Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Sprint 4: Informe de Planificación



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y pruebas 2

Curso 2021 - 2022

Fecha	Versión
20/05/2022	1.1

Grupo de prácticas	E7.08			
Repositorio	https://github.com/diecrequi/Acme-Toolkit.git			
	Autores			
Nombre	correo Año de nacimiento			
Cadenas Morales, Al	fonso	alfcadmor@alum.us.es	30/05/1999	
Crespo Quinta, Die	ego diecrequi@alum.us.es 26/05/1998			
Fraile Rodriguez, Alej	andro	alefrarod@alum.us.es	11/10/1999	
Oliva Rodriguez, Pe	edro	pedolirod@alum.us.es	25/06/2000	
Quijano Herrera, An	tonio	antquiher1@alum.us.es	08/02/2000	

Índice

1. Resumen ejecutivo	2
2. Tabla de versión	2
3. Introducción	2
4. Contenido	2
5. Conclusión	5
6. Bibliografía	5

1. Resumen ejecutivo

En este documento se recopila la lista de tareas necesarias para completar el entregable D04, además de detallar un presupuesto estimado del mismo, teniendo en cuenta el tiempo empleado y unos sueldos de referencia estándar en el sector.

2. Tabla de versión

Fecha	Versión	Descripción
20/05/2022	V1.0	Creación del documento, creación de la tabla con las tareas

3. Introducción

En el apartado de tabla de tareas, están listadas en orden las tareas necesarias para terminar este primer entregable D04.

La tabla recopila el título de la tarea, la descripción de la misma, los compañeros asignados a la tarea junto con su rol en la organización y finalmente también se detalla el tiempo dedicado a cada una de las tareas.

En el apartado presupuesto, se hace un cálculo del coste estimado del primer entregable en base a las horas registradas en el apartado anterior de tabla de tareas y un sueldo referencia de 25 euros/hora por los roles de manager y analista, y 15 euros/hora por los demás roles.

4. Contenido

Tabla de Tareas:

Título	Descripción	Asignados	Roles	Tiempo estimado
Task 081	Developed tests	Cadenas Morales, Alfonso/Crespo Quinta, Diego/Fraile Rodríguez, Alejandro/Oliva	Developer	25min

		Rodríguez, Pedro/ Quijano Herrera, Antonio		
Task 082	Create sing up system by anonymous	Oliva Rodriguez, Pedro	Developer	30min
Task 083	Create chirp creation for all principals	Quijano Herrera, Antonio	Developer, Tester	30min
Task 084	Create component edition for inventors	Crespo Quinta, Diego	Developer, Analyst	35min
Task 085	Create tool edition for inventors	Quijano Herrera, Antonio	Developer, Operator	35min
Task 086	Create toolkit edition for inventors	Crespo Quinta, Diego	Developer, Operator	35min
Task 087	Create patronages acceptance for inventors	Fraile Rodríguez, Alejandro	Developer	30min
Task 088	Create patronage report creation for inventors	Crespo Quinta, Diego	Developer	35min
Task 089	Create patronages edition for patrons	Fraile Rodríguez, Alejandro	Developer	30min
Task 090	Create announcements creating for administrators	Oliva Rodríguez, Pedro	Developer	35min
Task 091	Create configuration update for administrators	Cadenas Morales, Alfonso	Developer, Tester	35min
Task 092	Moment and money	Fraile Rodríguez, Alejandro	Developer, Analyst	20min

	internationalizati on			
Task 093	Money exchange	Cadenas Morales, Alfonso	Developer, Analyst	30min
Task 094	Spam filter	Cadenas Morales, Alfonso	Developer	45min
Task 095	Spam reusability	Oliva Rodriguez, Pedro	Manager, Developer	30min
Task 096	Create planning report	Fraile Rodriguez, Alejandro	Developer, Analyst	45min
Task 097	Create the progress report	Oliva Rodriguez, Pedro	Developer	25min
Task 098	Create the lint report	Cadenas Morales, Alfonso	Developer	25min
Task 099	Create a test suite	Cadenas Morales, Alfonso/Crespo Quinta, Diego/Fraile Rodríguez, Alejandro/Oliva Rodríguez, Pedro/ Quijano Herrera, Antonio	Developer	25min
Task 100	Create a performance report	Quijano Herrera, Antonio	Developer	35min

Presupuesto:

Para el cálculo de la estimación del presupuesto, tomaremos como referencia la la siguiente tabla en la que describe el sueldo por hora dependiendo del rol que la persona tenga en la organización:

Rol	Sueldo por hora
Manager	25€

Analyst	25€
Developer	15€
Tester	15€
Operator	15€

Nos fijamos en el apartado anterior para ver cuántas horas ha trabajado el equipo y los clasificamos por roles:

Rol	Horas trabajadas	Sueldo por hora	Presupuesto
Manager	40min	25€	16,5€
Developer	15h 20min	15€	232,25€
Analyst	2h 20min	25€	58,33€
Presupuesto total			307,08€

5. Conclusión

En este documento se han recopilado las tareas realizadas en el sprint, junto toda información relevante a ésta incluyendo el tiempo invertido con el que luego hemos utilizado para generar una estimación de coste del sprint que hemos calculado en un presupuesto de **307,08 euros**.

6. Bibliografía

"Intencionadamente en blanco"