

# Guía de elaboración de TFG

Orientaciones para el alumnado



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA



FACULTAD DE CIENCIAS  
DE LA SALUD DE MELILLA  
UNIVERSIDAD DE GRANADA

## ORIENTACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE UN PLAN DE CUIDADOS

### (ALUMNADO DE TFG)

#### DESCRIPCIÓN

Los cuidados enfermeros se desarrollan y se registran a través del proceso enfermero utilizando un lenguaje estandarizado. Esto da lugar a garantizar la calidad de los cuidados proporcionados por el personal de enfermería. Además de facilitar la comunicación entre los profesionales, mejorando la continuidad de los cuidados.

Los planes de cuidados pueden ir dirigidos a una persona (plan de cuidados personalizado) o a una situación clínica específica (plan de cuidados estandarizado).

#### ESTRUCTURA Y CONTENIDO

Con la finalidad de unificar los criterios de elaboración y de evaluación de los TFG, la estructura deberá de respetar los siguientes elementos,

##### ***1.- PARTES PRELIMINARES (estas, no van paginadas)***

###### **A) Portada en la que se incluye:**

Título: (Identifica la temática principal del trabajo. No debe de tener más de 15 palabras, lo ideal serian de 10 a 12 palabras)

Autor: (Nombre y apellidos completos)

Convocatoria: (Poner fecha de la convocatoria)

Logotipos: (Facultad de Ciencias de la Salud de Melilla y Universidad de Granada)

###### **B) Resumen y Palabras clave:**

Tanto el resumen como las palabras clave, se escribirán en español, opcionalmente si así lo decide el alumno, se podrá incluir el resumen y las palabras clave en inglés, o cualquier otro idioma de los que se hayan acreditado, conforme al Marco Común Europeo de Referencia.

El resumen debe de estar estructurado y contener entre 250 palabras como máximo.

Las Palabras Clave o descriptores en ciencias de la Salud, deberán basarse en el DeCS (Descriptores en Ciencias de la Salud) disponibles en la dirección electrónica: (<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>). El trabajo debe de incluir 6 palabras.

### **C) Índice:**

El índice permite localizar las diferentes partes del trabajo con sus principales epígrafes y la página donde se encuentran los mismos. Proporciona al lector una visión rápida de la estructura del trabajo. Se presenta en una página aislada tras la portada y no al final del trabajo.

Hay que tener en cuenta que la paginación del índice y la del trabajo concuerde, este debe realizarse en formato tabla, para que no salga descuadrado.

## **2.- CUERPO DEL TRABAJO (va paginado)**

### **A) Introducción:**

Debe recoger el marco teórico sobre el problema de salud o situación clínica que aborde el plan de cuidados. Debe definirse los conceptos principales y antecedentes en relación al tema objeto de estudio y se ha de abordar el estado actual de la cuestión que justifique que el caso clínico es relevante e importante para la práctica clínica.

Se recomienda utilizar aproximadamente de 10-15 referencias bibliográficas actualizadas de los últimos 10 años.

### **B) Justificación:**

Consiste en la fundamentación de la importancia y relevancia de caso clínico elegido para la realización del plan de cuidados, así como de las razones para llevar a cabo el mismo. Es importante justificar la importancia del trabajo para la profesión enfermera.

### **C) Objetivos:**

Los objetivos se formulan en infinitivo y afirmativo, serán claros, medibles y evaluables. Pudiéndose expresar mediante un objetivo general y varios objetivos específicos.

- *Objetivo General:* indica qué es lo que se quiere alcanzar. (Normalmente suele ser el título del trabajo). Da respuesta a todos los objetivos específicos en su conjunto.
- *Objetivos específicos:* son aquellos que sirven para desarrollar y dar respuesta al objetivo general. Estos exponen de manera clara lo que se quiere conseguir con el trabajo.

### **D) Metodología:**

Se describe la búsqueda llevada a cabo para realizar la contextualización del plan de cuidados, además de una pequeña referencia al proceso enfermero.

