



**SUPER NOTA**

**NOMBRE DEL ALUMNO: ALBA JUDITH TORRES TOVILLA**

**NOMBRE DEL TEMA: EL MÉTODO CIENTÍFICO**

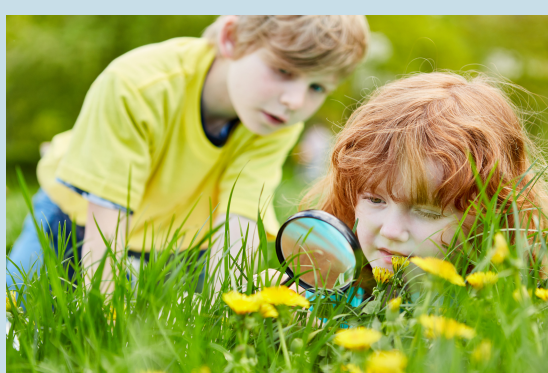
**NOMBRE DE LA MATERIA : INVESTIGACIÓN BASICA**

**NOMBRE DEL PROFESOR: ALDO IRECTA NAJERA**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: TRABAJO SOCIAL Y GESTION  
COMUNITARIA**

**CUATRIMESTRE: 3 GRUPO: "A"**

# MÉTODO CIENTÍFICO



## TIPOS DE CONOCIMIENTO



## ALCANCE DEL MÉTODO CIENTÍFICO

Inductivismo, primó el modelo acumulativo del conocimiento. Desde la perspectiva de este modelo, el progreso de la ciencia se contemplaba con optimismo como un continuo acopio de datos y saberes.

## PASOS METODOLÓGICOS

1. Planteamiento del problema
2. Construcción del marco teórico
3. Deducción de consecuencias particulares
4. Aplicación de prueba
5. Introducción de las conclusiones en la teoría

- ¿Qué quiero investigar?
- ¿Para qué lo quiero investigar?
- ¿Como lo voy a investigar ?

## EL PROCESO DE LA INVESTIGACIÓN

## 3 AREAS FUNDAMENTALES

1. El análisis teórico.
2. La investigación tecnológica
3. Las investigaciones concretas acerca de una realidad concreta.

.Plataformaeducativauds.com.mx. 2022. Investigación básica. [online] Available at: <<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LTS/51a0ba177fa4d83a4c1875e027bb9d38-LC-LTS302%20INVESTIGACION%20BASICA.pdf>> [Accessed 22 May 2022].

