



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno: Rosalinda Santiago Ramírez*

*Nombre del tema: Fundamentos teóricos: bases conceptuales para realizar una investigación*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Seminario de tesis*

*Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera Pérez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 8vo*

## FUNDAMENTOS TEÓRICOS: BASES CONCEPTUALES PARA REALIZAR UNA INVESTIGACIÓN.



La fundamentación teórico conceptual implica el desarrollo organizado y sistemático del conjunto de ideas, conceptos, antecedentes y teorías que permiten sustentar la investigación y comprender la perspectiva o enfoque desde el cual el investigador parte, y a través del cual interpreta sus resultados.

<http://investigacionholistica.blogspot.com/2008/02/fundamentacion-teorica-y-conceptual.html#:~:text=La%20fundamentaci%C3%B3n%20te%C3%B3rica%20conceptual%20implica,del%20cual%20interpreta%20sus%20resultados.>



### FUENTES DE IDEAS PARA UNA INVESTIGACIÓN

[https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fslideplayer.es%2Fslide%2F11837682%2F&psig=AOvVaw1hJo1tRZl\\_bK84K8TMQKOf&ust=1678229848086000&source=images&cd=vfe&ved=0CBEQjhxqFwoTCJD4lcOzyP0CFQAAAAAdAAA\\_AABAE](https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fslideplayer.es%2Fslide%2F11837682%2F&psig=AOvVaw1hJo1tRZl_bK84K8TMQKOf&ust=1678229848086000&source=images&cd=vfe&ved=0CBEQjhxqFwoTCJD4lcOzyP0CFQAAAAAdAAA_AABAE)



### CONCEPTO DE INVESTIGACIÓN

<https://image.slidesharecdn.com/conceptodeinvestigacion-120521150925-phpapp02/85/concepto-de-investigacion-4-320.jpg?cb=1666638502>

### MÉTODOS CUANTITATIVOS Y CUALITATIVOS



### CÓMO SE ORIGINAN LAS INVESTIGACIONES, CUANTITATIVAS, CUALITATIVAS O MIXTAS

<https://reisdigital.es/wp-content/uploads/2022/10/consejo-s-para-optimizar-tus-temas-de-investigacion-cuantitativa-en-educacion.jpg>

#### VAGUEDAD DE IDEAS INICIALES

La mayoría de las ideas iniciales son vagas y requieren analizarse cuidadosamente para que se trasformen en planteamientos más precisos y estructurados.



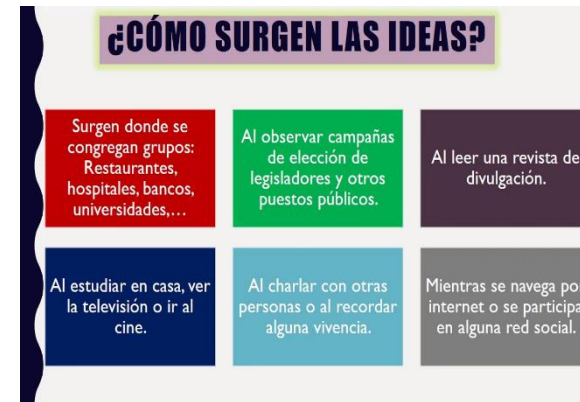
#### NECESIDAD DE CONOCER ANTECEDENTES

Es necesario conocer estudios, investigaciones y trabajos anteriores



#### INVESTIGACIÓN PREVIA DE LOS TEMAS

Cuanto mejor se conozca un tema, el proceso de afinar la idea será más eficiente y rápido



### CÓMO SURGEN LAS IDEAS DE INVESTIGACIÓN

<https://ejemplosnxt.com/como-surgen-las-ideas-de-investigacion/>

### VAGUEDAD DE LAS IDEAS INICIALES

<https://slideplayer.es/slide/4284637/14/images/2/VAGUEDAD+DE+IDEAS+INICIALES.jpg>

**Necesidad de conocer los antecedentes**

Para adentrarse en el tema es necesario conocer los estudios, investigación y trabajos anteriores, ya que conocer lo que se ha hecho con respecto a un tema ayuda a:

1. No investigar sobre algún tema que ya ha sido estudiado muy a fondo.
2. Estructurar más formalmente la idea de investigación.
3. Seleccionar la perspectiva principal desde la cual se abordará la idea de investigación.

