



**Nombre de alumnos: López gordillo yazmin
de la cruz**

**Nombre del profesor: Hidalgo Martínez Ana
Estelí**

Nombre del trabajo: súper nota

Materia: Investigación de la psicología

Grado:3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 01 de junio de 202

El método científico

Es un conjunto de pasos ordenados que se emplea principalmente para hallar nuevos conocimientos en las ciencias.



En que consiste el método científico

en la observación sistemática, medición, experimentación, la formulación, análisis y modificación de las hipótesis.

- Observación
- Hipótesis
- Experimentación
- Teoría
- Ley

Pasos fundamentales del método científico

¿Sabías que?

El método científico no solamente se aplica a la ciencia pura, sino que su aplicación en la vida diaria, comercial, política, etc.

- Método inductivo.
- Método deductivo.
- Método hipotético-deductivo

Evolución del método científico

características

- Diversidad de formas.
- Sistemática.
- Fiabilidad o replicabilidad.
- Validez.
- Flexibilidad.