PLANNING REPORT

Repositorio:

https://github.com/marsamber/Acme-Toolkits

Miembros (Grupo E3.05):

Gonzalo Martínez Martínez (gonmarmar5@alum.us.es) Álvaro Miranda Pozo (alvmirpoz@alum.us.es) Pedro Parrilla Bascón (pedparbas@alum.us.es) Marta Sampedro Bernal (marsamber@alum.us.es) Álvaro Vázquez Ortiz (alvvazort@alum.us.es) María Castro Bonilla (marcasbon@alum.us.es)

Índice

Índice	2
Resumen Ejecutivo	3
Historial de versiones	4
Introducción	5
Contenido	5

Resumen Ejecutivo

Este documento describe la planificación de este entregable del proyecto, detallando la lista de tareas, las horas empleadas, el coste humano y la amortización del material.

El documento es de vital importancia para la correcta planificación del trabajo en grupo que permita trabajar de manera organizada y eficiente.

Historial de versiones

Versión	Fecha	Descripción	
1.0.0	28/05/22	Versión inicial del documento	
1.1.0	28/05/22	Avance y correcciones	
1.2.0	30/05/22	Correcciones del follow up y finalización del documento	

Introducción

Este documento consiste en una especificación de la lista de tareas y un presupuesto requerido para completar el entregable.

En la especificación de la lista de tareas, se detalla su título, descripción, tiempo empleado estimado y personal asignado a la tarea, así como la relación de los empleados con sus respectivos roles.

En el presupuesto, se detalla el número de horas empleadas por cada rol, el coste del personal por rol y el coste de amortización desglosado.

Contenido

Título	Descripción	Asignados	Horas Estimadas por miembro
Task 070: Operations by patrons on patronages	Operaciones de patrons en patronages Editar sus patrocinios, lo que incluye crearlos, actualizarlos, eliminarlos y publicarlos. Se permite actualizar o eliminar un patronages siempre que no se haya publicado.	patronages sus patrocinios, lo incluye crearlos, zarlos, eliminarlos y carlos. Se permite lizar o eliminar un ges siempre que no	
Task 080.6: Test Suite	Cree un conjunto de pruebas para su proyecto.	Pedro Parrilla Bascón	2h
Task 082: Planning report	Producir un informe de planificación, según los anexos.	María Castro Bonilla	2h
Task 083: Progress report	o i brobreso sebilo los i		2h
Task 084: Architecture of a WIS	Architecture of a describa lo que sabe sobre Alvaro Mirar		2h
Task 085: Testing	Task 085: Testing Produzca un informe que describa lo que ha aprendido sobre las		2h

	pruebas en este tema. La estructura de los contenidos depende de usted.		
Task 086: Package Acme Framework and report	Empaquetar Acme Framework como un componente .jar independiente. Produzca una nueva versión de su entregable D04 que usó el marco como un componente .jar independiente. Escribe un informe en el que expliques cómo se hizo este requisito.	Álvaro Vázquez Ortiz y Gonzalo Martínez Martínez	2h
Task 087: Performance report(sprint 4)	Performance performance, según los		2h
Task 088: Performance report (sprint 3)	Producir un informe de performance, según los anexos.	Álvaro Vázquez Ortiz y Álvaro Miranda Pozo	2h

Tabla 1. Lista de tareas

Empleado	Rol
Marta Sampedro Bernal	Manager / Desarrollador
Gonzalo Martínez Martínez	Tester / Desarrollador
Álvaro Vázquez Ortiz	Tester / Desarrollador
Álvaro Miranda Pozo	Operador / Desarrollador
Pedro Parrilla Bascón	Analista / Desarrollador

Empleado	Rol
Marta Sampedro Bernal	Manager / Desarrollador
Gonzalo Martínez Martínez	Tester / Desarrollador
Álvaro Vázquez Ortiz	Tester / Desarrollador
María Castro Bonilla	Analista / Desarrollador

Tabla 2. Lista de empleados con sus respectivos roles

Rol	Número de horas de trabajo	Coste por hora de trabajo	Coste total
Manager	4 h	25€	100€
Tester	6 h	15€	90€
Operador	4 h	15€	60€
Analista	6 h	25€	150€
Total			400€

Tabla 3. Presupuesto

Material	Unidades	Coste por unidad	Coste total	Amortización*	Total
Portátiles	6	600€	3600€	2,25 %	81€
Periféricos	12	25€	300€	2,25 %	6,75€
Total					87,75€

Tabla 4. Desglose de amortización

^{*}Teniendo en cuenta que el periodo de amortización es de tres años (156 semanas) y que el entregable de este proyecto dura 3,5 semanas aproximadamente, el porcentaje de amortización es de 3,5/156 = 2,25%.