Diseño y Pruebas II



Analysis Report

Grupo: C1.02.07

Repositorio: https://github.com/DP2-C1-02-07/Acme-L3

Autor/es:

• Manuel Palacios Pineda - **manpalpin@alum.us.es**

Fecha: 16/02/2023

1. Índice

I. Índice	2
2. Tabla de versiones	3
3. Resumen del documento	3
4. Introducción	3
5. Contenidos	4
6. Conclusiones	4
7. Bibliografía	4

2. Tabla de versiones

Versión	Fecha	Descripción
1.0	16/02/2023	Apartados 3, 4 y 5
1.1	17/02/2023	Apartado 6 y 7

3. Resumen del documento

En este documento se incluye el informe sobre el análisis del trabajo realizado por el Student #5.

4. Introducción

El Student #5 ha realizado el requisito grupal 8, los requisitos individuales correspondientes asociados a su número de Student y ha añadido información al apartado de contribuidores.

5. Contenidos

No todos los requisitos realizados necesitan un análisis, a continuación se listan aquellos que sí lo requieren:

Requisito Individual 2 - Producir un informe sobre el análisis: tras una primera lectura del requisito, no quedó claro cómo se debía abordar la elaboración del informe, más específicamente, qué aspectos se debían analizar de los requisitos. Como solución, se consultó con el profesor encargado de la sesión de "Follow-Ups", y gracias a la combinación de su respuesta, más una lectura más detenida del apartado "Contents of an analysis report" del documento "08 Annexes.docm" se llegó a la siguiente conclusión: el informe debe contener un análisis de aquellos requisitos cuya interpretación no ha sido clara, definiendo el requisito en cuestión, cuál fue el problema y qué decisiones se tomaron para solucionarlo.

6. Conclusiones

Como conclusión del informe, obtenemos una idea más clara sobre cómo realizar un informe de análisis. Además, en caso de encontrar alguna ambigüedad en los requisitos, además de las sesiones de "Follow-Up", podemos hacer uso del Foro de Discusión a nuestra disposición, resolviendo dudas gracias a las preguntas de otros compañeros, o con formulando nuevas preguntas a los profesores, siguiendo los pasos indicados en el documento "On your tutorials".

7. Bibliografía

"08 Annexes.docm" - Material proporcionado en la asignatura DP2 en la Universidad de Sevilla.