

**EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL  
CONOCIMIENTO**



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
MAESTRÍA EN EDUCACIÓN CON  
FORMACIÓN EN COMPETENCIAS  
PROFESIONALES.**

**MATERIA: EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL  
CONOCIMIENTO**

**ENSAYO**

**UNIDAD I: TEMAS SELECTOS**

**CUARTO CUATRIMESTRE**

**ALUMNO: LIC. VÍCTOR MANUEL GIL GÓMEZ**

**PICHUCALCO, CHIAPAS A 09 DE SEPTIEMBRE DEL 2022**

# EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL CONOCIMIENTO

## ENSAYO: TEMAS SELECTOS

### INTRODUCCIÓN

En el presente ensayo abordaremos temas, como la integración del conocimiento en estudios generales, si bien el proceso de análisis, síntesis e interpretación que proveemos como requisitos para el logro de la integración, se basa en nuestra convicción, para alcanzar una buena integración tanto en términos de amplitud como de profundidad, debemos considerar que la amplitud se construye sobre una base de una atención especial tanto en la historia de la disciplina como el contexto histórico, social y cultural. Debemos siempre considerar las áreas de conocimientos que cada persona posee, las áreas de conocimiento son disciplina en las que se suele clasificar el conocimiento, también pueden ser vistas como la aplicación, talvez moldeada por la metodología, tenemos las matemáticas que se suele definir como la disciplina en la que nunca sabemos de lo que estamos hablando, las matemáticas son un área de conocimiento bastante especial, ofrece certeza y exactitud, claro es preciso mencionar que las matemáticas tienden a tener su naturaleza ya que se dice que a veces el razonamiento matemático es un proceso de educación lógica, si esto es verdad, y la conclusión de una prueba siempre debe estar implícita en sus premisas.

Encontramos las ciencias naturales como otra área de conocimiento, estas son la expresión de un esfuerzo concentrado de los seres humanos por comprender el mundo, como todas las empresas humanas, el desarrollo del conocimiento científico se entrelaza con intereses y preocupaciones más prácticos. Las ciencias naturales son reconocidas como un modelo del conocimiento debido a muchos factores, en donde el más importante es efectuar predicciones precisas. Otra área de conocimiento son las ciencias humanas esta permite al hombre a caminar erguido sin miedo en un mundo que por fin entenderá que es su hogar, en el ámbito de las ciencias humanas, la investigación a menudo se relaciona con cuestiones y problemas prácticos, el objetivo es aumentar los beneficios, mientras que la investigación en el ámbito de la economía puede tener el propósito de influir en las políticas públicas. La historia es otra área de conocimiento se considera en ocasiones una ciencia humana, se trata por separado porque a diferencia de todas las demás ciencias humanas y de las ciencias generales los actores del conocimiento no pueden observar el pasado directamente. Las artes es una mentira que nos acerca a la verdad, es un ámbito muy amplio dentro de esta se incluye

## EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL CONOCIMIENTO

la literatura, danza, cine, música, teatro y artes visuales, finalizando con las áreas de conocimiento encontramos a la ética que busca evitar todo mal, para buscar el bien y conservar la meta pura, esta es la esencia de la enseñanza de buda, ahora bien conoceremos la naturaleza de cada una de estas áreas de conocimiento así como los métodos de adquisición y afirmaciones de conocimiento, así de igual manera las perspectivas de conocimiento.

### DESARROLLO

Los temas selectos como ya se vio en la introducción están desglosados en las áreas específicas del conocimiento, cada una de ellas integra el conocimiento en estudios generales, el proceso de integrar conocimiento se deberá ponderar las aportaciones de los diversos saberes, se ira apropiando de sus andamiajes epistemológicos y sus fundamentos históricos y sociales, las personas rara vez se detienen a pensar en los procesos por los cuales se produce, se obtiene o se logra el conocimiento, ni en porque, bojo cuales circunstancia y de qué manera diferentes individuos o grupos, en diferentes épocas o con diferentes perspectivas o enfoques, renuevan o dan nueva forma al conocimiento.

Las cuestiones del conocimiento son preguntas que se refieren directamente a nuestra comprensión del mundo, de nosotros mismos y de los demás en relación con la adquisición, búsqueda, producción, formación y aceptación del conocimiento, los alumnos en ocasiones pasan por alto el valor de los distintos tipos de conocimiento las cuestiones del conocimiento pueden revelar como el conocimiento pude ser un beneficio, un don, un placer y una base para futuros pensamientos y acciones.

