

MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN EN SISTEMAS EN SALUD

CUATRIMESTRE: I

MATERIA: Seminario De Investigación En Administración

ACTIVIDADES:

- Autobiografía
- Ensayo: *Principales opciones*para obtener el grado de Maestro

DOCENTE: SOLORZANO PENAGOS YANETH FABIOLA

> ALUMNA: ESPINOSA MORENO LAURA RITA

> TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS, SEPTIEMBRE DE 2022

CONTENIDO

- Autobiografía
- La tesis
- El examen general de conocimientos
- El trabajo escrito profesional
- La investigación, algunos tipos de investigación y el método científico de investigación
- La investigación de carácter científico y la investigación de carácter práctico
- La elección del tema de investigación y su delimitación
- Condiciones a tomar en cuenta al elegir el tema de investigación
- La delimitación del tema
- En el espacio físico geográfico
- En el tiempo

AUTOBIOGRAFÍA

Mi nombre es Laura Rita Espinosa Moreno, nací una tarde del 7 de octubre de 1976 en el hospital del Doctor Muñoa en la Ciudad de Tuxtla Gutiérrez, Chiapas. Mis padres son el Sr. Agustín Espinosa Ballinas y la Sra. Laura J. Moreno Ruiz. Soy la primera de tres hermanos, a los 4 años de mí, nació mi hermano Ulises y cuando tenía 11 años nació mi hermana Bibi.

Mi educación inicial la comencé en el kínder Delfina Rincón de la Ciudad de Tuxtla, mi escuela Primaria fue la Camilo Pintado Rincón, el 3° y 4° de primaria los cursé en la ciudad de Copainalá, ya que mis papás se encontraban trabajando en esa localidad. Regresando a Tuxtla Gutiérrez a cursar el 5° y 6° año a la Camilo Pintado y terminar mi educación primaria.

La secundaria la curse en la Joaquín Miguel Gutiérrez. Y mi preparatoria la lleve en el CBTIS 144 de Tuxtla Gutiérrez en el área de físicos matemáticos en la especialidad en Construcción ya que me gustaba mucho dibujar y las matemáticas.

La universidad la inicié en 1994, en la UNACH en la carrera de informática Administrativa a los dos semestres concluidos me di de baja por qué había ganado un concurso, el de Nuestra Belleza Chiapas y tenía que trasladarme a la CDMX a cumplir con los compromisos que adquirí al ganar el concurso y representar a mi Estado. En el año de 1997, me case y en diciembre de ese mismo año nació mi primer hijo.

El 1998, inicie la carrera de Diseño de Modas graduándose con un desfile de modas con una colección de vestidos de novias en el año del 2001. En el año de 2005, nació mi segunda hija, en el año del 2007, aperture una escuela de Corte y Confección incorporada a la SEP, la academia "Creativa" la cual solo estuvo en operaciones dos ciclos escolares por falta de alumnado. En el 2009, emprendí una tienda de vestidos de novias y XV años, en este mismo año en agosto nace mi tercer hijo.

En el año del 2015, comencé a estudiar otra licenciatura en la Universidad Autónoma de Chiapas, Gestión de las MiPyMES, la cual me graduó en el 2019. En este mismo año abrí un negocio de renta y venta de vestidos de fiesta por internet el cual ya no pude continuarlo por la pandemia del 2020.

En 2021, me enfrente a problemas de salud y en noviembre de este año me realizaron una histerectomía la cual me ha costado mucho recuperar la normalidad en mi vida.

Actualmente para complementar mis conocimientos comencé con esta maestría que espero cumpla con todas las expectativas que tengo.

PRINCIPALES OPCIONES PARA OBTENER EL GRADO DE MAESTRO

LA TESIS

Trabajo de investigación para obtener un grado académico con el cual el investigador demuestra habilidades de análisis y manejo de metodología, y puede comprobar o no una hipótesis generando y aportando un nuevo conocimiento, es un trabajo escrito individual o grupal, que deberá presentarse y defenderse ante un jurado.

EL EXAMEN GENERAL DE CONOCIMIENTOS

El egresado presenta un examen teórico, o teórico-práctico, oral, escrito, oral-escrito, público o privado sobre áreas generales de conocimiento básicos de su profesión, es elaborado por cuatro sinodales, presidente, secretario y 2 vocales, que evalúan al aspirante, en forma oral y escrita, deliberando y declarándolo aprobado o no aprobado para titulación.

EL TRABAJO ESCRITO PROFESIONAL

Propuesta escrita, apoyada técnica y teóricamente, para que solucione algún problema o necesidad en el ámbito del conocimiento del egresado, es individual, cuenta con un tutor y deberá realizar una defensa del tema, puede proponer una solución que aún no se ha tomado, tomando en cuenta si existen repercusiones contables, financieras, administrativas, económicas, legales, etcétera.

