

S3 Planning Report

| Grupo C1.02.08 |

| GitHub: https://github.com/mariaescalante/Acme-L3-D04-23.4.1

Daniel Diañez Suárez (dandiasua@alum.us.es)

| 26/05/2023 |

Versión	Descripción	Fecha
1.0	Versión inicial	25/05/2023
1.1	Versión final	26/05/2023

Índice

Introducción:	3
Contenido:	3
Tareas asignadas PRIMERA ENTREGA:	3
Tarea 1: Charting report:	3
Tarea 2: Informes individuales:	3
Tarea 3: Links individuales a una página web:	3
Tarea 4: Personalizar el proyecto:	3
Tareas asignadas SEGUNDA ENTREGA:	4
Tarea 1: Offer entity:	4
Tarea 2: Note entity:	4
Tarea 3: Assisant role:	4
Tarea 4: Tutorial entity:	4
Tarea 5: Session entity:	4
Tarea 6: AssistantDashboard form:	4
Tarea 7: Proporcionar datos del rol 'Assistant'	4
Tarea 8: Modelado UML individual	5
Tarea 9: Informes individuales:	5
Tareas asignadas TERCERA ENTREGA:	6
Tarea 1: Operations by authenticated principals on offers:	6
Tarea 2: Operations by administrators on offers:	6
Tarea 3: Operations by anonymous principals on user accounts:	6
Tarea 4: Operations by assistants on user accounts:	6
Tarea 5: Operations by any authenticated principals on tutorials:	6
Tarea 6: Operations by assistants on tutorials:	6
Tarea 7: Operations by assistants on sessions:	7
Tarea 8: Informes individuales:	7
Tareas asignadas CUARTA ENTREGA:	8
Tarea 1: Produce a test suite for Requirements #14 and #15:	8
Tarea 2: Produce assorted testing data for your test suite:	8
Tarea 3: Realizar conjunto de pruebas para el requisito grupal 21:	8
Tarea 4: Informes individuales:	8
Presupuesto necesario:	O

Conclusión:
ibliografía:11

Introducción:

En este documento se detalla la información relativa al informe de planificación individual del integrante Daniel Diáñez Suárez. En el informe podremos ver las distintas tareas asignadas (nombre de la tarea, pequeña descripción, tiempo estimado para la realización de la tarea y tiempo real), además, veremos un diagrama realizado mediante "Clokify" con la organización del trabajo.

Contenido:

TAREAS ASIGNADAS PRIMERA ENTREGA:

Tarea 1: Charting report:

- Descripción: redactar el informe de seguimiento del proyecto, para mejorar la organización y el compromiso de los diferentes miembros del grupo a la hora de la realización del trabajo.
- o Tiempo estimado: 3 horas.
- o Tiempo real: 3 horas y 30 minutos.

Tarea 2: Informes individuales:

- o Descripción: redactar los informes de planificación y de análisis individuales, con la información pertinente del miembro Daniel Diañez Suarez.
- o Tiempo estimado: 2 horas.
- o Tiempo real: 3 horas.

Tarea 3: Links individuales a una página web:

- O Descripción: crear un link que asocie cada uno de los miembros con sus respectivas páginas webs favoritas. La información que se requerida se basa en el nombre, apellidos y DNI.
- o Tiempo estimado: 30 minutos.
- o Tiempo real: 30 minutos.

Tarea 4: Personalizar el proyecto:

- Descripción: modificación de las diferentes imágenes y descripciones de la pagina web a desplegar.
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 2 horas.

TAREAS ASIGNADAS SEGUNDA ENTREGA:

Tarea 1: Offer entity:

- Descripción: crear una entidad "Offer" con las propiedades especificadas en el requisito
 12 del proyecto grupal.
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 2 horas y 30 minutos.

Tarea 2: Note entity:

- Descripción: crear una entidad "Note" con las propiedades especificadas en el requisito
 13 del proyecto grupal.
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 2 horas.

Tarea 3: Assisant role:

- Descripción: crear un rol "Assistant" con las propiedades especificadas en el requisito 4 de la entrega individual
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 30 minutos.

Tarea 4: Tutorial entity:

- o Descripción: crear una entidad "Tutorial" con las propiedades especificadas en el requisito 5 de la entrega individual.
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 1 hora y 30 minutos.

