



**Mi Universidad**

**SUPER NOTA**

*LEIDY ELIZBETH VILLATORO HERNANDEZ*

*FUNDAMENTOS TEORICOS*

*SEGUNDO MODULO*

*SEMINARIO DE TESIS*

*LIC. ANTONIO GALERA PEREZ*

*LIC. EN PSICOLOGIA*

*8VO CUATRIMESTRE*

*LUNES 11 DE MARZO DEL 2024*

## INVESTIGACIÓN

Proceso de constante exploración y descubrimiento.



[https://d5tnfl9agh5vb.cloudfront.net/uploads/2016/11/upn\\_blog\\_com\\_investigacion-cientifica\\_04-nov.jpg](https://d5tnfl9agh5vb.cloudfront.net/uploads/2016/11/upn_blog_com_investigacion-cientifica_04-nov.jpg)

## IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACIÓN

Desarrollar estrategias para obtener un conocimiento fiable.

<https://recursos.uco.mx/tesis/img/investigacion.jpg>



## FUNDAMENTOS TEORICOS

### ANTECEDENTES INVESTIGACIONES, CUANTITATIVAS, CUALITATIVAS O MIXTA



Las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva (desde la perspectiva cuantitativa)

a la realidad subjetiva (desde la aproximación cualitativa)

o a la realidad intersubjetiva (desde la óptica mixta) que habrá de investigarse.

## FUENTES DE IDEAS PARA UNA INVESTIGACIÓN.

<https://jorgelfdez.files.wordpress.com/2016/08/ple.png>



experiencias individuales, materiales, piezas audiovisuales y programas de radio o televisión, información disponible en internet.

### NECESIDAD DE CONOCER LOS ANTECEDENTES

¿ANTECEDENTES?

Una investigación debe ser novedosa, lo cual puede lograrse al tratar un tema no estudiado, profundizar poco en uno medianamente conocido, o darle una visión diferente o innovadora a un problema.

<https://proyectoeducativotingo.files.wordpress.com/2016/08/antecedentes.jpg?w=559>

### INVESTIGACIÓN PREVIA DE LOS TEMAS

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

### RECOMENDACIONES PARA DESARROLLAR IDEAS Y COMENZAR UNA INVESTIGACIÓN

Examinar temas acotados, que no sean muy generales.



### INVESTIGACIÓN APLICADA O PRÁCTICA

cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata.

### VAGUEDAD DE LAS IDEAS INICIALES

Labovitz y Hagedorn (1981)

cuando una persona concibe una idea de investigación, debe familiarizarse con el campo de conocimiento en el que se ubica la idea.



[https://www.inapide.ac.cr/pluginfile.php/15085/mod\\_resource/content/10/idm-1/img/planteamiento2.png](https://www.inapide.ac.cr/pluginfile.php/15085/mod_resource/content/10/idm-1/img/planteamiento2.png)

### TIPOS DE INVESTIGACIÓN

Investigación básica o teórica

- Investigación práctica o aplicada
- Investigación experimental
- Investigación no experimental
- Investigación con enfoque cuantitativo
- Investigación con enfoque cualitativo

Según el propósito o naturaleza del estudio	Según el objeto de estudio y el tipo de análisis	Según la perspectiva del tiempo	Según el análisis del fenómeno y nivel de profundidad
Pura o básica	Cuantitativa	Historia	Exploratoria
Aplicada	Cualitativa	Descriptiva	Descriptiva
		Experimental	Correlacional
		Correlacional	Explicativa
Según el papel que ejerce el investigador sobre las características objeto de estudio	Según el periodo de tiempo	Manera de recopilar la información	
Experimental	Horizontal o longitudinal	Documental	
No-experimental	Vertical o Transversal	De campo	
		Mixta	

### Investigación aplicada

Tipo de investigación en la que se pretende dar solución a un problema que afecta a un individuo o a un grupo.



<https://www.lifeder.com/wp->

### ESTRUCTURAR MÁS FORMALMENTE LA IDEA DE INVESTIGACIÓN

consulta diversas fuentes bibliográficas al respecto, platica con alguien que conoce la temática y analiza más programas de ese tipo.