LA INVESTIGACIÓN, TIPOS DE INVESTIGACIÓN Y MÉTODO CIENTÍFICO

TIPOS DE INVESTIGACIÓN

La investigación es un factor fundamental para que tu tesis sea considerada de calidad, para obtener un título profesional y existen diversos tipos de investigación.

INVESTIGACIÓN HISTÓRICA

Expone sucesos ordenados cronológicamente, recorriendo del pasado al presente para proyectar resultados a futuro.

INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL

Llamada también de fuentes secundarias, revisa fuentes de información existentes sobre una temática particular.

INVESTIGACIÓN DESCRIPTIVA

Describe un hecho u objeto de estudio para conocer su realidad en el entorno, dicha descripción deberá realizarse a través de un razonamiento lógico.

INVESTIGACIÓN CORRELACIONAL

Identifica si existe una relación entre dos o más variables, es decir, pretende identificar si una variable cambia, cuanto cambian los otros elementos observados.

INVESTIGACIÓN EXPLICATIVA O CAUSAL

Busca responder cómo y por qué se produce un fenómeno, conociendo sus causas, es fundamental porque permite tener las bases para sustentar una hipótesis.

ESTUDIO DE CASO

Método utilizado más en las ciencias de la salud y sociales, busca realizar un análisis sistemático de uno o varios casos como circunstancias, situaciones o fenómenos únicos de los que se requiere más información o merecen algún tipo de interés.

INVESTIGACIONES EXPERIMENTALES

Es la investigación de un objeto en condiciones de laboratorio, se realiza un experimento para determinar si una variable genera cambios en el fenómeno observado, predice lo que va a pasar a futuro, es decir consiste en realizar experimentos con las variables controladas y grupos experimentales.

OTROS TIPOS DE INVESTIGACIÓN

Son los denominados transversales o seccional y las investigaciones llamadas longitudinales.

INVESTIGACIONES SECCIONALES O TRANSVERSALES

Analiza variables sobre una población definida pero solo durante un tiempo determinado, es decir en una sola ocasión.

INVESTIGACIONES LONGITUDINALES

Estudia a una misma población y evalúa las variables durante un periodo prolongado de tiempo, es decir en varios periodos, se utiliza en temas médicos, psicológicos o sociales.

LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y EL MÉTODO CIENTÍFICO MÉTODO DEDUCTIVO

Forma de razonamiento lógico de pensar, extrae conclusiones a partir de leyes que ya existen y que son lógicas y verificables, va de lo conocido y genérico, hasta lo más próximo y particular y como ya se apoya en leyes verificadas, este método tiene más posibilidad de arrojar conclusiones válidas.

MÉTODO INDUCTIVO

Parte de premisas particulares, para llegar a conclusiones generales por ejemplo, todos los cuervos son de color negro, entonces, todos los cuervos del mundo son negros, es decir, parte de una idea específica, que a través de un razonamiento lógico termina en una ley general.

MÉTODO HIPOTÉTICO-DEDUCTIVO

Parte de principios, suposiciones e ideas generales para llegar a afirmaciones más concretas, poniendo a prueba a hipótesis al recopilar y analizar datos y resultados, ejemplo, un reproductor de música no enciende, entonces se considera la hipótesis de que las pilas están descargadas, procediendo a comprobar si esto es cierto, pero se predice que el reproductor funcionará si se sustituyen sus pilas por unas nuevas.

MÉTODO ANALÍTICO

Descompone un todo en sus elementos básicos, va de lo general a lo específico, se le considera un camino que parte de los fenómenos para llegar a las leyes, es decir, de los efectos a las causas.

MÉTODO SINTÉTICO

Reconstruye un evento de manera resumida, utilizando los elementos más representativos del suceso, es decir, resume un fenómeno o cosa que ya conocemos.

MÉTODO ANALÍTICO-SINTÉTICO

Son dos procesos intelectuales que operan juntos, el análisis y la síntesis, el análisis descompone mentalmente un todo en sus partes, en sus múltiples relaciones, propiedades y componentes.

MÉTODO HISTÓRICO-COMPARATIVO

Realiza una comparación de hechos históricos, consiste en encontrar una semejanza entre 2 o más fenómenos culturales o históricos para concluir si tienen un origen en común.

MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA O MÉTODO TRADICIONAL

Utiliza cantidades y estadística, matemáticas para poder medir, como datos de encuestas.

MÉTODO CUALITATIVO O MÉTODO NO TRADICIONAL

Utiliza la subjetividad sobre la cantidad, como la información obtenida en entrevistas, discursos, o la observación.

LA ELECCIÓN DEL TEMA DE INVESTIGACIÓN Y SU DELIMITACIÓN

El tema debe ser un problema prioritario, importante, debe conocerlo el investigador: ¿Cuál es la magnitud del problema?, ¿Quién está afectado? y ¿Cuál es la seriedad del problema? Y la delimitación es acotar el tema a estudiar se hace en tiempo y en el lugar.

