



Ingeniería de Software y Práctica Profesional (ISPP)

**Informe de Tiempo y Esfuerzo**

Miembros:

- Francisco Avilés Carrera.
- Daniel Benito Hidalgo.
- Ignacio Blanquero Blanco.
- Adrián Cabello Martín.
- María de la Salud Carrera Talaverón.
- Pablo Jesús Castellanos Compañía.
- Fernando José de Celis Hurtado.
- David Godoy Fernández.
- Miguel Hernández Sánchez.
- Antonio Montero López.
- Gonzalo Navas Remmers.
- Héctor Noguera González.
- Natalia Olmo Villegas.
- Manuel Pérez Vélez.
- Andrés Pizzano Cerrillos.
- Sergio Pons López.
- Lorenzo Torralba Lanzas.

Fecha: 20/02/2025

Repositorio GitHub: <https://github.com/ISPP-Eventbride/Eventbride>

## Contenido

Historial de versiones .....	3
Introducción .....	4
Análisis grupal .....	5
Francisco Avilés Carrera .....	6
Daniel Benito Hidalgo .....	6
Ignacio Blanquero Blanco .....	7
Adrián Cabello Martín .....	8
María de la Salud Carrera Talaverón .....	8
Pablo Jesús Castellanos Compañía .....	9
Fernando José de Celis Hurtado .....	10
David Godoy Fernández .....	10
Miguel Hernández Sánchez .....	11
Antonio Montero López .....	11
Gonzalo Navas Remmers .....	12
Héctor Noguera González .....	13
Natalia Olmo Villegas .....	14
Manuel Pérez Vélez .....	14
Andrés Pizzano Cerrillos .....	15
Sergio Pons López .....	16
Lorenzo Torralba Lanzas .....	16
Conclusión .....	18
Bibliografía .....	19

Historial de versiones

Fecha	Versión	Descripción	Entrega
20/02/2025	1.0	Creación del documento y redacción del mismo	DP

## Introducción

El presente informe tiene como objetivo analizar y documentar el tiempo y esfuerzo invertido por los miembros del equipo en el desarrollo del proyecto dentro del marco de la asignatura *Ingeniería de Software y Práctica Profesional (ISPP)*. A través de un registro detallado de las horas dedicadas a distintas actividades, se busca evaluar la distribución del trabajo, identificar patrones de productividad y optimizar la gestión del tiempo en proyectos futuros.

El análisis abarca el período comprendido entre el 31 de enero y el 21 de febrero de 2025, en el cual el equipo ha registrado un total de 448 horas y 28 minutos de trabajo facturable. Estas horas incluyen actividades clave como el planteamiento de ideas, análisis de costes, diseño de presentaciones, reuniones, desarrollo de documentación, evaluación de rendimiento y gestión de riesgos. Asimismo, se han considerado tareas relacionadas con la innovación tecnológica, la exploración de soluciones en el mercado y la optimización de procesos dentro del desarrollo del proyecto.

Este documento desglosa el tiempo invertido por cada miembro del equipo, proporcionando detalles sobre su contribución a distintas áreas del proyecto. A través de este análisis, se pretende ofrecer una visión clara y estructurada del esfuerzo colectivo, permitiendo reflexionar sobre los desafíos enfrentados y las estrategias implementadas para alcanzar los objetivos establecidos.

En los apartados siguientes, se presenta un análisis grupal del tiempo dedicado, seguido de una evaluación individual de cada participante, resaltando su impacto en el desarrollo del proyecto y su compromiso con la iniciativa.

## Análisis grupal

Durante los días 31 de enero y 21 de febrero de 2025, el equipo ha dedicado un total de 448 horas y 28 minutos a diversas actividades relacionadas con el proyecto. Todas las horas han sido registradas como facturables, reflejando un alto nivel de compromiso y esfuerzo en el desarrollo del trabajo. La mayor parte del tiempo se ha destinado a tareas dentro del marco de “Planteamiento de ideas”, que incluye múltiples actividades como análisis de costes, diseño de presentación, reuniones, desarrollo de documentos y evaluación de rendimiento.

Uno de los aspectos más importantes ha sido el tiempo invertido en el diseño de la presentación, con un total acumulado de aproximadamente 17 horas y 42 minutos. Esta tarea ha incluido la estructuración del contenido, la corrección de errores, la actualización de información y la inclusión de innovaciones tecnológicas. Además, se han dedicado varias horas a la preparación y ensayo de la presentación, asegurando una comunicación efectiva del trabajo realizado.

Otro bloque de tareas significativo ha sido el análisis de costes, en el que se han empleado aproximadamente 6 horas y 6 minutos. Esta actividad ha implicado la recopilación y procesamiento de datos para evaluar la viabilidad económica del proyecto. En paralelo, el equipo ha realizado un análisis de competidores y mercado, acumulando cerca de 3 horas y 52 minutos, con el objetivo de identificar oportunidades y diferenciarse dentro del sector.