Tarea 5: Session entity:

- o Descripción: crear una entidad "Session" con las propiedades especificadas en el requisito 6 de la entrega individual.
- o Tiempo estimado: 1 hora y media.
- o Tiempo real: 2 horas.

Tarea 6: AssistantDashboard form:

- o Descripción: crear un tablero "AssistantDashboard" con las propiedades especificadas en el requisito 7 de la entrega individual.
- o Tiempo estimado: 1 hora y 30 minutos.
- o Tiempo real: 30 minutos

Tarea 7: Proporcionar datos del rol 'Assistant'

- O Descripción: proporcionar los datos necesarios para 'popular' el rol 'Assistant' con las credenciales 'assistant 1/assistant 1' y 'assistant 2/assistant 2'
- o Tiempo estimado: 30 minutos.
- o Tiempo real: 1 hora.

Tarea 8: Modelado UML individual

- o Descripción: realizar el modelado de las clases creadas y descritas en las tareas individuales
- o Tiempo estimado: 30 minutos.
- o Tiempo real: 30 minutos.

Tarea 9: Informes individuales:

- o Descripción: redactar los informes de planificación y de análisis individuales, con la información pertinente del miembro Daniel Diañez Suarez.
- o Tiempo estimado: 3 horas.
- o Tiempo real: 3 horas.

TAREAS ASIGNADAS TERCERA ENTREGA:

Tarea 1: Operations by authenticated principals on offers:

- Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 24 del proyecto grupal sobre la entidad "Offer". Listar las ofertas en el sistema y mostrar sus detalles.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 3 hora y 15 minutos.

Tarea 2: Operations by administrators on offers:

- Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 25 del proyecto grupal sobre la entidad "Offer". Listar las ofertas en el sistema y mostrar sus detalles y publicar, actualizar y eliminar una oferta.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 3 horas y 30 minutos.

Tarea 3: Operations by anonymous principals on user accounts:

- o Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 11 de la parte individual del proyecto. Permitir que un usuario registrado se convierta en 'assistant'.
- o Tiempo estimado: 2 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 2 horas.

Tarea 4: Operations by assistants on user accounts:

- o Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 12 de la parte individual del proyecto. Permitir que un usuario actualice su perfil.
- o Tiempo estimado: 2 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 2 horas.

Tarea 5: Operations by any authenticated principals on tutorials:

- Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 13 de la parte individual del proyecto. Listar los tutoriales asociados al curso que previamente hemos listado y mostrar los detalles de dichos tutoriales, incluyendo sus asistentes.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 3 horas y 45 minutos.

Tarea 6: Operations by assistants on tutorials:

- Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 14 de la parte individual del proyecto. Listar los tutoriales creados por el asistente registrado, mostrar los detalles de dichos tutoriales y crear, actualizar o eliminar los tutoriales, siempre que no hayan sido publicados.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 4 horas.

Tarea 7: Operations by assistants on sessions:

- Descripción: crear una serie de operaciones especificadas en el requisito 15 de la parte individual del proyecto. Listar los tutoriales creados por el asistente registrado, mostrar los detalles de dichos tutoriales y crear, actualizar o eliminar los tutoriales, siempre que no hayan sido publicados.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 4 horas.

Tarea 8: Informes individuales:

- Descripción: redactar los informes de planificación y de análisis individuales, con la información pertinente del miembro Daniel Diañez Suarez.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 3 horas y 30 minutos.

TAREAS ASIGNADAS CUARTA ENTREGA:

Tarea 1: Produce a test suite for Requirements #14 and #15:

- o Descripción: crear una serie de tests para poder probar los requisitos 14 y 15 de la parte individual del proyecto.
- o Tiempo estimado: 14 horas.
- o Tiempo real: 13 hora y 15 minutos.

Tarea 2: Produce assorted testing data for your test suite:

- o Descripción: crear una serie de datos para poder crear los tests implementados en el apartado anterior.
- o Tiempo estimado: 5 horas.
- o Tiempo real: 5 horas y 45 minutos.

Tarea 3: Realizar conjunto de pruebas para el requisito grupal 21:

- O Descripción: implementar una serie de tests para probar el requisito grupal 21, y además crear sus respectivos datos para poder probarlos.
- o Tiempo estimado: 3 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 3 horas y 20 minutos.

