

UDS MAESTRIA EN ADMINISTRACION EN SISTEMAS DE SALUD

SEGUNDO Cuatrimestre

ALUMNA: Lic. Isabel del Carmen Gordillo Chávez

MAESTRA: YANETH FABIOLA SOLORZANO PENAGOS

TRABAJO: cuadro sinóptico

Jueves 16 de Marzo del 2023

PLANEACION Y REDACCION DEL ESCRITO DE INVESTIGACION

REFUTAR O DEFENDER UNA POSTURA

Forma de argumentar las posturas que son tomadas en la investigación que permitirá convencer y demostrar la relevancia del trabajo

Características de un buen argumento

- Distinga entre premisa y conclusión.
- Presentar las ideas en orden natural.
- Partir de premisas fiables.
- Usar lenguaje correcto, específico y definitivo, no emotivo.
- Usar términos consistentes.
- Usar un único significado para cada término.

PLAN DE TRABAJO Y ESTRATEGIAS

1. CRONOGRAMA: Calendario en el que se establece los tiempos y tareas en los que se realizará el proyecto, desde el principio al final.

2. ESQUEMA: Título, resumen, antecedentes-marco teórico, hipótesis, metodología, plan de análisis, referencias bibliográficas, cronograma, presupuesto y anexos.

3. ESQUEMA DE ACOPIO DE INFORMACION: Detectar y consultar la bibliografía útiles y relevantes para los propósitos del estudio y necesaria para nuestra investigación.

TIPOS DE FUENTES DE INFORMACION:

- Primarias: datos obtenidos de primera mano.
- Secundarias: aquellas que interpretan y analizan fuentes primarias.
- Terciarias: proporciona información depurada que ha sido extraída de fuentes primarias y secundarias.

CONTENIDO

Los escritos de investigación (tesis, artículos críticos y monografías), se dividen en tres partes usuales que son las siguientes:

- **Presentación**
- **Cuerpo**
- **final**

CRITERIOS DE PRESENTACION:

1. Portada: con los elementos que individualizan un texto.
2. Páginas de derecho de autor: manifiesta haber cumplido con los requisitos que exige la ley de propiedad intelectual.
3. Dedicatoria: nota dirigida a la persona a quien se dedica una obra.

4. epígrafe: cita que puede colocarse a la cabeza de una obra, capítulos o subdivisiones de menor jerarquía
5. índice: ordenan según aparecen la mayoría de los contenidos de los trabajos
6. prefacio: prologo o introducción de un libro.
7. abreviaturas: permitido en citas y texto en general.

ELEMENTOS DE ESTRUCTURA

1. Caractula
2. índice.
3. Introducción
4. Delimitación y planteamiento del problema
5. Justificación
6. Formulación de objetivos
7. Marco teórico conceptual
8. Metodología de investigación.
9. Capitulado
10. Cronograma de actividades.
11. Bibliografía

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

En la actualidad sigue vigente la bibliografía enumerativa o sistemática.

TIPOS

1. Generales: incluyen las nacionales, las de autor, primeros libros impresos o fondos de bibliotecas.
2. especializadas: se rigen por un principio director constante relacionado con la selección de obras.
3. Según el tipo de dato que ofrecen: uno relacionado con la enumeración de libros y doc. Y otro que se preocupa de los libros como objeto físico, que constituye 3 especialidades, la analítica, textual e histórica.

Principales motivos para una referencia bibliográfica

1. Dar a conocer trabajos previamente publicados.
2. Dar fiabilidad a un trabajo.
3. Reconocer los méritos ajenos
4. Permitir al lector ampliar determinados apartados del trabajo.

ANEXOS Y/O APENDICES

Los apéndices incluyen información para entender el contenido. Los anexos son reproducciones de documentos auténticos que han sido utilizados en el trabajo.

BIBLIOGRAFIA

- UDS Antología segundo cuatrimestre. Seminarios de investigación en ciencias de la salud.
- <https://www.lifeder.com/fuentes-de-informacion/>
- https://programas.cuaed.unam.mx/repositorio/moodle/pluginfile.php/154/mod_resource/content/2/elaboracion-trabajos/index.html#:~:text=Son%20elementos%20del%20proyecto%20de%20investigaci%C3%B3n%20PI%20anteamiento%20del,problema%2C%20investigaci%C3%B3n%20y%20contenido%20Introducci%C3%B3n%2C%20objetivos%20y%20metodolog%C3%ADa