C1.04.06

Planning report

Repositorio: https://github.com/C1-04-06/Acme-L3-D01.git

Fecha: 12 de febrero de 2023



Integrantes

Diego García Linares diegarlin@alum.us.es

María Márquez Soldán marmarsol4@alum.us.es

Juan Carlos Morato Navarro juamornav3@alum.us.es

Olegario Morato Navarro olemornav@alum.us.es

Úrsula Garrucho Sánchez ursgarsan@alum.us.es

ÍNDICE

Tabla de revisiones	2
Introducción	2
Registro de clockify	2
Conclusiones	3
Bibliografía	3

Tabla de revisiones

N°	Fecha	Descripción	
1	12-02-2023	Primera versión del informe	

Introducción

En el siguiente informe se recoge la información correspondiente con las horas de trabajo dedicadas al proyecto durante el primer entregable individual del estudiante 4 (Juan Carlos Morato Navarro) con ayuda de la herramienta de gestión de tiempo clockify.

Registro de clockify

Informe detallado

06/02/2023 - 12/02/2023

Total: 01:10:00



Fecha	Descripción	Duración	Usuario
12/02/2023	Creación de reporte de análisis y de planning	00:40:00	juamornav3
	Deliverable D01 (Acme) - Analysis and planning report student#4 - [Individual, Estudiante #4]	22:06:00 - 22:46:00	
12/02/2023	Arreglar foto banner y tarea individual	00:30:00	juamornav3
	Deliverable D01 (Acme) - Student#4 - [Individual, Estudiante #4]	20:33:00 - 21:03:00	

Información de coste durante el entregable:

Tarea	Tiempo estimado	Rol	Precio real en euros
Arreglar foto banner y tarea individual	25 min	Desarrollador	11,39
Elaboración del documento de Analysis Report y Planning Report	50 min	Desarrollador	18,91
			Total: 30,3

Todos los precios se han calculado como 22.78 precio por hora definido para los desarrolladores en el planning report grupal.

Conclusiones

En conclusión, durante este primer entregable hay muy poca carga de trabajo, debido a que simplemente se ha tenido que preparar el entorno y darle forma al proyecto de una manera muy guiada, esto mismo se aplica a las tareas individuales de cada miembro del grupo.

Bibliografía

Intencionadamente en blanco.