Universidad de Sevilla  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

PLANNING REPORT - D04



**C1.04.02**

**Repositorio**: [https://github.com/josrojrom1/C1.04.02](https://github.com/josrojrom1/C1.04.02%C3%A7)

**Autores:**

josrojrom1[@alum.us.es](mailto:josrojrom1@alum.us.es)

**Date:** 23/05/2023

**Tabla de contenidos**

[**Resumen**](#_4hmpm5uc85lj) **2**

[**Tabla de revisión**](#_90otg4vxm3ka) **2**

[**Introducción**](#_58vtmc9pw6vo) **2**

[**Contenido**](#_tvy5edcq3b5t) **3**

[**Bibliografía**](#_ysgwrb1dc6k3) **11**

**Resumen**

En este documento se puede comprobar cómo hemos gestionado cada tarea grupal, desde su planificación inicial por parte del manager, pasando por su estimación en tiempo y llegando finalmente al coste real de cada tarea desarrollada. Se mostrarán primero las tareas estimadas con los datos del desarrollador encargado así como un registro de *Clockify* de las horas invertidas en su realización. Por último mostraremos los costes asociados a la estimación en comparación a los costes reales y se completará un listado con la bibliografía empleada al final del documento.

**Tabla de revisión**

| **Versión** | **Fecha** | **Descripción** |
| --- | --- | --- |
| V1 | 16/02/2023 | Planning Report D01 |
| V2 | 17/02/2023 | Ajustado a la plantilla |
| V3 | 22/02/2023 | Nuevo patrón para identificar cada tarea: “*D0X-AA*” donde “*X*” es el entregable y “*AA*” el identificador de la tarea. Planning Report D02 |
| V4 | 20/03/2023 | Planning Report D03 |
| V5 | 23/05/2023 | Planning Report D04 |

**Introducción**

En este documento se listan las distintas tareas en las que se han dividido todos los requisitos de la primera entrega.

**Plan de trabajo**

A continuación se redactan las tareas, seguido de la organización de tiempos que hemos llevado a cabo para el desarrollo de esta entrega, pues al constar de bastantes documentos, llevamos a cabo una reunión semanal a partir de las cual realizamos un reparto de dichas tareas (de manera consensuada y siempre equitativamente la carga de trabajo entre todos los miembros del equipo), así como proponer fecha de próxima reunión para la cual estas tareas tenían que estar finalizadas.

**Reparto de tareas**

| **Identificador** | D04-36 |
| --- | --- |
| **Título** | **Analysis Report** |
| **Descripción** | Produce a planning report |
| **Asignado a** | **José Joaquín Rojas Romero** |
| **Duración estimada** | 1 h |
| **Fecha de inicio** | 10/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 22/05/2023 |
| **Duración real** | 40 min |

| **Identificador** | D04-37 |
| --- | --- |
| **Título** | **Planning Report** |
| **Descripción** | Produce a planning report |
| **Asignado a** | **José Joaquín Rojas Romero** |
| **Duración estimada** | 1 h 30 min |
| **Fecha de inicio** | 10/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 23/05/2023 |
| **Duración real** | 54 min |

| **Identificador** | D04-38 |
| --- | --- |
| **Título** | **Testing Report** |
| **Descripción** | Produce a testing report |
| **Asignado a** | **Miguel Ybarra Manrique** |
| **Duración estimada** | 2 h |
| **Fecha de inicio** | 24/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 25/05/2023 |
| **Duración real** | 4 h |

| **Identificador** | D04-34-1 |
| --- | --- |
| **Título** | **Complete test suite for Requirement #21 (*Peep*)** |
| **Descripción** | {test-list-peep-positive}  {list-peep-hacking} |
| **Asignado a** | **José Joaquín Rojas Romero** |
| **Duración estimada** | 3 h |
| **Fecha de inicio** | 10/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 10/05/2023 |
| **Duración real** | 1h 33 min |

| **Identificador** | D04-34-2 |
| --- | --- |
| **Título** | **Complete test suite for Requirement #21 (*Peep*)** |
| **Descripción** | {test-show-peep-positive} |
| **Asignado a** | **Miguel Ybarra Manrique** |
| **Duración estimada** | 3 h |
| **Fecha de inicio** | 22/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 22/05/2023 |
| **Duración real** | 1h |

| **Identificador** | D04-34-3 |
| --- | --- |
| **Título** | **Complete test suite for Requirement #21 (*Peep*)** |
| **Descripción** | {test-publish-peep-negative}  {test-publish-peep-positive} |
| **Asignado a** | **Samuel Albalat Ortiz** |
| **Duración estimada** | 3 h |
| **Fecha de inicio** |  |
| **Fecha de fin** |  |
| **Duración real** | 1h 51min |

| **Identificador** | D04-34-4 |
| --- | --- |
| **Título** | **Complete test suite for Requirement #21 (*Peep*)** |
| **Descripción** | peep functions |
| **Asignado a** | **Pablo Parra Méndez** |
| **Duración estimada** | 3 h |
| **Fecha de inicio** | 21/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 22/05/2023 |
| **Duración real** | 1h |

| **Identificador** | D04-34-5 |
| --- | --- |
| **Título** | **Complete test suite for Requirement #21 (*Peep*)** |
| **Descripción** | Publish Peep Test |
| **Asignado a** | **José Antonio Reina Muñoz** |
| **Duración estimada** | 3 h |
| **Fecha de inicio** | 21/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 22/05/2023 |
| **Duración real** | 45 min |

| **Identificador** | D04-35 |
| --- | --- |
| **Título** | **Produce testing data for test suites** |
| **Descripción** | Create the corresponding folders and .csv files for the test suites of requirement #21 |
| **Asignado a** | **Pablo Parra Méndez** |
| **Duración estimada** | 40 min |
| **Fecha de inicio** | 21/05/2023 |
| **Fecha de fin** | 22/05/2023 |
| **Duración real** | 1h |

