



Nombre: Marení palacios Santiago.

profesor: Marcos Jhodany Argüello Gálvez.

Materia: Seminario de Tesis.

Tema: Mapa conceptual.

Escuela: Universidad del sureste

Grado: 8-B



Como surgen las investigaciones:

La Idea de la Investigación surge de cualquier situación problemática que se base en alguna forma en el conocimiento científico, que se dirija al mejoramiento del conocimiento científico solución y que su solución se base en las principales categorías y regularidades del conocimiento científico del área de que se trate.

Investigación aplicada o práctica.
La investigación aplicada busca la generación de conocimiento con aplicación directa a los problemas de la sociedad o el sector productivo.

Esta se basa fundamentalmente en los hallazgos tecnológicos de la investigación básica, ocupándose del proceso de enlace entre la teoría y el producto.

En la investigación experimental, se tienen dos conjuntos a estudiar.
En uno, los elementos se mantienen constantes, mientras que en el otro, las variables son manipuladas por los investigadores.
Por el contrario, en una investigación no experimental, las variables no son manipuladas ni controladas.

SEMINARIO DE TESIS

- Existen diferentes **tipos de investigación** y cada uno te puede servir en momentos diferentes, todo depende de las necesidades de tu estudio. Esto requiere seguir un proceso y aplicarlo para solucionar un problema o crear nuevo conocimiento.
- Cuando aplicas diferentes modelos de investigación puedes asegurarte de crear parámetros confiables para confirmar o negar una hipótesis.

¿Qué es la investigación básica?

La investigación básica es un tipo de investigación que se utiliza en el ámbito científico para comprender y ampliar nuestros conocimientos sobre un fenómeno o campo específico. También se acepta como investigación pura o investigación fundamental.



investigación Documental.

La investigación documental es aquella que se realiza a través de la consulta de documentos (libros, revistas, periódicos, memorias, anuarios, registros, códigos, constituciones, etc.

Investigación experimental y no experimental.
La investigación aplicada busca la generación de conocimiento con aplicación directa a los problemas de la sociedad o el sector productivo. Esta se basa fundamentalmente en los hallazgos tecnológicos de la investigación básica, ocupándose del proceso de enlace entre la teoría y el producto.

