

# Informe de planificación

GRUPO C1.02.02

Repositorio: https://github.com/antcardia/Acme-L3-Do4

**Autores:** 

Antonio Carretero Díaz (antcardia4@alum.us.es)

## TABLA DE CONTENIDOS

1.	Resumen ejecutivo [1]
2.	Tabla de revisión [ 1 ]
3.	Introducción [1]
4.	Presupuesto [ 2 ]
5.	Conclusión [ 3 ]
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
22/02/2023	23.2	Planificación previa	
14/03/2023	23.2	Segunda versión del informe	2
20/03/2023	23.3	Planificación previa del entregable	
20/04/2023	23.3	Planificación final del entregable	
11/05/2023	23.4	Planificación previa del entregable 4	
23/05/2023	23.4	Planificación final del entregable 4	

#### 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-L<sub>3</sub>) 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
#309	Student #1	Test para requisitos 14 y 15	Antonio Carretero	Desarrollador	2 horas	3 horas
#310	Student #1	Informe de análisis	Antonio Carretero	Desarrollador	1 hora	30 min
#311	Student #1	Informe de planificación	Antonio Carretero	Desarrollador	ı hora	30 min

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	4 horas	80€
Coste	80€	
Amorti	26,67€	

#### Conclusión

En este entregable hemos vuelto a rotar los roles pero, en este caso, he seguido manteniendo el rol de desarrollador. Cabe destacar que en este Sprint he dejado sin hacer el requisito nº 23 sobre el informe de testeo, cuya razón ha sido la gran cantidad de exámenes a las que estoy enfrentándome y los problemas encontrados a la hora de importar los csv de los logs de testing en Excel para obtener el rendimiento.

# Bibliografía

Cálculo de la amortización:

https://www.ionos.es/startupguide/gestion/calculo-de-la-amortizacion/