-- Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática



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

Curso 2022 – 2023

Fecha	Versión
<26/05/2023>	v1r2

Grupo de Prácticas: C1.01.01			
Repositorio: https://github.com/sebasruii/Acme-L3			
Autores por orden alfabético	Correo		
Benítez Ruis Díaz , Francisco Sebastián	franbenrui1@alum.us.es		
Jiménez Del Villar , Juan Antonio	juajimdel2@alum.us.es		
Márquez Sierra , María	marmarmar73@alum.us.es		
Pérez Romero , Lucía	lucperrom1@alum.us.es		
Restoy Barrero , Joaquín	joaresbar@alum.us.es		

Índice de contenido

1.	Resumen Ejecutivo	. 3
2	Tabla de revisiones	•



Diseño y Pruebas II Documentación X

3.	Introducción	3
4.	Contenido	3
5.	Conclusiones	4
6.	Bibliografía	4



1. Resumen Ejecutivo

En este documento se presenta un listado de registros de análisis donde se especifica, para los requisitos que requieren de algún análisis, el requisito al que se refiere el registro, la conclusión a la que se llegó con el análisis y decisiones tomadas tras este.

2. Tabla de revisiones

Fecha	Revisión	Descripción
<26/05/2023>	v1r1	Versión inicial

3. Introducción

Este documento tiene como objetivo proporcionar los resultados clave tras el análisis de los requisitos que presentaron algún problema. Este informe se basa en los análisis realizados por la analista del equipo, sus conclusiones y las medidas tomadas.

A continuación, se presenta un listado de los requisitos del proyecto donde se presentará, para aquellos requisitos que hayan requerido algún tipo de análisis ya sea por presentar una mayor dificultad a la prevista o por necesitar varias correcciones, conclusiones detalladas tras realizar el análisis y decisiones tomadas tras ello.

4. Contenido

REQUISITO	COMENTARIOS	
REQUISITOS DE INFORMACIÓN		



Diseño y Pruebas II Documentación X

REQUISITOS DE PRUEBAS		
Produce as a complete test suite as possible for Requirement	El principal problema de realizar los test fue el tiempo necesario para hacerlos debido al poco tiempo del que disponía el equipo y de algunos errores sin sentido que se arreglaban al reiniciar eclipse.	
Produce testing data for your test suites	No hubo problemas importantes más que la dificultad para calcular el record index para cada prueba.	
REQUISITOS GERENCIALES		

5. Conclusiones

A lo largo de este "Analysis Report" se puede observar que no se tuvo que afrontar demasiados problemas salvo la falta de tiempo grupal.

A modo de conclusión podemos llegar a que el equipo no se encontró con grandes dificultades aunque debido a la inexperiencia en ciertos campos surgieron algunos problemas, pero gracias al mayor número de feedbacks por parte del profesor se solucionaron rápidamente lo que también ayudó en gran medida al equipo.

6. Bibliografía

intencionalmente en blanco.