# DP2 2021-2022

# D01 - Introducción Informe de planificación

URL Github: <a href="https://github.com/migrivros/Acme-One">https://github.com/migrivros/Acme-One</a>

#### Miembros:

- Miguel Ángel Gómez Gómez (miggomgom1@alum.us.es)
- Dámaris Gómez Serrano (damgomser@alum.us.es)
- Mariano Martín Avecilla (marmarave@alum.us.es)
- Iván Moreno Granado (ivamorgra@alum.us.es)
- Miguel Ángel Rivas Rosado (migrivros@alum.us.es)
- Rafael Sanabria Espárrago (rafasana9@gmail.com)

GRUPO E3.04

Versión 1.2

# Tabla de contenidos

Tabla de contenidos	2
Historial de versiones	
Introducción	
Resumen ejecutivo	
Contenido	
Lista de tareas	
Presupuesto	
Conclusiones	
Contraction	0

# Historial de versiones

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Sprint
21/02/2022	V1.0	<ul> <li>Creación del documento</li> <li>Tabla de contenidos</li> <li>Descripción del contenido del informe</li> </ul>	1
22/02/2022	V1.1	Redactados los siguientes puntos:  Introducción Resumen ejecutivo Conclusiones Bibliografía Historial de versiones	1
27/02/2022	V1.2	Hemos agregado la duración real que nos ha llevado realizar cada una de las tareas.	1

#### Introducción

Este informe de planificación consiste en la lista de tareas que completaremos a lo largo del primer Sprint y el presupuesto que consideremos para ellas.

En cada una de estas tareas, indicaremos el título, la descripción, los responsables, sus roles y el tiempo estimado. Además, para el presupuesto indicaremos el número total de horas utilizado por cada rol, el coste personal por rol, y el coste económico total.

A continuación, mostraremos un resumen ejecutivo del informe, el contenido del mismo con la lista de tareas y presupuesto mencionados anteriormente, las conclusiones y la bibliografía.

### Resumen ejecutivo

El objetivo de este documento es planificar y detallar el proceso de elaboración del primer entregable de la asignatura.

Para ello se ha desarrollado una lista de tareas que incluyen un título, una descripción, las personas que la realizan, los roles involucrados y el tiempo estimado.

Gracias a la planificación se tiene claro cuáles son los objetivos y qué se debe hacer para alcanzarlos. También permite coordinar mejor actividades, recursos y personas.

Este documento no sirve solo para presentar la planificación sino también para acercar al grupo de trabajo al desarrollo del proyecto.

### Contenido

#### Lista de tareas

A continuación, presentamos la lista de tareas a realizar en el primer Sprint junto al presupuesto estimado:

#### 1. TASK-001: Informe de trabajo en grupo.

**Descripción:** Realizar el informe referente al acuerdo de trabajo, compromiso y esfuerzo que desempeñaremos a lo largo del proyecto.

**Asignado a:** Miguel Ángel Gómez Gómez, Dámaris Gómez Serrano, Mariano Martín Avecilla, Iván Moreno Granado, Miguel Ángel Rivas Rosado, Rafael Sanabria Espárrago.

Roles: 6 desarrolladores.

Tiempo estimado: 1h 15min.

Tiempo utilizado: 1h 53min.

#### 2. TASK-002: Informe de planificación.

Descripción: Realizar el informe referente a la planificación de las tareas que realizaremos

en el primer Sprint.

Asignado a: Dámaris Gómez Serrano.

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h 15min.

Tiempo utilizado: 1h 47min.

#### 3. TASK-003: Informe de la configuración de desarrollo.

**Descripción:** Realizar el informe referente a cómo hemos llevado a cabo la configuración de

desarrollo siguiendo la guía proporcionada.

Asignado a: Mariano Martín Avecilla.

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h.

Tiempo utilizado: 1h 32min.

#### 4. TASK-004: Informe de conocimiento de arquitecturas de un WIS.

**Descripción:** Realizar un informe acerca de los conocimientos que poseemos sobre las distintas arquitecturas de sistemas de información web.

