



Nombre de alumnos: yuceli yaneth roblero rodriguez

Nombre del profesor: lic. Jezabel Ivonne silvestre.

Nombre del trabajo: super nota.

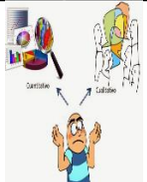
Materia: seminario de tesis.

Grado: 8 cuatrimestre

Grupo: c

PASIÓN POR EDUCAR

Fundamentos teóricos. Bases conceptuales de seminario de tesis.

propósito	Concepto de investigación.	Importancia de la investigación.	Función social de la investigación.	Tipos de investigación	Investigación básica o teórica.	Investigación aplicada o práctica.	Investigación experimental y no experimental.	Investigación con enfoque cuantitativo y cualitativo.
Se descubren conocimientos nuevos.	Es un proceso de exploración y descubrimiento.	Una representación adecuada, fiable, veraz	Representa para la humanidad una gran ayuda.	Características, propósitos y los resultados.	Sin tener una investigación inmediata.	Cuando tiene aplicación práctica e inmediata	Experimental puede manipular o controlar objeto	Cuantitativo se orienta a verificar y comprobar
								
Su objetivo es de beneficiar a la sociedad.	Caracteriza por trabajos realizados.	Es el conocimiento científico.	Cuando se utiliza a su favor.	Para su mayor comprensión	Se realiza en teorías mismas.	Resolución de problemas	Necesario una o mas variables.	Conceptual y analítica
								
Tiene como finalidad ser una guía de investigación y elaboración de tesis.	Todo trabajo de investigación debe cubrir etapas.	Consistió en la observación y obtención.	Se toma en cuenta la ética y valores humanos.	Es la forma para llevar una investigación.	Se centran a ciencias matemáticas o la lógica.	Es tener conocimiento de la situación.	No experimental se describe o se explica.	Busca descubrir o generar teorías.

Tipos de investigación según la forma de recoger la información.	Investigación documental.	Investigación de campo.	Investigación experimental.	Investigación mixta.	Concepto de tesis.	Tesis de licenciatura.	Clasificación por su método de investigación.	¿Por qué hacer una tesis?
<p>Se divide en pura y clasificada.</p>	<p>Se centra exclusivamente en la recopilación de datos existentes en forma documental</p>	<p>Consiste en la investigación directa y comportamiento de personas.</p>	<p>Es la descripción y análisis del objetivo de estudio.</p>	<p>Es aquella que cambia diferentes fuentes de investigación.</p>	<p>Es la presentación de una obra escrita de demostrar una teoría científica de una investigación.</p>	<p>Abarca los trabajos en el que se desarrolla una exploración sobre un tema.</p>	<p>Son un trabajo de investigación que sigue un método comprobado.</p>	<p>es aceptar, conocer y valorar.</p>
		<p>Investigación de campo</p> <p>Forma de investigar en la que se recopilan datos en ambientes reales, no controlados.</p> 			<p>Definición</p> <p>Es la presentación de un trabajo académico con el propósito de lograr el desarrollo de un tema, problema, objeto o fenómeno que se investiga.</p> <p>Es una obra científica de un autor que puede ser un estudiante de secundaria, de educación superior o un profesional que realiza un estudio de grado que tiene un tema o problema a investigar y que se logra en un tiempo.</p> 			
<p>Investigación documental, de campo, experimental y mixta.</p>	<p>Es obtener antecedentes para profundizar en las teorías y aportaciones.</p>	<p>Es la recopilación de información, se presenta como fenómeno de estudio.</p>	<p>Manipula directamente las condiciones de ocurrencia de los fenómenos.</p>	<p>Al aplicar ambos métodos se pretende consolidar los resultados obtenidos.</p>	<p>Es un trabajo académico de alta calidad científica.</p>	<p>Estas investigaciones se presentan para obtener el grado de licenciatura.</p>	<p>Se conjunta la investigación documental y de campo.</p>	<p>Y el asesor debe convencer al alumno hacer una tesis.</p>
<p>Recolección de datos</p> 								

¿Por qué si hacer una tesis?

Es un requisito de carácter legal, requisito formal, y justifica conocimiento.



Sirve para requisito para que el estudiante pueda titularse.

#TesisCompare

¿Cómo empezar a redactar la Tesis?

- Trabaja un plan de trabajo con un método de investigación adecuado.
- Utiliza fuentes confiables entre bases de datos especializadas.
- Elige un tema de tu interés con acceso a fuentes de información.
- Incluye el formato APA, ISO, Vancouver, entre otros, desde el inicio del proyecto.
- Elige un asesor académico especializado en tu tema.
- Si tienes un tema delimitado y fuentes, ya puedes dar un paso.

SUPERMIP Es un requisito que si forma le quiere para justificar su esfuerzo. Se otorgará, mediante un formato por de atención a la tesis.

Asesoría UGSA, 2020

TESIS

