



UDS

Mi Universidad

super nota

Nombre del Alumno: María Magali Gómez
García

Nombre del tema: fundamentos teóricos:
bases conceptuales para realizar una
investigación

Parcial: I

Nombre de la Materia: Seminario de Tesis

Nombre del profesor: Antonio Galera
Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería
Cuatrimestre: 8vo

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

CONCEPTO DE INVESTIGACIÓN

es un proceso organizado de observación y búsqueda sistemática de información que tiene como propósito entender y explicar fenómenos tanto del mundo natural como el social.

Fuente:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=0gQE4WZ2&id=7EE9208F78B8846FE00F9A9F0F9E51147A950EA1&thid>

IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACIÓN

Se encuentra en que es clave para obtener nuevos conocimientos y para resolver problemas que permitan el avance de la sociedad y la supervivencia del ser humano.



fuentes:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=QPDg4WqW&id=>

Origen de un proyecto de investigación cuantitativa, cualitativa o mixta



fuentes: <https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=5sCnGpxT&id=>

COMO SE ORIGINAN LAS INVESTIGACIONES: CUANTITATIVAS, CUALITATIVAS O MIXTAS

se originan de ideas, sin importar qué tipo de paradigma fundamente nuestro estudio ni el enfoque que habremos de seguir. Las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva

FUENTES DE IDEAS PARA UNA INVESTIGACIÓN

pueden generar ideas de investigación, entre las cuales podemos mencionar las experiencias individuales, materiales escritos (libros, revistas, periódicos y tesis)



fuentes: <https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=G8llKAJt&id=D6FDDA291D ACD69126119AD5FA071DCF69455CEB&thid>

COMO SURGEN LAS IDEAS DE INVESTIGACIÓN

se necesita una idea constituyen el primer acercamiento a la realidad que habrá de investigarse.



fuentes: <https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=SpzAlChU&id=6A9A8A916 D3E9C0AA960EF5EE4F19D4E6545F0F4&thid=OIP>

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN



fuelle:

<https://percepcioneseconomicas.cl/investigacion/como-encontrar-una-idea-de-investigacion/#:~:text=>

VAGUEDAD DE LAS IDEAS INICIALES

requieren analizarse con cuidado para que se transformen en planteamientos más precisos y estructurados.

NECESIDAD DE CONOSER LOS ANTECEDENTES

Son la base sobre la cual se construye un estudio, proporcionando el contexto necesario



fuelle: <https://reimagine.pro/blog/que-son-los-antecedentes-en-la-investigacion/>



fuelle:

<https://tecnicasdeinvestigacion.com/partes-de-una-investigacion/#:~:text=>

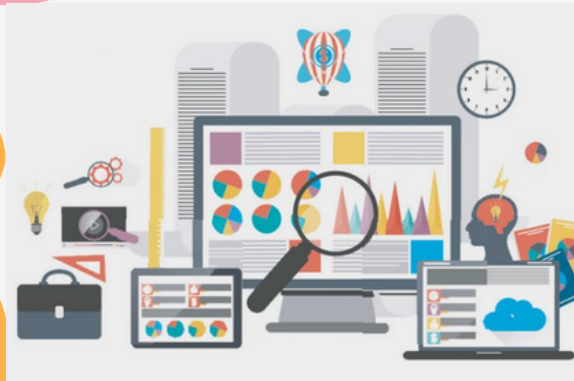
ESTRUCTURAR MAS FORMALMENTE LA IDEA DE INVESTIGACIÓN

cumple una función específica y contribuye al desarrollo y presentación adecuada de los resultados obtenidos.

