



# DISPOSITIVO TECNOLÓGICO

El Dispositivo Tecnológico como modalidad de titulación es un producto o mecanismo construido por los estudiantes para satisfacer necesidades de manera virtual y física a través de la tecnología, el mismo que puede ser tangible (hardware) o intangibles (software).

# Estructura de Dispositivo Tecnológico

# 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. PROPUESTA Y DISEÑO DE PROTOTIPO

#### CAPÍTULO V

5. VALIDACIÓN DE PROTOTIPO

# CAPÍTULO VI

6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

## GLOSARIO (Opcional)

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

### **ANEXOS**