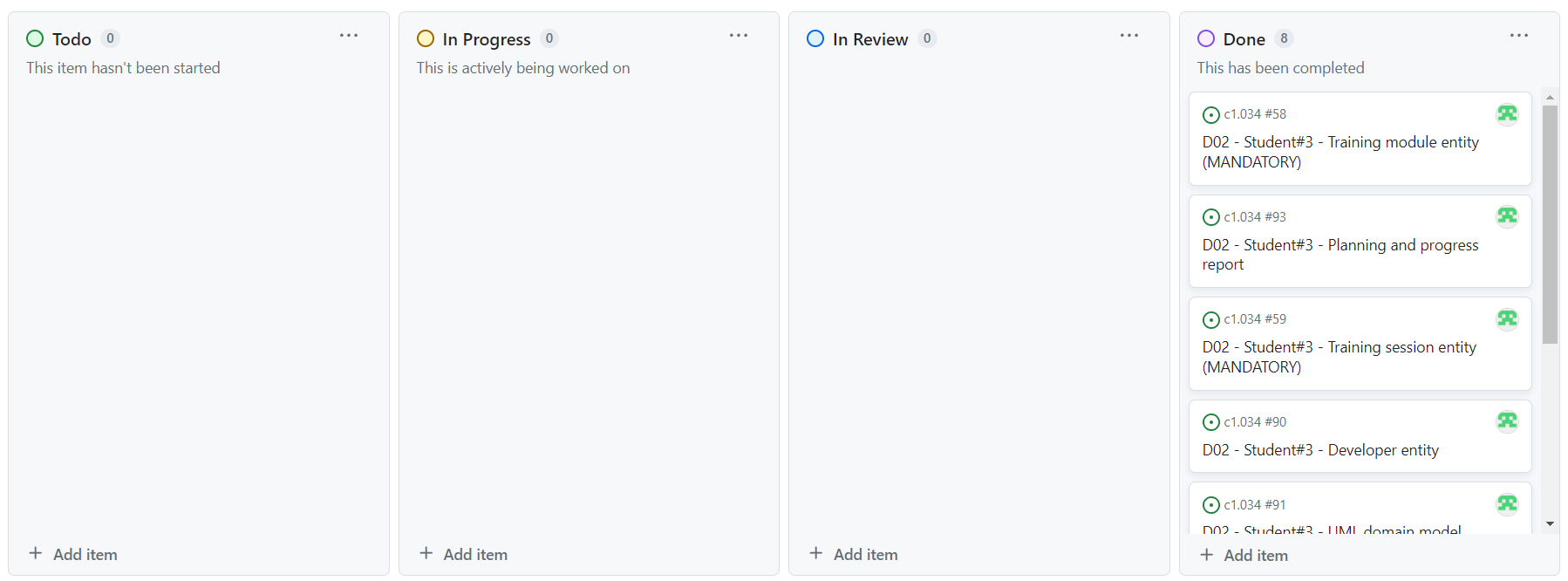
29/02/2024



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€ | 1€ |
| Monitor | 100€ | 1,67€ |
|  |  |  |
| **Coste de amortización total estimado** | | **20,33€** |

**Coste total estimado: 339,47€**

## Progress

### 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€ | 1€ |
| 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.