

Este instructivo tiene como objetivo servir de guía en el formato para la preparación de los manuscritos de Propuesta de Trabajo Final y Trabajo Final, que serán presentados ante la comisión de Trabajo Final y tribunal evaluador.

Aspectos generales:

Los manuscritos se deben realizar en un procesador de palabras Open Office o Microsoft Word, con tipografía Times New Roman, tamaño 11 e interlineado 1,5.

El manuscrito de *Propuesta de Trabajo Final* debe incluir los siguientes puntos:

- Portada
- Resumen
- Antecedentes y descripción del problema
- Objetivos (generales y específicos)
- Instalaciones y técnica disponibles
- Cronograma de actividades
- Bibliografía

El manuscrito de *Trabajo Final* deberá incluir los siguientes puntos:

- Portada
- Resumen y Abstract en inglés
- Índice de contenido
- Introducción
- Objetivos (general y específicos)
- Resultados
- Discusión
- Conclusiones
- Bibliografía

En ambos casos cada uno de los puntos a desarrollar (resumen, índice de contenido, etc.) deben aparecer al inicio de una nueva página, la palabra debe estar centrada y en mayúscula.

Esta comisión facilitará los archivos modelos que servirán como plantilla para que los autores puedan iniciar la escritura y completar cada uno de los apartados. En los dos archivos, algunos de los puntos se presentan el número máximo de palabras a completar (se recomienda acatar esta limitante para concretar la idea planteada y facilitar su evaluación).

En la Propuesta de Trabajo Final, la Comisión de Trabajo Final revisará detalladamente: solidez y claridad de los antecedentes y descripción del problema de investigación,

precisión y claridad de los objetivos, factibilidad del proyecto en relación al cronograma de ejecución y la pertinencia de la bibliografía utilizada.

Aspectos a considerar:

En el apartado de la Cronograma de actividades, se presentará una tabla que podrá modificar de acuerdo al plan de trabajo presentado. Mientras que para la bibliografía se recomienda el uso del procesador bibliográfico Mendeley, con el estilo de referencia IEEE.