



Escuela Técnica Superior de  
**Ingeniería Informática**

## Planning Report

July Group C2.X03 | Diseño y Pruebas II | 15/03/2023

### MIEMBROS

- Sánchez González, Álvaro ([alvsangonz@alum.us.es](mailto:alvsangonz@alum.us.es))

Repositorio de Github: <https://github.com/Acme-L3/Acme-L3-Do2>

## Índice

Índice .....	1
Introducción .....	3
Contenido .....	¡Error! Marcador no definido.
Conclusión .....	0
Bibliografía .....	1

**Resumen ejecutivo:** Para una correcta realización del proyecto es necesario una buena planificación, donde se detalle el número de tareas que se deben de realizar, junto con el tiempo estimado de realización de esta y junto al rol recomendado para llevarla a cabo. Una vez realizada la tarea, se debe indicar el tiempo dedicado para así poder llevar un informe detallado de la cantidad de horas invertidas en este entregable. Con la horas dedicadas, se podrá calcular el coste total para la realización de este entregable.

<b>Versión</b>	<b>Fecha</b>	<b>Descripción de cambios</b>
<b>1</b>	17/03/2023	Creación del documento
<b>2</b>	07/07/2023	Corrección del documento

## Introducción

En este documento se mostrará un informe detallado de los objetivos y estrategias que se han empleado para cumplir con todos los requisitos de este entregable. En él se encuentra una explicación detallada de las tareas realizadas, junto con la cantidad de horas estimadas para completar la tarea, las horas dedicadas y el presupuesto requerido para completarlas satisfactoriamente.

La estructura del documento radica en la descripción del plan de trabajo para la totalidad de cada tarea, seguido de un desglose de las horas invertidas y el costo total del proyecto. Esencialmente, el informe se define por su capacidad para mostrar de manera clara y concisa cómo se ha llevado a cabo el proyecto y cómo se han utilizado los recursos disponibles.

## Contenido

Numero Tarea	Tarea	Descripción	Horas estimadas	Horas invertidas	Rol Implicado	Coste por hora	Coste estimado a priori	Coste de realizar la tarea
1	Crear el rol Lecturer	Se creará el rol Lecturer, con todas los atributos y restricciones que se piden en el requerimiento 4 del Requirements_Student_1.	15 minutos	15 minutos	Desarrollador	20€	5€	5 €
2	Crear la entidad Course	Se creará la entidad Course, con todas los atributos y restricciones que se piden en el requerimiento 5 del Requirements_Student_1.	1 hora	45 minutos	Desarrollador	20 €	20€	15 €
3	Crear la entidad Course	Se creará la entidad Lecture, con todas los atributos y restricciones que se piden en el requerimiento 6 del Requirements_Student_1.	45 minutos	1 hora	Desarrollador	20€	15€	20 €
4	Crear el Dashboard para Lecturers	Se creará la dashboard para Lecturers, con todas los atributos que se piden en el requerimiento 7 del Requirements_Student_1.	30 min	30 minutos	Desarrollador	20€	15€	15€

5	Testing Requirement	Añadir datos a la base de datos que cumplan las restricciones y que funcione correctamente	30 minutos	20 minutos	Desarrollador	20 €	10€	7 €
6	Analysis report	Elaborar un documento donde se disponga de todos los análisis necesarios de los requerimientos.	20 min	30 min	Analista	30 €	10€	15€
7	Planning report	Elaborar un documento para la estimación y posteriormente, coste de la tarea.	30 minutos	30 minutos	Analista	30 €	15€	15€
Tiempo Estimado / Final			3 horas 50 minutos	3 horas 50 minutos	Coste Estimado / Final		90€	92€

## Conclusión

En definitiva, este documento es esencial para comprender cómo se ha llevado a cabo el proyecto y para evaluar su éxito. Asimismo, puede resultar útil como punto de partida para futuros proyectos y para mejorar la gestión de recursos en la organización.

Se observa que se ha logrado estimar mejor este entregable con respecto al anterior, y se espera que en los próximos se siga esta corriente.

## Bibliografía

Intentionally blank