EUDS Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Reynaldo Francisco Manuel Gallegos

Nombre del tema: Fundamentos Generales

Parcial: Segundo Parcial

Nombre de la Materia: Metodología de la Investigación

Nombre del profesor: Yaneth Solorzano

Nombre de la Maestría: Educación con Formación en Competencias Profesionales

Cuatrimestre: 2° Cuatrimestre

Ensayo

Fundamentos Generales

Se puede deducir que los seres humanos nos hemos enfrentado siempre al reto de aumentar nuestros conocimientos, este conjunto de conocimientos que las personas tenemos sobre el mundo, así como la actividad humana destinada a conseguirlos es lo que denominamos ciencia, todo esto obtenidos por medio de la investigación, formulando teoràas y practicàs para poder alcanzar los objetivos deseados. La investigación como tal entonces, es una actividad orientada a la obtención de nuevos conocimientos y su aplicación para la solución a problemas

La relacion existente entre estos tres conceptos (ciencia, teoria, investigacion) pretende explicar el por que de nuestra realiadad, el por que suceden las cosas que nos redean y de como afecta a nuestra vida diaria. Cuando hablados del primer concepto que es la ciencia nos referimos entonces a un conocimiento que es verificable, el cual pretender establecer las relaciones existentes entre diversos hechos para formular un conocimiento comprobable.

Para Bunge:

"la ciencia se nos aparece como la más deslumbrante y asombrosa de las estrellas de la cultura cuando la consideramos como un bien por sí mismo, esto es, como un sistema de ideas establecidas provisionalmente (conocimiento científico) y como una actividad productora de nuevas ideas (investigación científica)"

La ciencia nos explica entonces todo lo que sucede a nuestro alrededor mediante estudios que, comprueban los hechos de cada suceso de nuestra vida.

Cuando hablados de la investigacion nos referimos a un metodo que nos sirve para descubrir la verdad sobre algunos hechos, datos, leyes, etc., en cualquier campo del conocimiento humano, para esto debemos de poner en practica el conocimiento cientifico para que de esta manera poder obtener informacion relevante, importante y veridica. Para esto podemos apoyarnos de las diversas formar o tipos de ivestigacioncacion como son la hostirica que hace referencia a la descripcion de lo que era, la investigacion descriptiva la cual interpreta lo que es y por ultimo la investigacion experimental que mediante estudios describira lo que serà.



Ander Egg concluye

"es un procedimiento reflexivo, sistemático, controlado y crítico, que permite descubrir nuevos hechos o datos, relaciones o leyes, en cualquier campo del conocimiento humano"

Es entonces los metodos, tecnicas y procesos para obtener información para comprobar y verificar los conocimientos sobre hechos cotidianos.

Un método es el camino para poder descubrir o dominar un objetivo en particular, ahora bien cuando hablamos de un método científico nos referimos a la aplicación de la lógica para descubrir el procedimiento para demostrar un hecho comprobado.

La combinación de los tipos de conocimientos nos ayudan a interpretar mejor la realidad en la que vivimos, por ejemplo mediante el conocimiento espontaneo obtenemos información demanera cotidiana sin planear, se obtiene en el dia a dia, es decir no se tiene un metodo o procedimiento para obtenerlo, mediante el conocimiento popular obtenemos información sin ninguna referencia solo se transmite sin algun hecho comprobable y al igual que el anterior se transmite en el dia a dia, ahora bien el conocimiento empírico se obteniene mediante la experiencia que tiene el ser humano y se puede obtener al azar, con el conocimiento científico buscamos informacion que sea comprobable mediante una investigacion.

El problema del conocimiento ha sido una motivación constante del hombre por entender su mundo, el conocimiento es definido como un proceso que nos llega de manera natural y como producto de una intención de conocer algo en particular. Los seres humanos nos construimos a nosotros mismos en el proceso del conocimiento. Y nos basamos en su mayoria por hechos comprobables y experiencias de nuestra vida diaria.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 3



Bibliografia

BERNAL, CÉSAR A. Metodología de la investigación. Tercera edición PEARSON EDUCACIÓN, Colombia MORAN DELGADO, G. (2010). METODOS DE INVESTIGACIÓN. MEXICO: PEARSON EDUCACION.

MORLETO Sampieri, N. (2004). METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN Cuaderno de Trabajo. MEXICO: McGraw-Hill

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 4