Un ejemplo claro es considerar la pregunta ¿Qué valor tiene distinguir entre lo que conocemos y lo que no conocemos? La respuesta es obvia dependiendo del nivel de conocimiento que poseamos, si es algo que ya conocemos se nos hará muy fácil distinguir el contenido, si es algo desconocido nos detendremos a pensar y reflexionar para buscar el contenido desconocido. La naturaleza del conocer es distinguir la diferencia entre conocer y saber, creer en y creer que, diferenciar entre el contenido de datos, creencia, fe, opinión, conocimiento y sabiduría. Las comunidades del conocimiento, necesitamos creer en las comunidades humanas a fin de desarrollar formas de conocimiento percepción sensorial, lenguaje, razón y emoción o nacemos programados para poder utilizarlas, los actores del conocimiento y las fuentes del conocimiento nos interroga de ¿cómo se

## EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL CONOCIMIENTO

obtiene el conocimiento? ¿Cuáles son sus fuentes? Estas interrogantes nos ayudan a reflexionar sobre los contenidos de cada conocimiento, es preciso mencionar que cada persona posee un conocimiento diferente y de diferente manera.

Como ya se vio en la introducción las áreas de conocimiento son las matemáticas, ciencias naturales, ciencias humanas, historia, las artes y la ética, cada una de ellas tiene sus naturaleza y actor de conocimiento, comenzaremos con las matemáticas, que siempre han sido exactas, desde el punto de vista de la teoría del conocimiento, son un área de conocimiento bastante especial, lo que es indiscutible es la capacidad de producir conocimientos importantes sobre el mundo, a menudo en conexión con otras áreas del conocimiento, dentro de la naturaleza de las matemáticas, tenemos las siguientes interrogantes ¿Por qué algunos matemáticos y alumnos de matemáticas consideran que las matemáticas, en cierto sentido, “están ahí” y hay que descubrirlas? En todo momento hacemos uso de las matemáticas eso es muy cierto, por ejemplo, para preparar un platillo se necesitan de matemáticas, preparar un pastel, y una gelatina, etc.

Las ciencias naturales se hace sentir en gran parte de la vida moderna, como demuestra, por ejemplo, el uso cada vez más extendido de las tecnologías. Esta prominencia ha suscitado una alta variedad de actitudes hacia la naturaleza dentro de los métodos de adquisición del conocimiento ¿Qué se entiende por método científico? Pues el método científico es por el cual se realizan los experimentos para plasmar las teorías de aprendizajes, de igual forma tenemos las ciencias humanas y el gran destino de esta ciencia no es facilitar la labor del hombre ni prolongar su vida por más nobles que sean estos fines del poder lo importante es conocer el mundo y enfrentar los miedos. La historia refleja un intento por parte de los individuos y las comunidades de entender la naturaleza cronológica de la vida humana ya que recordar el pasado nunca es sencillo, la historiografía, es decir, el estudio de los escritos sobre la historia, no es un estudio de cada hecho del pasado sino más bien un estudio de las huellas de los historiadores. Las artes como ya se vio en la introducción es un término que incluye a la literatura, danza, cine, música, teatro y artes visuales, todas estas se emplean al igual que las matemáticas en la vida diaria de cada persona, poniendo así las capacidades creativas que cada persona posee, finalmente tenemos la ética que es la encargada de los valores, la moral.

## EL APRENDIZAJE DE ÁREAS ESPECÍFICAS DEL CONOCIMIENTO

### CONCLUSIÓN

En conclusión, personal me pareció un tema muy importante, ya que las áreas de conocimientos desde que iniciamos los estudios básicos se comienzan a estudiar, las matemática, ciencias naturales, ciencias humanas, historia, artes y ética, son fundamentales para que el individuo vaya adquiriendo los conocimientos necesarios que se requieren para conocer mejor el contenido de todas estas áreas de oportunidades, las áreas de conocimiento se aplican de manera cotidiana, en todo momento, por ejemplo las matemáticas es un área que las amas de casa la ponen en práctica al momento de preparar la comida o bien ir de compras, una vez que van de compra, socializan y allí ponen en práctica la ética y así podemos dar muchos ejemplos, pero si bien se reconoce que la educación es la encargada de formar al hombre, analizar e interpretar los contenidos es un trabajo que todos somos aptos de desarrollar, los valores se demuestran dependiendo la ética que cada uno de nosotros poseemos, en la unidad de temas selectos se trata de integrar los contenidos para ser mejores profesionales y dar lo mejor de nuestra parte.