



Nombre del alumno: Areli Gallegos Arias.

Nombre del profesor: Yaneth Fabiola Solórzano Penagos.

Nombre del trabajo: Ensayo.

Materia: Seminario de Investigación en Administración.

Grado: 1er. Cuatrimestre.

Grupo: MAS02SSC1020-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de noviembre de 2020.

INTRODUCCIÓN

El trabajo que a continuación se presenta proporciona al alumno las bases técnico-metodológicas, para que se pueda llevar a cabo la elaboración del protocolo de la investigación que servirá para la obtención del grado de maestro y dotar las bases que permitan distinguir las características de investigación científica. Es un trabajo académico de muy alta calidad científica, humanística o técnica que da el derecho de presentar el examen y exige a la institución de prestigio a quienes desean ejercer una profesión. Consta de una serie de pasos, investigaciones y métodos.

PRINCIPALES OPCIONES PARA OBTENER EL GRADO DE MAESTRO.

La tesis, es un documento en el cual se exponen los resultados científicos alcanzados, son presentados de forma sistematizada, lógica y objetiva. Una tesis consta de dos momentos importantes. La escritura del documento: es la demostración de la capacidad que tiene el aspirante para diseñar, estructurar, organizar y ejecutar una investigación en el campo de conocimiento. La defensa: es la demostración de la capacidad que tiene el aspirante, de convencer acerca de que los resultados sean valederos, expresándolos con coherencia, organicidad y de forma sintética. Algunos aspectos que deben estar contenidos en una tesis son: ampliación de los límites del conocimiento científico, demostración de conocimientos básicos, evaluación crítica sobre la bibliografía, manejo adecuado de las técnicas de investigación y demostración de la adquisición de criterios. Hay que tomar en cuenta que la ciencia puede dividirse principalmente entre básica y aplicada, en la última se pueden presentar diversos tipos de metodologías y/o técnicas que no son equivalentes a las que son empleados en la investigación básica. (<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

El examen general de conocimientos.

Este consiste en presentar un examen escrito, el cual contiene reactivos de todas las materias obligatorias de la licenciatura cursada y del plan de estudios vigente. Su objetivo es que el sustentante pueda demostrar que los conocimientos que fueron adquiridos durante su estancia como alumno de la licenciatura, han sido suficientes para ejercerla, de igual manera, satisfacer la prueba escrita del examen profesional y así obtener el título profesional. (<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

El trabajo escrito profesional.

Sus objetivos se logran a través de la elaboración del trabajo escrito profesional en alguna de las alternativas. Algunas de sus alternativas son: mejorar el nivel de estudios de los egresados, quienes al obtener el grado podrán competir favorable en el mercado laboral. Actualizan los conocimientos que están vinculados al campo profesional de los egresados. Características generales del trabajo escrito profesional: deberá contar con: portada, índice, introducción, cuerpo del trabajo, conclusiones y aportaciones, fuentes de información. Podrá ser un estudio descriptivo: el cual son diagnósticos, estudios monográficos tienen por finalidad sintetizar, estructurar y presentar la información ya existente. Estudios propositivos:

su finalidad es el diagnóstico de la problemática de una organización. (<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

La investigación, algunos tipos de investigación y el método científico de investigación.

La investigación que se vaya a realizar debe ser responsable, ya que debe tener en cuenta que tiene que estar al servicio del ser humano, por lo tanto, el investigador necesita ser consciente de las consecuencias del empleo de sus métodos y de los resultados de las investigaciones. La investigación histórica estudia y examina los fenómenos, como producto de un determinado desarrollo, desde cómo han aparecido, evolucionado y llegado al estado actual. La investigación documental consiste en un análisis de la información escrita sobre un determinado tema, su propósito es establecer relaciones, diferencias, etapas, estado actual del conocimiento respecto al tema objeto de estudio. Investigación descriptiva, en esta se reseñan las características o rasgos de la situación o fenómeno objeto de estudio. Investigación correlacional, su propósito es mostrar o examinar la relación entre las variables o los resultados de variables. Estudio de caso, es comprendido como un sistema integrado que interactúa en un contexto específico con características propias. Investigación experimental, se caracteriza porque en ella el investigador actúa conscientemente sobre el objeto de estudio, los objetivos de estos estudios son precisamente conocer los efectos de los actos producidos como mecanismo o técnica para probar su hipótesis. (<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

La investigación científica y el método científico.

Según Bonge, el método científico se refiere al conjunto de procedimientos que, valiéndose de los instrumentos o técnicas necesarias, examinan y solucionan un problema o conjunto de problemas de investigación. Tres métodos científicos básicos: el baconiano, el galileano y el cartesiano. En la actualidad, existen otros métodos como: inductivo, deductivo, inductivo-deductivo, hipotético-deductivo, analítico, sintético, analítico-sintético, histórico-comparativo, cualitativos y cuantitativos. El conocimiento científico es el conjunto de saberes comprobables, utiliza muchas técnicas de observación y experimentación, métodos, procedimientos y análisis. (<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

La elección del tema de investigación y su delimitación.

Para la elección del tema a continuación se muestran varios aspectos: búsqueda y definición del tema, criterios para considerar la pertinencia del tema, medios para categorizar la relevancia del tema, título del tema por investigarse.
(<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

Condiciones a tomar en cuenta al elegir el tema de investigación.

Búsqueda y definición del tema: el tema es la idea general del campo del conocimiento de una disciplina, en el cual hay interés para realizar una investigación. Criterios para considerar la pertinencia del tema. Novedad: en esencia porque el tema no se ha tratado o ha sido muy poco, o cuando se propone una nueva forma de abordar un problema o situación. Contraste: es un tema que busca contrastar resultados de investigaciones. Resolución: que el tema contribuya a resolver un problema específico. Medios para categorizar la relevancia del tema: en el caso de los proyectos de investigación para trabajos de grado, tres medios categorizan la relevancia de un tema de investigación. Título del tema por investigarse: definir la idea o el tema específico de interés para la investigación.
(<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

La delimitación del tema. Se refiere a la dimensión o al cubrimiento que esta tendrá en el espacio geográfico, periodo de tiempo y perfil sociodemográfico del objeto de estudio.
(<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

En el espacio físico geográfico. Existen investigaciones que se suscriben a una determinada región y se le conoce como limitaciones geográficas.
(<https://plataformaeducativauds.com.mx/>)

CONCLUSIÓN

Existen diversos tipos de titulación, la tesis y el examen profesional son una de las formas más tradicionales que existen. Consisten en un trabajo teórico el cual sustenta alguna posición con respecto a un tema específico, se basa en diferentes fuentes de investigación. Nos explica de manera adecuada los pasos que debemos seguir para que nuestro trabajo tenga buenos resultados. También existen diferentes tipos de investigación y métodos, esto va dependiendo el tema que se vaya a elegir y puedan ser aplicados.