# INFORME DEL PROGRESO

**GRUPO: S04** 

Juan Castro Albertos Miguel Gaviro Martínez Álvaro Gómez Nieto Víctor Gravan Bru Juan José Casamitjana Benítez

# Índice

- <u>Introducción</u>
- Resumen ejecutivo
- Contenido
- Presupuesto
- Amortización
- Conclusión
- <u>Bibliografía</u>

# Historial de versiones

Fecha	Versión	Descripción de los cambios	Sprint
08/07/2022	1.0	Creación de los documentos para el "Deliverable 1" e inicialización del proyecto	1
17/07/2022	2.0	Creación de los documentos para el "Deliverable 2" y creación de las entidades, <i>dashboards</i> e inserción de datos	2
31/07/2022	3.0	Creación de los documentos para el "Deliverable 3" y extensión del proyecto con las clases Java, integradas como funcionalidades para obtener datos a partir de los ficheros CSV, expresándose en vistas y comprobados con diversos <i>tests</i> .	3
26/08/2022	Creación de los documentos para el "Deliverable 4" y extensión del proyecto con las clases Java, integradas como funcionalidades para obtener datos a partir de los ficheros CSV, expresándose en vistas y comprobados con diversos tests, además de una renovación de las tareas de entregables anteriores.		4

31/08/2022 5.0	Creación de documentos para el "Deliverable 5" y creación de la extensión <i>jar</i> que alberga el proyecto completo.	5
----------------	--	---

#### 1. Introducción

En este documento se encuentra el progreso de cada miembro del grupo, así como las tareas que le han sido asignadas. Además, se detalla la evaluación del trabajo y rendimiento de cada uno de ellos, así como la correspondiente bonificación o penalización que proceda. Todo esto ha sido acordado por los diferentes integrantes del proyecto.

Para cada tarea, hemos especificado tres estados, dependiendo del momento en el que nos encontramos haciéndolas: TO DO (sin empezar), IN PROGRESS (en desarrollo) y DONE (finalizada y revisada).

Concretamente, este Sprint ha sido desarrollado desde el día 27 al 31 de agosto.

# 2. Resumen ejecutivo

En términos generales, este documento aporta la información suficiente para entender cómo hemos organizado las tareas y dividido equitativamente entre los miembros del grupo en función del tiempo o esfuerzo que estas ocupan. Para ello, hemos detallado en cada apartado la información suficiente sobre los miembros, la nomenclatura de las tareas y los costes y amortización de cada integrante, respectivamente.

Además, hemos concretado el número de horas de cada desarrollador, el presupuesto por desarrollo con su respectiva amortización y el coste total.

#### 3. Contenido

En este apartado se va a especificar la asignación de tareas a cada usuario de GitHub del proyecto, una descripción para complementarlas, y la valoración del trabajo de estas.

#### **Tareas**

### D5-01: Informe de planificación (juacasalb) - Tiempo empleado: 45 minutos

Creación del informe de planificación.

#### D5-02: Informe de progreso (JuanJoCasamitjana) - Tiempo empleado: 43 minutos

Actualizar sus perfiles.

#### **D5-03:** Arquitectura WIS (miggavmar) - Tiempo empleado: 30 minutos

Documento en el que se describa lo que hemos aprendido sobre la arquitectura WIS a lo largo de cursar esta asignatura.

## **D5-04: Informe sobre las pruebas (alvgomnie) -** Tiempo empleado: 45 minutos

Documento en el que se describa lo que hemos aprendido sobre la programación de tests a lo largo de cursar esta asignatura.

### D5-05: Empaquetamiento del Framework (vicgrabru) - Tiempo empleado: 30 minutos

Empaquetar el Framework en un archivo .jar.

#### Reuniones

#### **D5-R1: Planificación (todos)** - Tiempo empleado: 15 minutos

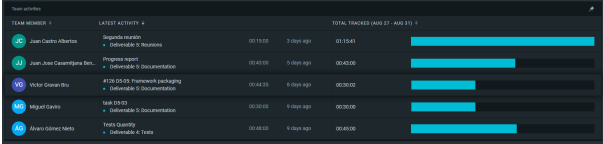
Reunión destinada para ponernos en contacto y asignarnos a cada integrante un número equilibrado de tareas.

#### D5-R2: Revisión (todos) - Tiempo empleado: 15 minutos

Reunión destinada para valorar el trabajo realizado, así como corregir los posibles fallos que se hayan podido pasar por alto a la hora de desarrollar las actividades.

# 4. Duración total





# 5. Presupuesto

Teniendo en cuenta que todos tenemos rol de Developer y las horas de Developer valen 15€, en un total de 3 horas y 13 minutos sale un total de 48.25 €. A esto debemos sumarle 30 minutos de las 2 reuniones celebradas para organizar y revisar el entregable, por lo que al ser valoradas en 25€/hora, sería un total de 12.50 €. Todo ello conlleva un coste de 60.75 €.

### 6. Amortización

En cuanto a la amortización, realizaremos el siguiente cálculo:

	Coste amortizable	Amortización semanal	Amortización del Sprint
Juan Castro Albertos	2200	14.10 €	10.07 €
Álvaro Gómez Nieto	2000	12.82 €	9.16 €
Miguel Gaviro Martínez	2000	12.82 €	9.16€
Víctor Gravan Bru	2000	12.82 €	9.16 €

Juan José Casamitjana Benítez	2000	12.82 €	9.16€
			46.71 €

Concluimos que el coste total de este Sprint es de 107.46. €

# 7. Conclusión

Todos los miembros del grupo han participado en las tareas, llevándolas a cabo y cumpliendo con el objetivo previsto, así que nos hemos asignado a todos una misma calificación, compartiendo así las recompensas y penalizaciones. No hemos puesto ninguna penalización por los motivos previamente descritos, y la recompensa para todos es optar a una misma y buena valoración de este entregable.

# 8. Bibliografía

Intencionadamente en blanco.