



PLANNING REPORT

Grupo E4.01

02/03/2022

Integrantes:

Daniel Díaz Nogales
Luis Miguel Bellido Zancarrón
Diego González Quintanilla
Eloy Moreno Dominguez
José M^a García Quijada
Juan Antonio Mena Vargas

Plan de trabajo

En este documento se recoge el plan de trabajo elaborado por el jefe de proyecto, Luis Miguel Bellido elegido para esta iteración D01 - Introduction, donde mostrará cómo vamos a trabajar a lo largo de estas semanas hasta la entrega así como el reparto equitativo del trabajo. Este informe pretende ser además una guía donde todos los miembros puedan acudir a él, si necesitan información sobre alguna tarea específica o procedimiento a seguir.

En cuanto a las tareas para esta iteración, cabe mencionar una serie de tareas referidas a documentación donde mostraremos tanto el presupuesto del proyecto, así como otros informes relacionados con el testeo de las características desarrolladas en la entrega.

Todas las tareas se registrarán en GitHub Project por el jefe de proyecto, asignando a los miembros que se encargaran de cada una de ellas, y establecerá unos límites para los cuales deben estar realizadas. Todo el tiempo se mantendrá registrado con la aplicación Clockify donde se ha creado un nuevo Workspace para esta iteración.

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 000 |
| Título | Crear repositorio |
| Descripción | Creación del repositorio en github por parte del manager. |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido Zancarrón |
| Fecha de inicio | 20/02/22 |
| Fecha de fin | 20/02/22 |
| Duración | 10min |

| | |
|------------------------|--|
| Identificador | 001 |
| Título | Subir el proyecto inicial |
| Descripción | Subir el proyecto al repositorio de github |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido Zancarrón |
| Fecha de inicio | 20/02/22 |
| Fecha de fin | 20/02/22 |
| Duración | 15min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 002 |
| Título | Actualizar CONTRIBUTORS.TXT |
| Descripción | Añadir los nombres de los contribuyentes al repositorio |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido, Daniel Díaz, Jose María García, Diego Gonzalez, Juan Antonio Mena, Eloy Moreno |
| Fecha de inicio | 25/02/22 |
| Fecha de fin | 25/02/22 |
| Duración | 5min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 003 |
| Título | Añadir enlace favorito |
| Descripción | Añadir enlace favorito al menú de anónimo |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido, Daniel Díaz, Jose María García, Diego Gonzalez, Juan Antonio Mena, Eloy Moreno |
| Fecha de inicio | 25/02/22 |
| Fecha de fin | 25/02/22 |
| Duración | 5min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 004 |
| Título | Personalizar proyecto |
| Descripción | Añadir logos y banners personalizados al proyecto |
| Asignado a | Daniel Diaz |
| Fecha de inicio | 27/02/2022 |
| Fecha de fin | 27/02/2022 |
| Duración | 1h |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 005 |
| Título | Workgroup report |
| Descripción | Reporte con acuerdo formal del equipo de trabajo e información sobre los miembros |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido, Daniel Díaz, Jose María García, Diego Gonzalez, Juan Antonio Mena, Eloy Moreno |
| Fecha de inicio | 26/02/22 |
| Fecha de fin | 26/02/22 |
| Duración | 15min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 006 |
| Título | Progress report |
| Descripción | Informe de progreso enfocado a la evaluación de los miembros del equipo |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido, Eloy Moreno |
| Fecha de inicio | 28/02/2022 |
| Fecha de fin | 28/02/2022 |
| Duración | 38min |

| | |
|------------------------|--|
| Identificador | 007 |
| Título | Informe de configuración de despliegue |
| Descripción | Informe en el que se comenta la configuración necesaria para hacer la aplicación funcionar |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido |
| Fecha de inicio | 26/02/22 |
| Fecha de fin | 26/02/22 |
| Duración | 15min |