Asignado a: Miguel Ángel Rivas Rosado.

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h 15min.
Tiempo utilizado: 1h 36min.

#### 5. TASK-005: Informe de conocimiento en testeo de arquitecturas de un WIS.

**Descripción:** Realizar un informe acerca de los conocimientos que poseemos sobre testeo en las distintas arquitecturas existentes de sistemas de información web.

Asignado a: Iván Moreno Granado.

**Roles:** 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h 15min.

Tiempo utilizado: 1h 58min.

#### 6. TASK-006: Modificar el menú.

Descripción: Realizar la agregación de opciones al botón de Anonymous en el menú.

**Asignado a:** Miguel Ángel Gómez Gómez, Dámaris Gómez Serrano, Mariano Martín Avecillas, Iván Moreno Granado, Miguel Ángel Rivas Rosado, Rafael Sanabria Espárrago.

Roles: 6 desarrolladores.

Tiempo estimado: 5 min cada uno (total: 30min).

Tiempo utilizado: 3 min cada uno (total: 18 min)

#### 7. TASK-007: Internacionalizar el sistema a español e inglés.

**Descripción:** Realizar la internacionalización del sistema para que se pueda elegir entre los idiomas español e inglés.

Asignado a: Miguel Ángel Rivas Rosado.

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 45 min.

Tiempo utilizado: 1h 15 min.

#### 8. <u>Instanciar y personalizar el proyecto.</u>

#### 8.1 TASK-008: Cambiar el banner

**Descripción:** Ajustar el banner que aparece en la consola a nuestro proyecto.

**Asignado a:** Miguel Ángel Gómez Gómez

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 5 min.

Tiempo utilizado: 10 min.

#### 8.2 TASK-009: Cambiar algunas propiedades

Descripción: Cambiar el archivo application.properties para ajustarlo a nuestro

proyecto.

Asignado a: Rafael Sanabria Espárrago

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 5 min.

**Tiempo utilizado:** 3 min.

#### 8.3 TASK-010: Crear las imágenes

Descripción: Adaptar las imágenes del banner, logo y favicon para nuestro proyecto.

Asignado a: Dámaris Gómez Serrano

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h.

Tiempo utilizado: 1h 39 min.

#### 8.4 TASK-011: Personalizar los fragmentos

Descripción: Tareas de personalización

Asignado a: Miguel Ángel Rivas Rosado, Rafael Sanabria Espárrago.

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 30 min.

Tiempo utilizado: 3 min.

#### 9. TASK-012: Realizar el informe de progreso.

**Descripción:** Realizar el informe referente al progreso realizado y a la evaluación de la implicación individual de cada miembro en el primer Sprint, concediendo las recompensas y castigos adecuados según el informe de trabajo en grupo.

**Asignado a:** Miguel Ángel Rivas Rosado (los demás miembros del grupo estuvieron presentes y contribuyeron en la redacción del informe).

Roles: 1 desarrollador.

Tiempo estimado: 1h 15min.

Tiempo utilizado: 1h 33min.

#### Presupuesto

El tiempo estimado total asciende a 10h 10min de trabajo de desarrolladores. Con el coste proporcionado de 15 € por hora sale un total de 152,5€.

#### Conclusiones

En general, en el documento se detalla la planificación de tareas y presupuestos estimados que debemos realizar a lo largo del primer Sprint del proyecto.

La tarea de planificación puede ser concebida como tediosa, pero es el primer paso a dar en la realización de un proyecto software. Además, es el pilar fundamental que permitirá al grupo de trabajo organizarse y coordinarse para empezar a trabajar en la asignatura.

La asignación de tareas que se presenta en este documento ha sido debatida en una reunión entre todos los miembros del equipo de trabajo donde todos opinaron y expresaron sus preferencias. Una vez consensuada la conformidad con esta, el manager se dispuso a efectuar la asignación en GitHub.

### Bibliografía

Intencionadamente en blanco.