

LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

TALLER DE ELABORACIÓN DE TESIS

MAPA CONCEPTUAL

DOCENTE: VÍCTOR ANTONIO GÓNZALES SALAS

ALUMNA: JOSSELINE SARAHI CERDIO ZEPEDA

NOVENO CUATRIMESTRE

MAYO, 2025

TESIS

INTRODUCCIÓN

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA
JUSTIFICACIÓN
OBJETIVO
HIPÓTESIS

PLANTEAR EL PROBLEMA

- Muestra qué situación se quiere analizar o resolver.
- Indica la necesidad de investigar ese tema.

JUSTIFICAR

Explica por qué es importante estudiar ese tema (social, científico, académico, personal).

Presentar los objetivos
Señala qué se busca lograr con la investigación (objetivo general y específicos).
Exponer la hipótesis (si aplica)
Muestra una posible respuesta al problema planteado.

DESARROLLO

En el desarrollo demuestras el rigor académico y científico de tu trabajo. Aquí convences al lector de que tu investigación es válida, útil y bien fundamentada.

MARCO TEÓRICO

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

METODOLOGÍA

Tipo de investigación (cuantitativa, cualitativa, mixta)
Diseño metodológico
Población y muestra
Técnicas e instrumentos
Análisis de datos

BIBLIOGRAFÍA:

Hernández Sampieri, R., Fernández-Collado, C., & Baptista, P. (2014). Metodología de la investigación (6ª ed.). México: McGraw-Hill.

CONCLUSIÓN

CONCLUSIONES GENERALES
APORTES DE LA INVESTIGACIÓN
RECOMENDACIONES

SIRVE PARA

- Resumir los hallazgos principales
- Retoma los resultados más importantes y explica qué se logró descubrir o confirmar con la investigación.
- 🧠 Responder al problema de investigación
- Muestra si se cumplió el objetivo general y si la hipótesis (si la hubo) fue comprobada o rechazada.