REPORTE DE PLANIFICACIÓN INDIVIDUAL

Grupo: C1.03.03

Repositorio: https://github.com/ferbaqfer/Acme-L3-D02

Estudiante #3
DNI: 77939845K
UVUS: dancorfon

Nombre: Cortés Fonseca, Daniel

Rol: Analista **Date:** 19/04/2023

Contenido

Contenido	1
2Tabla de revisiones	2
3Introducción	
4Contenido	3
4.1 Tareas	3
4.2 Presupuesto	4
6Conclusiones	6
7Bibliografía	6

2.-Tabla de revisiones

Fecha	Versión	Descripción	
16/04/2023	V1.0	Creación del documento,	
		elaboración portada e índice.	
17/04/2023	V1.1	Elaboración del contenido	
		del documento según los	
		apartados exigidos.	
19/04/2023	V1.2	Revisión del documento y	
		últimos detalles.	

3.-Introducción

En el siguiente documento, se abordará de manera detallada el proceso de planificación llevado a cabo durante el desarrollo de las actividades individuales exigidas para este sprint, así como discutir sobre el presupuesto del integrante.

Se describirán los pasos realizados para la realización de las tareas, desde el inicio del mismo hasta la terminación de todos ellos, todo ello siguiendo la guía y pautas que nos proporcionan en el anexo.

El objetivo es que quede detallado el trabajo del integrante y de la correcta ejecución de las tareas individuales y el presupuesto obtenido según las horas dedicadas en el proceso de ejecución.

4.-Contenido

4.1 Tareas

• Operaciones de principales anónimos en cuentas de usuario: Regístrate en el sistema y conviértete en asistente.

Tiempo planificado: 30 min. Tiempo real: 40 min.

Operaciones por asistentes en cuentas de usuario: Actualizar los perfiles.

Tiempo planificado: 30 minutos. Tiempo real: 45 min.

- Operaciones por cualquier principal autenticado en tutoriales:
 - Enumere los tutoriales asociados con los cursos que pueden enumerar.
 - Muestre los detalles de los tutoriales que pueden enumerar, incluidos sus asistentes.

Tiempo planificado: 1 hora. Tiempo real: 1 hora y 30 min.

- Operaciones por asistentes en tutoriales:
 - Enumere los tutoriales que han creado.
 - Mostrar los detalles de sus tutoriales.
 - Crear, actualizar o eliminar sus tutoriales, siempre que no hayan sido publicados.

Tiempo planificado: 45 min. Tiempo real: 1 hora y 10 min.

- Operaciones por asistentes en sesiones:
 - Enumere las sesiones en sus tutoriales.
 - Mostrar los detalles de sus sesiones.
 - Cree una nueva sesión en un tutorial, siempre que haya sido publicado.
 - Actualice o elimine las sesiones en sus tutoriales, siempre que no hayan sido publicados.

Tiempo planificado: 1 hora y 30 min. Tiempo real: 1 hora y 40 min.

 Realización del reporte de planificación: efectuar un documento que explique cómo se ha llevado a cabo las tareas necesarias para efectuar los requisitos especificados en la entrega, así como el presupuesto total requerido para llevar a cabo las tareas requeridas. El responsable de esta tarea soy yo ya que es un reporte individual aparte del reporte de planificación grupal.

Tiempo planificado: 2 horas. Tiempo real: 1 hora y 30 min.

 Realización del reporte de análisis: efectuar un documento en el que recoges un listado de los distintos requisitos requeridos y realizar un análisis para llegar a una conclusión sobre estos y posteriormente distinguir las distintas decisiones a tomar durante el desarrollo de cada requisito. El responsable de esta tarea solo yo ya que se trata de un reporte individual aparte del reporte de análisis grupal.

Tiempo planificado: 2 horas. Tiempo real: 1 hora y 30 min.

4.2 Presupuesto

En cuanto al presupuesto esperado frente al presupuesto real viene desglosado en la siguiente tabla:

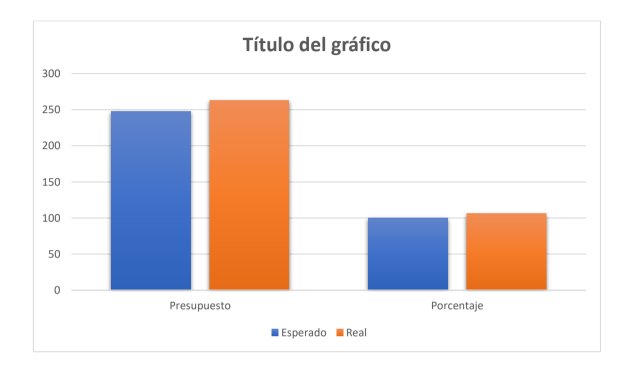
Tarea	Horas esperadas	Horas reales	Presupuesto horas esperadas	Presupuesto horas reales
			iloras esperadas	ilui as reales
Tarea 1	0:30	0:40	15	20
Tarea 2	0:30	0:45	15	22.5
Tarea 3	1:00	1:30	30	45
Tarea 4	0:45	1:10	22.5	35
Tarea 5	1:30	1:40	45	50
Tarea 6	2:00	1:30	60	45
Tarea 7	2:00	1:30	60	45
			247.5	262.5

Tabla 1: (Las tareas se enumeran según como vienen en el apartado 4.1)

Como vemos he realizado más horas de las esperadas y la diferencia de presupuestos es de 15€ lo que equivaldría como analista a 30 minutos más que se ha dedicado al proyecto. Esto significa que se ha dedicado un 6,06% más de tiempo del que se esperaba en el proyecto. La siguiente grafica muestra estos datos.



Como vemos esta grafica muestra los datos redactados anteriormente donde se representan las horas esperadas, la cual la columna azul marca el tiempo esperado (8 horas y 15 minutos) frente la columna naranja que muestra las horas reales (8 horas y 45 minutos) empleadas en el proyecto.



En esta otra grafica muestran también los datos mencionados anteriormente donde se habla del presupuesto y el porcentaje de más que se ha dedicado al proyecto. Las dos columnas primeras muestran el presupuesto esperado (247.5 euros) frente al presupuesto real obtenido (262.5 euros) y las otras columnas muestran el porcentaje total que había que dedicarle al proyecto (100%) frente al porcentaje final dedicado (106,06%).

Los datos obtenidos de las horas reales empleadas han sido sacados de la aplicación de gestión de proyectos Clockify, teniendo en cuenta también que el presupuesto por hora de un analista es de 30 euros por hora.

6.-Conclusiones

En resumen, ha quedado constancia del trabajo realizado por el integrante, así como las horas de ejecución que ha dedicado. Se ha indicado de manera paulatina la planificación que ha seguido el integrante y como las ha realizado, también de los problemas obtenidos durante el transcurso de esta.

Viendo los datos obtenidos podemos llegar a la conclusión de que en este Sprint se ha logrado bastante la aproximación del número de horas esperadas en cada tarea logrando así reducir la variabilidad del tiempo en producción, pero aun así sigue faltando por mejorar la aproximación del tiempo estimado por cada tarea puesto que sigue habiendo desigualdades entre los valores, por lo que se seguirá mejorando este aspecto para reducir así la varianza entre presupuesto esperado y presupuesto real.

7.-Bibliografía