



Nombre de alumno: Hipolita Jiménez Castro

Nombre del profesor: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos

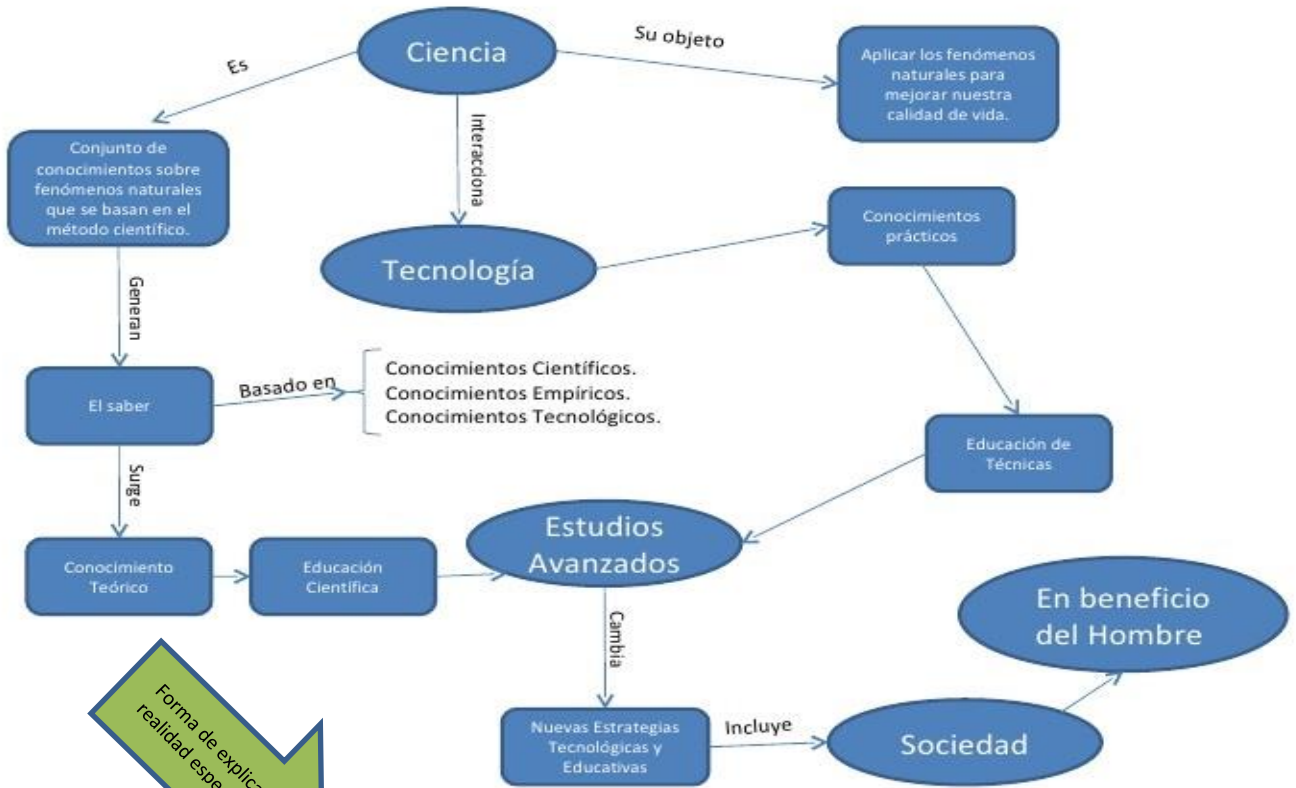
**Nombre del trabajo: Super Nota Unidad 1
Ciencia y Conocimiento**

**Materia: Seminario De Investigación en
Ciencias de la Salud**

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 2°. Cuatrimestre

Grupo: MAS02SSC0321



Forma de explicar la realidad específica

Realidad

Paradigmas

Existe una realidad que puede ser explicable mediante la explicación del método científico

El conjunto de ideas, creencias, argumentos que constituyen una forma para explicar la realidad

Comprobación de hipótesis

- Son esenciales para
- 1.- Guiar la forma en que se aborda la explicación de un problema de investigación
 - 2.- Orientan las cuestiones a analizar o desentrañar
 - 3.- Determinan lo que debe preguntarse y el cómo llegar a responder esas preguntas
 - 4.- Fija la forma en que se relaciona el investigador con lo que investiga
 - 5.- Establece las claves para interpretar y analizar los resultados de lo investigado
 - 6.- Orienta la manera en que se presentan los resultados.