#### **E) Fase de Valoración:**

Se realiza una presentación del caso que incluya los datos de interés del paciente, una anamnesis, pruebas diagnósticas, tratamiento, etc. Puede realizarse por los patrones funcionales de Marjory Gordon o por las necesidades básicas de Virginia Henderson. Es importante respetar la confidencialidad del paciente.

#### **F) Fase diagnóstica:**

En primer lugar se analiza e interpreta los datos recogidos en la valoración para identificar los problemas o diagnósticos del paciente. Para la identificación y formulación de los diagnósticos se utilizará la taxonomía NANDA.

#### **G) Fase de planificación:**

Se establecerán los resultados/indicadores a alcanzar utilizando la taxonomía NOC y la taxonomía NIC para las intervenciones/actividades necesarias para alcanzar los resultados establecidos.

#### **H) Fase de ejecución:**

Se explicará cómo se han llevado a cabo las actividades establecidas en el plan de cuidados y el seguimiento realizado al paciente en orden cronológico.

#### **I) Fase evaluación:**

Se deben reflejar los logros obtenidos en relación a las metas planteadas y los problemas que no se han podido resolver. Se especificará el tiempo/fechas de las evaluaciones.

#### **J) Conclusiones:**

De manera general se reflejará en qué medida se han dado respuesta a los objetivos propuestos. Además hay que dejar constancia del interés científico del caso clínico y las implicaciones para la práctica clínica.

#### **K) Bibliografía:**

La bibliografía es uno de los elementos más importantes del TFG. En esta sección es donde listamos todas las fuentes que hemos consultado para la elaboración del trabajo. Esta debe ser clara y contener todas las fuentes consultadas.

La bibliografía debe respetar un formato bibliográfico determinado y ceñirse estrictamente a sus normas. Para la elaboración del TFG se puede seguir la Normativa de citación APA o Vancouver (<http://biblioteca.ugr.es/pages/tfg/recomendaciones-para-su-elaboracion>).

## L) Tablas y figuras:

Estas deben de ir numeradas de manera correlativa e incluir un título explicativo. Si se incluyen es aconsejable realizar un índice de tablas y figuras en el trabajo.

\*\* Toda la información relativa a los aspectos formales que el TFG tiene que cumplir (Formato del trabajo, Extensión, Estructura, Anexos, Plagio, Entrega de Documentación y Presentación y Defensa del trabajo) pueden consultarse en el siguiente enlace:

[http://grados.ugr.es/enfermeria\\_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado](http://grados.ugr.es/enfermeria_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado)

## DOCUMENTOS Y/O BIBLIOGRAFÍA DE INTERÉS

- ALFARO LEFEVRE R. Aplicación del Proceso enfermero: Fundamento del razonamiento clínico. 8ª Edición. Madrid: Lippincott Williams and Wilkins. Wolters Kluwer Health; 2014.
- BULECHEK G, BUTCHER HK, MCCLOSKEY DOCHTERMAN J. Clasificación de Intervenciones de Enfermería (NIC). 6ª ed. Elsevier Mosby; 2013.
- DEL PINO CASADO R. Manual para la elaboración y defensa del trabajo fin de Grado en Ciencias de la Salud. Elsevier; 2016.
- CHEVERRÍA PÉREZ P, ROMERO SÁNCHEZ JM, GIRÓ FORMATGER D, GIMÉNEZ FERNÁNDEZ M. Investigación en metodología y lenguajes enfermeros. España: Elsevier; 2016
- FERNÁNDEZ-LASQUETTY BLANC B. Aplicación de los lenguajes normalizados NANDA, NOC, NIC. 2ª ed. España: DAE; 2014.
- JESNSEN S, FORMOSA LS, FUSTÉ EV. Valoración de la salud en enfermería: una guía para la práctica. China: Wolters Kluwer; 2012.
- MOORHEAD S, JOHNSON M, MAAS ML, SWANSON E. Clasificación de Resultados de Enfermería (NOC): medición en resultados de salud. 5ª ed. Barcelona: Elsevier; 2013.
- NANDA Internacional. Diagnósticos Enfermeros. Definiciones y Clasificación 2015-2017. Madrid: Elsevier España; 2015.
- SERRANO GALLARDO, P. Trabajo fin de grado en Ciencias de la salud. Difusión avances enfermería; 2012.
- Asociación Española de Nomenclatura, taxonomía y diagnósticos de enfermería. <http://www.aentde.com>
- NANDA International – Nursing Diagnosis Home Page. <http://www.nanda.org>
- Plataforma NNN Consult. <https://www.nnnconsult.com/>

## ORIENTACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE UN PROYECTO DE INVESTIGACION (ALUMNADO DE TFG)

### DESCRIPCIÓN

El objetivo último de cualquier proceso científico consiste en encontrar respuestas a preguntas que se plantea el ser humano. Como etapa previa a cualquier proceso científico, es necesario desarrollar un proyecto de investigación, que presente y describa detalladamente QUÉ (hipótesis de partida/objetivos) Y CÓMO (metodología/planificación) se pretende investigar. Dicho proyecto de investigación, por tanto, permite evaluar de un modo metódico si una hipótesis de partida es factible con los medios de los que se dispone, o si el coste de los mismos es abordable.

De modo general, un proyecto de investigación debe presentar:

- la base teórica conceptual del problema que pretendemos solucionar/abordar,
- los componentes metodológicos y los recursos humanos, técnicos y económicos, necesarios para realizar la investigación planteada en dicho proyecto.

Un proyecto de investigación es un procedimiento científico que se desarrolla previamente a la realización de un trabajo de investigación.

Su objetivo es presentar, de manera metódica y organizada, un conjunto de datos e informaciones en torno a un problema para formular una hipótesis encaminada a su resolución. En este sentido, el proyecto de investigación es una evaluación previa del problema, sus alcances e importancia, así como de los recursos que serán necesarios para el desarrollo del trabajo de investigación.

Por tanto, la finalidad de un proyecto de investigación puede ser identificar posibles soluciones en el conocimiento actual en relación con un problema; poner a prueba una hipótesis teórica o práctica; generar nuevas hipótesis; entre otros.

### ESTRUCTURA Y CONTENIDO

Con la finalidad de unificar los criterios de elaboración y de evaluación de los TFG, la estructura deberá de respetar los siguientes elementos,

#### **1.- PARTES PRELIMINARES (estas, no van paginadas)**

##### **A) Portada en la que se incluye:**

Título: (Identifica la temática principal del trabajo. No debe de tener más de 15 palabras, lo ideal serian de 10 a 12 palabras)

Autor :(Nombre y apellidos completos)

Convocatoria: (Poner fecha de la convocatoria)

Logotipos: (Facultad de Ciencias de la Salud de Melilla y Universidad de Granada)

### **B) Resumen y Palabras clave:**

Tanto el resumen como las palabras clave, se escribirán en español, opcionalmente si así lo decide el alumno, se podrá incluir el resumen y las palabras clave en inglés, o cualquier otro idioma de los que se hayan acreditado, conforme al Marco Común Europeo de Referencia.

El resumen debe de estar estructurado (Objetivo, Métodos y materiales, Resultados y discusión, Conclusiones) y contener entre 250 palabras como máximo.

Las Palabras Clave o descriptores en ciencias de la Salud, deberán basarse en el DeCS (Descriptores en Ciencias de la Salud) disponibles en la dirección electrónica: (<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>). El trabajo debe de incluir 6 palabras.

### **C) Índice:**

El índice permite localizar las diferentes partes del trabajo con sus principales epígrafes y la página donde se encuentran los mismos. Proporciona al lector una visión rápida de la estructura del trabajo. Se presenta en una página aislada tras la portada y no al final del trabajo.

Hay que tener en cuenta que la paginación del índice y la del trabajo concuerde, este debe realizarse en formato tabla, para que no salga descuadrado.

## **2.- CUERPO DEL TRABAJO (va paginado)**

### **A) Introducción:**

De modo general, consiste en una revisión bibliográfica que incluye los antecedentes y situación actual en el tema de investigación (en el ámbito de la investigación científica se conoce como estado del arte). Se presenta la problemática que aborda el Trabajo, se definen los conceptos principales y/o los principales antecedentes en relación al tema objeto de estudio. Se recomienda utilizar aproximadamente de 10-15 referencias bibliográficas.