Tarea 4: Informes individuales:

- o Descripción: redactar los informes de planificación, de análisis individuales y de test con la información pertinente del miembro Daniel Diañez Suarez.
- o Tiempo estimado: 4 horas y 30 minutos.
- o Tiempo real: 4 horas y 30 minutos.

PRESUPUESTO NECESARIO:

Para el cálculo del presupuesto necesario para pagar a los trabajadores, se debe tener en cuenta que el manager del equipo cobra 30€ la hora y que cada uno de los demás miembros cobran 20€. Teniendo en cuenta eso y las horas totales trabajadas, podemos calcular el coste de cada trabajador.

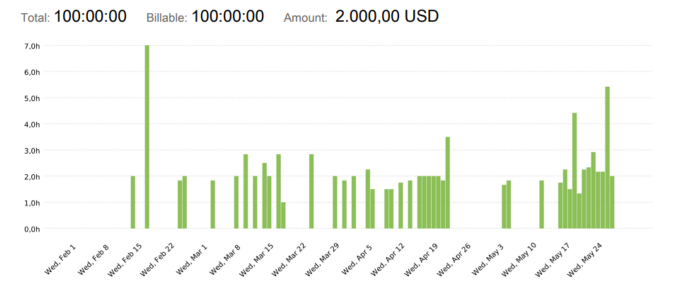
- Horas totales: 100 horas.

- Coste: 2000€.

Summary report

01/02/2023 - 28/05/2023









•	Requisito 14 individual	04:00:00	4,00%
•	Note and Offer entity	02:00:00	2,00%
•	Tests requisito15	06:15:00	6,25%
•	Tutorial entity	01:30:00	1,50%
•	Clase 09/03	01:50:00	1,83%
•	Note and Offer entity finished	02:30:00	2,50%
•	Requisito 25 grupal	03:30:00	3,50%
•	Clase 30/03	01:50:00	1,83%
•	Tests requisito 21	03:20:00	3,33%
•	Clase 23/03	01:50:00	1,83%
•	Clase del 16/03	01:50:00	1,83%
•	Popular assistant1 y assistant2	01:00:00	1,00%
•	Clase 02/03	01:50:00	1,83%
•	Clase 26/05	01:50:00	1,83%
•	Clase 13/04	01:50:00	1,83%
•	Requisito 12 individual	02:00:00	2,00%
•	Clase 18/05	01:50:00	1,83%
•	Redactar informes individuales	03:30:00	3,50%
•	Modelado UML individual	00:30:00	0,50%
•	(Without Description)	09:00:00	9,00%
•	Clase 11/05	01:50:00	1,83%
•	Requisito 15 individual	04:00:00	4,00%
•	Tests requisito 14	07:00:00	7,00%
•	Informes individuales	07:30:00	7,50%
•	Data tests	05:45:00	5,75%
•	Session entity	01:00:00	1,00%
•	Actualizar framework	01:40:00	1,67%
•	Preparacion del repositorio	01:00:00	1,00%
•	Requisito 24 grupal	03:15:00	3,25%
•	Requisito 13 individual	03:45:00	3,75%
•	Assistant role	00:30:00	0,50%
•	Requisito 11 individual	02:00:00	2,00%
•	Clase 20/04	01:50:00	1,83%

•	Clase 04/05	01:50:00	1,83%
•	AssistantDashboard form	00:30:00	0,50%
•	Session entity finished	01:00:00	1,00%
•	Clase 23/02	01:50:00	1,83%

Conclusión:

Como conclusión del informe tenemos que los tiempos estimados para la realización de cada una de las tareas puede ayudar a la hora de estimar el dinero que se le va a tener que pagar a cada uno de los integrantes del grupo. Sin embargo, siempre pueden surgir algunas estimaciones desfavorables o algún contratiempo en la realización de alguna tarea, lo que repercutirá en el tiempo que se emplea para la realización de esta.

- De todas las tareas realizadas, 7 se han realizado con un tiempo similar al tiempo estimado.
- 11 tareas se llevaron a cabo con un tiempo superior al estimado inicialmente.
- Por consiguiente, las 7 tareas restantes se realizaron en un tiempo menor al tiempo estimado antes de realizarlas.

Bibliografía:

- Annexes.docx de la Enseñanza Virtual de la Universidad de Sevilla.
- Diagramas de trabajo realizado, seguimiento llevado a cabo por Clockify.