

NOMBRE DEL CATEDRATICO: DR. EDUARDO ZEBAUDA GUILLEN

NOMBRE DE LA ALUMNA: LAURA DILERY CRUZ DIAZ

MATERIA: MEDICINA BASADA EN EVIDENCIA

TEMA: CUADRO SINOPTICO CAP 10

UNIDAD: TERCERA UNIDAD

GRADO Y GRUPO: 8° "A"

FECHA DE ENTREGA: 03-NOVIEMBRE-2021



ELABORACIÓN DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

La elaboración de un proyecto de investigación es un principio fundamental para la obtención de conocimiento válido

Es un documento que le otorga a su autor el derecho sobre una idea original que podrá ser sometida a la consideración de algún comité de investigación para su revisión y análisis

Con la finalidad de orientar al Investigador sobre los elementos que serán considerados, se indica el esquema básico para escribir la propuesta y se describen brevemente sus componentes.

HOJA FRONTAL

Es la carátula principal del proyecto de investigación donde se anota el nombre de la institución donde se realizará el protocolo

El título deberá ser corto, preciso y conciso; que deje claro al lector (revisor) los objetivos y variables centrales del estudio, nombre del autor principal, con datos de afiliación correspondientes y otros investigadores participantes y de tres a cinco palabras clave.

RESUMEN

Debe contener un resumen que proporcione una idea clara al lector, sobre cuál es la pregunta central que el proyecto pretende responder y su justificación

También debe explicitar las hipótesis (si aplica) y los objetivos de la investigación.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Se constituye en la justificación científica del estudio, es decir, lo que fundamenta la necesidad de realizar un proyecto para generar conocimientos que brinden un aporte al conocimiento actual.

Es en este punto donde el investigador delimita el objeto de estudio y da a conocer las interrogantes o las grandes preguntas que orientan la investigación.

JUSTIFICACIÓN

Describe el tipo de conocimiento que se estima obtener y la finalidad que se persigue en términos de su aplicación

La justificación, que puede escribirse como parte del planteamiento del problema o como una sección aparte, debe brindar un argumento convincente de que el conocimiento generado es útil

OBJETIVO GENERAL Y ESPECÍFICO

Es necesario definir éstos después que se haya elaborado el fundamento teórico y se tenga clara la secuencia entre la pregunta central y las posibles respuestas a las preguntas y a las hipótesis de trabajo

Los objetivos específicos son la descomposición y secuencia lógica del objetivo general. Son un anticipo del diseño de la investigación. Describen los pequeños objetivos que en lo individual pueden ayudar a responder el objetivo general

METODOLOGIA

Es la explicación detallada de los procedimientos que se aplicarán para alcanzar los objetivos. En este apartado, se debe describir con detalle la definición operacional de las variables, el tipo y las formas de medirla.

No obstante, siempre debe tener explícitos los objetivos generales y específicos a utilizar para alcanzar los objetivos propuestos.

UNIVERSO DE ESTUDIO

El investigador debe enunciar y describir el universo del estudio y todo lo relativo a los procedimientos y técnicas para la selección y tamaño de muestra (en caso de que no aplique se debe explicar el porqué).

Cuando se trata de estudios que seleccionarán muestras no probabilísticas y seleccionarán los sujetos de manera propositiva (conformación de grupos focales, selección de informantes claves, entre otros).