Este apartado debe de obtenerse a partir de referencias bibliográficas actualizadas (se recomienda el utilizar publicaciones de no más de 5 años de antigüedad, excepto aquellas que se consideren de prestigio en el ámbito del trabajo).

### **B) Justificación e Hipótesis:**

Consiste en la fundamentación de la importancia y relevancia del tema/problema objeto de estudio, así como de las razones para llevar a cabo el mismo.

Como ideas generales, hay que incidir en las siguientes cuestiones:

- ¿el problema es relevante para el ámbito de la medicina o la enfermería?
- ¿tiene posibilidad de solución?
- ¿motiva la investigación?
- ¿contribuye al desarrollo del conocimiento?

También es conveniente señalar el marco teórico en que se inserta.

No debe de incluir citas, tablas o enumeraciones.

Su objetivo es el obtener una visión general del trabajo, por lo que se recomienda redactarla en último lugar junto con el resumen.

### **C) Objetivos:**

Los objetivos se formulan en infinitivo y Afirmativo, pudiéndose expresar mediante un objetivo general y varios objetivos específicos.

- *Objetivo General:* indica qué es lo que se quiere alcanzar. (Normalmente suele ser el título del trabajo). Da respuesta a todos los objetivos específicos en su conjunto.
- *Objetivos específicos:* son aquellos que sirven para desarrollar y dar respuesta al objetivo general. Estos exponen de manera clara lo que se quiere conseguir con el trabajo.

### **D) Metodología:**

Se pretende describir el diseño metodológico que se va a utilizar para la consecución de los objetivos propuestos (Población, técnicas, instrumentación/ Recursos, procedimientos, consideraciones éticas ...). La metodología propuesta debe ser coherente con los objetivos, y la información utilizada debe proceder de fuentes variadas, relevantes, fiables y actualizadas. Se deben relacionar y explicar las diferentes metodologías a utilizar, y referenciarlas correctamente.

### **E) Planificación-cronograma:**

Contiene un calendario del plan de investigación pormenorizado y detallado de todo el proceso. Es una planificación temporal que describe el plan de actividades a realizar y una temporalización de las mismas, permitiendo adquirir una temporalización real que ayude a entender si el proyecto planteado es factible.

### **F) Presupuesto:**

En todo proyecto de Investigación es importante incluir tanto los Medios de los que disponemos como realizar un presupuesto detallado de la financiación que necesitamos. Este debe ser realista y asequible.



### G) Bibliografía:

La bibliografía es uno de los elementos más importantes del TFG. En esta sección es donde listamos todas las fuentes que hemos consultado para la elaboración del trabajo. Esta debe ser clara y contener todas las fuentes consultadas.

La bibliografía debe respetar un formato bibliográfico determinado y ceñirse estrictamente a sus normas. Para la elaboración del TFG se puede seguir la Normativa de citación APA o Vancouver (<http://biblioteca.ugr.es/pages/tfg/recomendaciones-para-su-elaboracion>).

A modo orientativo, con la modalidad de proyecto de Investigación, se requiere un mínimo de 20 referencias bibliográficas, considerando referencias en idiomas diferentes.

### H) Tablas y figuras:

Estas deben de ir numeradas de manera correlativa e incluir un título explicativo. Si se incluyen es aconsejable realizar un índice de tablas y figuras en el trabajo.

\*\* Toda la información relativa a los aspectos formales que el TFG tiene que cumplir (Formato del trabajo, Extensión, Estructura, Anexos, Plagio, Entrega de Documentación y Presentación y Defensa del trabajo) pueden consultarse en el siguiente enlace:

[http://grados.ugr.es/enfermeria\\_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado](http://grados.ugr.es/enfermeria_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado)

### DOCUMENTOS Y/O BIBLIOGRAFÍA DE INTERÉS

Arias Odón, Fidas; A Sabino, Carlos; Reyes, Jesús (2018). *El proyecto de investigación: Guía para su elaboración* / Fidas G. Arias. SERBIULA (sistema Librum 2.0).

Rodríguez del Aguila MM, Pérez Vicente S, Sordo del Castillo L, Fernández Sierra MA (2007). Cómo elaborar un protocolo de investigación en salud. *Med Clin (Barc)* 129(8), 299-302.