Las reuniones han representado una parte fundamental de la gestión del equipo, sumando un total de 8 horas y 48 minutos en distintas fechas clave. Durante estas reuniones, se han coordinado las tareas, se han distribuido responsabilidades y se han tomado decisiones estratégicas. Además, se ha trabajado en la documentación de estas sesiones a través de la redacción de actas de reunión y reportes de seguimiento.

El equipo también ha dedicado tiempo a actividades relacionadas con la innovación y el desarrollo de prototipos. La creación de mockups y el diseño de la estructura preliminar de la aplicación han ocupado más de 4 horas, contribuyendo al desarrollo visual y funcional del proyecto. Asimismo, se ha trabajado en la creación de un documento sobre el grado de innovación tecnológica, con una duración total de 1 hora y 18 minutos.

Otras tareas relevantes incluyen la gestión de riesgos, que ha sumado 1 hora y 35 minutos, el desarrollo de un documento sobre el uso de inteligencia artificial, con una inversión de 37 minutos, y la elaboración de estrategias para la explicación de la aplicación y su escalabilidad, lo que ha requerido 47 minutos de trabajo. Además, el equipo ha trabajado en la recopilación de información a través de búsqueda de competidores y análisis de viabilidad con opiniones de personas reales, acumulando varias horas en estos aspectos.

Por último, se ha dedicado una cantidad importante de tiempo a sesiones de clase, que en conjunto han alcanzado aproximadamente 11 horas y 10 minutos, reforzando los conocimientos teóricos necesarios para el desarrollo del proyecto.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Francisco Avilés Carrera

Durante el período comprendido entre el 31 de enero y el 21 de febrero de 2025, el alumno Francisco Avilés Carrera ha registrado un total de 17 horas, 48 minutos y 38 segundos de trabajo en la plataforma Clockify. Todas las horas registradas han sido contabilizadas como facturables.

En cuanto a la distribución del tiempo, se ha identificado que una parte significativa fue dedicada a clases y sesiones de trabajo, representando el 43,04% del total. En este apartado, se incluyen las clases del 31 de enero y del 7 de febrero de 2025, cada una con una duración de 3 horas y 50 minutos.

Otra actividad relevante ha sido el análisis y planificación, donde se han llevado a cabo diversas tareas, tales como gestión de riesgos (1 hora y 15 minutos), evaluación del grado de innovación tecnológica y su justificación (10 minutos), identificación de Buyer Persona y roles de usuario (1 hora y 2 minutos), análisis DAFO (37 minutos) y organización del trabajo (1 hora y 35 minutos).

Asimismo, una parte del tiempo se ha destinado a investigación de mercado y análisis de competidores, acumulando 1 hora y 54 minutos en el estudio de competidores y 1 hora y 9 minutos en la búsqueda de empresas del sector de garajes. Estas actividades representan un 17,16% del tiempo total y han sido fundamentales para el planteamiento de ideas del proyecto.

Finalmente, se ha registrado un total de 5 horas y 39 minutos sin una descripción específica, lo que representa el 31,73% del tiempo trabajado. Dentro de esta categoría se encuentra una reunión realizada el 6 de febrero con una duración de 2 horas y 23 minutos.

[Enlace al informe resumido.](#)

[Enlace al informe detallado.](#)

## Daniel Benito Hidalgo

Durante el periodo comprendido entre el 31 de enero y el 21 de febrero de 2025, el alumno Daniel Benito Hidalgo dedicó un total de 26 horas, 20 minutos y 31 segundos al desarrollo del proyecto dentro del marco de *Planteamiento de Ideas*. Las actividades realizadas abarcaron desde la planificación inicial hasta la creación de mockups y la preparación de presentaciones, asegurando una ejecución estructurada y eficiente del proyecto.

Una de las tareas más significativas fue la puesta en marcha del proyecto y la fase de brainstorming, en la que se destinaron 3 horas y 50 minutos a la generación de ideas y estrategias clave para su desarrollo. Posteriormente, la creación del mockup absorbió 3 horas y 39 minutos, enfocándose en el diseño visual y funcional del proyecto para facilitar su materialización.

La preparación de la presentación fue otro componente esencial, con un total de 2 horas y 19 minutos dedicados a la corrección y ajustes en el contenido. Además, se invirtieron 2 horas y 13 minutos en la actualización del contenido y la presentación, asegurando la claridad y precisión de la información. Como parte del refinamiento del material, se emplearon 1 hora y 42 minutos en la finalización del contenido de la presentación, consolidando los aspectos más relevantes del proyecto.

Un elemento clave en el desarrollo fue la elaboración del documento de grado de innovación tecnológica, al que se asignaron 1 hora y 18 minutos para justificar el nivel de innovación del proyecto y su viabilidad. A su vez, la revisión y corrección final de errores en los documentos y presentaciones requirió un esfuerzo de 1 hora y 33 minutos, garantizando un trabajo libre de inconsistencias.

Las reuniones de trabajo también jugaron un papel importante en la organización y ejecución del proyecto. Se llevaron a cabo varias sesiones, incluyendo una para la división de tareas en un subgrupo, acumulando un total aproximado de 4 horas en reuniones. Estas sesiones permitieron optimizar la distribución de responsabilidades y mejorar la colaboración en equipo.

