

# Diseño y Pruebas II



## Student #5 Analysis Report

**Grupo:** C1.02.07

**Repositorio:** <https://github.com/DP2-C1-02-07/Acme-L3-D03>

**Autor/es:**

- Manuel Palacios Pineda - [manpalpin@alum.us.es](mailto:manpalpin@alum.us.es)

**Fecha:** 21/04/2023

# 1. Índice

1. Índice	2
2. Tabla de versiones	3
3. Resumen del documento	3
4. Introducción	3
5. Contenidos	4
5.1. Requisitos de información	4
5.2. Requisitos funcionales	4
5.3. Requisitos no funcionales	4
5.4. Requisitos de testing	4
5.5. Requisitos de gestión	4
6. Conclusiones	4
7. Bibliografía	5

## 2. Tabla de versiones

Versión	Fecha	Descripción
1.0.0	23/03/2023	Documento creado
1.01	21/04/2023	Documento completado

## 3. Resumen del documento

En este documento se recopila información sobre los requisitos del Student #5 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

Un informe de análisis es un documento que recoge información sobre el proceso de análisis, en este caso, de los requisitos que han requerido dicho análisis

En ese análisis se plantean diversas formas de afrontar el problema que supone el requisito, las cuales se comparan para tomar una decisión final, decisión de la cual se debe explicar en qué consiste y por qué se ha elegido, teniendo en cuenta que esta decisión debe estar validada.

Para este documento se ha optado por usar una estructura clásica a la hora de realizarlo. Esta estructura está compuesta por una portada con información breve del grupo, así como un resumen del documento , una introducción, el contenido principal, una conclusión y la bibliografía consultada para su realización.

## **5. Contenidos**

### **5.1. Requisitos de información**

No ha sido necesario realizar un análisis de los requisitos de información debido a que este entregable no incorporaba requisitos de este tipo.

### **5.2. Requisitos funcionales**

No ha sido necesario realizar un análisis de los requisitos funcionales debido a que los requisitos incluidos en esta categoría no necesitaban un análisis en detalle.

### **5.3. Requisitos no funcionales**

No ha sido necesario realizar un análisis de los requisitos no funcionales debido a que este entregable no incorporaba requisitos de este tipo.

### **5.4. Requisitos de testing**

No ha sido necesario realizar un análisis de los requisitos no funcionales debido a que este entregable no incorporaba requisitos de este tipo.

### **5.5. Requisitos de gestión**

No ha sido necesario realizar un análisis de los requisitos de gestión debido a que los requisitos incluidos en esta categoría no necesitaban un análisis en detalle.

## **6. Conclusiones**

Una vez finalizado este documento, damos por terminado el tercer informe de análisis de los requisitos individuales del Student #5.

Debido a conocimientos adquiridos previamente, varios requisitos han quedado fuera de este documento. Esto se debe a que gracias a estos conocimientos no ha sido necesario practicar un análisis sobre estos requisitos, ya que no mostraban demasiada complejidad. Entre estos requisitos se encuentran documentos previamente elaborados en esta misma asignatura.

## **7. Bibliografía**

- “On your tutorials” - Material proporcionado en la asignatura DP2 en la Universidad de Sevilla.
- “08 Annexes” - Material proporcionado en la asignatura DP2 en la Universidad de Sevilla.