## **ORIENTACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE UN ESTUDIO DE INVESTIGACION (ALUMNADO DE TFG)**

### **DESCRIPCIÓN**

La investigación se refiere al proceso de naturaleza intelectual y experimental que, a través de un conjunto de métodos aplicados de modo sistemático, persigue la finalidad de indagar sobre un asunto o tema, así como de aumentar, ampliar o desarrollar su conocimiento, sea este de interés científico, humanístico o tecnológico.

La investigación puede tener varios objetivos: buscar soluciones a problemas puntuales, desentrañar las causas de una problemática social, desarrollar un nuevo componente de uso industrial, etc., no obstante, su finalidad es siempre la misma: conocer la realidad, descubrir algo, entender un proceso, encontrar un resultado.

De manera muy general, a partir de su metodología y forma de análisis de datos, estos pueden clasificarse de diferente forma:

- Un estudio puede seguir el método (Inductivo, deductivo o hipotético-deductivo)
- En cuanto a la naturaleza de los datos, la metodología puede ser (Cuantitativa o Cualitativa)
- En relación a la manipulación de las variables ( Descriptivos, Experimentales, Ex post facto,)
- En cuanto a la naturaleza de los objetivos (Descriptivo, Correlacionar, Exploratorio, Explicativo o Experimental)
- Según la temporalización ( Transversales o longitudinales)

### **ESTRUCTURA Y CONTENIDO**

Con la finalidad de unificar los criterios de elaboración y de evaluación de los TFG, la estructura deberá de respetar los siguientes elementos.

#### ***1.- PARTES PRELIMINARES (estas, no van paginadas)***

##### **A) Portada en la que se incluye:**

Título: (Identifica la temática principal del trabajo. No debe de tener más de 15 palabras, lo ideal serian de 10 a 12 palabras)

Autor :(Nombre y apellidos completos)

Convocatoria: (Poner fecha de la convocatoria)

Logotipos: (Facultad de Ciencias de la Salud de Melilla y Universidad de Granada)

## **B) Resumen y Palabras clave:**

Tanto el resumen como las palabras clave, se escribirán en español , opcionalmente si así lo decide el alumno, se podrá incluir el resumen y las palabras clave en inglés, o cualquier otro idioma de los que se hayan acreditado, conforme al Marco Común Europeo de Referencia.

El resumen debe de estar estructurado (Objetivo, Métodos y materiales, Resultados y discusión, Conclusiones) y contener entre 250 palabras como máximo.

Las Palabras Clave o descriptores en ciencias de la Salud, deberán basarse en el DeCS (Descriptores en Ciencias de la Salud) disponibles en la dirección electrónica: (<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>). El trabajo debe de incluir 6 palabras.

## **C) Índice:**

El índice permite localizar las diferentes partes del trabajo con sus principales epígrafes y la página donde se encuentran los mismos. Proporciona al lector una visión rápida de la estructura del trabajo. Se presenta en una página aislada tras la portada y no al final del trabajo.

Hay que tener en cuenta que la paginación del índice y la del trabajo concuerde, este debe realizarse en formato tabla, para que no salga descuadrado.

## **2.- CUERPO DEL TRABAJO (va paginado)**

### **A) Introducción/Marco teórico:**

Se presenta la problemática que aborda el Trabajo, se definen los conceptos principales y/o los principales antecedentes en relación al tema objeto de estudio. Es una escueta revisión bibliográfica. Para su adecuada elaboración, se estima necesario un mínimo de 10 referencias bibliográficas.

Este apartado debe de obtenerse a partir de referencias bibliográficas actualizadas (se recomienda el utilizar publicaciones de no más de 5 años de antigüedad, excepto aquellas que se consideren de prestigio en el ámbito del trabajo).

### **B) Justificación e Hipótesis:**

Consiste en la fundamentación de la importancia y relevancia del tema/problema objeto de estudio, así como de las razones para llevar a cabo el mismo.

Como ideas generales, hay que incidir en las siguientes cuestiones:

- ¿el problema es relevante para el ámbito de la medicina o la enfermería?
- ¿tiene posibilidad de solución?