En conclusión, el informe refleja un alto grado de compromiso y esfuerzo por parte de Daniel Benito Hidalgo en la estructuración y ejecución del proyecto.

[Enlace al informe resumido.](#)

[Enlace al informe detallado.](#)

## Ignacio Blanquero Blanco

El informe de tiempo y esfuerzo correspondiente al período del 31 de enero de 2025 al 21 de febrero de 2025 refleja un total de 49 horas, 48 minutos y 1 segundo de dedicación en actividades vinculadas al proyecto "Planteamiento de ideas". Todo el tiempo registrado se considera facturable, aunque sin un monto asociado.

Las actividades realizadas se agrupan en diferentes categorías. La mayoría del tiempo se encuentra bajo la etiqueta "(Without Description)" con 36 horas, 49 minutos y 33 segundos (aproximadamente el 74% del total), lo que sugiere que una gran parte del trabajo no cuenta con una descripción específica en el informe resumido. Sin embargo, en el informe detallado se pueden identificar diversas tareas asociadas a la preparación de documentación, análisis de mercado, evaluación de desempeño, reuniones y gestión del conocimiento.

Entre las actividades con descripción específica, destacan varias reuniones clave. La reunión del 3 de febrero de 2025 representó 1 hora, 33 minutos y 33 segundos (3,13% del tiempo total). También se registraron reuniones en otras fechas, como el 6 de febrero de 2025, para la cual se documentó un acta con una duración de 9 minutos y 15 segundos. Otra tarea vinculada a la documentación de reuniones incluye la creación del acta de la reunión del 3 de febrero, con una duración de 14 minutos y 35 segundos.

En cuanto a actividades formativas, el alumno asistió a clases el 31 de enero y el 7 de febrero de 2025, con una dedicación de 4 horas en cada sesión, lo que representa un 16,06% del tiempo total del informe. También se destaca la participación en sesiones de gestión del conocimiento junto a compañeros, con un registro de 46 minutos.

Otro aspecto relevante es la investigación de competidores, tarea que aparece registrada en varios momentos del informe con una dedicación de 50 minutos y 28 segundos. También se invirtió tiempo en la elaboración de un documento sobre el uso de Inteligencia Artificial, con un total de 37 minutos y 27 segundos.

Adicionalmente, en la segunda semana de febrero se realizaron diversas actividades sin descripción detallada por un total de 47 minutos y 10 segundos.

En conclusión, el informe refleja un trabajo constante en la fase de planteamiento de ideas, con una fuerte carga de documentación, reuniones, análisis de mercado y sesiones formativas.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Adrián Cabello Martín

Durante el período analizado, Adrián Cabello Martín dedicó un total de 23 horas, 47 minutos y 55 segundos al desarrollo del proyecto. Todas las horas registradas son facturables, aunque no se han asociado a un monto económico.

Las actividades desarrolladas se dividen en distintas categorías principales. En el diseño de la presentación se invirtieron 4 horas, 12 minutos y 54 segundos, lo que representa el 17.71% del tiempo total. En cuanto a las reuniones, se realizaron varias sesiones que sumaron un total de 5 horas, 44 minutos y 2 segundos, equivalentes al 24.09% del tiempo total. Destacan la reunión del 06/02/2025, con una duración de 2 horas y 27 minutos, y la del 03/02/2025, que se extendió por 1 hora y 38 minutos.

El análisis de competidores y mercado ocupó 1 hora, 57 minutos y 39 segundos, lo que representa el 8.24% del tiempo total. Para el desarrollo de mockups se emplearon 56 minutos y 24 segundos, lo que equivale al 3.95%. La evaluación de aspectos positivos y negativos en eventos requirió 2 horas y 1 minuto, lo que constituye el 8.47% del tiempo invertido. Además, el análisis del equipo y la definición del Charter Goal tomaron 57 minutos y 34 segundos, que corresponden al 4.03% del tiempo total.

Se realizaron tareas relacionadas con la evaluación del rendimiento y la reunión de datos personales durante 18 minutos y 22 segundos, lo que equivale al 1.29%. Por otro lado, el tiempo de clase registrado fue de 7 horas y 40 minutos, distribuidos en dos sesiones de 3 horas y 50 minutos cada una (31/01/2025 y 07/02/2025), representando así el 32.22% del tiempo total.

El alumno ha demostrado un enfoque estructurado en el desarrollo del proyecto, dedicando una cantidad significativa de tiempo a reuniones, presentaciones y análisis de mercado. La mayor inversión de tiempo se ha concentrado en reuniones y diseño de presentaciones, reflejando la importancia de la comunicación y la organización dentro del equipo.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## María de la Salud Carrera Talaverón

Durante el período comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025, la alumna María de la Salud Carrera Talaverón ha registrado un total de 20 horas, 51 minutos y 47 segundos de trabajo en el marco del proyecto Planteamiento de ideas, según los registros de Clockify. Todo el tiempo registrado ha sido considerado como facturable, aunque sin coste asociado.



