



Nombre del Alumno: Jeriel Hezrai Clemente Bistrain

Nombre del tema: SUPERNOTA

Parcial: UNIDAD I

Nombre de la Materia: SEMINARIO DE TESIS

Nombre del profesor: ALEJANDRA TORRES LOPEZ

Nombre de la Licenciatura: Admin y Estrategia de Ventas

Cuatrimestre: 8vo

INTRODUCCION

En el siguiente ensayo, hablaremos sobre la investigación, el cual vimos a lo largo de las últimas clases. Para iniciar este ensayo daré mi propia definición de investigación, la cual es la investigación es un proceso intelectual y experimental que comprende un conjunto de métodos aplicados de modo sistemático, con la finalidad de indagar sobre un asunto o tema, así como de ampliar o desarrollar su conocimiento, sea este de interés científico, humanístico, social o tecnológico. La investigación puede tener varios objetivos como buscar soluciones a problemas puntuales, desentrañar las causas de una problemática social, desarrollar un nuevo componente de uso industrial, obtener datos, entre otros. Con ayudas de múltiples herramientas. Dependiendo del fin de la investigación, será utilizada para llegar a una conclusión.

¿Qué es Investigación?

Se entiende por investigación un conjunto de actividades humanas destinadas a la obtención de nuevos saberes y conocimientos, y/o su aplicación a la resolución de problemas concretos o interrogantes existenciales.

Es decir, dentro de este concepto se comprenden la totalidad de los métodos que el ser humano maneja para ampliar de un modo sistemático y comprobable, el conocimiento que posee respecto del mundo y de sí.

La investigación ha tenido un lugar importante entre los intereses del ser humano desde la antigüedad. Es un método para descubrir verdades profundas del universo y también para resolver dilemas cotidianos, concretos, y hacerse la vida más fácil, más larga y más digna.

¿Cómo se originan las investigaciones cuantitativo, cualitativo o mixtas?

Las ideas constituyen el primer acercamiento a la realidad objetiva, subjetiva que habrá de investigarse.

Pero como todo, existen múltiples tipos de investigación, no solo se trata de ver que encuentropor ahí y ya, en el siguiente espacio voy a poner cada tipo de investigación con su concepto

- **INVESTIGACION BASICA O TEORICA**

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

- **INVESTIGACION PRACTICA O APLICADA**

Lo primero que se nos viene a la mente es la solución de alguna situación problemática. Porejemplo, la resolución de problemas específicos

- **INVESTIGACION EXPERIMENTAL**

El investigador puede manipular o controlar una o más variables para conocer los efectos que producen en el objeto del estudio.

- **INVESTIGACION NO EXPERIMENTAL**

Se describen o explican los fenómenos sin que el investigador propicie cambios intencionales y no existe la posibilidad de manipular ninguna variable

- **INVESTIGACION CON ENFOQUE CUANTITATIVO**

Se orientan directamente a la tarea de verificar y comprobar teorías por medio de muestras representativas

- **INVESTIGACION CON ENFOQUE CUALITATIVO**

Defiende el uso de métodos cualitativos con el de técnicas de comprensión personal, de sentido común y de introspección.

Aunado a esto, hay diferentes tipos de investigación según la forma de recoger información y están:

Investigación documental, Son los trabajos cuyo método de investigación se centra exclusivamente en la recopilación de datos existentes en forma documental, ya sea de libros, textos o cualquier otro tipo de documentos.

Investigación de campo, Empírica, es aquella en el que el mismo objeto de estudio sirve de fuente de información para el investigador; por lo tanto consiste en la observación directa y en vivo de los fenómenos

- Investigación experimental, Es la descripción y análisis del objeto de estudio lo que será u ocurrirá en condiciones cuidadosamente controladas
- Investigación mixta, Es aquella que combina diferentes fuentes de información, propias de la investigación documental y empírica.

Conclusión

En el mundo actual, el verdadero ejercicio de la libertad y la soberanía está en el conocimiento, se necesita la ciencia para disminuir los límites de la ignorancia y aumentar la capacidad para resolver los problemas. Un mejor estándar de vida puede lograrse en un país que disponga de recursos humanos altamente adiestrados formados en centros capaces de crear conocimientos y de formar profesionales imaginativos que puedan innovar y crear. Una de las funciones fundamentales de la Universidad es propiciar la generación de nuevos conocimientos mediante la investigación científica, tecnológica, humanística y social.

