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



Índice de contenido

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



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory

Analysis Report

1. Resumen ejecutivo

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



2. Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción
26/03/2024	1.0	Primera versión del documento.



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory

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.



4. Contenido

Intencionalmente en blanco.



Diseño y Pruebas II Acme-Software-Factory

Analysis Report

5. Conclusiones

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



6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.