



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