C2.008



<https://github.com/DiViToXiC/Acme-SF-D01>

Alejandro Vargas Muñiz → alevarmun1@alum.us.es

David Vargas Muñiz → davvarmun@alum.us.es

Luis Giraldo Santiago → luisgirsan@gmail.com

Rafael Molina García → [rafmolgar2@alum.us.es](mailto:rafmolgar2@alum.us.es)

04/07/2024

**TABLA DE CONTENIDOS**

[1. RESUMEN EJECUTIVO 3](#_Toc158968420)

[2. TABLA DE REVISIÓN 4](#_Toc158968421)

[3. INTRODUCCIÓN 5](#_Toc158968422)

[4. CONTENIDO 6](#_Toc158968423)

[5. CONCLUSIONES 7](#_Toc158968424)

[6. BIBLIOGRAFÍA 8](#_Toc158968425)

1. **RESUMEN EJECUTIVO**

El presente informe tiene como objetivo proporcionar un análisis general de los requisitos definidos en esta entrega, con el fin de documentar y validar las decisiones tomadas para cumplir con los requisitos definidos en esta entrega.

1. **TABLA DE REVISIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** |
| 12/02/2024 | 1.0 | Versión inicial del analysis report |

1. **INTRODUCCIÓN**

El presente informe presenta un análisis detallado de los requisitos definidos en esta entrega. Este informe se centra en analizar los requisitos que requieren un análisis, con el objetivo de documentar y validar las decisiones tomadas para satisfacer dichos requisitos.

En el transcurso del período del informe, se ha llevado a cabo una serie de tareas que requieren un conjunto de decisiones y necesitan ser validadas, para cumplir correctamente con los requisitos y la satisfacción del cliente.

1. **CONTENIDO**

Intencionalmente en blanco

1. **CONCLUSIONES**

Al ser las tareas de mediana sencillez y no requerir de un abordaje grupal/individual exhaustivo para tomar la decisión correcta, se considera que no es necesario un análisis exhaustivo de las tareas definidas por el cliente.

En el transcurso de las tareas no surgió ningún problema o complicación que hiciera necesaria tomar una decisión compleja. Por lo que a la vista de los requisitos proporcionados por la empresa Acme SF, no hemos detectado ningún error en ellos y hemos podido desarrollar nuestra actividad satisfactoriamente.

1. **BIBLIOGRAFÍA**

Intencionalmente en blanco