Después de contemplar las tablas de las distintas tareas grupales de este entregable, se mostrará una línea de costes estimados según la estimación inicial de las tareas, la cual será comparada con la línea de costes reales tras haber finalizado el entregable.

**Los costes son**:

* **20€/h** para Desarrolladores y Testers
* **30€/h** para Manager y Analistas

**Desglose de costes de desarrollo de tareas estimado por trabajador:**

| **Nombre** | **José Joaquín Rojas Romero** |
| --- | --- |
| **Rol 1** | Manager |
| **Rol 2** | Desarrollador |
| **Tiempo empleado en Rol 1** | **1h 34 min** |
| **Tiempo empleado en Rol 2** | **1h 33min** |
| **Costes Rol 1** | **30€/h -> 47€** |
| **Costes Rol 2** | **20€/h -> 31€** |
| **Costes totales** | **78€** |

| **Nombre** | **Miguel Ybarra Manrique** |
| --- | --- |
| **Rol 1** | Desarrollador |
| **Rol 2** | Tester |
| **Tiempo empleado en Rol 1** | **5 h** |
| **Tiempo empleado en Rol 2** | **0 min** |
| **Costes Rol 1** | **20€/h -> 100€** |
| **Costes Rol 2** | **20€/h -> 0** |
| **Costes totales** | **30€** |

| **Nombre** | **José Antonio Reina Muñoz** |
| --- | --- |
| **Rol 1** | Analista |
| **Rol 2** | Desarrollador |
| **Tiempo empleado en Rol 1** | **0h** |
| **Tiempo empleado en Rol 2** | **276 min** |
| **Costes Rol 1** | **0€** |
| **Costes Rol 2** | 45min x 30€/h= **22,5€** |
| **Costes totales** | **22,5€** |

| **Nombre** | **Pablo Parra Méndez** |
| --- | --- |
| **Rol 1** | Tester |
| **Rol 2** | Desarrollador |
| **Tiempo empleado en Rol 1** | **90 min** |
| **Tiempo empleado en Rol 2** | **0 min** |
| **Costes Rol 1** | 90 min x 20€/h = **30 €** |
| **Costes Rol 2** | 0 min x 20€/h = **0 €** |
| **Costes totales** | **30€** |

| **Nombre** | **Samuel Albalat Ortiz** |
| --- | --- |
| **Rol 1** | Analista |
| **Rol 2** | Desarrollador |
| **Tiempo empleado en Rol 1** | **276 min** |
| **Tiempo empleado en Rol 2** | **0 min** |
| **Costes Rol 1** | 60 min x 30€/h = **30€** |
| **Costes Rol 2** | 288 min x 20€/h = **96€** |
| **Costes totales** | **126€** |

A modo de resumen:

* Costes totales estimados de desarrollo….**(25h 30min) x 20€/h = 760€**
* Costes totales estimados de manager…...**(1h ) x 30€/h = 30€**
* Costes totales estimados de tester…...**(1h 25min) x 20€/h = 8.33€**
* Costes totales estimados de analista...**(1h) x 20€/h = 20€**

Desglose:

25 horas 30 min Desarrollo…. **760€**

1 h min Manager………….…… **30€**

1 hora 25 min Tester………….**8.33€**

Una vez contemplados los costes estimados y reales finales hay que tener en cuenta los siguientes costes en cuanto al tiempo invertido en **tareas secundarias**, las cuales eran necesarias para satisfacer cada tarea asignada. Entre estos tiempos encontramos:

* Repaso de documentación en el último *Follow Up*. Estuvimos todos los integrantes las 2 horas retocando toda la documentación.
* Asistencia a las 5 clases teóricas de este entregable de 2 horas
* Asistencia por todos los miembros a la primera reunión donde elegimos roles 1 hora
* Asistencia de todos los miembros a la segunda reunión donde repartimos tareas y resolvimos detalles de menor importancia 1 hora 30 min.

Horas estimadas totales de tareas secundarias por integrante (5):

**15 horas 50 minutos por integrante**

Horas estimadas totales de tareas secundarias en total:

**77 horas 50 minutos** (*horas de tareas por integrante x5*)

Horas finales tras terminar el trabajo en total:

**18 horas 9 minutos + 77 horas 50 minutos = 95 horas 59 minutos**

# Bibliografía

* Documento 08 Annexes, de los contenidos de la plataforma virtual de esta asignatura.
* S03 - Working together, de los contenidos de la plataforma virtual de esta asignatura.