**NECESIDAD DE CONOCER LOS ANTECEDENTES**

<https://slideplayer.es/slide/5241112/>

La formulación del problema de investigación es la etapa donde se estructura formalmente la idea de investigación. Una buena formulación del problema implica necesariamente la delimitación del campo de investigación, establece claramente los límites dentro de los cuales se desarrollará el proyecto.

**ESTRUCTURAR MÁS FORMALMENTE LA IDEA DE INVESTIGACIÓN**

[http://biblioteca.itson.mx/oa/educacion/oa8/problema\\_investigacion/x14.htm#:~:text=La%20formulaci%C3%B3n%20de%20problema%20de,cuales%20se%20desarrollar%C3%A1%20el%20proyecto.](http://biblioteca.itson.mx/oa/educacion/oa8/problema_investigacion/x14.htm#:~:text=La%20formulaci%C3%B3n%20de%20problema%20de,cuales%20se%20desarrollar%C3%A1%20el%20proyecto.)

**INVESTIGACIÓN PREVIA DE LOS TEMAS**

- o Cuanto mejor se conozca un tema, el proceso de afinar la idea será
  - o a) temas ya investigados, estructurados y formalizados
  - o b) temas ya investigados pero menos estructurados y formalizados
  - o c) temas poco investigados y poco estructurados
  - o d) temas no investigados.

**INVESTIGACIÓN PREVIA DE LOS TEMAS**

<https://slideplayer.es/slide/14579877/>

**Recomendaciones para desarrollar ideas y comenzar una investigación**



**RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN**

[https://image.isu.pub/201105161642-1e8cd851a2b4b8544c17be37a74787e4/jpg/page\\_19.jpg](https://image.isu.pub/201105161642-1e8cd851a2b4b8544c17be37a74787e4/jpg/page_19.jpg)



**TIPOS DE INVESTIGACIÓN**

<https://cibertareas.info/tipos-de-investigacion-metodologia-de-la-investigacion.html>

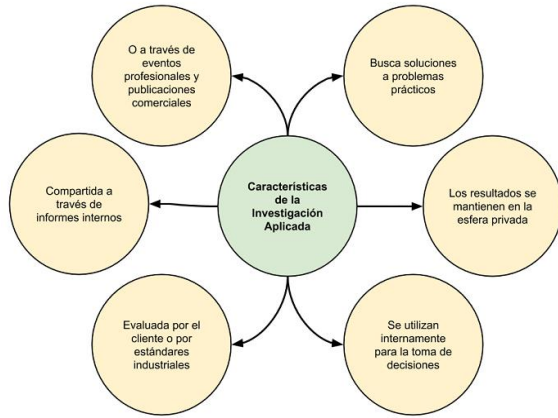
**Investigación básica o teórica**

<b>Propósito</b>	<b>Busca</b>	<b>Incluye</b>
Aportar elementos teóricos al conocimiento científico, sin la intención de su corroboración directa e inmediata	Desarrollar determinada rama del sistema de conocimientos que comprenden una ciencia	Trabajos que se realizan sobre las teorías mismas, donde el interés principal es ponerlas a prueba y establecer su alcance explicativo o "predictivo", con el fin de desarrollarlas mejor

www.cibertareas.com

**INVESTIGACIÓN BÁSICA O TEÓRICA**

<https://cibertareas.info/investigacion-basica-o-teorica-metodologia-de-la-investigacion.html>



