



# Informe de planificación

GRUPO C1.02.02

**Repositorio:** <https://github.com/antcardia/Acme-L3-Do1>

**Autores:**

Antonio Carretero Díaz ([antcardia4@alum.us.es](mailto:antcardia4@alum.us.es))

Sevilla, 16 febrero de 2023

## TABLA DE CONTENIDOS

1. Resumen ejecutivo [1]

2. Tabla de revisión [1]

3. Introducción [1]

4. Presupuesto [2]

5. Conclusión [2]

6. Bibliografía [3]

## Resumen ejecutivo

Este documento se enfoca en la planificación donde se habla de las tareas, la asignación, los roles, el tiempo estimado y el tiempo real y se crea una tabla con el coste total requerido para completar las tareas. Además, incluye el cálculo de la amortización y el total.

## Tabla de revisión

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Sprint
16/02/2023	23.1	Primera versión del informe	1

## Introducción

Este es un proyecto dedicado al desarrollo de un sistema de información web para ayudar a la organización Acme Life-Long Learning, S.A (Acme-L3) a gestionar su empresa. Esta organización es ficticia y se especializa en ayudar a los estudiantes en una gran variedad de cuestiones con la ayuda de profesores de renombre.

Para comenzar, hemos utilizado el proyecto Hello World como plantilla para dar los primeros pasos en el desarrollo del sistema. Además, vamos a hacer uso de diferentes herramientas como MariaDB y DBeaver, para la creación y gestión de base de datos, Eclipse, como nuestro espacio de trabajo, Java, como nuestro lenguaje principal de programación y Acme Framework, como nuestro framework.

## Presupuesto

En la siguiente tabla se puede observar todas las tareas que he realizado con respecto al documento Student #1:

Nº Tarea	Tipo de tarea	Descripción de la tarea	Asignación	Rol	Tiempo estimado	Tiempo real
#28	Student #1	Menú anónimo	Antonio Carretero	Desarrollador	2 horas	2 horas y media
#29	Student #1	Informe de análisis	Antonio Carretero	Mánager	1 hora	1 hora
#33	Student #1	Informe de planificación	Antonio Carretero	Mánager	1 hora	1 hora

En la siguiente tabla se puede observar el cálculo del coste total, así como la amortización lineal a lo largo de 3 años:

Cargo	Horas dedicadas	Coste personal
Desarrollador	2 horas y media	50€
Mánager	2 horas	60€
Coste total		110€
Amortización		36.67€

## Conclusión

Como en este entregable he adquirido dos tipos de roles, he asignado el trabajo donde he tenido que modificar código como desarrollador y el trabajo donde he tenido que realizar los informes, y he ayudado al resto de mis compañeros con los suyos, como mánager. Por el momento, no he utilizado herramientas externas para el cálculo de los costes, como por ejemplo Excel, pero para el próximo Sprint tengo pensado hacerlo a partir de esa herramienta para facilitar el trabajo.

## Bibliografía

Cálculo de la amortización: <https://www.ionos.es/startupguide/gestion/calculo-de-la-amortizacion/>