Planning Report



Jesús Martin Vergara (jesmarver@alum.us.es) Álvaro Navarro Rivera (alvnavriv@alum.us.es) Mario Sánchez Naranjo (marsannar2@alum.us.es) Gabriel Vacaro Goytia (gabvacgoy@alum.us.es) Ignacio Warleta Murcia (ignwarmur@alum.us.es)

Github: https://github.com/DP2-L1/ACME-L3-D01.git
Diseño y Pruebas II
Grupo C1.02.01

15/02/2023

Tabla de contenido

| Sumario | 2 |
|------------------------|---|
| Historial de versiones | 3 |
| Introducción | 4 |
| Contenido | 5 |
| Conclusiones | 7 |
| Bibliografía | 7 |

Sumario

En este primer reporte de planificación se tratarán un listado con las tareas que se han realizado para cumplir con los requisitos del primer entregable grupal, así como los roles y el contenido respectivo a los factores de planificación.

Historial de versiones

| Fecha | Versión | Descripción | Sprint |
|------------|---------|-------------------|--------|
| 15/02/2023 | 1.0 | Planificación del | 1 |
| | | primer entregable | |

Introducción

En este primer documento de planificación se tratará el primer requisito de información relacionado al primer entregable con fecha límite de entrega del 17/02/2023. En primer lugar, los roles desempeñados por cada participante y sus responsabilidades para con esta entrega:

- 1. Ignacio Warleta Murcia: secretario, analista y desarrollador; Encargado del requisito no funcional 1, además del "Charting report" (documento 5).
- 2. Gabriel Vacaro Goytia: Speaker, desarrollador y analista; Encargado del requisito gerencial 2, informe de planificación e informe de Análisis (documentos 3 y 4).
- 3. Álvaro Navarro Rivera: Manager y desarrollador; Encargado del documento de conocimiento previo de la arquitectura WIS (documento 7) y de creación de la organización y el repositorio.
- 4. Mario Sánchez Naranjo: Desarrollador; Encargado de realizar el documento Testing WIS (documento 8).
- 5. Jesús Martin Vergara: Desarrollador; Encargado de realizar el documento de configuración del entorno de Desarrollo (documento 6).

Este escrito se ha organizado en primer lugar con un sumario el cual resume el contenido general del documento, un historial de versiones, una introducción al documento, el contenido de este el cual se muestra según un orden creciente numérico de los requisitos y por último una conclusión y la bibliografía utilizada.

Contenido

| Número de Requisito | Título | Descripción | Roles | Tiempo Estimado | Tiempo real |
|---------------------------|----------------------------|--|---|--------------------|----------------|
| 1 | En inglés y en Español. | Modificar los textos con información de la empresa tanto en inglés como en español | Secretario Desarrollad or, analista | 15 minutos | 10 minutos |
| 2 | Customizar el proyecto | Renombrar el Proyecto en varios archivos | Desarrollado r,analista | 30 minutos | 40 minutos |
| 3 | Analysis report | Realizar el documento de análisis. | Analista | 40 minutos | 55 minutos |
| 4 | Planning report. | Realizar el documento de planning. | Analista | 30 minutos | 40 minutos |
| 5 | Charting report | Realizar el documento de Charting. | Analista | 60 minutos | 80 minutos |
| 6 | Entorno de desarrollo | Realizar el documento donde se demuestra que se siguieron las pautas de configuración. | Analista | 50 minutos | 55 minutos |
| 7 | WIS report | Realizar el documento sobre lo que sabiamos del WIS antes de cursar DPII. | Analista | 30 minutos | 37 minutos |
| 8 | Testing WIS report | Realizar el documento sobre lo que sabiamos del Testing WIS antes de cursar DPII. | Analista | 35 minutos | 29 minutos |

| Presupuesto: 20€ por hora x 309 minutos= 103.00€ 30€ por hora x 37 minutos= 13.50€ Aplicando una amortización de reducción del 2% al años este dinero se vería reducido a 109.51€ | Total=116.50€ to en un periodo de3 | 346 minutos |
|---|------------------------------------|-------------|
|---|------------------------------------|-------------|

Conclusiones

Concluyendo, la planificación de este entregable no ha tenido mucha dificultad una vez hemos revisado el anexo y nos dimos cuenta de la carga de trabajo aproximada por tarea, debido a que la mayoría de tareas son documentos, nuestra predicción es que en los siguientes entregables esta tarea tendrá mayor dificultad, pues al haber requisitos de mayor abstracción, podemos cometer desviaciones en las estimaciones de carga de trabajo por integrante, por último, añadir que de media tenemos una tendencia a la subestimación de tiempo por tarea, teniendo en cuenta que cuatro de los cinco integrantes del equipo se han quedado cortos en el tiempo estimado.

Bibliografía

Ningún vínculo necesita