# Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

# DP2-Informe de Planificación y Progreso



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software Diseño y Pruebas II

Curso 2023 – 2024

Group:	C1.016		
Repository:	https://github.com/luchersol/DP2-Acme-SF		
Student #1  UVUS: Name: Email:	luchersol Herencia Solís, Lucas Manuel luchersol@alum.us.es	Student #2  UVUS: Name: Email:	marcallop7 Calero López, Marina marcallop7@alum.us.es
Student #3  UVUS: Name: Email:	edurobrus Robles Russo, Eduardo edurobrus@alum.us.es	Student #4  UVUS: Name: Email:	josmirmar2 Miret Martín, José Manuel josmirmar2@alum.us.es
Student #5  UVUS: Name: Email:	dangalcan Galván Cancio, Daniel dangalcan@alum.us.es		
Date:	Sevilla Febrero 12, 2024		

# Índice de contenido

1. Versiones	2
1. Listado de tareas	2
2. Capturas de Pantalla	3
3. Presupuesto	4
4. Lista de registros	5
5. Conflictos surgidos	5
6. Comparación de costes estimados / reales	5

#### 1. Versiones

Versión	Fecha	Autor
1.0	14/02/2024	Eduardo Robles Russo

#### 2. Listado de tareas

- Tarea 1: Instantiate and customise the appropriate starter project so that you can work on this project. Make sure that the name of your project folder, maven configuration (pom.xml), and database is "Acme-SF-D(dd)", where "(dd)" denotes the deliverable number using two digits. Make sure that you have followed the instructions in the "On Your Deliverables" document to package and deliver your work. This requirement must be fulfilled in this and every subsequent group or individual deliverable for it to be considered valid.

- Realizada por: Estudiante 1 (role: project manager)

- Tarea 2: Produce a chartering report.

- Realizada por: Estudiante 5

 Tarea 15: The system must be internationalised in English and Spanish. Other mainstream languages are welcome, but not required. This requirement must be fulfilled in this and every subsequent group or individual deliverable for it to be considered valid.

- Realizada de manera grupal

Tarea 16: Produce an analysis report regarding this deliverable.

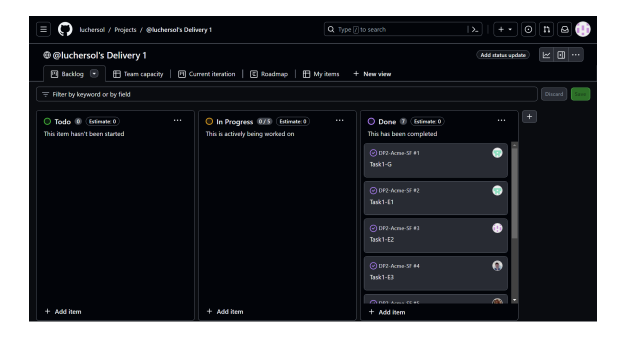
- Realizada por: Estudiante 1

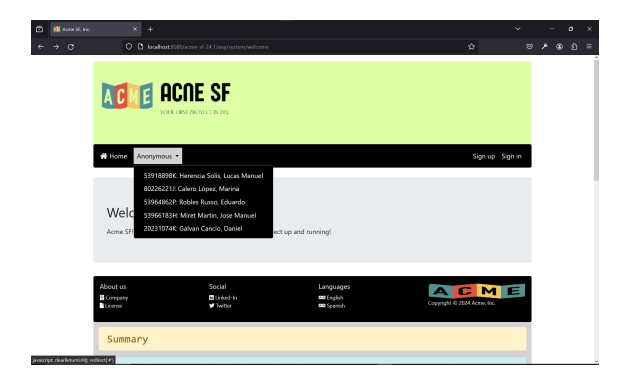
Tarea 17: Produce a planning and progress report.

- Realizada por: Estudiante 3

- Tarea 18: Produce a report on how you have set up your development configuration. We are not asking you to reproduce the guidelines to set it up, but to make it clear that you have followed them, and you have your development configuration ready to work.
- Realizada por: Estudiante 4
- Tarea 19: Produce a report on what you knew about the architecture of a WIS before this subject.
- Realizada por: Estudiante 5
- Tarea 20: Produce a report on what you knew about testing a WIS before this subject.
- Realizada por: Estudiante 5

## 1. Capturas de Pantalla





## 2. Presupuesto

Tarea	Tiempo estimado (en horas)	Tiempo dedicado(en horas)	Coste estimado (20€/h)	Coste real (20€/h)
Tarea 1	3	3,75	60	75
Tarea 2	1	1,13	20	22,6
Tarea 15	1	0,5	20	10
Tarea 16	1	1,23	30	36,9
Tarea 17	1	1,216	30	36,4
Tarea 18	1	1,13	30	33,9
Tarea 19	1	0,68	30	20,4
Tarea 20	1	0,68	30	20,4

Coste total real : 255,6 € Coste total estimado : 250 €

# 3. Lista de registros

Para esta entrega no se realizó ningún registro.

# 4. Conflictos surgidos

- Tarea 1: Hubo problemas a la hora de configurar el entorno de desarrollo ya que los compaños tuvieron dificultad en el manejo del framework. Tambien Surgieron problemas debido al cambio de nombre. La solución a ello fue eliminar el proyecto en local y volver a importarlo en el repositorio.
- Realizada por: Estudiante 1 (role: project manager)
- Tarea 2: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada.
- Realizada por: Estudiante 5

Tarea 15: No hubo dificultados y cada uno añadió en el idioma su enlace y su

nombre.

- Realizada de manera grupal

Tarea 16: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada. Lo conseguimos

solucionar.

Realizada por: Estudiante 1

- Tarea 17: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada. Lo conseguimos

solucionar.

Realizada por: Estudiante 3

- Tarea 18: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada. Lo conseguimos

solucionar.

- Realizada por: Estudiante 4

- Tarea 19: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada. Lo conseguimos

solucionar.

Realizada por: Estudiante 5

Tarea 20: Tuvimos dificultad con elegir la plantilla adecuada. Lo conseguimos

solucionar.

Realizada por: Estudiante 5

5. Comparación de costes estimados / reales

Hubo desviaciones significativas entre la planificación inicial y la ejecución real del

proyecto. La variabilidad en el costo se debió a una subestimación de los recursos

necesarios para abordar la complejidad de la configuración del entorno. La

configuración implicaba una serie de pasos, y su complejidad contribuyó a la duración

extendida del proyecto.

Adicionalmente, la dificultad para encontrar plantillas adecuadas, presentó un desafío

adicional.