

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
9/2/2023	https://github.com/TerryIsmael/Acme-L3-D01

Grupo de prácticas: C1.02.04	
Autor	Email
Alcobendas Santos, José Javier	josalcsan1@alum.us.es

Tabla de contenido

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

1. Resumen ejecutivo

Se realizan las tareas individuales, propuesto para el proyecto a desarrollar. Una de ellas consiste en implementar un enlace al menú anónimo de la aplicación, añadiendo los datos del estudiante, las otras dos son la creación del informe de planificación y el informe de análisis.

2. Control de versiones

Número de revisión	Fecha	Descripción
1.0	13/02/2023	Creación del documento

3. Introducción

El documento explica las tareas realizadas por el estudiante 2 que se han llevado a cabo a lo largo del Sprint D01. En esta ocasión, se han realizado tres tareas, que tendrá con detalle la planificación realizada, además de un desglose del coste.

4. Tareas

Tareas D01		
S3-F01	Descripción	Modificación del menú anónimo
	Responsable	José Javier Alcobendas Santos
	Rol	Desarrollador
	Tiempo planificado	0:15 horas
	Tiempo real	00:16 horas
S3-M02	Descripción	Informe de análisis
	Responsable	José Javier Alcobendas Santos
	Rol	Analista
	Tiempo planificado	01:30 horas
	Tiempo	01:14 horas
S3-M03	Descripción	Informe de planificación
	Responsable	José Javier Alcobendas Santos
	Rol	Desarrollador
	Tiempo planificado	01:00 horas
	Tiempo real	01:20 horas

5. Presupuesto

Se ha calculado el presupuesto de la siguiente forma:

Proyecto	Tareas	Tiempo (h)	Tiempo (decimal)	Coste personal (€)	Cantidad (€)	Coste amortización (€/año)
D01		01:50 h				
	S3-M02	01:14	1,23	30,00 €	36,9 €	12,3€ /año
	S3-F01	0:16	0,26	20,00 €	5,33 €	1,77 €/año
	S3-M03	01:20	1,33	20,00 €	26,6 €	8,86 €/año
Total		01:50 h	2,82		68,83 €	22,93

6. Conclusiones

La tarea realizada durante el primer entregable no requería demasiado esfuerzo y tiempo para que se introdujese correctamente en la aplicación, por lo que la planificación ha sido exitosa. Además, la estimación ha sido bastante exacta con un error de un minuto de más.

Sin embargo, las estimaciones de tiempo sobre la creación de los informes sí que han sido un poco menos acertadas con una diferencia de 36 minutos, para las posteriores planificaciones todos los datos recolectados se tendrán en cuenta.

6. Bibliografía

Intencionalmente en blanco.