- ¿motiva la investigación?
- ¿contribuye al desarrollo del conocimiento?

También es conveniente señalar el marco teórico en que se inserta.

No debe de incluir citas, tablas o enumeraciones.

Su objetivo es el obtener una visión general del trabajo, por lo que se recomienda redactarla en último lugar junto con el resumen.

### **C) Objetivos:**

Los objetivos se formulan en infinitivo, pudiéndose expresar mediante un objetivo general y varios objetivos específicos.

- *Objetivo General:* Indica qué es lo que se quiere alcanzar. (Normalmente suele ser el título del trabajo). Da respuesta a todos los objetivos específicos en su conjunto.
- *Objetivos específicos:* son aquellos que sirven para desarrollar y dar respuesta al objetivo general.

### **D) Metodología:**

Este apartado debe de incluir: El tipo de estudio realizado, la población, la muestra y/ o participantes en el estudio, los instrumentos metodológicos empleados, así como el procedimiento de realización del estudio, los criterios de inclusión y exclusión y las consideraciones éticas. En este apartado pueden aparecer citas.

### **E) Resultados:**

Los resultados deben de responder a los objetivos planteados por el alumno y estar ordenados. Se podrán realizar en formato narrativo y/o mediante tablas y gráficos.

### **F) Discusión:**

El alumno discutirá sus resultados por comparación de estudios similares. En este apartado deben de existir al menos 15 referencias bibliográficas.

Se requiere un mínimo de 25 referencias bibliográficas en todo el trabajo

### **G) Conclusiones:**

Las conclusiones tienen que dar respuesta a los objetivos planteados en el estudio. Exponen claramente el grado en que se han alcanzado los objetivos planteados en el TFG.

Además en este apartado deben incluirse las *limitaciones del estudio y prospectivas de futuro*.

## H) Bibliografía:

La bibliografía es uno de los elementos más importantes del TFG. En esta sección es donde listamos todas las fuentes que hemos consultado para la elaboración del trabajo. Esta debe ser clara y contener todas las fuentes consultadas.

La bibliografía debe respetar un formato bibliográfico determinado y ceñirse estrictamente a sus normas. Para la elaboración del TFG se puede seguir la Normativa de citación APA o Vancouver (<http://biblioteca.ugr.es/pages/tfg/recomendaciones-para-su-elaboracion>).

A modo orientativo, con la modalidad de Revisión, se espera un número mayor de referencias que en el resto de modalidades, este número no debiera ser inferior a 30 y se considerando referencias en idiomas diferentes.

## I) Tablas y figuras:

Estas deben de ir numeradas de manera correlativa e incluir un título explicativo. Si se incluyen es aconsejable realizar un índice de tablas y figuras en el trabajo.

\*\* Toda la información relativa a los aspectos formales que el TFG tiene que cumplir (Formato del trabajo, Extensión, Estructura, Anexos, Plagio, Entrega de Documentación y Presentación y Defensa del trabajo) pueden consultarse en el siguiente enlace:

[http://grados.ugr.es/enfermeria\\_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado](http://grados.ugr.es/enfermeria_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado)

## DOCUMENTOS Y/O BIBLIOGRAFÍA DE INTERES

Hernández Sampieri, R., Fernández Collado, C., y Baptista Lucio, P. (2006). *Metodología de la investigación* (Vol. 3). México: McGraw-Hill.

Díaz Narváez, V. (2009). *Metodología de la investigación científica y bioestadística: para médicos, odontólogos y estudiantes de ciencias de la salud*. Santiago: RIL editores.

## **ORIENTACIONES PARA LA REALIZACIÓN DE UNA REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA (ALUMNADO DE TFG)**

### **DESCRIPCIÓN**

La revisión Bibliográfica es un tipo de artículo científico que recopila la información más relevante en relación a un tema específico, siguiendo el método científico. Consiste en sintetizar los resultados y conclusiones de las publicaciones científicas existentes en relación con un tema o cuestión concreta.

Esta incluye la revisión manual de revistas relevantes, la recuperación automatizada en bases de datos electrónicas, la consulta a expertos en el tema y la utilización de los recursos que nos ofrece Internet.

