

## **Lineamientos para la evaluación de la Tesis 1 (FIS 7006) Programa de Magister en Ciencias con mención en Física**

1. Contenga el proyecto de tesis, de no menos de cinco (5) y no más de veinte (20) páginas (a tamaño carta, letras de 12 puntos y con espaciado simple).
2. Sea redactado en la forma de un artículo científico.
3. Muestre claramente el propósito del trabajo, los antecedentes, la bibliografía, los resultados esperados (si corresponde), los medios para obtener los resultados (experimentos, modelos teóricos o numéricos) y algunos resultados obtenidos si los hubiera.
4. Sea redactado en español o inglés (según previo acuerdo con el Profesor Guía), y sea escrito íntegra y exclusivamente por el Estudiante que lo presenta, bajo la supervisión del Profesor Guía.
5. Los jurados (miembro del claustro y Profesor Guía) evaluarán el informe según rubrica contenida en Anexo 1.
6. Los posibles veredictos de la evaluación del escrito son: *aceptado sin correcciones* (solo para nota 7,0), *aceptado con correcciones* (notas iguales o mayores a 4,0 y menores a 7,0) o *rechazado con correcciones mayores* (menor a 4,0). En el caso de que el escrito sea aceptado, pero existan objeciones de forma, se indicarán las modificaciones que el estudiante debe llevar a cabo, a satisfacción del jurado antes de su aprobación definitiva en un plazo no mayor de dos semanas. No hay reevaluación. En el caso de que el escrito sea rechazado, se indicarán las modificaciones de fondo y forma que el Estudiante debe introducir al texto antes de someterlo nuevamente para su reevaluación ante el mismo jurado en un plazo no mayor a un mes. De ser rechazado nuevamente (nota inferior a 4.0) se considera que la asignatura ha sido reprobada.