## INVESTIGACIÓN APLICADA O PRÁCTICA

<https://reisdigital.es/atributos/caracteristicas-de-la-investigacion-aplicada/>

- Investigación documental
- Investigación de campo
- Investigación experimental
- Investigación mixta

designed by freepik

## TIPOS DE INVESTIGACIÓN SEGÚN LA FORMA DE RECOGER LA INFORMACIÓN

Universidad del sureste [UDS] 2023 antología seminario de tesis, página 27

## Diseño de investigación

EXPERIMENTAL		NO EXPERIMENTAL
Construcción del contexto experimental		Observación de fenómenos en su ambiente natural
Manipulación de variables		No manipulación de variables
Control de variables independientes		No control de variables
Evaluación de causas y efectos		Obtención de datos

## INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL Y NO EXPERIMENTAL

<https://www.facebook.com/contactopublicaes/photos/a.997972236998110/3769734639821842/?type=3>

## INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL

Constituye una estrategia que observa y reflexiona sistemáticamente sobre realidades (teóricas o no) usando diferentes tipos de documentos.

Indaga, interpreta, presenta datos e informaciones sobre un tema determinado de cualquier ciencia, utilizando una metodología de análisis, obteniendo resultados que pudiesen ser base para el desarrollo de la creación científica.



## INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL

<https://es.slideshare.net/danielrochaornelas/investigacion-documental-de-campo-y-experimental>

### DIFERENCIAS

#### ▼ Cualitativa

- Hace referencia a **calidad**
- Relacionado con los **atributos** de las muestras
- **No es medible**
- Posee un enfoque **subjetivo**, orientado a los procesos
- **Técnicas de recolección de datos:** entrevistas, estudios de caso, proceso de observación

#### ▼ Cuantitativa

- Hace referencia a **cantidad**
- Los resultados no están sujetos a **interpretación**
- Es **cuantificable**
- Posee un enfoque **objetivo**, enfocado a los resultados
- **Técnicas de recolección de datos:** muestreo probabilístico, entrevistas, encuestas y cuestionarios.

TU TFG

## INVESTIGACIÓN CON ENFOQUE CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

<https://tutfg.es/wp-content/uploads/2019/11/INFOGRAFI%CC%81AS-TU-TFG-27.jpg>

## INVESTIGACIÓN DE CAMPO

Constituye un proceso sistemático basado en una estrategia de recolección directa de la realidad de las informaciones necesarias para la investigación.



### Investigación de campo

Forma de investigar en la que se recopilan datos en ambientes reales, no controlados.



## INVESTIGACIÓN DE CAMPO

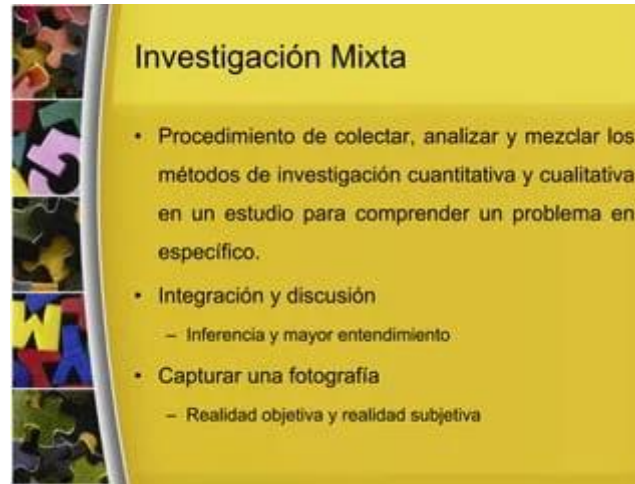
<https://investigaciondecampo.com/investigacion-documental-y-de-campo/>

<https://www.lifeder.com/investigacion-de-campo/>



## INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL

<https://i.pinimg.com/originals/05/6b/49/056b497e00d26c2018651e7318abcf2b.jpg>



## INVESTIGACIÓN MIXTA

<https://es.slideshare.net/carliacruz1/di-seo-de-investigacin-mixta>

## TESIS

- DEFINICIÓN
  - “Es una disertación escrita que el aspirante al título profesional presenta al examen y discusión de los profesores y especialistas de la materia respectiva. Su característica esencial consiste en presentar un problema o contener una idea demostrable” (Blustein, 1, 1957)
- Tiene las siguientes características:
  - En cuanto al fondo es un estudio demostrativo que se sostiene en el razonamiento.
  - En cuanto a la finalidad inmediata sirve para optar por el grado profesional en las universidades.

