

Diseño y Pruebas II



ANALYSIS REPORT

Grupo: C1.02.07

Repositorio: <https://github.com/DP2-C1-02-07/Acme-L3>

Autor/es:

- Manuel Carnero Vergel - mancarver1@alum.us.es

Fecha: 17/02/2023

1. Índice

1. Índice	2
2. Tabla de versiones	3
3. Resumen del documento	3
4. Introducción	3
5. Contenidos	4
5.1. Análisis de los requisitos completados	4
5.1.1. Requisitos Funcionales	4
5.1.2. Requisitos de gestión	4
6. Conclusiones	5
7. Bibliografía	5

2. Tabla de versiones

Versión	Fecha	Descripción
1.0.0	15/02/2023	Documento creado
1.1.0	17/02/2023	Documento entregable 1 realizado

3. Resumen del documento

En este documento se recopila información sobre los requisitos que han requerido un análisis exhaustivo para su desarrollo.

En el análisis de cada requisito se incluye información sobre la descripción que se nos da del requisito, una conclusión tras analizarlo en la que se incluye las decisiones tomadas para llevar a cabo el requisito y, en algunos casos, un link a la validación del profesor sobre la decisión tomada.

4. Introducción

A la hora de afrontar ciertos requisitos, se necesitan tomar ciertas decisiones que afectan a su desarrollo, funcionamiento, o desempeño de la persona a cargo. En este documento buscamos recoger todas aquellas decisiones que han afectado a nuestro proyecto, así como sus correspondientes soluciones.

5. Contenidos

5.1. Análisis de los requisitos completados

5.1.1. Requisitos Funcionales

No ha sido necesario ninguna modificación importante debido a la simpleza de estos.

5.1.2. Requisitos de Gestión

No ha sido necesario ninguna modificación importante debido a la simpleza de estos.

6. Conclusiones

De cara al primer entregable de la asignatura, el número de decisiones ha sido baja, de ahí la brevedad de este documento, pero incluso al principio ya hemos podido comprobar las decisiones de diseño que debemos tomar. Estas decisiones deben ser tomadas y registradas para su posterior estudio y conocimiento por parte del equipo.

7. Bibliografía

- “08 Annexes.docm” - Material proporcionado en la asignatura DP2 en la Universidad de Sevilla.