**Planning Report D02**

Grupo C1.019- Student 4

<https://github.com/pabpergas/DP2>

Rafael Duque Colete

Email: rafduqcol[@alumn.us.es](mailto:javulegar@alumn.us.es)

05/03/2024



Grado en Ingeniería del Software – Diseño y Pruebas II

# Resumen ejecutivo

En este documento se incluyen una subdivisión en tareas de los requisitos individuales del estudiante 4 para el D02, y un análisis de sus costes.

# Introducción

El siguiente análisis se basa en una subdivisión en tareas de los requisitos a implementar. Esta subdivisión se realizó de forma que el trabajo necesario para realizar las tareas sea equivalente al necesario para completar el requisito en su totalidad.

Las estimaciones de tiempo se han conseguido en base a la experiencia previa en proyectos similares.

La elaboración del informe se ha hecho mediante hojas de cálculo, y la información obtenida de la gestión de duraciones de Clockify, y de gestión de tareas de Github Projects.

Cuando hablemos de 0.40 horas estremos hablando de 40 minutos y no de un 40% de la hora.

# Contenidos

## Planificación de requisitos

### Requisito 1 – Crear la entidad SponsorShip

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 1 | Crear la entidad | Desarrollador | 0.40 | 1 |
| **Total** | - | - | 0.40 | 1 |

### Requisito 2 – Crear la entidad Invoice

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 1 | Crear la entidad | Desarrollador | 1 | 1.20 |
| **Total** | - | - | 1 | 1.20 |

### Requisito 3 – Crear el dashboard de sponsor

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 1 | Crear el dashboard | Desarrollador | 0.30 | 0.20 |
| **Total** | - | - | 0.30 | 0.20 |

### Requisito 4 – Crear datos de ejemplo para sponsor

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 1 | Crear el csv de sample data | Desarrollador | 0.20 | 0.30 |
| **Total** | - | - | 0.20 | 0.30 |

### Requisito 5 – Crear el rol de sponsor

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 1 | Crear el rol | Desarrollador | 0.30 | 0.30 |
| **Total** | - | - | 0.30 | 0.30 |

### Requisito 6 - Producir un Analysis report

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 2.1 | Análisis de los requisitos | Analista | 0.30 | 0.25 |
| 2.2 | Redacción del informe | Analista | 1.30 | 1 |
| 2.3 | Validación del análisis | Analista | 0.1 | 1 |
| 2.4 | Implementación de mejoras | Analista | 0.15 | 0.10 |
| **Total** | - | - | 1.85 | 0.60 |

### Requisito 7 - Producir un Planning report

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 3.1 | Subdivisión de los requisitos en tareas | Manager | 0.1 | 0.15 |
| 3.2 | Estimaciones de tiempo | Manager | 0.1 | 0.1 |
| 3.3 | Selección de herramienta de planificación | Manager | 0.15 | 0.1 |
| 3.4 | Generación de informes según el trabajo realizado | Manager | 0.25 | 0.20 |
| 3.5 | Validación de los informes | Manager | 0.1 | 0.1 |
| 3.6 | Implementación de mejoras | Manager | 0.15 | 0.1 |
| **Total** | - | - | 0.85 | 0.85 |

### Requisito 8 - Crear el UML

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tarea** | **Descripción** | **Personal/Roles** | **Tiempo estimado (h)** | **Tiempo real (h)** |
| 4 | Creación del UML de la entidades y rol | Analista | 0.4 | 0.35 |

## Presupuesto

|  |  |
| --- | --- |
| **Rol** | **Ratio por hora (€/h)** |
| Desarrollador | 20 |
| Analista | 30 |
| Manager | 30 |

# Conclusiones

Las estimaciones de tiempo han sido por lo general acertadas, y han permitido una correcta estimación de los costes asociados a los requisitos implementados.

# Bibliografía

*Intencionadamente en blanco*