



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Vázquez Gómez Zayra Yamilet

Nombre del tema: Cuadro sinóptico y mapa conceptual.

Parcial: Segundo

Nombre de la Materia: Proyección profesional

Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Octavo

Pichucalco, Chiapas a 10 de febrero de 2024

Unidad II. Protocolo de tesis

Protocolo de tesis

¿Qué es?

El término Protocolo, viene del griego "proto", que significa primero, y ciertamente el protocolo en el ámbito de la investigación es el primer documento que formaliza la investigación, más aún en su acepción notarial, en tanto ordenada serie de escrituras.

Un protocolo de investigación es:

- El primer lógico a un tema
- Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.

- La estructuración de ideas. Emociones, intuiciones.
- La organización mental temporal breve, clara y rigurosa de una investigación.

Un protocolo de investigación es:

¿Qué es?

- El primer lógico a un tema.
- Un esquema provisional de desarrollo de un trabajo.
- La estructuración de ideas, emociones e intuiciones.
- La organización mental, temporal, clara y rigurosa de un tema.

Concepto

Elección del tema

La experiencia ha denotado que los estudiantes, en un primer momento, ambiciosos y se opta por temas amplísimos, sin considerar que el trabajo de investigación se encuentra a plazos institucionales.

Elementos claves para elegir un tema.

- Tiempo.
- Accesibilidad en el tratamiento del tema.
- Dinero.

Selección y delimitación del tema de investigación

Requisitos previos a elegir un tema de investigación.

- Si te es posible, selecciona el área de conocimiento que más te interese: Ciencias puras, ciencias aplicadas, etc.
- Ahora piensa de cuál de estas ciencias obtienes más información en libros etc.

- ¿De cuánto tiempo dispones para llevar a cabo el trabajo?
- ¿Dónde podemos conseguir material informativo?
- ¿Con cuántas personas cuentas para llevar a cabo el trabajo?

Nombre de la tesis

Como el rubro lo indica, se asienta el nombre del tema de la investigación. Es recomendable que sea un nombre corto y denotativo del contenido del trabajo. Por lo regular los nombres largos pierden su cualidad descriptiva.

Unidad II

Hipótesis

¿Qué es?

Es una aseveración o conjetura que se plantea a manera de respuesta provisional, de la pregunta o las preguntas de investigación.

Función

- Establecer un puente entre la teoría y la investigación empírica.
- Orientar la investigación, puesto que una vez formulada, sabremos qué tipo de datos debemos recabar para su comprobación.

Debe ser:

Ser enunciada de manera clara, breve concisa y en su forma afirmativa.

Variable

¿Qué es?

Es un fenómeno, un hecho o un símbolo que puede tener diferentes formas. También es un elemento de una fórmula o algoritmo que puede adquirir o ser sustituido por un valor cualquiera.

Características

- Claridad conceptual.
- Origen de la teoría o de la observación de la realidad.
- Relación con otras variables.
- Cuantificables y mensurables.
- Pertinentes con el diseño de la investigación

Marco de investigación.

Es muy importante que toma en cuenta la opinión del profesor o asesor de la investigación pues él te puede sugerir bibliografías y lecturas relacionadas con el problema de investigación.

Clasificación

- Marco teórico. Sitúa al problema en un ámbito teórico.
- Marco referencial. Sitúa al problema en un ámbito empírico.
- Marco conceptual. Dota a la investigación de conceptos explicativos.

Bibliografía

Referencia: UDS. SF. Seminario de tesis recuperado de.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/1bbc529cd39a8a52d205617a116bb9da.pdf>