



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



FORMATO III
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Nombre del Proyecto: _____

Línea de Investigación: _____

Tipo de investigación: Biomédica Clínica

Educativa Epidemiológica Sociomédica

Responsables:

NOMBRES Y APELLIDOS	INVESTIGADOR	ADSCRIPCIÓN	FUNCIÓN A DESEMPEÑAR
	RESPONSABLE		
	CORRESPONSABLE		
	ASOCIADO		
	ASOCIADO		
	ASOCIADO		

¿Es un proyecto a desarrollar por un estudiante? Sí No

Nombre: _____ Función: _____

Fecha de Inicio: _____ Fecha de Término: _____

Presupuesto estimado: _____

Financiamiento: ULEAM ONG/OI FARMACEUTICA

NINGUNO OTRO _____



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



RESUMEN ESTRUCTURADO
(una cuartilla)

Planteamiento del problema:

Objetivos:

Materiales y Métodos:



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



Análisis:

Palabras clave:

MARCO TEORICO

Describir el sistema de relaciones conceptuales con el que se organiza el acercamiento al problema de investigación. (Opcional de acuerdo al tipo de investigación)



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



ANTECEDENTES

Describir los estudios previos sobre el tema a investigar.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



PREGUNTA DE INVESTIGACION

CONTRIBUCIÓN DEL PROYECTO EN EL AVANCE DEL CONOCIMIENTO EN SU PROPIA TEMÁTICA Y EN SU ÁREA DE CONOCIMIENTO

HIPÓTESIS

Escribir la predicción, explicación tentativa o provisional al problema planteado. Aquellas investigaciones que no respondan directamente a un sistema de hipótesis sino que correspondan a un planteamiento conceptual, o a una tesis, podrán enunciar solamente los lineamientos que las orientan.

OBJETIVOS

Especificar la finalidad del estudio y delimitar el problema por investigar.

ESTRATEGIAS O MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN

Describir detalladamente el diseño de la investigación, la población a estudiar, los criterios de selección, las variables o dimensiones y su definición, las herramientas o instrumentos diseñados para acercarse a la realidad, los procedimientos; métodos y técnicas que se utilizarán para la obtención de la información y para el análisis e interpretación de los datos. Aquellas investigaciones que por su naturaleza no puedan encuadrarse en la metodología empírico-experimental, deberán plantear sus estrategias de investigación.



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



Métodos:

Población a estudiar:

Variables o dimensiones:

Instrumentos o herramientas:



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



Procedimientos:

Análisis estadístico: en caso de ser un estudio cualitativo describir las estrategias de análisis e interpretación de los datos, como la teoría fundamentada, las preguntas analíticas formuladas desde el sistema de relaciones del marco teórico, la triangulación, etc.

Cronograma de actividades:



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ

Facultad de Ciencias Médicas

Comisión de Investigación



CONSIDERACIONES ÉTICAS Y/O CARTA DE CONSENTIMIENTO INFORMADO

Describir un capítulo con las consideraciones éticas tanto para los animales de experimentación como para personas participantes en la investigación. Para este último caso, incluir además la Carta de Consentimiento informado correspondiente en un anexo.

Si se trata de una investigación cualitativa describir como se obtendrá el asentimiento del entrevistado.

CONSIDERACIONES DE BIOSEGURIDAD

INFRAESTRUCTURA

Referir la infraestructura con la que se cuenta para la realización del proyecto.



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABÍ
Facultad de Ciencias Médicas
Comisión de Investigación



Referencias bibliográficas:

METAS POR AÑO

ANEXOS