INVESTIGACIÓN PREVIA DE LOS TEMAS

el proceso de afinar la idea será más eficiente y rápido.

fuelle: <https://www.studocu.com/es-mx/document/universidad-autonoma-de-nuevo-leon/metodologia-de-la-investigacion/investigacion>



fuelle:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=IUHG6asQ&id=4523F1EEC29B9988B67B96B2B0E3CE44E8B5A3DF&thid=>



fuelle:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=cgKN6CuB&id=B74475C0616189856590F9AD2BD9DA07B46C9766&thid=>

RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN

Compartir la idea con amigos y otras personas informadas

fuelle: <https://german-garrido-metodos.blogspot.com/2019/02/recomendaciones-para-desarrollar-ideas.html>

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN



TIPOS DE INVESTIGACIÓN

es un proceso estructurado de búsqueda de información y análisis de datos que se lleva adelante para obtener conocimientos

fuelle: <https://www.significados.com/tipos-de-investigacion/>

INVESTIGACIÓN BÁSICA O TEÓRICA

busca el conocimiento de la realidad o de los fenómenos de la naturaleza

fuelle: <https://www.lifeder.com/investigacion-basica/>

INVESTIGACION BASICA O TEORICA



fuelle:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=%2Box8bNt5&id=>

INVESTIGACIÓN APLICADA O PRACTICA

es aquella que se lleva a cabo con el objetivo de resolver un problema puntual.

fuelle: <https://concepto.de/investigacion-aplicada/#:~:text=La%20investigaci%C3%B3n%20aplicada>

INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL Y NO EXPERIMENTAL

es del grado de control que ejerce el investigador sobre las personas y eventos en el estudio.

fuelle:

https://espanol.libretexts.org/Estadisticas/Estadistica_Aplicada/Libro%3A_Aprendiendo_Estadistica



fuelle:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=BVsOSk2j&id=>

Investigación cualitativa, cuantitativa y mixta: características y diferencias

Diferencias entre la investigación cualitativa y la cuantitativa:

| | Cualitativa | Cuantitativa |
|-----------------|---|---|
| Características | Se centra en comprender el significado de los fenómenos sociales desde la perspectiva de los participantes. | Se centra en medir y cuantificar los fenómenos sociales. |
| Proceso | Abierto y flexible, adaptándose a las necesidades del estudio. | Cerrado y estructurado, siguiendo un protocolo predefinido. |
| Resultados | Descripciones y narrativas que explican el significado de los fenómenos. | Números y estadísticas que describen los patrones de los fenómenos. |

*El enfoque mixto es una combinación de los métodos cualitativo y cuantitativo.

Fuelle:

<https://docentesaldia.com/2024/03/06/investigacion-cualitativa-cuantitativa-y-mixta-resumen>

INVESTIGACIÓN CON ENFOQUE CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

se utilizan para recopilar datos en la investigación científica

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN

Técnicas de recolección de datos



Fuente:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=2tY5QJ%2B1&id=>

TIPOS DE INVESTIGACIÓN SEGUN LA FORMA DE RECOGER LA INFORMACIÓN

es una herramienta fundamental en el mundo académico y científico, ya que permite obtener información valiosa sobre diferentes temas y fenómenos.

Fuente: <https://conceptualia.es/cultura-y-sociedad/conocimiento/tipos-de-investigacion/>

INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL

es aquella que se caracteriza por emplear la consulta de fuentes



Fuente:

<https://concepto.de/investigacion-documental/>



Fuente:

<https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&ccid=U4flglnE&id=A73AA6806B8EA6C2E7B6B6C8CEB327CB3A70E23&thid=>

INVESTIGACIÓN DE CAMPO

es aquella que se realiza dentro del entorno natural o social donde ocurren los fenómenos que se desea estudiar

Fuente: <https://concepto.de/investigacion-de-campo/#ixzz8yDv3j5Ll>

INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL

es aquella que busca identificar relaciones de causa-efecto entre las variables obteniendo los datos a través de la experimentación.



Fuente:

<https://www.lifeder.com/investigacion-experimental/>



Fuente:

<https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-mixta>

INVESTIGACIÓN MIXTA

es una metodología de investigación que consiste en recopilar, analizar e integrar tanto investigación cuantitativa como cualitativa.

FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN



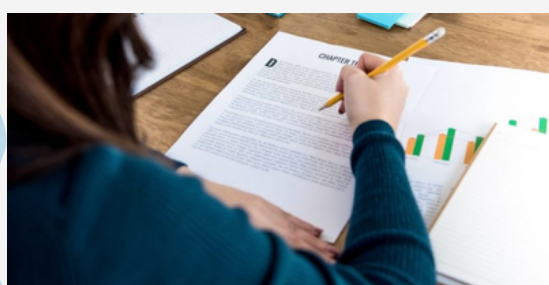
Fuente: <https://concepto.de/tesis/>

CONCEPTO DE TESIS

"trabajo especial de grado", Se elabora con el fin de demostrar la capacidad analítica del estudiante

CLASIFICACIÓN POR SU METODO DE INVESTIGACIÓN

varían de acuerdo al campo de investigación abordado



Fuente:
<https://definicion.edu.lat/concepto/tesis.htm>

Bibliografía

<https://app.bibguru.com/p/e85efc39-c049-4846-80ce-21ae12847131>

- Acuña, G. (2022, agosto 11). Cómo encontrar una idea de investigación. Percepciones Económicas. <https://percepcioneseconomicas.cl/investigacion/como-encontrar-una-idea-de-investigacion/>
- Arellano, F., & Coelho, F. (2014, julio 15). Investigación. Enciclopedia Significados. <https://www.significados.com/investigacion/>
- De, E. (2019, abril 9). Tipos de Investigación: cuáles son, clasificación y ejemplos. Enciclopedia Significados. <https://www.significados.com/tipos-de-investigacion/>
- Definición y concepto de Tipos de investigación. (2023, mayo 21). Conceptualia. <https://conceptualia.es/cultura-y-sociedad/conocimiento/tipos-de-investigacion/>
- Dupuis, A. (2023, junio 20). Las partes de una investigación: Estructura y funciones. Técnicas de Investigación. <https://tecnicasdeinvestigacion.com/partes-de-una-investigacion/>
- febrero. (s/f). RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN. Blogspot.com. Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://german-garrido-metodos.blogspot.com/2019/02/recomendaciones-para-desarrollar-ideas.html>
- Fuentes de ideas de investigación: (2010, agosto 18). CuscoMania. <https://www.cuscomania.com/contributors/fuentes-de-ideas-de-investigacion.html>
- Gayubas, A. (s/f). Investigación documental - Qué es, tipos, técnicas y ejemplos. Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://concepto.de/investigacion-documental/>
- Hernández, J. A. G. (2024, marzo 6). Investigación cualitativa, cuantitativa y mixta: resumen. Docentes al Día. <https://docentesaldia.com/2024/03/06/investigacion-cualitativa-cuantitativa-y-mixta-resumen>
- Investigación experimental. (2022, abril 6). Lifeder. <https://www.lifeder.com/investigacion-experimental/>
- Kiss, T. (s/f-a). Investigación aplicada: Qué es, características y ejemplos. Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://concepto.de/investigacion-aplicada/>
- Kiss, T. (s/f-b). Investigación de campo - Qué es, características y tipos. Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://concepto.de/investigacion-de-campo/>
- Los Antecedentes en la Investigación: ¡Todo lo que Necesitas Saber! (2023, octubre 1). Reimagine; admin. <https://reimagine.pro/blog/que-son-los-antecedentes-en-la-investigacion/>
- Ortega, C. (2021, abril 14). Investigación mixta. Qué es y tipos que existen. QuestionPro. <https://www.questionpro.com/blog/es/investigacion-mixta>
- Puerta, A. R. (2020, febrero 11). Importancia de la investigación para sociedad y humanidad. Lifeder. <https://www.lifeder.com/importancia-investigacion/>
- Rodríguez, D. (2020, septiembre 17). Investigación básica: características, definición, ejemplos. Lifeder. <https://www.lifeder.com/investigacion-basica/>
- Tesis - Concepto, estructura, tipos y cómo elegir un tema. (s/f). Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://concepto.de/tesis/>
- Webscolar. (2016, marzo 13). La forma como surgen las ideas de investigación. Webscolar | Portal de recursos educativos, tareas, apuntes, monografías, ensayos; Webscolar. <https://www.webscolar.com/la-forma-como-surgen-las-ideas-de-investigacion>
- (S/f-a). Studocu.com. Recuperado el 24 de enero de 2025, de <https://www.studocu.com/es-mx/document/universidad-autonoma-de-nuevo-leon/metodologia-de-la-investigacion/investigacion>
- (S/f-b). Libretexts.org. Recuperado el 24 de enero de 2025, de https://espanol.libretexts.org/Estadisticas/Estadistica_Aplicada/Libro%3A_Aprendiendo_Estadistica