Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Analysis Report



ACME SOFTWARE FACTORY

OUR FIRST PROJECT IN D&T

Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software Diseño y Pruebas 2

Curso 2023 - 2024

Grupo de prácticas: C1-009

Autores por orden alfabético:

León Madroñal, Juan Carlos



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Analysis Report

Índice de contenido

1. Resumen ejecutivo	3
2. Tabla de revisiones	
3. Introducción	5
4. Contenido	6
5. Conclusiones	7
6. Bibliografía	8



Analysis Report

1. Resumen ejecutivo

En este informe detallaré mi análisis para los requisitos del cuarto entregable correspondiente al Student 4 que requieran de interpretaciones adicionales.



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Analysis Report

2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
25/05/2024	1.0	Primera versión del documento.



Analysis Report

3. Introducción

A continuación, detallaré la lista de requisitos abordados junto con las diversas opciones consideradas y la solución seleccionada. También, en ciertos casos, incluiré un enlace al hilo del foro que detalla la decisión adoptada.



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory Analysis Report

4. Contenido

Intencionalmente en blanco.



Analysis Report

5. Conclusiones

No se han encontrado ambigüedades en los requisitos definidos por el cliente.



Analysis Report

6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.