

El no cumplimiento de alguna de estas normas puede llevar asociada la reducción subjetiva por parte del Tribunal evaluador del TFM de la nota final asignada al mismo.

CRITERIOS ESTRUCTURALES

1. Portada del TFM

La portada incluirá los siguientes elementos:

- Título del TFM
- Nombre y apellidos del autor,
- Nombre y apellido del Director/es
- Convocatoria
- Curso Académico

2. Resumen del contenido del TFM

El TFM incluirá un resumen cuya extensión no superará una página. Tras el resumen, se indicarán de 3 a 5 palabras clave sobre el contenido del TFM

3. Índice

El TFM debe tener un índice donde se enumerarán los diferentes apartados en los que está dividido el trabajo, así como el número de la página dónde comienza cada apartado. Las figuras, tablas y mapas deben tener un índice específico.

4. Cuerpo del TFM

Los requerimientos estructurales variarán según el tipo de TFM a desarrollar por el alumno:

Estructura de TFM como Proyecto de Ingeniería

- Índice paginado
- Resumen del proyecto de ingeniería
- Documento I: Memoria y Anexos
- Documento II: Planos
- Documento III: Pliego de Condiciones
- Documento IV: Presupuesto ⁽¹⁾
- Documento V: Estudio de Seguridad y Salud

Estructura de TFM como Trabajo de Investigación

- Agradecimientos/Preámbulo (opcional)
- Resumen del trabajo
- Índice paginado
- Índice de tablas y figuras (si las hubiere)
- Índice de referencias legales ⁽²⁾
- Abreviaturas (si las hubiere)
- Introducción ⁽³⁾
- Justificación (opcional)
- Antecedentes
- Objetivos ⁽⁴⁾
- Metodología (material y métodos) ⁽⁵⁾
- Resultados y discusión
- Conclusiones
- Desarrollos futuros (opcional)
- Bibliografía
- Anexos (si los hubiere)

(1) También se contempla la validez/posibilidad de que este documento se denomine Mediciones y Presupuesto.

(2) Solamente crear en el caso de que sea necesario y el documento incorpore referencias legales como por ejemplo normativas, estatutos, directivas, etc....

(3) Puede contener la descripción del "estado de la cuestión" en cuyo caso se prescindirá del Capítulo III. Antecedentes.

(4) La extensión de este apartado (entre principales y secundarios) no debe superar las dos páginas.

(5) Este capítulo también podrá ser denominado MATERIAL Y MÉTODOS, en cuyo caso deberá ser desglosado en tres sub-capítulos: 1. Descripción zona de estudio (en el caso de que exista) 2. Material. 3. Métodos

FACULTAD DE CIENCIAS Y ARTES

ESTRUCTURA Y FORMATO RECOMENDADO PARA
LOS TRABAJOS FIN DE MÁSTER

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE MONTES



UCAV
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE ÁVILA

5. Sistema de citación o estilos bibliográficos

Al comienzo del TFM, es imprescindible indicar el estilo de citación que se ha adoptado, y ser muy riguroso en la forma de citar, utilizando siempre el mismo criterio, sin excepción, Podrán utilizarse las normas standard de citación: ISO, IEEE, APA, MLA, Harvard, Vancouver, etc.

Todas las citas bibliográficas incluidas en el cuerpo del TFM serán listadas al final del mismo, en la sección denominada Bibliografía.

CRITERIOS FORMALES

1. La extensión del denominado cuerpo del TFM, junto con la sección Referencias bibliográficas, no deberá ser inferior a las 30 páginas; no existiendo límite en lo que a extensión máxima del TFM se refiere.
2. La fuente del texto principal será: **Arial** y su tamaño será de 11 puntos.
3. El espaciado e interlineado serán los siguientes:

Espaciado

Anterior:

8 pto

Interlineado:

En:

Posterior:

8 pto

1,5 líneas

No agregar espacio entre párrafos del mismo estilo

4. Las figuras, fotografías, tablas y mapas del trabajo deben incluirse insertadas en el texto del cuerpo del TFG y en todas ellas debe figurar su título y la fuente de las que han sido obtenidas, independientemente de que éstas sean de elaboración propia.