

Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

D01 - Student #5 Analysis Report



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y Pruebas II

Curso 2023 – 2024

Fecha	Versión
16/02/2024	v1r1

Grupo de prácticas: C 1.002	
Autores	Correo Corporativo
Javier Ramírez Núñez	javramnun@alum.us.es

Link repositorio: <https://github.com/Manpalpin/Acme-SF-D01-24.1.0.git>



Índice

1. Tabla de versiones	3
2. Resumen ejecutivo	4
3. Introducción	4
4. Contenido	4
5. Bibliografía	4



1. *Tabla de versiones*

Fecha	Versión	Descripción
14/02/2024	v1r0	Creación del documento
16/02/2024	v1r1	Entrega 1



2. Resumen ejecutivo

Al no haber tenido que analizar ningún requisito, no se ha realizado ningún análisis en el documento.

3. Introducción

A continuación, se presenta el informe de análisis del primer entregable del Student #5. Se abordarán los requisitos que exigieron, un análisis detallado sobre su enfoque, las posibles decisiones a considerar y la opción seleccionada.

4. Contenido

En este trabajo entregable, no fue necesario realizar análisis de ningún requisito, ya que eran bastante simples.

5. Bibliografía

Intencionalmente vacío.



Diseño y Pruebas II

C1.002

Analysis report



Diseño y Pruebas II

C1.002

Analysis report