



TRABAJO EXPERIMENTAL

El Trabajo Experimental es una modalidad de titulación que involucra un conjunto de actividades metódicas y técnicas, que se realizan para obtener información y datos necesarios sobre el tema a investigar y el problema a resolver. Se presenta en condiciones rigurosas y controladas por el investigador, para analizar si una o más variables independientes afectan a una o más variables dependientes con el fin de describir el modo o la causa que origina una situación o acontecimiento particular.

Estructura del Trabajo Experimental

Páginas preliminares

INTRODUCCIÓN

CAPITULO I

- 1. DIAGNÓSTICO DEL PROBLEMA
- 1.1 Planteamiento del problema
- 1.2 Justificación
- 1.3 Objetivos

CAPÍTULO II

- 2. MARCO TEÓRICO
- **2.1 Referencias Teóricas** (libros o investigaciones afines en artículos científicos originales o de revisión a criterio del tribunal designado)

CAPÍTULO III

- 3. MARCO METODOLÓGICO
- **3.1** (Descripción de los procesos, materiales, normas y enfoque, alcance, diseño, tipo, métodos, técnicas e instrumentos de investigación empleadas)

CAPÍTULO IV

4. ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

CAPÍTULO V

5. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

GLOSARIO (Opcional)

BIBLIOGRAFÍA (se aplicarán normas definidas por la Dirección de Bibliotecas)

ANEXOS