



**Nombre del alumno:** Isela Narváez García

**Nombre de la maestra:** Patricia del Rosario Luna Gutiérrez

**Materia:** Alimentación y cultura

**Tema:** Investigaciones

**Grado:** 1er cuatrimestre

**Nombre de la licenciatura:** Licenciatura en Nutrición

**Fecha de entrega:** 22 de septiembre del 2023

# ALIMENTACION Y CULTURA

## investigación social

Estudio científico de la sociedad. Examina las actitudes, supuestos, creencias, y reglas de una sociedad.

## Estructura de una investigación social

- observación
- marco teórico
- objetivo y/o hipótesis
- diseño metodológico
- trabajo de campo
- análisis e interpretación de datos

## Niveles de la investigación social

- Básica: aumentar los conocimientos de una determinada disciplina científica.
- Aplicada: es la aplicación práctica.
- Sincrónica: conocer como es un fenómeno social en un momento determinado.

## método científico

Estrategias de científicos para desarrollar su función, hacer ciencia



## formulación del problema

comienza con una idea o interrogante en base a experiencias, lecturas o conversaciones

## perspectivas

- la perspectiva distribuida (es empirista)
- la perspectiva estructural (articula empirismo y formalismo)
- la perspectiva dialéctica puntúa sobre todo el nivel epistemológico (formalismo e intuicionismo)

Perspectiva de la investigación

-  observación concreta
-  presentar alguna novedad


el conocimiento de la realidad social

- conocimiento lógico racional

Marco teórico

- formulacion del problema
- delimitacion
- formulacion tecnica

Documentación

-  fuentes primarias: libros
- f. secundarias: bibliografías
- f. terciarias: diccionarios o enciclopedias



Técnicas de investigación:

- **cuantitativa:** recoger datos y transformarlos en números
- **cualitativa:** se describen escenarios, personas y comunidades en su forma natural



Encuestas

método de investigación y recopilación de datos utilizadas para obtener información de diversos temas.