El tiempo dedicado se distribuyó en diferentes actividades relacionadas con el planteamiento de ideas. Un 18,37% del tiempo total (aproximadamente 3 horas y 50 minutos) se invirtió en tareas específicas de la Semana 2, mientras que el 81,63% restante (alrededor de 17 horas) corresponde a actividades sin descripción específica en el informe resumido.

Del análisis detallado, se observa que las principales actividades realizadas incluyen la búsqueda de competidores en el ámbito de eventos, la realización de análisis de viabilidad con opiniones de personas reales, y la organización y ensayo de presentaciones. Asimismo, la alumna participó en reuniones de equipo en distintas fechas, dedicando un tiempo considerable a la discusión y evaluación del proyecto.

Se registraron sesiones de trabajo enfocadas en el análisis de aspectos positivos y negativos de determinadas ideas, la evaluación del equipo y el establecimiento del Charter Goal, así como la organización del trabajo en función de las necesidades del proyecto. Además, se invirtió tiempo en la elaboración de un Commitment Agreement, lo que refleja un esfuerzo en la planificación y compromiso con la iniciativa.

En conclusión, el tiempo registrado refleja una distribución equilibrada entre la investigación, la planificación, la evaluación del proyecto y la preparación de presentaciones. La alumna ha demostrado una participación activa en la estructuración del proyecto, explorando diversas facetas del mismo y asegurando su viabilidad a través de estudios comparativos y reuniones estratégicas.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Pablo Jesús Castellanos Compañía

El informe de tiempo y esfuerzo correspondiente al período del 31 de enero de 2025 al 21 de febrero de 2025 detalla un total de 30 horas, 41 minutos y 58 segundos dedicados íntegramente al planteamiento de ideas. Todas las horas registradas fueron consideradas facturables, aunque no se asignó ningún costo monetario al trabajo realizado.

Dentro del desarrollo del proyecto, se llevaron a cabo múltiples actividades, entre las que destacan el análisis de competidores y mercado, la elaboración de mockups, la gestión del conocimiento y la evaluación de costes preliminares. Estas tareas se distribuyeron a lo largo del período analizado, con sesiones de trabajo que variaron en duración.

Se evidencia la participación en diversas reuniones de trabajo, como las realizadas los días 6 y 11 de febrero de 2025, en las cuales se discutieron aspectos clave del desarrollo del proyecto. Además, hubo tiempo dedicado a la organización del trabajo y a la definición del Minimum Viable Product (MVP), una fase esencial en la planificación del proyecto.

El informe también refleja sesiones dedicadas a tiempo de clase, las cuales suman varias horas dentro del total registrado. Estas sesiones incluyeron actividades relacionadas con la conceptualización y organización del trabajo.

En conclusión, el esfuerzo invertido por Pablo Jesús Castellanos Compañía en este período se centró en la estructuración y planificación del proyecto, con un énfasis en la definición de objetivos, la evaluación de costos y la generación de prototipos iniciales.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Fernando José de Celis Hurtado

Durante el período del 31 de enero de 2025 al 21 de febrero de 2025, Fernando José de Celis Hurtado ha registrado un total de 23 horas, 21 minutos y 12 segundos de trabajo en el marco del proyecto "Planteamiento de ideas". Todas las horas han sido consideradas facturables, aunque no se ha asociado un monto monetario al trabajo realizado.

Dentro de las actividades registradas, una de las principales tareas ha sido la organización de tareas y discusiones a través de Discord, con un total de 1 hora, 38 minutos y 49 segundos. Asimismo, se dedicó 50 minutos y 37 segundos a la búsqueda de competidores en el ámbito de eventos, como parte del análisis de mercado del proyecto.

Adicionalmente, se han realizado varias sesiones sin descripción específica, acumulando un total de 20 horas, 51 minutos y 46 segundos. Sin embargo, a partir del informe detallado, se puede inferir que estas sesiones incluyeron actividades como reuniones, análisis de viabilidad, evaluación del mercado, organización de presentaciones y evaluaciones de desempeño.

Las reuniones específicas incluyeron una realizada el 3 de febrero de 2025, en la cual se discutieron diversos temas y se asignaron tareas. También hubo reuniones los días 6 y 11 de febrero, centradas en la organización del proyecto y la discusión de ideas clave. Por otro lado, el 7 y 31 de enero se emplearon 3 horas y 50 minutos en cada ocasión para la realización de actividades en el aula.

Entre los aspectos más destacados del trabajo realizado, se encuentra la evaluación de la viabilidad del proyecto mediante la recolección de opiniones de personas reales, con una duración de 3 horas y 55 minutos el 13 de febrero de 2025. También se llevaron a cabo análisis de mercado y competidores en diferentes sesiones, sumando varias horas distribuidas entre los días 2, 5, 6 y 10 de febrero.

Finalmente, el 19 de febrero de 2025, se realizó una evaluación de rendimiento con una duración de 25 minutos. Esta sesión se enfocó en revisar el estado actual del proyecto y el desempeño general de las estrategias implementadas.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## David Godoy Fernández

El informe detalla el tiempo dedicado por el alumno David Godoy Fernández en el periodo comprendido entre el 31 de enero y el 21 de febrero de 2025, con un total de 15 horas y 15 minutos de trabajo registrado. Todas las horas fueron facturables, aunque no se asignó un valor monetario a estas tareas.

