



ACME-L3

Informe de planificación

GRUPO C1.02.02

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

Autores:

Juan Romero González (juaromgon6@alum.us.es)

Sevilla, 16 marzo de 2023

TABLA DE CONTENIDOS

1. Resumen ejecutivo [3]
2. Tabla de revisión [3]
3. Introducción [3]
4. Contenido [4]
5. Conclusión [4]

Resumen ejecutivo

En este documento, el principal foco es la planificación, en el mismo, se detalla una introducción, una tabla con todas las tareas asignadas al Student #4 (Juan Romero González) en la que se hace una comparación entre el tiempo estimado para la tarea y el tiempo real, un cómputo con la amortización y para cerrar el documento una breve conclusión

Tabla de revisión

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Sprint
14/02/2023	23.1	Creación del documento	1
22/02/2023	23.2	PLanificación previa	2
16/03/2023	23.2	Actualización Informe de Planificación	2

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.

Contenido

Nº Tarea	Tipo de tarea	Descripción de la tarea	Asignación	Rol	Tiempo estimado	Tiempo real
#87	Student #4	Crear rol company	Juan Romero	Desarrollador	30 minutos	1 hora
#92	Student #4	Informe de análisis	Juan Romero	Desarrollador	1 hora	2 horas y 30 minutos
#93	Student #4	Informe de planificación	Juan Romero	Desarrollador	1 hora	2 horas y 30 minutos
#88	Student #4	Crear la entidad Practicum	Juan Romero	Desarrollador	30 minutos	1 hora
#90	Student #4	Dashboard de Company	Juan Romero	Desarrollador	30 minutos	1 hora
#91	Student #4	Añadir a la base de datos los datos de mis entidades	Juan Romero	Desarrollador	1 hora	3 horas
#89	Student #4	Crear entidad SessionPracticum	Juan Romero	Desarrollador	30 minutos	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	12 horas	240€
Coste total		240€
Amortización		80€

Conclusión

Como este es el segundo sprint, ya estaba más acostumbrado a la metodología de trabajo y me ha costado menos seguir el ritmo de trabajo del grupo. He podido planificarme mejor gracias a clockify y al buen reparto de tareas.

