



Armando Ernesto Constantino Ventura

MTRA. YANETH FABIOLA SOLORZANO

**Ensayo: Unidad I y II CIENCIA Y CONOCIMIENTO,
DOCUMENTAL Y SUS TECNICAS**

**Materia: SEMINARIOS DE INVESTIGACION EN CIENCIAS
DE SALUD**

Grado: 2 cuatrimestre

Comitán de Domínguez Chiapas 06 de Febrero del 2021

El período en que se consolida la ciencia moderna, coincide con los acontecimientos que se conocen como revolución moderno-burguesa y revolución industrial. Ambos están vinculados a las importantes transformaciones que ocurrieron a escala económica en toda la vieja Europa ya que hoy conocemos como capitalismo.

El capitalismo como sistema económico se fue gestando en un largo período que se extiende desde aproximadamente el siglo XVI para consolidarse de manera definitiva en el siglo XVIII.

En mi opinión para mí el capitalismo es el Sistema económico y social basado en la propiedad privada de los medios de producción, en la importancia del capital como generador de riqueza y en la asignación de los recursos a través del mecanismo del mercado ya que todo esto se basa mediante la historia de la ciencia.

Sólo aquellos que tienen la propiedad de los medios de producción llamados por ello capitalistas pueden comprar a otros lo único que tienen para vender: su fuerza de trabajo por la que le pagan un salario es por eso que se les quedo el nombre de asalariados.

El modo de producción capitalista promovió una posición activa del hombre sobre la naturaleza, orientada por el valor de la producción para el mercado. Esa posición se acompañó de una exaltación de la “práctica” sobre la “contemplación o reflexión teórica” y terminó por concebir al hombre como “amo o señor de la naturaleza”

Para mí el capitalismo ayudo mucho ya que ayudo al hombre a apegarse más a la naturaleza ya que trabajando obtenían ganancias para vender en el mercado y poder tener una buena economía o poder intercambiar sus productos ya que el ser humano encontró trabajo gracias a la naturaleza es como hoy podeos ver a los trabajadores asalariados que son los que trabajan en el campo.

La Revolución Francesa generó importantes cambios e instituyó por primera vez en la historia humana la idea de derechos humanos universales.

Para mí estuvo muy bien la revolución francesa porque las personas ya tenían su propio derecho o gozaban de derechos y podían ser libres y ya no depender de

personas ya que antes los trataban mal o los castigaban los hacían y trabajar por cantidades menores y ser libre pensamiento, la libertad de culto, la libertad de opinión.

Un paradigma, es el conjunto de ideas, creencias, argumentos que construyen una forma para explicar la realidad. Los paradigmas no son únicos ni universales y dependen de la forma en que cada persona lo construye.

Para mí los paradigmas pueden ser ficticios ya que uno mismo lo puede imaginar es como las personas que creen en distintas creencias o culturas y ven el mundo diferente a las demás personas ya que va más allá de la imaginación de cada persona.

La mayoría de las ciencias naturales desarrollan sus investigaciones desde este paradigma utilizando metodologías cuantitativas de investigación ya que pueden ser paradigmas positivos y mediante el medio del método científico puede uno llegar a la verdad.

El rasgo definitorio de la práctica científica es el de la “puesta a prueba de hipótesis”. Adoptar un conocimiento a “título de hipótesis” supone que ese conocimiento puede ser revisado y eventualmente superado por otro que resulte más adecuado para explicar o comprender los asuntos en cuestión.

Para mí la hipótesis es muy necesaria ya que debemos de llegar a nuestros objetivos que planeamos y si la hipótesis es positiva.

La realidad es Existencia verdadera y efectiva de algo o alguien es ya algo real y no ficticio, Epistemología significa ciencia o teoría de la ciencia y su enfoque actual la sitúa como la teoría del conocimiento científico, y se caracteriza por su método, el cual nos lleva a plantear problemas científicos y de investigación.

Los resultados de la actividad científica en biomedicina y ciencias de la salud contribuyen al bienestar, desarrollo y mejora de las condiciones de salud de los seres humanos, lo que ha sido particularmente notable durante los dos últimos siglos. En ese período los avances han sido tan impresionantes y trascendentes que ahora ningún gobierno cuestiona la importancia de la ciencia y la tecnología como herramientas esenciales para el desarrollo social y económico y, obviamente, para resolver problemas nacionales de salud.

Para mí la ciencia ha sido de mucha ayuda ya que un ejemplo ha sido las vacunas del COVID que en poco tiempo la han realizado y ayudado a todo el mundo pero para ser exactos en México aún le falta de recursos e investigación porque aun en México no se invierte el suficiente dinero para realizar investigaciones de enfermedades o tratamientos

La investigación científica se concibe como un conjunto de procesos sistemáticos y empíricos que se aplican al estudio de un fenómeno; es dinámica, cambiante, evolutiva y crítica para mi esta investigación es bastante buena ya que podemos enriquecer los temas

a investigación documental es un procedimiento científico, un proceso sistemático de indagación, recolección, organización, análisis e interpretación de información o datos en torno a un determinado tema. Al igual que otros tipos de investigación, éste es conducente a la construcción de conocimientos.

En la documental podemos enriquecer información de otras fuentes.

La investigación comienza con el interés por un campo del conocimiento, para lo cual debemos de estar conscientes de que cada disciplina cuenta con un objeto de estudio propio, siendo estas particularidades de la realidad las que como investigadores pertenecientes a una disciplina.

Para mí la selección del tema es la más difícil ya que debemos de dar un impacto para la población y que el tema nos brinde ganancias a la población mediante la investigación del tema

BIBLIOGRAFÍA

ANTOLOGIA UDS