Las actividades registradas corresponden al planteamiento de ideas, abarcando diversas tareas como la gestión de riesgos, la organización del trabajo, la definición de casos de uso principales para la aplicación, reuniones y tiempo de clase. No se han proporcionado descripciones detalladas en el informe.

El desglose del tiempo refleja que el 06 de febrero de 2025 se realizó una reunión específica con una duración de 2 horas y 10 minutos. El 07 de febrero de 2025 y el 01 de febrero de 2025, se registró un tiempo de 3 horas y 50 minutos en cada jornada, correspondientes al desarrollo de ideas en el marco de la clase. Otras sesiones incluyen 1 hora el 05 de febrero para la definición de casos de uso, 1 hora y 55 minutos el 03 de febrero para la organización del trabajo, 30 minutos el 09 de febrero y 2 horas el 10 de febrero para la gestión de riesgos.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Miguel Hernández Sánchez

El informe de tiempo y esfuerzo de Miguel Hernández Sánchez abarca desde el 31 de enero hasta el 21 de febrero de 2025, con un total de 20 horas, 13 minutos y 2 segundos registradas. Todo el tiempo invertido se encuentra dentro del proyecto "Planteamiento de ideas".

Dentro del tiempo total registrado, 1 hora, 57 minutos y 5 segundos se destinaron específicamente a reuniones, representando el 9,65% del total. El resto del tiempo, 18 horas, 15 minutos y 57 segundos (90,35%), no cuenta con descripciones detalladas en el informe resumido.

El informe detallado muestra que Miguel dedicó tiempo a diversas actividades clave dentro del planteamiento de ideas, incluyendo análisis preliminar de costes, estructuración de la aplicación, organización de trabajo, y elaboración del MVP. También invirtió tiempo en la preparación de una presentación y en ensayos para la misma. Se registraron varias reuniones en diferentes fechas, como el 6 y 11 de febrero, donde se discutieron avances y estrategias del proyecto.

Algunas de las sesiones más largas incluyen el tiempo de clase del 31 de enero y el 7 de febrero, con 3 horas y 50 minutos cada una, además de reuniones clave y sesiones de análisis de costos.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Antonio Montero López

Durante el periodo evaluado, Antonio Montero López ha registrado un total de 36 horas, 39 minutos y 14 segundos dedicados a diversas actividades dentro del proyecto "Planteamiento de ideas". Todas las horas contabilizadas han sido consideradas como tiempo facturable, aunque no se ha asignado un costo monetario a dichas actividades.

La mayor parte del tiempo se ha invertido en el diseño de la presentación, con un total de 17 horas, 42 minutos y 57 segundos, lo que representa el 48,33% del tiempo total. Esto indica que se ha puesto un énfasis considerable en la preparación visual y conceptual del proyecto.

Otra parte importante del esfuerzo se ha destinado al tiempo de clase, con 7 horas y 20 minutos, representando el 20,01% del tiempo total. Esto sugiere que el trabajo en el aula

ha sido un componente clave en el desarrollo del proyecto, proporcionando un espacio para la planificación y ejecución de ideas.

Las reuniones han sido otro elemento relevante en la distribución del tiempo, sumando 5 horas y 31 minutos (15,05%). Estas reuniones han servido para coordinar tareas, definir estrategias y discutir los avances del proyecto, asegurando una comunicación efectiva entre los miembros del equipo.

El análisis del mercado y la competencia también ha sido una tarea significativa, con 2 horas, 39 minutos y 17 segundos dedicados a esta labor, lo que representa el 7,24% del tiempo total. Este análisis ha permitido evaluar oportunidades y definir una estrategia más sólida para el desarrollo del proyecto.

Por otro lado, la revisión de documentos ha ocupado 1 hora y 50 minutos (5,00%), reflejando un esfuerzo en la gestión de calidad y validación de información relevante. Asimismo, se han dedicado 51 minutos (2,32%) a la creación de mockups, es decir, bocetos y prototipos iniciales para estructurar visualmente el proyecto.

Finalmente, se han invertido 45 minutos (2,05%) en el reparto de tareas, asegurando una correcta distribución de responsabilidades entre los miembros del equipo y optimizando la eficiencia del trabajo.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Gonzalo Navas Remmers

Durante el periodo comprendido entre el 31 de enero y el 21 de febrero de 2025, Gonzalo Navas Remmers ha registrado un total de 17 horas y 39 minutos en actividades relacionadas con el planteamiento de ideas. Todas estas horas han sido contabilizadas como facturables, aunque no se ha asociado un monto económico.

Las actividades realizadas durante este periodo se distribuyeron en diferentes tareas, destacando que 11 horas y 17 minutos (63,93%) no tienen una descripción específica. Dentro de las tareas detalladas, se encuentra el análisis de viabilidad en la zona Los Alcores, que ocupó 1 hora y 37 minutos (9,16%), la búsqueda de sitios, con un tiempo de 42 minutos (3,97%), y la visita presencial a locales y empresas para recopilación de información, que representó 4 horas y 3 minutos (22,95%).

