



Nombre del alumno: Oralia Gómez Ordoñez

Tema: Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis

Parcial: tercero

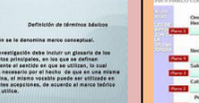
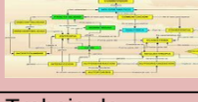
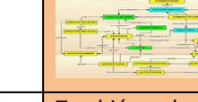
Materia: seminario de tesis

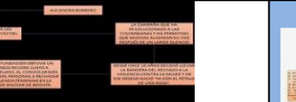
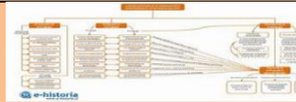
Nombre del profesor: jezabel ivonne silvestre

Licenciatura: en trabajo social y gestion comunitaria

Cuatrimestre: octavo

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	Tipos de investigación según la forma de recoger la información	Investigación documental	Investigación de campo	Investigación experimental
una necesidad hoy en día, es un proceso por medio del cual se descubren conocimientos nuevos.	Es un proceso de constante exploración y descubrimiento, se caracteriza por atributos como son el basarse en trabajos realizados por otros investigadores.	planteó la necesidad de desarrollar estrategias para Obtener un conocimiento fiable.	Mejorar la calidad de vida de la humanidad, Identificar problemas	análisis comparativo de: Características , Propósitos Resultados que generan cada una de ellas.	Se produce cuando el conocimiento o la investigación se Desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata.	investigación aplicada o práctica cuando el conocimiento tiene una Aplicación práctica e inmediata.	Propósito de que la explicación entre estas calificaciones sea más clara.	son estrategias conceptuales y analíticas que responden a posiciones que se Asumen a partir de las perspectivas de distintas escuelas sobre la teoría del conocimiento.	La investigación pura se preocupa por Elaborar teorías sin entender las posibles aplicaciones de éstas.	depende fundamentalmente de la información recogida o consultada en Documentos o cualquier material impreso.	es aquella en que el mismo objeto de estudio sirve de fuente de información para el Investigador.	descripción y análisis del objeto de estudio, lo que será u ocurrirá en condiciones Cuidadosamente controladas.
												
objetivo final es el de beneficiar la sociedad, por lo tanto, se Presenta los criterios a los que tanto alumnos como docentes.	objetivos que persigue ésta antología, está el de proporcionar e incrementar de las Habilidades de investigación a los alumnos y lo reflejen en los documentos.	investigación y el conocimiento científico estaban ligados a las funciones y representaciones religiosas.	Generar soluciones y conocimientos para resolver dichos problemas.	investigación básica o teórica , Investigación práctica o aplicada.	Busca desarrollar determinada rama del Sistema de conocimiento que comprende una ciencia.	resolución de problemas específicos, como el Caso de la investigación aplicada para dar cura al cáncer.	puede manipular o controlar una o más Variables para conocer los efectos que producen en el objeto de estudio.	investigador se considera un elemento externo y no contaminado por el Objeto que investiga.	La investigación aplicada es la que se preocupa de utilizar las formulaciones teóricas elaboradas por la investigación	se centra exclusivamente en la recopilación de Datos existentes en forma documental.	Realiza enmarcada por el ambiente específico en el que se presenta el fenómeno de estudio.	es una forma de investigación planeada para realizarse en un medio Específico de pruebas.
												
Tiene como finalidad ser una guía en el proceso de elaboración de tesis y trabajos de investigación.	Trabajo de investigación debe cubrir etapas, y estas se deben establecer en un plan general que el alumno realiza antes de iniciar la investigación.	siglos XVII y XVIII, la Investigación científica adquiere el estatus de una práctica social con autonomía plena.	Investigación científica y la creatividad humana representan para la humanidad una ayuda.	Investigación experimental , Investigación no experimenta.	se centran en las demostraciones referidas a ciencias como Las matemáticas o la lógica.	para llevar a cabo dicha investigación es tener un conocimiento profundo de la situación,	Investigación histórica. Recaba datos de sucesos pasados y los analiza Cuidadosament e para construir una certeza.	Tiene su origen en los trabajos de antropología social y sociología, postula Una concepción que pone énfasis en los fenómenos y que está	Investigación documental , Investigación de campo , Investigación experimental , Investigación mixta.	Son aquellas investigaciones en cuya recopilación de datos únicamente se utilizan documentos que aportan antecedentes.	utilizan métodos y técnicas Estadísticos y matemáticos que ayudan a obtener conclusiones formales.	También se les denomina pruebas de laboratorio.

Fundamentos teóricos, Bases conceptuales de Seminario de Tesis						
Investigación mixta	Concepto de tesis	Tesis de licenciatura	Clasificación por su método de investigación	¿Por qué hacer una tesis?	¿Por qué sí hacer una tesis?	Bibliografía
Son tesis en cuyo método de recopilación y tratamiento de datos se conjuntan la investigación documental con la de campo.	El informe de la investigación documental, de campo o de Laboratorio, así como la postura ideológica sobre un tema.	recopila y concentra información sobre Un tema específico, siguiendo algún método de investigación previamente probado.	utiliza un método Exclusivo de investigación y se diseñan ciertas herramientas para recabar información.	propósito de orientar al estudiante y al asesor sobre las experiencias obtenidas acerca De este tópico.	Es un requisito de carácter legal para terminar la currículo de materias de una Carrera universitaria.	ANDER-EGG, Ezequiel, Métodos y técnicas de investigación social, 2º Edición., Buenos Aires, Lumen, 2001.
 <p>Marco teórico</p> <ul style="list-style-type: none"> Sustentación teórica problema Revisión de los antecedentes Definición de términos 		 <p>TECNIA DE SISTEMAS DE LUDWIG VON BETTALEFFY</p>				
utilizan métodos Estadísticos y matemáticos para fundamentar las conclusiones obtenidas.	se la considera como un trabajo de investigación mediante el que se Sustenta una teoría concreta.	Se realizan con poca profundidad en su contenido, sin proponer ningún conocimiento nuevo Ni demostrar aportaciones concretas.	aplican en el medio en el que actúa el fenómeno de estudio; para la tabulación y Análisis de la información obtenida.	Principales problemas a los que se enfrenta el alumno que ya concluyó sus Estudios profesionales es conocer, aceptar y valorar el por qué debe hacer una tesis.	Es el requisito formal para presentar un examen profesional.	BAENA, Guillermina, Instrumentos de investigación, México, Editores mexicanos Unidos, 2002.
 <p>USO DEL VERBO INFINITO PARA LA FORMULACIÓN DE LOS OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN</p>	 <p>USO DEL VERBO INFINITO PARA LA FORMULACIÓN DE LOS OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN</p>			 <p>MARCO CONCEPTUAL Y TEÓRICO</p>		
Puede aplicarse este método, partiendo del análisis del fenómeno dentro de su medio, en la práctica.	Objetivo final es proponerlo como la culminación de los estudios profesionales, de grado o doctorales.	está enfocado únicamente en satisfacer las necesidades De alumnos de licenciatura, por esta razón, al referirnos al concepto de tesis.	Puede aplicarse este método, partiendo del análisis del fenómeno dentro de su medio, en la práctica.	¿Debo dejar de preocuparme por obtener el título puesto que ya terminé la Carrera y éste sólo es un documento formal?	Es la última oportunidad para experimentar y aprender a realizar ensayos, Trabajos de investigación y redacción de trabajos con carácter profesional.	GALVAN, Jorge, Alberto, Métodos y técnicas de investigación, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2016.