[https://cdn.goconqr.com/uploads/media/image/23066304/desktop\\_33f19ba3-1a41-4d2e-b4db-4b99192c890c.png](https://cdn.goconqr.com/uploads/media/image/23066304/desktop_33f19ba3-1a41-4d2e-b4db-4b99192c890c.png)

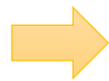
### INVESTIGACIÓN BÁSICA O TEÓRICA



se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata.

<https://www.lifeder.com/wp->

### INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL Y NO EXPERIMENTAL



Se describen o explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales

#### Investigación no experimental

Tipo de investigación en la que el investigador no controla o manipula las variables de la investigación, sino que observa o interpreta para llegar a una conclusión.



LIFEDER.COM

<https://www.lifeder.com/wp->

### INVESTIGACIÓN MIXTA

**Investigación Mixta**

- Procedimiento de coleccionar, analizar y mezclar los métodos de investigación cuantitativa y cualitativa en un estudio para comprender un problema en específico.
- Integración y discusión
  - Inferencia y mayor entendimiento
- Capturar una fotografía
  - Realidad objetiva y realidad subjetiva

<https://image.slidesharecdn.com/diseodein>

### CONCEPTO DE TESIS

Del vocablo griego thesis



Proposición



■ Es un estudio demostrativo, original, único, diverso, que se sostiene fundamentalmente en el razonamiento y la investigación.

■ En cuanto a su finalidad inmediata, sirve para optar a un título o grado.

■ Para un alumno Liahonista, se constituye en un recurso que le permite incursionar de manera metódica en la investigación científica, y capacitarse para poder defender públicamente sus conclusiones, como una forma de adquirir las competencias que le faciliten enfrentar de mejor manera los desafíos del mundo actual y especialmente de la educación superior.

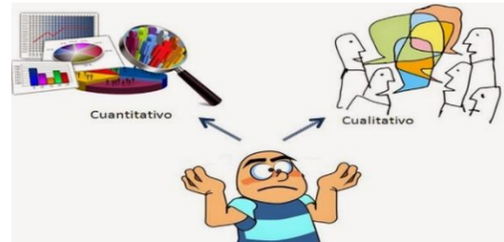
<https://image.slidesharecdn.com/quesunatesis->

Enfoque cuantitativo.



uso de técnicas que sirven para contar, medir y realizar experimentos.

### INVESTIGACIÓN CON ENFOQUE CUANTITATIVO Y CUALITATIVO



<https://jorgelfdez.files.wordpress.com/2016/08/dibujo-cuanticuali.jpg?w=717>

Enfoque cualitativo.



técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección.



<https://jorgelfdez.files.wordpress.com/2016/08/dibujo-cuanticuali.jpg?w=717>

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



Pura.

se preocupa por elaborar teorías sin entender las posibles aplicaciones de éstas.

aplicada.



se preocupa de utilizar las formulaciones teóricas elaboradas por la investigación pura para resolver los problemas prácticos.



<https://www.hubspot.com/hubfs/media/recolecciondatos-1.jpegv>

### INVESTIGACIÓN DE CAMPO



consiste en la observación directa y en vivo de los fenómenos, comportamiento de personas, circunstancias en que ocurren determinados hechos



<https://investigacioncientifica.org/wp-content/uploads/2020/06/Ejemplos-de->

### INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL



son aquellas investigaciones en cuya recopilación de datos únicamente se utilizan documentos que aportan antecedentes sobre el tópic en estudio.



<https://cdn.goconqr.com/upl>

### CLASIFICACIÓN POR SU MÉTODO DE INVESTIGACIÓN



Tesis de investigación documental (Teórica)



Tesis de investigación de campo (Práctica)



Tesis combinada de investigaciones documental y de campo

## Referencia

(Universidad del sureste). (s.f.). seminario de tesis. Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/765a86807603b799b5e0195bbdd3f19c.pdf>