## CONCEPTO DE TESIS

<https://www.facebook.com/109626750855648/photos/a.109783004173356/110805924071064/?type=3>

## DEFINICIÓN DE TESIS

*El desarrollo de un trabajo de investigación cuyo objetivo es proponerlo como culminación de los estudios profesionales, de grado o doctorales. Mediante este trabajo se presenta una teoría, original o derivada de un tema específico, y se demuestra su validez utilizando un método de investigación...*

<https://es.slideshare.net/alfredoDG/definicion-tipos-tesis>

## Referencias bibliograficas

1. <http://investigacionholistica.blogspot.com/2008/02/fundamentacin-terica-y-conceoptual.html#:~:text=La%20fundamentaci%C3%B3n%20te%C3%B3rico%20conceptual%20implica,del%20cu al%20interpreta%20sus%20resultados>
2. <https://image.slidesharecdn.com/conceptodeinvestigacin-120521150925-phpapp02/85/concepto-de-investigacin-4-320.jpg?cb=1666638502>
3. <https://reisdigital.es/wp-content/uploads/2022/10/consejos-para-optimizar-tus-temas-de-investigacion-cuantitativa-en-educacion.jpg>
4. <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fslideplayer.es%2Fslide%2F11837682%2F&psig=AOvVaw1hJo1tRZlK84K8TMQKOf&ust=1678229848086000&source=images&cd=vfe&ved=0CBEQjhxqFwoTCJD4lcOzyP0CFQAAAAAdAAAAABAE>
5. <https://ejemplosnxt.com/como-surgen-las-ideas-de-investigacion/>
6. <https://slideplayer.es/slide/4284637/14/images/2/VAGUEDAD+DE+IDEAS+INICIALES.jpg>
7. <https://slideplayer.es/slide/5241112/>
8. [http://biblioteca.itson.mx/oa/educacion/oa8/problema\\_investigacion/x14.htm#:~:text=La%20formulaci%C3%B3n%20del%20problema%20de,cuales%20se%20desarrollar%C3%A1%20el%20proyecto](http://biblioteca.itson.mx/oa/educacion/oa8/problema_investigacion/x14.htm#:~:text=La%20formulaci%C3%B3n%20del%20problema%20de,cuales%20se%20desarrollar%C3%A1%20el%20proyecto)
9. <https://slideplayer.es/slide/14579877/>
10. [https://image.isu.pub/201105161642-1e8cd851a2b4b8544c17be37a74787e4/jpg/page\\_19.jpg](https://image.isu.pub/201105161642-1e8cd851a2b4b8544c17be37a74787e4/jpg/page_19.jpg)
11. <https://cibertareas.info/tipos-de-investigacion-metodologia-de-la-investigacion.html>
12. <https://cibertareas.info/investigacion-basica-o-teorica-metodologia-de-la-investigacion.html>
13. <https://reisdigital.es/atributos/caracteristicas-de-la-investigacion-aplicada/>
14. <https://www.facebook.com/contactopublicaes/photos/a.997972236998110/3769734639821842/?type=3>
15. <https://tutfg.es/wp-content/uploads/2019/11/INFOGRAFIA%CC%81AS-TU-TFG-27.jpg>
16. <https://es.slideshare.net/danielrochaornelas/investigacion-documental-de-campo-y-experimental>
17. <https://investigaciondecampo.com/investigacion-documental-y-de-campo/>
18. <https://www.lifeder.com/investigacion-de-campo/>
19. <https://i.pinimg.com/originals/05/6b/49/056b497e00d26c2018651e7318abcf2b.jpg>
20. <https://es.slideshare.net/carliacruz1/diseo-de-investigacin-mixta>
21. <https://www.facebook.com/109626750855648/photos/a.109783004173356/110805924071064/?type=3>
22. <https://es.slideshare.net/alfredoDG/definicion-tipos-tesis>