Se puede decir que normalmente se va a realizar en cuatro fases diferenciadas:

- Definir los objetivos de la revisión
- Realización de la búsqueda bibliográfica( consulta en bases de datos/fuentes documentales..., realización de estrategia de búsqueda y especificación de criterios de selección y exclusión de documentos)
- Organización de la información
- Redacción

### **ESTRUCTURA Y CONTENIDO**

Con la finalidad de unificar los criterios de elaboración y de evaluación de los TFG, la estructura deberá de respetar los siguientes elementos,

#### ***1.- PARTES PRELIMINARES (estas, no van paginadas)***

##### **A) Portada en la que se incluye:**

Título: (Identifica la temática principal del trabajo. No debe de tener más de 15 palabras, lo ideal serian de 10 a 12 palabras)

Autor :(Nombre y apellidos completos)

Convocatoria: (Poner fecha de la convocatoria)

Logotipos: (Facultad de Ciencias de la Salud de Melilla y Universidad de Granada)

##### **B) Resumen y Palabras clave:**

Tanto el resumen como las palabras clave, se escribirán en español , opcionalmente si así lo decide el alumno, se podrá incluir el resumen y las palabras clave en inglés, o cualquier otro idioma de los que se hayan acreditado, conforme al Marco Común Europeo de Referencia.

El resumen debe de estar estructurado (Objetivo, Métodos y materiales, Resultados y discusión, Conclusiones) y contener entre 250 palabras como máximo.

Las Palabras Clave o descriptores en ciencias de la Salud, deberán basarse en el DeCS (Descriptores en Ciencias de la Salud) disponibles en la dirección electrónica: (<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>). El trabajo debe de incluir 6 palabras.

### **C) Índice:**

El índice permite localizar las diferentes partes del trabajo con sus principales epígrafes y la página donde se encuentran los mismos. Proporciona al lector una visión rápida de la estructura del trabajo. Se presenta en una página aislada tras la portada y no al final del trabajo.

Hay que tener en cuenta que la paginación del índice y la del trabajo concuerde, este debe realizarse en formato tabla, para que no salga descuadrado.

## **2.- CUERPO DEL TRABAJO (va paginado)**

### **A) introducción:**

En la introducción se presenta la problemática que aborda el trabajo.

Se definen los conceptos principales y/o los principales antecedentes en relación al tema objeto de estudio. Este apartado debe de obtenerse a partir de referencias bibliográficas actualizadas (se recomienda el utilizar publicaciones de no más de 5 años de antigüedad, excepto aquellas que se consideren de prestigio en el ámbito del trabajo).

Se recomienda utilizar aproximadamente de 10-15 referencias bibliográficas.

### **B) Justificación:**

En este apartado se justifica el por qué de la elección del tema y la relevancia de acuerdo con la realidad actual, explicando cómo y por qué el trabajo puede contribuir al cuerpo de conocimientos de la disciplina estudiada. No debe de incluir citas, tablas o enumeraciones. Su objetivo es el obtener una visión general del trabajo, por lo que se recomienda redactarla en último lugar junto con el resumen.

### **C) Objetivos:**

Estos exponen de manera clara lo que se quiere conseguir con el trabajo.

Han de escribirse de forma clara, en infinitivo y afirmativo.

Normalmente hay que identificar un objetivo general y varios específicos.

– Se enuncian con verbos que aluden a la obtención de conocimiento: describir, identificar, conocer, comprender, etc.

- El objetivo general tiene que ir relación con el propósito de la investigación.
- Los objetivos específicos están relacionados con las variables temáticas del trabajo a realizar. Pormenorizan al objetivo principal de la investigación.

#### **D) Metodología:**

En este apartado se expone la secuencia que se ha utilizado para la identificación y elección de los documentos seleccionados para realizar la revisión.

Debe incluir:

*Los criterios de delimitación de la búsqueda* (tipo de estudio, tipo de documentos seleccionados, limitación de tiempo (no más de 5-7 años) y criterios de exclusión.

