REPORTE

DE ANÁLISIS

**Grupo:** C2.03.03

**Repositorio:** https://github.com/PabloPinMat/Acme--C2.03.03

**Estudiante #1**

**DNI:** 32099110B

**UVUS:** pabpinmat

**Nombre:** Pino Mateo, Pablo

**Rol:** Developer

**Fecha:** 07/07/2023

Índice

[1.-Executive summary 2](#_Toc139821677)

[2.-Tabla de revisiones 2](#_Toc139821678)

[3.-Introducción 2](#_Toc139821679)

[4.-Contenido 3](#_Toc139821680)

[4.1.- Listado de requisitos analizados 3](#_Toc139821681)

[5.-Conclusiones 3](#_Toc139821682)

[6.-Bibliografía 3](#_Toc139821683)

​

​

​

​

​**​**

# 1.-Executive summary

No se ha tenido, a diferencia de en los sprints anteriores, dificultades al interpretar los requisitos del último entregable.

# 2.-Tabla de revisiones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fecha | Versión | Descripción |
| 07/07/2023 | 1.0 | Creación del documento y listado de los requisitos |
| 07/07/2023 | 1.1 | Elaboración de la conclusión y las decisiones a tomar |

# 3.-Introducción

En este informe se lleva a cabo un análisis exhaustivo de los requisitos individuales propuestos para la entrega D04 del estudiante 1 que requieren un análisis adicional.

Un requisito se considera que requiere un análisis si presenta al menos una de las siguientes cuatro problemáticas:

ambigüedad, incorrección, clasificación incorrecta o incompletitud.

En caso de ambigüedad, se consultará al cliente para determinar la opción correcta. En el caso de incorrección, se verificará con el cliente si la parte incoherente del requisito es válida. Si se identifica una clasificación incorrecta, se consultará al cliente para confirmar si el requisito está en la categoría adecuada. En el caso de incompletitud, se formularán preguntas adicionales al cliente para obtener una descripción más completa del requisito.

# 4.-Contenido

## 4.1.- Listado de requisitos analizados

Intentionally blank.

# 5.-Conclusiones

Ningún requisito ha necesitado de un análisis adicional debido a la falta de ambigüedad, incorrección, clasificación incorrecta o incompletitud.

# 6.-Bibliografía

Intentionally blank