

# Universidad de Sevilla

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

## Informe de planificación



Grado en Ingeniería Informática – Ingeniería del Software

Diseño y Pruebas II

Curso 2022 – 2023

Fecha	Repositorio
14/2/2023	<a href="https://github.com/TerryIsmael/Acme-L3-D01">https://github.com/TerryIsmael/Acme-L3-D01</a>

Grupo de prácticas: C1.02.04	
Autor	Email
Barrera García, Ismael	ismbargar@alum.us.es

## Tabla de contenido

1. Resumen ejecutivo.....	3
2. Control de versiones .....	4
3. Introducción .....	5
4. Tareas realizadas .....	6
5. Presupuesto.....	6
6. Conclusiones .....	7
7. Bibliografía.....	8

# 1. Resumen ejecutivo

El siguiente documento contiene información sobre las tareas asociadas al alumno 1 en el primer entregable, así como el coste total de la realización de las tareas de dicho entregable. Se han realizado un total de 3 tareas, las cuales han conllevado horas de trabajo. El coste total es de 79,67€, y la amortización es de 25,56€/año durante 3 años.

## 2. Control de versiones

Número de revisión	Fecha	Descripción
1.0	14/02/2023	Creación del documento
1.1	16/02/2023	Revisión del documento

### 3. Introducción

En el siguiente documento, se realizará un informe de las tareas realizadas individualmente por parte del alumno 1 en el 1º Entregable. Para ello, se listarán todas las tareas asignadas en este entregable, el alumno y su rol en el momento en el que ha realizado la tarea, el tiempo planeado en realizar la tarea y el tiempo real que se ha tardado.

Luego, se mostrará un desglose del coste total de realizar las tareas expuestas anteriormente. Para ello, se indicarán las horas totales invertidas de forma detallada por roles, el coste del personal también detallado por roles, y el precio total del sprint, el cual será calculado con su adecuada amortización.

## 4. Tareas realizadas

A continuación, se dispondrá en la siguiente tabla un conjunto de tareas asignadas de forma individual:

Identificador	Descripción	Responsable (Roles)	Tiempo planificado	Tiempo real
S1-01	Añadir una etiqueta al menú anónimo con el nombre y un enlace personalizado	Ismael Barrera García (Desarrollador)	0h10m	0h9m
S1-02	Producir un informe de análisis	Ismael Barrera García (Desarrollador)	2h	1h40min
S1-03	Producir un informe de planificación	Ismael Barrera García (Desarrollador)	1h	1h20min

## 5. Presupuesto

A continuación, se muestra un desglose del coste total del sprint, con una amortización lineal a 3 años:

Tarea	Tiempo invertido	Salario de personal	Coste de personal	Coste de amortización
S1-01	Desarrollador – 0h 9min	Desarrollador – 20 €/h	3,00€	1€/año
S1-02	Analista – 1h 40min	Analista – 30 €/h	50,00€	16,67€/año
S1-03	Desarrollador – 1h 20min	Desarrollador – 20 €/h	26,67€	8,89€/año
<b>Total</b>	<b>3h 9 min</b>	<b>-</b>	<b>79,67€</b>	<b>25,56€/año</b>

## 6. Conclusiones

El entregable se compuso de 3 tareas, 2 de documentación y una funcional, las cuales se completaron exitosamente en un tiempo de 3 horas y 9 minutos. El coste de los trabajadores hace que el coste total ascienda a 79,67€. La amortización del producto resultante será de 25,56€/año durante 3 años.

## 7. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.