DP2 2021-2022

Planning report



Repositorio:

<https://github.com/andmecsan/Acme-Courses-22.8.git>

Miembros:

* Andrea Meca Sánchez (andmecsan@alum.us.es)
* Ezequiel Pérez Sosa (ezepersos@alum.us.es)

GRUPO G1-D02

Versión 1.0

15/11/2022

Planning report

# Tabla de contenidos

[Tabla de contenidos 2](#_Toc117872361)

[Historial de versiones 3](#_Toc117872362)

[Resumen ejecutivo 4](#_Toc117872363)

[Introducción 4](#_Toc117872364)

[Contenido 4](#_Toc117872365)

[Lista de tareas 4](#_Toc117872366)

[Presupuesto 7](#_Toc117872367)

[Conclusiones 7](#_Toc117872368)

[Bibliografía 8](#_Toc117872369)

# 

# 

# Historial de versiones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fecha | Versión | Descripción de los cambios |
| 21/11/2022 | 1.0 | Creación del documento, lista de tareas y tablas de coste y horas por rol |

# Resumen ejecutivo

En este reporte se realizará un análisis de las tareas a realizar en el entregable y la estimación temporal y de coste que supondrá. Para ello estableceremos unos costes por hora en función del rol desempeñado por cada miembro del equipo de desarrollo y finalmente realizaremos un reporte de amortización a 3 años en función del presupuesto estimado para este entregable.

# Introducción

En este reporte se tratarán los puntos que relacionan los costes, las horas y los roles de cada tarea que se va a desarrollar a lo largo de esta segunda iteración del proyecto. Para ellos hemos dividido el proyecto siguiendo la estructura de, en primer lugar, hacer un resumen declarando en resumidas palabras lo que se ha hecho a lo largo del entregable, a continuación, está la introducción en la que se habla de forma concisa del contenido del documento. Seguidamente se detallarán la lista de las tareas con su descripción, el rol que las desempeña y la persona encargada de realizarlas, la estimación de duración de la tarea y el título de esta establecido en GitHub. Después de eso se muestran las tablas del presupuesto, que relaciona las horas por rol, exponiendo las horas totales y el coste que suponen las misma, con la correspondiente amortización a 3 años. Por último, se exponen las conclusiones a las que se ha llegado con la realización del documento y la bibliografía utilizada si procede.

En resumen, el documento sigue la estructura de, resumen ejecutivo, introducción, dentro del contenido, la lista de tareas y el presupuesto y seguidamente las conclusiones y por último la bibliografía.

# Contenido

## Lista de tareas

**Task-053: Operations by anonymous on user accounts**

Descripción: Funcionalidad de crear profesores y alumnos

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa

Estimación: 1 hora.

Rol: Desarrollador.

**Task-054: Operations by authenticated principals on user accounts**

Descripción: Actualizar los perfiles

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 2 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-055: Operations by all principals on blinks**

Descripción: Realizar las operaciones de todos los usuarios en los blinks.

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 1 hora.

Rol: Desarrollador.

**Task-056: Operations by teacher on theory tutorials**

Descripción: Realizar las operaciones de profesores en los tutoriales de teoría.

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 2 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-057: Operations by teacher on lab tutorials**

Descripción: Realizar las operaciones de profesores en los tutoriales de teoría

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-058: Operations by teacher on courses**

Descripción: Realizar las operaciones de los profesores en los cursos.

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 4 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-059: Operations by teachers on help request**

Descripción: Realizar las operaciones de los profesores en las peticiones de ayuda

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora 30min.

Rol: Desarrollador.

**Task-060: Operations by teachers on follow-ups**

Descripción: Realizar las operaciones de los profesores en los seguimientos

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 2 hora.

Rol: Desarrollador.

**Task-061: Operations by learners on help request**

Descripción: Realizar las operaciones de los alumnos en las peticiones de ayuda.

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 2 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-062: Operations by learners on follow-ups**

Descripción: Realizar las operaciones de los alumnos en los seguimientos

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 2 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-063: Operations by administrator on post**

Descripción: Realizar las operaciones de los administradores en las publicaciones

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 1 hora 30 minutos.

Rol: Desarrollador.

**Task-064: Operations by administrators on system configuration**

Descripción: Realizar las operaciones de los administradores en la configuración del sistema

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 1 hora 30 minutos.

Rol: Desarrollador.

**Task-065: Moments, money amounts and Booleans must be internationalised**

Descripción: Comprobar la internacionalización de las fechas, divisas y booleans

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora.

Rol: Desarrollador.

**Task-066: The system must show all money amounts and their exchanges**

Descripción: Añadir un servicio para los cambios de divisa

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora.

Rol: Desarrollador.

**Task-067: The system must prevent spam fields**

Descripción: Comprobar que los no se crean campos con spam

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 horas.

Rol: Desarrollador.

**Task-068: The spam detector must be reusable**

Descripción: Extraer las funciones de spam en un servicio reutilizable

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 2 horas 30 minutos.

Rol: Desarrollador.

**Task-069: Planning report**

Descripción: Realización del reporte de planificación

Asignado Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora.

Rol: Manager, Analista.

**Task-070: Progress report**

Descripción: Realización del reporte de progreso

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora.

Rol: Manager, Analista.

**Task-071: Lint report**

Descripción: Realización del reporte de malos olores.

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 hora.

Rol: Mánager, Analista.

**Task-072: Produce a test suite**

Descripción: Realización de las pruebas de la app.

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 2 hora.

Rol: Tester.

**Task-073: Performance report**

Descripción: Producir la documentación de performance.

Asignado: Andrea Meca Sánchez.

Estimación: 1 horas.

Rol: Manager Analista.

**Task-074: Deliver the application**

Descripción: Repasar y enviar la aplicación.

Asignado: Ezequiel Pérez Sosa.

Estimación: 1 hora.

Rol: Manager.

## Presupuesto

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rol** | **Horas totales** | **Coste/Hora** | **Coste total** | **Amort. semanal (3 años)** | **Amort. Este sprint (2 semanas)** |
| Desarrollador | 29h | 15€ | 435,00€ | 2,78€ | 31,07€ |
| Manager | 5h | 25€ | 125€ | 0,80€ | 8,92€ |
|  | | **Total:** | **560€** | **3,58€** | **39,99€** |

# Conclusiones

La estimación de tiempo de este sprint asciende a casi 34 horas totales. Las horas de este sprint se mantienen iguales a la del anterior, lo que haciendo retrospectiva nos indica una mala estimación de tareas ya que se ha notado que la carga de trabajo ha sido considerablemente mayor este sprint.

# Bibliografía

Intencionadamente en blanco