CONDICIONES A TOMAR EN CUENTA AL ELEGIR EL TEMA DE INVESTIGACIÓN

Debe reunir aspectos como la pertinencia: debe ser un problema prioritario, y del conocimiento del investigador, no debe ser un duplicado, debe ser viable: personal, tiempo, equipo y dinero disponible, debe poderse aplicar los resultados y recomendaciones, debe respetar principios éticos.

BÚSQUEDA Y DEFINICIÓN DEL TEMA

Es la primera instancia en una investigación y determina los pasos siguientes, define con claridad el trabajo.

CRITERIOS PARA CONSIDERAR LA PERTINENCIA DEL TEMA

No existen criterios únicos pero debe ser novedoso, contraste, necesidad e importancia, resolución, concreción y lineamientos.

MEDIOS PARA CATEGORIZAR LA RELEVANCIA DEL TEMA

Son tres medios que influyen: lectura del tema, expertos en el tema y coordinadores del área de trabajo de grado.

TÍTULO DEL TEMA POR INVESTIGARSE

Es la idea principal del estudio, debe contener el menor número posible de palabras, si el título es muy largo contiene palabras innecesarias, si es muy corto utiliza palabras demasiado generales.

LA DELIMITACIÓN DEL TEMA

Significa enfocar términos concretos, especificar sus alcances, determinar sus límites, la delimitación debe establecerse en espacio, tiempo y circunstancia.

EN EL ESPACIO FÍSICO GEOGRÁFICO

Delimitación Espacial, se refiere al área geográfica en dónde se va desarrollar la investigación.

ENEL TIEMPO

Delimitación temporal se refiere a estudiar un fenómeno, dentro de un rango de tiempo determinado, es decir indicar el periodo de tiempo de la procedencia de los datos.

REFERENCIAS

ALEPH. ¿Qué es delimitar un tema ejemplo? 2021. Extraído de: https://aleph.org.mx/que-es-delimitar-un-tema-ejemplo

Ayala Maite. Tesis. life daily education & research (Lifeder). 2021. Extraído de: https://www.lifeder.com/tesis/

Batis Consultores. EL TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN. On line- Tesis. Extraído de: https://online-tesis.com/el-titulo-de-la-investigacion/

Batis Consultores. MÉTODO ANALÍTICO. On line- Tesis. Extraído de: https://online-tesis.com/metodo-analitico/

Batis Consultores. MÉTODO HIPOTÉTICO DEDUCTIVO. On line- Tesis. Extraído de: https://online-tesis.com/metodo-hipotetico-deductivo/

Batis Consultores. MÉTODO SINTÉTICO. On line- Tesis. Extraído de: https://online-tesis.com/metodo-sintetico/

Bernal, Cesar A. Metodología de la Investigación. Tercera Edición. 2020. Procesos de Investigación Científica. Extraído de:

https://alfredoquiroz.wordpress.com/2020/02/26/proceso-de-investigacion-cientifica/

Del Carpio Rivera Adela. CRITERIOS PARA SELECCIONAR UN TEMA DE INVESTIGACIÓN. 2002. Revista de la Facultad de Medicina de la Universidad Ricardo Palma. Extraído de: https://sisbib.unmsm.edu.pe/bvrevistas/rfmh urp/v03 n1/a14.htm#1

Rodríguez, A. y Pérez, A. O. (2017). Métodos científicos de indagación y de construcción del conocimiento Revista EAN, 82, pp. 179-200. Extraído de:

https://doi.org/10.21158/01208160.n82.2017.1647

Tech School México. Elección del tema de investigación. 2021. Extraído de: https://www.techtitute.com/mx/psicologia/blog/eleccion-del-tema-de-investigacion

Técnicas de Investigación. ¿Cuáles son los principales tipos de investigación y en qué consisten? 2021. Extraído de: https://tecnicasdeinvestigacion.com/tipos-de-investigacion/

Tesis y Másters. Tipos de investigación: ¿Qué son y cuáles existen? 2021. España. Extraído de: https://tesisymasters.com.co/tipos-de-investigacion/

UCIENEGAM. Examen General De Conocimientos. 2021. Universidad de la Ciénega del Estado de Michoacán de Ocampo. Extraído de: https://ucienegam.mx/wp-content/uploads/2020/08-Doc/Servicios-Escolares/Alumnos/Modalidades-

Titulacion/EXAMEN GENERAL CONOCIMIENTOS.pdf

UNAM POSGRADOS. Trabajo Escrito Profesional. 2021. División de Estudios de Posgrado Facultad de Contaduría y Administración.

Extraído de: https://posgrado.fca.unam.mx/graduacion ma tep.php