Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

**TÍTULO DEL TFG**

Grado en Ingeniería Informática

2024 - 2025

|  |
| --- |
| **NOMBRE Y APELLIDOS ALUMNO** |

|  |
| --- |
| **NOMBRE Y APELLIDOS TUTOR** |

Índice de Contenidos

[Resumen y Palabras Clave. 3](#_Toc99361817)

[Agradecimientos. 3](#_Toc99361818)

[1. Introducción 4](#_Toc99361819)

[2. Metodología. 4](#_Toc99361821)

[3. Resultados. 5](#_Toc99361822)

[4. Conclusiones 5](#_Toc99361823)

[5. Limitaciones y Líneas futuras 5](#_Toc99361824)

[6. Bibliografía 5](#_Toc99361825)

# Resumen y Palabras Clave.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc porttitor, diam at ornare pretium, eros ipsum mattis purus, non blandit lectus dui eu felis. Quisque gravida, lacus id aliquet pulvinar, dui diam luctus eros, vitae bibendum magna velit ut lorem. Proin sed nunc libero, sit amet adipiscing dolor. Integer tempus pretium quam, tristique commodo nunc mattis et. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Aenean nisl sapien, sagittis ut ultricies eget, ultrices at ante. Mauris porta sagittis consectetur. Donec pellentesque, purus sed fringilla rutrum, leo nulla pellentesque nunc, quis imperdiet nisi tortor vel nisl. Vestibulum suscipit pellentesque condimentum. Aliquam dignissim, enim quis molestie feugiat, neque quam viverra urna, a cursus mauris metus eleifend lacus. Vivamus sit amet erat ante. Phasellus a vehicula felis. Morbi ullamcorper luctus gravida. Duis imperdiet, turpis et bibendum venenatis, velit lectus porta massa, eu fringilla risus velit sit amet lectus. Duis ac mauris enim, at dictum velit.

# Agradecimientos.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nunc porttitor, diam at ornare pretium, eros ipsum mattis purus, non blandit lectus dui eu felis. Quisque gravida, lacus id aliquet pulvinar, dui diam luctus eros, vitae bibendum magna velit ut lorem. Proin sed nunc libero, sit amet adipiscing dolor. Integer tempus pretium quam, tristique commodo nunc mattis et. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Aenean nisl sapien, sagittis ut ultricies eget, ultrices at ante. Mauris porta sagittis consectetur. Donec pellentesque, purus sed fringilla rutrum, leo nulla pellentesque nunc, quis imperdiet nisi tortor vel nisl. Vestibulum suscipit pellentesque condimentum. Aliquam dignissim, enim quis molestie feugiat, neque quam viverra urna, a cursus mauris metus eleifend lacus. Vivamus sit amet erat ante. Phasellus a vehicula felis. Morbi ullamcorper luctus gravida. Duis imperdiet, turpis et bibendum venenatis, velit lectus porta massa, eu fringilla risus velit sit amet lectus. Duis ac mauris enim, at dictum velit.

# Introducción

Responde a la pregunta ¿qué se estudia, y por qué? La introducción debe hacer breve referencia a los siguientes aspectos del trabajo:

* Motivación o justificación (Por qué hemos elegido este tema para el trabajo, por qué es relevante esta investigación)
* Objetivo concreto de este estudio (Antecedentes, estado de la cuestión, supuesto o hipótesis de trabajo)



# Metodología.

Responde a la pregunta ¿cómo se estudia? En esta sección se deben presentar los aspectos esenciales para entender los resultados de la investigación. A título de ejemplo enunciamos distintos modelos de contenidos posibles de TFM:

* puede ser un trabajo teórico de investigación que requiera una revisión de la literatura sobre un tema, con lo que se deben exponer las principales aportaciones teóricas y relacionarlas con el objeto de estudio
* un trabajo aplicado, en formato memoria técnica explicativa de un proyecto integral de naturaleza profesional en el ámbito de la especialidad del Máster, como el desarrollo de una idea, prototipo, modelo de un equipo o sistema, aplicación o programa informático
* un plan de negocio, que precisará un estudio de viabilidad, detalle del tiempo empleado en cada fase del proyecto, y presupuestos
* un estudio de caso, donde se expondrán las técnicas cuantitativas y cualitativas de toma y análisis de datos

# Resultados.

Responde a la pregunta ¿qué se ha encontrado? En esta sección se presentan de forma descriptiva (no interpretada o discutida) los resultados obtenidos de la investigación descrita en el apartado anterior, mediante texto, y en su caso tablas y figuras.

# Conclusiones

Responde a la pregunta ¿qué significa? El apartado final del cuerpo del TFM debe contener las conclusiones que dan respuesta a las preguntas planteadas en la introducción del trabajo -particularmente el objetivo, con el que deben mantener una coherencia- a partir del análisis e interpretación de los datos presentados en el apartado anterior. Opcionalmente puede incluirse un apartado de discusión, que será reflexión final basada en los argumentos expuestos en el trabajo, que tenga una aportación personal del autor, aunque sin cargas subjetivas -ideológica o moral, por ejemplo- que valore los resultados alcanzados, reconozca las limitaciones y dificultades encontradas, y esboce una propuesta de una hipotética investigación futura.

# Limitaciones y Líneas futuras

Responde a la pregunta ¿Con qué limitaciones me he encontrado? Y ¿Qué se debería de seguir investigando de aquí en adelante?

# Bibliografía

Normativa APA

Servidio, R., Bartolo, M. G., Palermiti, A. L., & Costabile, A. (2021). Fear of COVID-19, depression, anxiety, and their association with Internet addiction disorder in a sample of Italian students. *Journal of Affective Disorders Reports*, *4*, 100097.