Informe de Análisis

Estudiante #1:

Ismael Ruiz Jurado (ismruijur@alum.us.es)



27-05-2024

Grupo: C1.003

Repositorio:

https://github.com/IsmaelRuizJurado/Acme-

SF-D04



Tabla de Contenidos

Resumen Ejecutivo	3
Historial de Versiones	
Introducción	
Contenidos	
D03	
Conclusiones	
Bibliografía	8

Resumen Ejecutivo

En este informe encontrará el análisis del estudiante #1 sobre los requisitos de los distintos entregables de la asignatura Diseño y Pruebas 2 que requieran de interpretaciones y/o comentarios adicionales.

Historial de Versiones

Versión	Fecha	Descripción de los cambios
V1.0	26/05/2024	Creación del documento
V1.1	27/05/2024	Revisión entregable D04

Introducción

A continuación, se expondrá la lista de requisitos realizados junto a las distintas alternativas planteadas y la solución elegida. Además, en algunos casos se proporcionará un enlace a la entrada del foro que expone la conclusión tomada.

Contenidos

D04-

- Task I1-09: Test suite para Task I1-06 y I1-07

"Produce a test suite for Requirements #6 and #7"

Se pide generar una test suite para los requisitos 6 y 7 siguiendo de forma estricta la metodología vista en clase.

El requisito es claro, por lo que no requiere de un análisis adicional.

- Task I1-10: Testing report

"Produce a testing report"

Se pide generar un informe de testing sobre la test suite anterior. Se realizará siguiendo la metodología vista en clase.

El requisito es claro, por lo que no requiere de un análisis adicional.

Task I1-23: Analysis report

"Produce an analysis report"

Se pide generar un informe de análisis para los requisitos de este entregable.

El requisito es claro, por lo que no requiere de un análisis adicional.

- Task I1-24: Planning and progress report

"Produce a planning and progress report"

Se pide generar un informe de planificación y progreso para los requisitos de este entregable.

El requisito es claro, por lo que no requiere de un análisis adicional.

Conclusiones

Tras realizar las tareas individuales pertenecientes al entregable, se concluye que los requisitos fueron claros y directos, pues el testing se puede resolver de manera directa gracias a la buena metodología enseñada en clase. Además, en caso de ser necesario, gracias al foro y las dudas de los compañeros se posibilita un flujo de trabajo óptimo.

Bibliografía

Intencionalmente en blanco.