

**Sprint Planning**

**Iteración 1**

***CIT@MEDICA***

***Fecha: 14/11/2022***

**Tabla de contenido**

Tabla de versionado 2

Introducción 3

Definición de Hecho 3

Estimación de las Tareas 3

Total de Horas Planificadas por Componente del Proyecto. 5

# Tabla de versionado

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Modificado por** | **Descripción** | **Fecha** |
| **V0.1** | Diego Jesús Díaz López | Versión Inicial del Documento | 14/11/2022 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Introducción

|  |
| --- |
| En nuestro proyecto, recordemos que cada sprint consta de 1 semana de duración. Este primer sprint es aquel que comienza a día de 14/11/2022.  En este documento se detallarán las tareas especificadas como parte de la “Iteración 1” del proyecto, estimando las duraciones de estas y el coste de cada una de ellas, así como las personas encargadas de realizar cada una de las tareas. En el caso de que alguna tarea no pueda ser completada se detallará en el análisis de desviaciones de esta misma iteración, donde además se hablará del coste y duración reales de cada una de las tareas. |

# Definición de Hecho

|  |
| --- |
| Se considerará este Sprint como terminado cuando se hayan integrado cada una de las tareas propuestas para el mismo. Al no presentar una funcionalidad real, no se realizarán controles de calidad sobre el proyecto.  De esta forma, se espera que a día de finalización de esta Iteración se obtenga una primera versión del producto donde la estructura de datos ya esté definida y se puedan mostrar de forma estática algunas de las vistas más esenciales para el proyecto. |

# Estimación de las Tareas

Antes de proceder hacia la tabla, expliquemos brevemente la leyenda de colores de esta. La leyenda hace de guía para una mejor visualización del tipo de tareas planificadas para esta iteración.

* Tareas: Las distintas actividades planificadas como trabajo del equipo de Desarrollo
* Documentación: Documentación a elaborar por el equipo directivo del proyecto. En actividades como la retrospectiva también se vería implicado el equipo de desarrollo.
* Peticiones de Cambio: Peticiones de cambio que se planifican solventar para esta iteración.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Tarea*** | ***Tiempo Estimado (horas)*** | ***Persona Asignada*** |
| *TASK-A03-v1.0: Montar datos de prueba en la DB* | 4 | Diego Jesús Díaz |
| *TASK-A06-v1.0: Página Inicio Administrador* | 5 | Diego Jesús Díaz |
| *Task-A21-v1.0: Creación de los Modelos en Django* | 6 | Diego Jesús Díaz |
| *TASK-A04-v1.0: Página de Inicio sin Iniciar Sesión* | 6 | Jose María García |
| *TASK-A20-v1.0: Vista Términos del Servicio* | 3 | Miguel Gaviro |
| *Sprint Planning Iteración 1* | 3 | Diego Jesús Díaz |
| *Análisis de las Desviaciones* | 3 | Miguel Gaviro |
| *Descripción de las Decisiones Tomadas* | 1 | Miguel Gaviro |
| *Registro de Incidencias* | 4 | Eloy Moreno |
| *Análisis de Valor Ganado* | 3 | Eloy Moreno |
| *Retrospectiva* | 1 | Jose María García |
| *Registro de Decisiones* | 3 | Jose María García |
| *Informes de Desempeño* | 2 | Juan Antonio Mena |
| *Actualizar las Estimaciones de Tiempo* | 16 | - |
| ***Total:*** | 57 horas de trabajo | |

# Total de Horas Planificadas por Componente del Proyecto.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Nombre*** | ***Total de Horas Planificadas (horas)*** | ***Coste como Desarrollador (€)*** | ***Coste como Directivo (€)*** | ***Coste Total*** |
| *Diego Jesús Díaz López* | 18 | 110 | 45 | 155 |
| *Miguel Gaviro Martínez* | 7 | 33 | 60 | 93 |
| *Eloy Moreno Domínguez* | 7 | 0 | 120 | 120 |
| *Juan Antonio Mena Vargas* | 2 | 0 | 30 | 30 |
| *Jose Maria Garcia Quijada* | 10 | 66 | 60 | 126 |