| | |
|------------------------|--|
| Identificador | 008 |
| Título | Informe WIS |
| Descripción | Informe en el que se comenta la arquitectura de un WIS |
| Asignado a | Daniel Diaz, Eloy Moreno, Jose M ^a García |
| Fecha de inicio | 28/02/2022 |
| Fecha de fin | 28/02/2022 |
| Duración | 1h 57min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 009 |
| Título | Planning report |
| Descripción | Informe en el que se planifican las tareas a realizar en el sprint actual |
| Asignado a | Luis Miguel Bellido Zancarrón |
| Fecha de inicio | 26/02/2022 |
| Fecha de fin | 26/02/2022 |
| Duración | 30min |

| | |
|------------------------|---|
| Identificador | 010 |
| Título | Testing report |
| Descripción | Reporte en el que se especifican nuestros conocimientos sobre testing |
| Asignado a | Diego González, Juan Antonio Mena |
| Fecha de inicio | 28/02/2022 |
| Fecha de fin | 28/02/2022 |
| Duración | 45min |

Presupuestos

- Costes directos:

| PRESUPUESTO EQUIPO DE PROYECTO | |
|--------------------------------|------------|
| ROL | COSTE/HORA |
| Manager | 25€/hora |
| Analista Programador | 25€/hora |
| Desarrollador | 15€/hora |
| Tester | 15€/hora |
| Operador | 15€/hora |

Según los datos que hemos ido añadiendo a la herramienta clockify, la duración de nuestro proyecto ha sido de 6,76 horas.

| PRESUPUESTO TOTAL EQUIPO DE PROYECTO | | | | |
|--------------------------------------|------------------|-------------|------------|-------|
| ROL | N.º MIEMBROS/ROL | TOTAL HORAS | COSTE/HORA | TOTAL |
| Manager | 1 | 1 | 25€/hora | 25€ |
| Analista Programador | 1 | 1 | 25€/hora | 25€ |
| Desarrollador | 6 | 4 | 15€/hora | 60€ |
| Tester | 1 | 1 | 15€/hora | 15€ |
| Operador | 1 | 0 | 15€/hora | 0€ |
| | | | 125€ | |

| PRESUPUESTO HARDWARE DEL PROYECTO | | | |
|-----------------------------------|----------|--------|--------|
| OBJETOS | UNIDADES | COSTE | TOTAL |
| Ordenador de sobremesa | 6 | 800€ | 4.800€ |
| Otros | | 500€ | 500€ |
| | | 5.300€ | |

En la tabla anterior, vemos el hardware esencial para poder realizar el proyecto definido, tal como seis ordenadores de sobremesa. El concepto de otros se refiere a costes adicionales para el hardware del equipo, ya sea algún tipo de avería en ellos o reemplazarlos por otros. En total, el presupuesto del hardware sería de 5.300€.

| PRESUPUESTO SOFTWARE DEL PROYECTO | | | |
|-----------------------------------|-----------|-------|-------|
| ELEMENTO | LICENCIAS | COSTE | TOTAL |
| Windows 10 Pro | 6 | 50€ | 300€ |
| Microsoft Office | 6 | 0€ | 0€ |
| Otros | | 250€ | 250€ |
| | | 550€ | |

En esta tabla, podemos ver el software más básico que vamos a utilizar para la realización del proyecto. El concepto de otros se refiere a costes adicionales para el software del equipo. El total sería 300€.

| PRESUPUESTO COSTE ADICIONAL | | |
|-----------------------------|----------|----------------|
| CONCEPTO | COSTE | TOTAL PROYECTO |
| Suministros | 150€/mes | 262.5€ |

Esta última tabla engloba los suministros que le harán falta al equipo del proyecto para la realización de este. En total sería 262.5€ al año. Esto engloba conceptos como los costes de la luz.

COSTE DIRECTOS TOTAL= 6237,5€.

- Costes indirectos:

Todos los trabajadores tienen un máximo de horas para trabajar (la llamada jornada de 8 horas) que según lo calculado, hace un cómputo anual de 2.080 horas anuales para contratos de **40 horas semanales**. Tres años hacen un total de 2.080 horas calculadas a partir de 52 semanas.

En 3 años debemos amortizar un coste de 5.300€ en equipos electrónicos.

El desarrollo de esta entrega tiene una duración de 8 horas, por lo tanto, el coste de amortización por hora será de **0.39€**, que multiplicado por las 8 horas de nuestro proyecto, da un total de **3,12€**