INFORME DE ANÁLISIS

Primer entregable



Universidad de Sevilla - Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Diseño y Pruebas II – Curso 2022/2023

<u>Grupo</u>	<u>Repositorio</u>		
C3.04.01	https://github.com/C10401-DP2/Acme-L3		

<u>Estudiante/s</u>	<u>Correo</u>			
Cuenca Pérez, Pablo	pabcueper@alum.us.es			

<u>Fecha</u>	
30/09/2023	

Índice del documento.

- **1.** 3
- **2.** 3
- **3.** 3
- **4.** 3
 - 4.1 Requisitos individuales.
- **6.** 5
- **7.** 5

2

3

1. Resumen ejecutivo.

El propósito de este informe es proporcionar información acerca de los distintos requisitos que deben ser implementados en cada fase del proyecto Acme-L3. Por lo general, estos requisitos no demandan un análisis exhaustivo; no obstante, en ocasiones, debido a la falta de conocimiento por parte de los clientes u otras circunstancias, es posible que no se especifiquen completamente los requisitos del sistema. Por ello, resulta necesario analizar estos requisitos para simplificar la tarea de implementación.

2. Tabla de revisión.

Número de revisión	Fecha de revisión	Descripción de la revisión		
1	29/09/2023	Realización en su totalidad del documento del		
		entregable.		
2	30/09/2023	Finalización del documento.		

3. Introducción.

El contenido de este documento tiene como objetivo realizar un estudio detallado de todos los requisitos asignados en el primer entregable, tanto los individuales como los grupales.

Para lograr este objetivo, se seguirá el siguiente enfoque:

- 1. Se presentarán los requisitos necesarios para la ejecución del proyecto, incluyendo su descripción y una identificación única.
- 2. Tras una revisión minuciosa, se llevará a cabo un análisis para verificar si los requisitos contienen errores, datos incompletos o tareas implícitas que el cliente no haya especificado.
- 3. Se explicarán las soluciones adoptadas para la implementación de cada requisito y se justificarán las razones detrás de estas decisiones.
- 4. Se proporcionará un enlace a la validación del análisis de un requisito específico, en caso de que haya sido realizado por algún profesor u otra autoridad competente.

Este enfoque permitirá un estudio completo de los requisitos, asegurando su correcta implementación y proporcionando una comprensión detallada de las soluciones adoptadas.

- 4. Análisis de requisitos.
 - 4.1 Requisitos individuales.
- Enunciados:

Tutor: Rafael Corchuelo Gil

1)	[MANDATORY] Modify the anonymous menu so that it shows an option that takes the
	browser to the home page of your favourite web site. The title must read as follows: "(id-
	number): (surname), (name)", where "(id-number)" denotes your DNI, NIE, or passport
	number, "(surname)" denotes your surname/s, and "(name)" denotes your name/s.

2) Proc	luce	an	anal	ysis	rep	ort

3) Produce a planning report.

• <u>Conclusiones</u>:

- 1) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.
- 2) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.
- 3) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.

Tutor: Rafael Corchuelo Gil

5. Decisiones tomadas.

- 1) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.
- 2) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.
- 3) No es necesario realizar un análisis de este requisito debido a que está claro lo que pide.

6. Conclusiones.

En resumen, todos los requisitos estaban bien estructurados y explicados en general. No obstante, en algunos de ellos, se identificaron elementos clave para el desarrollo que debieron ser considerados a medida que avanzaba el proyecto. Se emplearon herramientas y metodologías con el propósito de agilizar la entrega de la documentación de manera eficiente.

7. Bibliografía.

Intencionadamente en blanco