Entre las actividades más relevantes, se destaca el planteamiento de ideas en tiempo de clase el 31 de enero, con una duración de 3 horas y 50 minutos. Asimismo, el 2 de febrero se llevó a cabo un análisis de los aspectos positivos y negativos de los eventos, con una duración de 2 horas y 1 minuto. Otras actividades incluyeron la organización del trabajo el 3 de febrero (1 hora y 36 minutos) y el análisis de viabilidad con opiniones de personas reales, realizado en dos sesiones el 5 de febrero (1 hora y 32 minutos en total).

El 11 de febrero se llevó a cabo una reunión de trabajo con una duración de 1 hora y 38 minutos. Posteriormente, el 12 de febrero se realizó una búsqueda de sitios, la cual tomó 42 minutos. El 13 de febrero fue un día clave para el análisis de viabilidad, ya que Gonzalo dedicó 4 horas y 3 minutos a visitar locales y empresas para recopilar información, y 1 hora y 37 minutos a la evaluación en la zona Los Alcores. Finalmente, el 19 de febrero, se registró

una sesión de evaluación de desempeño (Performance Evaluation) con una duración de 40 minutos.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Héctor Noguera González

Entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025, el alumno Héctor Noguera González dedicó un total de 41 horas, 8 minutos y 41 segundos a diversas actividades dentro del proyecto Planteamiento de Ideas. Todas las horas registradas han sido imputadas al 100% en el proyecto, sin costos asociados.

A lo largo del período registrado, una parte significativa del tiempo fue destinada al análisis y evaluación de costes, con un total de 6 horas y 6 minutos. Estas actividades incluyeron la modificación y ajuste del análisis preliminar de costes, la elaboración de resúmenes y la incorporación de datos en la presentación del proyecto.

Otra área clave en la distribución del tiempo fueron las sesiones de clase, que acumularon 11 horas y 30 minutos, representando aproximadamente un 27.96% del tiempo total. Estas clases se llevaron a cabo los días 31 de enero, 7 y 14 de febrero de 2025, contribuyendo a la formación teórica del alumno dentro del proyecto.

En adición, el alumno participó en diversas reuniones, sumando un total de 7 horas y 41 minutos. Estas sesiones incluyeron reuniones generales de planificación y coordinación del trabajo, así como reuniones específicas los días 6 y 19 de febrero de 2025, enfocadas en la toma de decisiones estratégicas del proyecto.

Un tiempo considerable fue invertido en la preparación y organización de presentaciones, con 2 horas y 20 minutos dedicados a la adición de datos en la presentación y 1 hora y 30 minutos en su preparación y ensayo. Estas actividades fueron clave para comunicar los avances y resultados del proyecto.

La gestión de riesgos también representó una parte importante del trabajo, con un total de 1 hora y 35 minutos destinados a la identificación de riesgos y la evaluación de condiciones de fallo (Failure Conditions). Estas sesiones ayudaron a prever posibles problemas y mejorar la planificación estratégica.

En cuanto al análisis de competidores y mercado, el alumno dedicó 1 hora y 43 minutos a la evaluación de actores relevantes en el sector, permitiendo identificar oportunidades y desafíos dentro del proyecto.

Por otro lado, se destinaron 2 horas y 3 minutos a la creación de una página en Google Sites, utilizada como herramienta para organizar información clave y recursos relacionados con el desarrollo del proyecto. Además, se dedicaron 52 minutos a la planificación y desarrollo de una estructura preliminar de la aplicación, lo que permitió establecer una base para su futura implementación.

Entre otras actividades complementarias, se realizaron varias píldoras teóricas, con una inversión total de 1 hora y 52 minutos, facilitando la comprensión de conceptos clave. Asimismo, se llevó a cabo la elaboración de correos a proveedores, con un tiempo total de

8 minutos y 25 segundos, y se invirtieron 47 minutos en la explicación sobre la aplicación y su escalabilidad, definiendo aspectos clave para su crecimiento y sostenibilidad.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Natalia Olmo Villegas

El informe de tiempo y esfuerzo de la alumna Natalia Olmo Villegas, generado a partir de Clockify, abarca el período comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025. Durante este tiempo, se registró un total de 26 horas, 21 minutos y 54 segundos de trabajo, todas ellas contabilizadas como facturables, aunque sin un monto asociado.

Las actividades realizadas se agrupan bajo el proyecto "Planteamiento de ideas", que representa el 100% del tiempo registrado. Dentro de este proyecto, una parte significativa del tiempo (14,54%) corresponde a la asistencia a la clase del día 31 de enero de 2025, con una duración de 3 horas y 50 minutos. El resto del tiempo (85,46%), equivalente a 22 horas, 31 minutos y 54 segundos, se encuentra sin descripción específica en el informe resumido.

El informe detallado proporciona información más granular sobre las actividades realizadas. Se destacan varias sesiones dedicadas al análisis de viabilidad con opiniones de personas reales, el análisis preliminar de costes, la organización del trabajo y la definición del Producto Mínimo Viable (MVP). Asimismo, se llevaron a cabo reuniones en fechas clave, como el 6 y el 11 de febrero de 2025, para discutir el desarrollo del proyecto.