*El procedimiento de recuperación de la información* (identificar las bases de datos de donde se obtiene la información y la combinación de palabras clave empleadas en el idioma correspondiente) Se recomienda buscar en bases de datos especializadas y no en páginas webs o buscadores como el Google Académico.

#### **E) Resultados:**

Esta sección del trabajo es el núcleo del trabajo.

Los resultados deben de responder a los objetivos planteados por el alumno y estar ordenados en relación a los mismos.

Según el propósito y las cuestiones planteadas en los objetivos de la revisión, los resultados se pueden presentar en un formato descriptivo-analítico (que permita comparar los resultados de los distintos estudios revisados) o en un formato narrativo (poniendo énfasis en el desarrollo histórico de una práctica/cuidados de enfermería o de una problemática).

Estos se pueden agrupar en tablas que faciliten la comparación entre los estudios incluidos, así como la evidencia existente sobre el tema.

Este apartado debe de incluir en su primer párrafo, el número de artículos totales consultados y los seleccionados finalmente para la realización del trabajo.

La selección final debe de coincidir con el número de referencias bibliográficas totales utilizadas en el texto escrito.

Se recomienda utilizar de 15 a 25 referencias para su elaboración



## F) Conclusiones:

Las conclusiones tienen que dar respuesta a los objetivos planteados en el estudio. Exponen claramente el grado en que se han alcanzado los objetivos planteados en el TFG.

Además en este apartado deben incluirse las *limitaciones del estudio y prospectivas de futuro*.

## G) Bibliografía:

La bibliografía es uno de los elementos más importantes del TFG. En esta sección es donde listamos todas las fuentes que hemos consultado para la elaboración del trabajo. Esta debe ser clara y contener todas las fuentes consultadas.

La bibliografía debe respetar un formato bibliográfico determinado y ceñirse estrictamente a sus normas. Para la elaboración del TFG se puede seguir la Normativa de citación APA o Vancouver (<http://biblioteca.ugr.es/pages/tfg/recomendaciones-para-su-elaboracion>).

A modo orientativo, con la modalidad de Revisión, se espera un número mayor de referencias que en el resto de modalidades, este número no debiera ser inferior a 30 y se considerando referencias en idiomas diferentes.

## H) Tablas y figuras:

Estas deben de ir numeradas de manera correlativa e incluir un título explicativo. Si se incluyen es aconsejable realizar un índice de tablas y figuras en el trabajo.

\*\* Toda la información relativa a los aspectos formales que el TFG tiene que cumplir (Formato del trabajo, Extensión, Estructura, Anexos, Plagio, Entrega de Documentación y Presentación y Defensa del trabajo) pueden consultarse en el siguiente enlace:

[http://grados.ugr.es/enfermeria\\_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado](http://grados.ugr.es/enfermeria_melilla/pages/infoacademica/tfg-grado)

## DOCUMENTOS Y/O BIBLIOGRAFÍA DE INTERES

Amezcu, Manuel. Cómo estructurar un Trabajo Académico en la modalidad de Revisión de la Literatura. *Gomeres [blog]*, 14/03/2015. Disponible en <http://index-f.com/gomeres/?p=993>.

Guirao-Goris, J.A; Olmedo Salas, A; Ferrer Ferrandis, E. (2008) El artículo de revisión. *Revista Iberoamericana de Enfermería Comunitaria*, 1, 1, 6. [Consultado el 7 de Enero de 2016]; Disponible en: [file:///C:/Users/scorral/Downloads/EL%20ARTICULO%20DE%20REVISION-2%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/scorral/Downloads/EL%20ARTICULO%20DE%20REVISION-2%20(1).pdf).



Rodríguez, I. R. (2011). ¿ Cómo afrontar el trabajo fin de grado? Un problema o una oportunidad para culminar con el desarrollo de las competencias/How deal the grade work? A problem or an opportunity to complete the development of skills. *Revista Complutense de Educación*, 22(2), 179.

Gómez-Luna, E., Fernando-Navas, D., Aponte-Mayor, G., y Betancourt-Buitrago, L. A. (2014). Metodología para la revisión bibliográfica y la gestión de información de temas científicos, a través de su estructuración y sistematización. *Dyna*, 81(184).