**7/10/2024**

**REPORTE DE ANÁLISIS D02 S1**

Logotipo

Descripción generada automáticamente

**Grupo:** C3.Y10

**Repositorio:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre | Apellidos | Correo Corporativo |
| María | Barrancos Marquez | marbarmar16@alum.us.es |

Tabla de versiones:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fecha | Versión | Descripción de los cambios | Sprint |
| 30/09/2024 | 1.0 | Redacción inicial del documento | 2 |

# **1.Índice**

1.Índice

2. Resumen Ejecutivo

3.Tabla de revisiones

4. Introducción

5.Contenidos

6.Conclusión

7.Bibliografía

**2. Resumen Ejecutivo**

Este documento contiene el análisis de los requisitos referentes al entregable D02, correspondiente al Student 1, María Barrancos Márquez, incluyendo las descripciones de tanto las tareas obligatorias como las suplementarias, además de comentarios sobre las decisiones tomadas en cada una de ellas.

# **3.Tabla de revisiones**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Número de revisión | Fecha | Descripción |
| 1.0 | 7/10/2024 | Revisión inicial |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**4. Introducción**

Ahora vamos a analizar los requisitos del entregable D02 que según se contemplan en el documento de planificación son:

**5. Contenidos**

### **Tareas Realizadas:**

**Student Tasks**

1. **T2 Project Entity**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

* En este caso, empleando como referencia el proyecto Acme-Jobs, se decide establecer una relación ManyToOne unidireccional de la entidad User Story a Manager.
* Se creará también una relación ManyToMany bidireccional de User Story a Project

1. Captura de pantalla de un celular

   Descripción generada automáticamente**T3 User Story Entity**

* Establecemos una relación entre manager y User Story
* Haremos uso de un Enumerado Priority para establecer la prioridad de las historias de usuario.

1. **T4 Manager Dashboards form**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

* Se ha decidido usar el modelo Acme-Jobs como referencia para el Dashboard

1. **Testing: T5 sample manager data**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

* Se ha decidido utilizar el Excel proporcionado para generar datos

1. **Supplementary: T13 Manager Role**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

* Descripción: Generar la entidad Manager.
* Tiempo Planificado: 50min
* Tiempo Real: 20min

1. **T14: UML Domain Model**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

* Hemos usado la herramienta UMLet para geberar el modelo UML

1. **T15 Analysis Report**

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

* (Sin decisiones tomadas)

1. **T16 Planning and Progress Report**

**Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente**

* (Sin decisiones tomadas)

**Group Tasks**

1. **T3 Claim Entity**

**Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente**

* Descripción: Generar la entidad Reclamaciones

1. **T7 Banner Entity**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

* Descripción: Generar la entidad Banner

1. **T21 Supplementary: System Congfiguration Entity**

**Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamente**

* Descripción: Generar la entidad System Configuration

1. **T25 UML Domain Model**

* Descripción: Generar un modelo UML de las entidades creadas.

**7.Conclusión**

En esta segunda entrega el análisis de los requisitos ha sido crucial, tanto para el entendimiento de cómo va a funcionar y relacionarse el sistema con las entidades individuales como para coordinar con el resto del equipo las grupales, asegurando el entendimiento y evitando futuros errores.

**8.Bibliografía**

En blanco intencionalmente.