

Super nota

Estefany Berenice Garcia Angeles

Hipotesis

¿que es ?

01

es una aseveración o conjetura que se plantea a manera de respuesta provisional, de la pregunta o las preguntas de investigación.

02

Funciones

- Es establecer un puente entre la teoría y la investigación empírica
- Orienta la investigación



01

Variable



Es un fenómeno, un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas.

Es un elemento de una fórmula o algoritmo que puede adquirir o ser sustituido por un valor cualquiera.

Variable independiente

Se caracteriza porque produce un cambio o efecto en otra variable

Variable dependientes

La cual es el producto de otros factores o elementos.

Características

1. Claridad conceptual.
2. Origen de la teoría o de la observación de la realidad.
3. Relación con otras variables.
4. Cuantificables y mensurables.
5. Pertinentes con el diseño de la investigación.





Se refiere al propósito general que tiene la investigación y debe ser coherente y pertinentes con el planteamiento del problema.

. Consiste en pormenorizar los pasos necesarios para cumplir con el objetivo general.

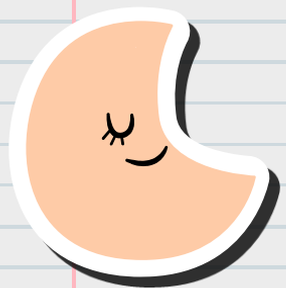
Objetivos general

Objetivos particulares o específicos

Objetivos

Los objetivos del proyecto se derivan de la pregunta principal y de las preguntas subsecuentes los objetivos particulares.





Justificación



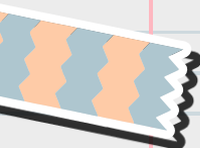
Se Refiere al sustento que se realiza, con argumentos convincentes, en la ejecución de un estudio.



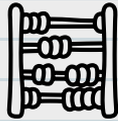
Aborda:

a relevancia social se deben definir las aportaciones que el trabajo de tesis ofrece para la solución de las demandas de la sociedad, presentes y futuras, como fuente de una mejor calidad de vida de los afectados en su zona de influencia.

La relevancia teórica, debe mostrar la importancia de las aportaciones teóricas actuales respecto del tema de investigación, recupera los antecedentes teóricos que se han enunciado en distintos contextos y explora los retos, dilemas o controversias teóricas de su objeto de estudio

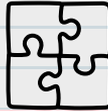


Marco teórico



El marco teórico es un sistema conceptual y teórico que orienta la línea de pensamiento.

Es un sistema de conocimientos que ayuda al investigador a asumir una postura conceptual y teórica en el análisis del fenómeno estudiado, permite la confrontación entre diferentes enfoques y paradigmas que abordan las variables del problema en cuestión y que permiten apoyar la hipótesis y los conceptos y teorías que sustentan el trabajo de campo.



Marco referencial

El marco referencial se conforma con toda la información empírica que poseemos sobre el problema. implica el manejo de los elementos recabados mediante un primer acercamiento a la realidad, y a este trabajo también le podemos llamar "diagnóstico". Es posible obtener los datos por medio de guías de observación y de las primeras entrevistas que realicemos.



Marco conceptual

conceptum, que significa concebido. Por concepto entenderemos una noción o una idea expresada con palabras.

se requiere de un nivel superior al descriptivo, implica crear nociones o conceptos a partir de lo que hemos observado, es decir, después del análisis empírico y del análisis teórico.



Técnicas de investigación



Son los instrumentos o herramientas de apoyo para la obtención y manejo de la información. Y éstas varían de acuerdo al tipo de investigación de que se trate.

Al diseñar los instrumentos es necesario definir las características, las escalas de respuesta y el proceso estadístico que se aplicará a la información.

Información primaria:

Es la que se reúna directamente, es decir, la que se obtiene del campo de investigación por medio de entrevistas, encuestas, observación, guía de entrevistas, etc.

Información secundaria:

Es aquella que se extrae de fuentes documentales como libros, archivos, revistas, censos estadísticos, bancos de datos, etc.

