

DISEÑO Y PRUEBAS II



D01 - Student #4 Analysis Report

Grupo: C1.002

Repositorio: <https://github.com/Manpalpin/Acme-SF-D01-24.1.0>

Autores:

- Manuel Palacios Pineda – manpalpin@alum.us.es

Fecha: 14/02/2024

1. Índice

1.	Índice	2
2.	Resumen del documento	3
3.	Tabla de versiones	3
4.	Introducción	3
5.	Contenidos	3
6.	Conclusiones	4
7.	Bibliografía	4

2. Resumen del documento

Un informe de análisis es un documento que busca exponer cualquier duda que se haya tenido a la hora de entender y llevar a cabo con éxito los requisitos proporcionados por el cliente.

En el análisis de un requisito se suelen proponer varias soluciones para resolver el problema. El análisis busca comparar los pros y contras que llevan consigo cada una de la soluciones para tomar una decisión informada.

Al terminar de exponer las posibles soluciones y estudiarlas a fondo, se deberá justificar las razones por las que se ha elegido una solución u otra.

3. Tabla de versiones

Versión	Fecha	Descripción
v1r0	13/02/2024	Documento creado

4. Introducción

En este documento se recopila la información sobre los requisitos del Student #4 que han requerido un análisis exhaustivo para su desarrollo.

En el análisis de cada requisito se incluirá la siguiente información:

- Una copia de la descripción del requisito proporcionada por el cliente.
- Conclusión tras analizar el requisito y las decisiones tomadas.
- Enlace con la validación de un profesor.

5. Contenidos

Requisitos de información

Los requisitos de información de esta entrega no necesitan análisis.

Requisitos funcionales

No hay requisitos funcionales en esta entrega.

Requisitos no funcionales

No hay requisitos no funcionales en esta entrega.

Requisitos de pruebas

No hay requisitos de pruebas en esta entrega.

Requisitos de gestión

Los requisitos de gestión de esta entrega no necesitan análisis.

6. Conclusiones

Los requisitos de esta entrega eran claros, por lo que no ha habido ningún problema a la hora de entender lo que pide el cliente y ningún requisito ha necesitado un análisis exhaustivo.

7. Bibliografía

- *08 Annexes* – Material proporcionado en la asignatura *Diseño y Pruebas II* en la Universidad de Sevilla.