



Nombre de alumnos: Yaneth del Rosario Espinosa Cruz.

Nombre del profesor: Torres López Alejandra.

Nombre del trabajo: Súper Nota.

Materia: Investigación Básica.

Grado: tercer cuatrimestre.

Grupo: A

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de Mayo de 2020.

Investigación básica

CONOCIMIENTO

Científico

Filosofico

Empirico

Religioso

Intuitivo



PASOS DE METODO CIENTIFICO

1 **Observación:** análisis sensorial, definido, concluso y numeroso.

2 **Hipótesis:** explicación del fenómeno observado.

3 **Experimentación:** probar para verificar o descartar la hipótesis.

4 **Teoría:** son las teorías de la hipótesis que parezcan ser verdaderas

5 **Conclusión:** es la parte donde se demuestra si funcionaron los pasos

identificación de la problemática

obtención de la información

tratamiento de los datos

objetivo de la investigación

definición, clasificada y medida de variable

análisis de los datos

determinación del diseño de la investigación

PASOS METODOLÓGICOS



Proceso de investigación.

1. Elija su tema.
2. Encuentre información.
3. Refine su tema.
4. Seleccione material.
5. Evalué el material.
6. Tome notas.
7. Construya su proyecto.





Bibliografía

<http://wwwcaracteristicas.co/conocimiento/>

<https://uniminutense2009.blogspot.com/2009/10/pasos-metodologicos-de-la-investigacion.html>

http://biblioteca.itson.mx/dac/sl/descargas/proceso_investigacion.pdf