La distribución del tiempo muestra una combinación de actividades de planificación, investigación y desarrollo, incluyendo sesiones específicas para la gestión del conocimiento y la organización del trabajo. Se registraron varias franjas horarias de trabajo, con sesiones extendidas en diferentes días, lo que indica una dedicación constante y estructurada.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Manuel Pérez Vélez

El informe de tiempo y esfuerzo de Manuel Pérez Vélez, generado a través de Clockify, abarca el período comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025. Durante este tiempo, el alumno ha dedicado un total de 32 horas, 54 minutos y 16 segundos al proyecto denominado "Planteamiento de ideas", con todas las horas registradas como facturables aunque sin un monto asociado.

Las actividades realizadas dentro del proyecto incluyen diversas tareas de planificación, análisis y desarrollo. Una parte significativa del tiempo se destinó a reuniones, con sesiones clave el 6, 11 y 19 de febrero. En estas reuniones se discutieron aspectos fundamentales del proyecto, como la definición del compromiso del equipo ("Commitment Agreement") y los casos de uso principales de la aplicación en desarrollo.

Otra área de trabajo importante fue el análisis y diseño conceptual del proyecto. Se realizaron sesiones enfocadas en la definición de la idea de negocio, la estrategia en redes sociales, la creación de material gráfico como el logo y la preparación de presentaciones.

También se invirtió tiempo en el desarrollo de casos de uso principales de la aplicación, una tarea que se extendió a lo largo de varios días, en especial entre el 13 y el 18 de febrero.

Además, se llevaron a cabo sesiones específicas para el análisis de riesgos del proyecto y el desarrollo de contenido teórico, denominadas "píldoras teóricas", que se realizaron en varias jornadas, incluyendo los días 16 y 17 de febrero. Estas actividades se complementaron con sesiones de trabajo en clase, registradas el 31 de enero, 7 y 14 de febrero, cada una con una duración de aproximadamente 3 horas y 50 minutos.

En términos de distribución del tiempo, la mayor parte de las actividades se concentró en la planificación y conceptualización del proyecto. Esto incluyó la estructuración del trabajo, la definición de lineamientos estratégicos y la organización de tareas para el desarrollo futuro de la iniciativa. La dedicación de tiempo a la estrategia en redes sociales y a la creación de materiales gráficos sugiere un enfoque en la identidad visual y la promoción del proyecto.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Andrés Pizzano Cerrillos

Durante el período de tiempo comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025, el alumno Andrés Pizzano Cerrillos ha registrado su tiempo y esfuerzo en la plataforma Clockify. En total, se han dedicado 14 horas, 20 minutos y 21 segundos exclusivamente al planteamiento de ideas, sin que se haya registrado ningún otro tipo de actividad dentro de este período.

Dentro de las actividades realizadas, se han identificado diversas tareas relacionadas con el desarrollo y estructuración de la idea del proyecto. Entre ellas, el análisis de competidores y mercado (03/02/2025) y la identificación de casos de uso principales para la aplicación (05/02/2025), cada una con una duración de 1 hora. Asimismo, se documentó una reunión de trabajo el 06/02/2025, con un tiempo registrado de 2 horas, 2 minutos y 43 segundos.

Otra actividad clave fue la gestión de riesgos realizada el 12/02/2025, la cual tuvo una duración de 1 hora, 56 minutos y 4 segundos. Posteriormente, el 13/02/2025 se llevó a cabo una sesión más extensa centrada en la búsqueda de competidores en el sector de eventos, con un total de 4 horas, 31 minutos y 34 segundos. Adicionalmente, se registró un bloque de trabajo de 3 horas y 50 minutos en tiempo de clase el 01/02/2025.

Cabe destacar que todas las actividades han sido registradas bajo la categoría de planteamiento de ideas, sin descripciones adicionales en los documentos proporcionados. No se han registrado costos asociados a las horas trabajadas, reflejando un monto total de 0,00 USD en la plataforma.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)



## Sergio Pons López

El presente informe detalla el tiempo y esfuerzo dedicado por el alumno Sergio Pons López al proyecto dentro del período comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025. En total, se registraron 33 horas, 23 minutos y 12 segundos, todas ellas clasificadas como tiempo facturable, aunque sin un monto asociado.

La mayor parte del tiempo invertido, 95,29%, se encuentra sin una descripción específica, lo que indica que estuvo dedicado a diversas actividades generales relacionadas con el planteamiento de ideas dentro del proyecto. No obstante, dentro del informe detallado se pueden identificar algunas actividades clave que reflejan el enfoque y la distribución del trabajo realizado.

Entre las actividades más relevantes se encuentran las reuniones y el trabajo colaborativo, con sesiones registradas los días 6, 11, 15 y 19 de febrero de 2025, además de una sesión específica con Natalia y Nacho el 5 de febrero. Estas reuniones fueron fundamentales para la organización del proyecto y la toma de decisiones en equipo.

