

**Nombre de alumno: Daniela Morales
Arias**

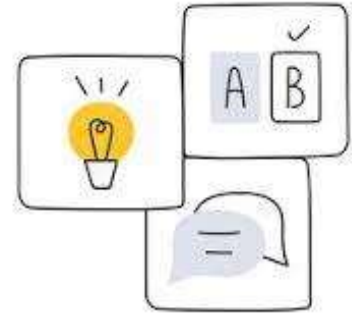
**Nombre del profesor: Nelsi Patricia
Melgar**

Nombre del trabajo: El método científico

Materia: Taller de elaboración de tesis

Grado: 4° cuatrimestre

La hipótesis responde a la pregunta ¿Qué es lo que voy hacer?, se elaboran conjeturas sobre el fenómeno observado, formuladas como proposiciones tentativas de las relaciones entre variables, susceptibles de ser investigadas a través de un proceso metodológico, el número de hipótesis señala la amplitud y complejidad de la investigación.



La sistematización en la ciencia implica un ordenamiento lógico, tanto en la organización de los problemas como en los métodos de operación, de manera que las teorías y las leyes estén interrelacionadas o que al menos no se contradigan

Posibilidad del conocimiento:

- Dogmatismo
- Escepticismo
- Subjetivismo
- Pragmatismo
- Criticismo



Racionalismo: es la postura epistemológica que sostiene que es el pensamiento, la razón, la fuente principal del conocimiento humano.



El Empirismo: sostiene que el conocimiento procede de la experiencia, del contacto directo con la realidad.



Intelectualismo: es una postura que trata de mediar entre el racionalismo y el empirismo



Apriorismo: segundo intento de mediación entre racionalismo y empirismo, considera que el elemento a priori no deviene de la experiencia, sino del pensamiento.