

INFORME DE TIEMPO DE LA SEMANA n (dd/mm-dd/mm)

FISIO FIND

Rafael Pulido Cifuentes, Alberto Carmona Sicre

10/02/2025

Índice

1.	PROYECTOS	2
	1.1. Definición de cada proyecto	2
	1.2. Proyectos realizados en la semana	2
	1.3. Proyectos destacados	3
2.	. HORAS TOTALES	3
3.	DESGLOSE	3
	3.1 Desglose por días	3
	3.2 Desglose por proyectos	4
	3.3 Desglose por integrantes	4

1. PROYECTOS

1.1. Definición de cada proyecto

A continuación, se muestran los posibles tipos de tarea en las que pueden trabajar los integrantes del equipo, junto con una breve definición de estas:

- Clases / Vídeos: aquellas horas que corresponden a acudir a las clases presenciales de la asignatura, así como de ver los vídeos que se ofrecen como contenido.
- **feat:** tanto este proyecto como los tres siguientes se referirán a tareas que requieran desarrollo de código en el repositorio, en concreto este proyecto abarca aquellas tareas que se relacionen con el desarrollo de código y nuevas funcionalidades.
- **docs:** todo lo relacionado con la realización de los diferentes documentos que se redactarán a lo largo del proyecto.
- **fix / refactor / style:** en este apartado entra: corrección de código erróneo, refactorización del código y estilos de visualización de la aplicación.
- **test:** tipo de tarea para realizar las pruebas correspondientes tras la integración de nuevas funcionalidades que se crean terminadas.
- **Presentaciones / Diseños:** todo lo relacionado con preparar las presentaciones semanales de la asignatura o elaborar los diseños de la aplicación tales como logos, portadas ...
- **Redes sociales:** para aquellas tareas relacionadas con la gestión de las redes sociales, posicionamiento y publicidad del proyecto.
- **Reuniones:** como su nombre indica, son aquellas tareas en las que se invierta el tiempo en reuniones del equipo de carácter general.
- Organización: todo lo relacionado con la organización inicial del proyecto.

1.2. Proyectos realizados en la semana

En esta semana de trabajo se ha trabajado en los siguientes proyectos:

- 1. docs
- 2. Presentaciones / Diseños
- 3. Reuniones
- 4. Clases / Vídeos

- 5. Clases presenciales
- 6. Organización
- 7. Planificación
- 8. Documentación
- 9. feat

1.3. Proyectos destacados

Entre los proyectos destacados de la semana, aquellos en los que se ha invertido más tiempo, encontramos los siguientes:

• proyecto: 22:50

• proyecto: 18:17

• ...

Esto debido a ...

2. HORAS TOTALES

Para esta semana de trabajo, el tiempo total dedicado al proyecto ha sido de **X horas** Y minutos.

3. DESGLOSE

Para una mejor visualización del tiempo dedicado, se realiza un desglose por días, proyectos e integrantes.

3.1 Desglose por días

Ordenado de manera cronológica:

• Viernes dd/mm: hh:mm

• Sábado dd/mm: hh:mm

• Domingo dd/mm: hh:m

• Lunes dd/mm: hh:mm

• Martes dd/mm: hh:mm

• Miércoles dd/mm: hh:mm

• Jueves dd/mm: hh:mm

3.2 Desglose por proyectos

Ordenado de mayor a menor tiempo dedicado en cada proyecto:

1. docs: hh:mm

2. Presentaciones / Diseños: hh:mm

3. Reuniones: hh:mm

4. Clases / Vídeos: hh:mm

5. Clases presenciales: hh:mm

6. Organización: hh:mm

7. Planificación: hh:mm

8. Documentación: hh:mm

9. feat: hh:mm

3.3 Desglose por integrantes

Ordenado por orden alfabético:

- 1. Alberto Carmona Sicre hh:mm
- 2. Antonio Macías Ferrera hh:mm
- 3. Benjamín Ignacio Maureira Flores hh:mm
- 4. Daniel Alors Romero hh:mm
- 5. Daniel Fernández Caballero hh:mm
- 6. Daniel Ruiz López hh:mm
- 7. Daniel Tortorici Bartús hh:mm
- 8. Daniel Vela Camacho hh:mm
- 9. Delfín Santana Rubio hh:mm
- 10. Francisco Capote García hh:mm

- **11. Francisco Mateos Villarejo** hh:mm
- 12. Guadalupe Ridruejo Pineda hh:mm
- 13. Julen Redondo Pacheco hh:mm
- 14. Miguel Encina Martínez hh:mm
- 15. Pablo Fernández Pérez hh:mm
- 16. Ramón Gavira Sánchez hh:mm
- 17. Rafael Pulido Cifuentes hh:mm

Aprobado por:

Scrum Master: Antonio Macías Ferrera