El alumno también dedicó una parte significativa del tiempo al análisis y documentación, abordando tareas como el análisis de competidores y mercado, la evaluación del rendimiento, y la búsqueda de usuarios piloto. Estas actividades reflejan un esfuerzo por validar el enfoque del proyecto y evaluar su viabilidad.

Otra parte del tiempo se empleó en gestión del conocimiento y organización del trabajo, incluyendo la estructuración preliminar de la aplicación y la organización general de tareas. Además, se realizaron sesiones enfocadas en la preparación y ensayo de la presentación, con momentos clave los días 6 y 20 de febrero de 2025, asegurando que la exposición del proyecto fuera clara y efectiva.

Finalmente, se evidencia un esfuerzo en la interacción con patrocinadores, con el envío de correos el 18 de febrero de 2025 en busca de posibles apoyos para el desarrollo del proyecto.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Lorenzo Torralba Lanzas

Durante el periodo comprendido entre el 31 de enero de 2025 y el 21 de febrero de 2025, Lorenzo Torralba Lanzas ha dedicado un total de 16 horas, 40 minutos y 41 segundos al desarrollo del proyecto en el área de planteamiento de ideas. Todo el tiempo registrado ha sido clasificado como facturable, aunque no se ha asociado ningún costo económico, resultando en un monto total de 0,00 USD.

Las actividades realizadas se han centrado en la fase de conceptualización del proyecto, incluyendo reuniones, análisis estratégicos y sesiones de planificación. El trabajo ha estado distribuido en distintos bloques, destacando el tiempo invertido en sesiones de clase, reuniones de coordinación y ejercicios de análisis.

En cuanto a las sesiones de clase, Lorenzo ha registrado 8 horas en total, divididas en dos jornadas: una el 31 de enero de 2025, con 4 horas de dedicación (de 10:30 a 14:30), y otra



el 7 de febrero de 2025, con la misma duración. Estas sesiones fueron utilizadas para discutir y avanzar en la estructuración del proyecto.

Además, ha participado en varias reuniones de trabajo, destacando la del 6 de febrero de 2025, con una duración de 1 hora y 57 minutos, y la del 11 de febrero de 2025, que se extendió por 1 hora y 21 minutos. Estas reuniones se enfocaron en el desarrollo y evaluación de ideas para el proyecto.

En términos de análisis y planificación, se han llevado a cabo distintas actividades estratégicas. El 3 de febrero de 2025, Lorenzo dedicó 1 hora y 35 minutos a la organización del trabajo y 45 minutos al análisis de los aspectos positivos y negativos en el contexto de los garajes. Asimismo, se realizaron dos análisis DAFO, el 5 de febrero de 2025 (37 minutos) y el 10 de febrero de 2025 (53 minutos), con el fin de evaluar las fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas del proyecto.

Otra de las áreas en las que Lorenzo ha trabajado es la definición del usuario y sus diferentes roles. Para ello, llevó a cabo sesiones de análisis el 5 de febrero de 2025, con 1 hora y 2 minutos de dedicación, y el 12 de febrero de 2025, con 28 minutos de trabajo.

[Enlace informe resumido.](#)

[Enlace informe detallado.](#)

## Conclusión

El presente informe refleja el alto nivel de compromiso y dedicación de los miembros del equipo en el desarrollo del proyecto dentro del marco de la asignatura *Ingeniería de Software y Práctica Profesional (ISPP)*. A lo largo del período analizado, se han registrado 448 horas y 28 minutos de trabajo facturable, distribuidas en una amplia variedad de actividades esenciales para la consolidación del proyecto.

El análisis del tiempo invertido evidencia una planificación estructurada en torno a áreas clave como la gestión de ideas, análisis de costes, diseño de presentaciones, reuniones, documentación y evaluación de rendimiento. Estas actividades han permitido sentar las bases para un desarrollo eficiente y alineado con los objetivos del proyecto. En particular, el tiempo destinado a la organización del trabajo y la preparación de presentaciones destaca como una de las áreas de mayor inversión de esfuerzo, lo que resalta la importancia de una comunicación clara y efectiva en el proceso de desarrollo.

Asimismo, el estudio individual del tiempo y esfuerzo de cada miembro del equipo ha permitido identificar fortalezas y oportunidades de mejora en la gestión del trabajo. La distribución de responsabilidades ha sido equilibrada, permitiendo que cada integrante aporte significativamente en su respectiva área de acción. Además, la participación en reuniones y sesiones de planificación ha sido clave para coordinar esfuerzos y garantizar la coherencia en la ejecución del proyecto.

Entre los aprendizajes obtenidos, se destaca la importancia de un registro detallado del tiempo de trabajo como herramienta para mejorar la eficiencia y optimizar la gestión de recursos. Asimismo, la necesidad de establecer estrategias para reducir el tiempo improductivo y maximizar el impacto de cada tarea ha quedado en evidencia como un factor determinante para el éxito de proyectos futuros.

En conclusión, el equipo ha demostrado un alto nivel de implicación y organización en la ejecución del proyecto, logrando un balance adecuado entre planificación, desarrollo y análisis.

## Bibliografía

Intencionalmente en blanco.