

NOMBRE DEL ALUMNO: SANCHEZ ARANDA MARTIN MANUEL.

NOMBRE DE LA ASIGNATURA: ALIMENTACION Y CULTURA.

TEMAS:

- ✓ INVESTIGACION SOCIAL.
- ✓ PERSPECTIVA DE LA INVESTIGACION.
- ✓ METODO CIENTIFICO.
- ✓ EL CONOCIMIENTO DE LA REALIDAD SOCIAL.
- ✓ TIPOS DE INVESTIGACION SOCIAL.
- ✓ ESTRUCTURA DE UNA INVESTIGACION.

NOMBRE DE LA NUTRIOLOGA:

LIC. LUNA GUTIERREZ PATRICIA DEL ROSARIO

GRADO: PRIMER CUATRIMESTRE. (PRIMER PARCIAL).

TAPACHULA, CHIAPAS; 27 DE SEPTIEMBRE DE 2025.

LA INVESTIGACION SOCIAL

Es el proceso sistemático que busca comprender, explicar y analizar fenómenos sociales mediante métodos científicos. Su objetivo es obtener conocimiento que permitan interpretar la realidad social, identificar problemas, proponer soluciones y generar aportes teóricos o prácticos.

PERSPECTIVAS DE LA INVESTIGACION

PERSPECTIVA CUÁNTICA

Basada en el método científico positiva.

Busca medir fenómenos sociales en cifras y porcentajes.

Métodos: encuestas, censos, análisis estadísticos.

Ejemplo: estudiar el nivel de desempleo en una ciudad.

PERSPECTIVA CUALITATIVA

Se centra en los significados, experiencias y percepciones de las personas.

Métodos: entrevistas, grupos focales, observación participante.

Ejemplo: comprender cono viven la migración de las familias en una comunidad.

PERSPECTIVA MIXTA

Combina lo cuantitativo y cualitativo para tener una visión más amplia

Ejemplo: medir cuantas personas viven en pobreza (cuantitativo) y analizar cómo perciben esa situación (cualitativo).

PERSPECTIVA TEÓRICA

Usa marcos conceptuales y teorías sociales para explicar los fenómenos.

Ejemplo: analizar la desigualdad desde el marxismo, el funcionalismo o el interaccionismo simbólico.

PERSPECTIVA CRITICA

Se centra en problemas como desigualdad, opresión, injusticia social.

Ejemplo: estudios feministas o investigaciones sobre derechos humanos.

EL METODO CIENTIFICO

Es un proceso ordenado y sistemático que utilizan los investigadores para adquirir conocimientos, comprobar hipótesis y dar explicación a fenómenos de manera objetiva y verificable.

ETAPAS PRINCIPALES DEL METODO CIENTIFICO

- Observación.
- Planteamiento del problema.
- Hipótesis.
- Experimentación.
- Ánalisis de resultados.
- Conclusiones.
- Comunicación.

EL CONOCIMIENTO DE LA REALIDAD SOCIAL

Se refiere al estudio, comprensión y análisis de los fenómenos, comportamientos, relaciones y estructuras que surgen dentro de la sociedad.

Aspectos sociales del conocimiento de realidad social

Objeto de estudio

La sociedad en su conjunto.

Las interacciones entre individuos y grupos.

Fuentes del conocimiento social

Experiencia cotidiana: lo que vivimos día a día en nuestra comunidad.

Cultura y tradiciones: valores, normas y creencias compartidas.

Características del conocimiento social

Es dinámico: la sociedad cambia con el tiempo.

Es histórico: depende del contexto y la época.



