

Guía descriptiva para la elaboración de protocolos de investigación

PROTOKOLO : PROYECTO DONDE SE ESPECIFICAN LOS ELEMENTOS QUE RESULTA NECESARIO PARA ABORDAR EL ESTUDIO DE UN FENOMENO ESPECIFICO

1

Datos de identificación

NOMBRE:

- participantes
- colaboradores
- institución

PROYECTO:

- nombre
- tiempo y lugar
- fecha inicio y termino
- tipología de la investigación



Resumen del proyecto

- Descripción concreta y objetiva del contenido global de la propuesta de investigación

2

4

Marco teórico-conceptual-referencial-situacional

teorico: corrientes, enfoques teoricos
referencial: investigaciones Previas
conceptual: Conjunto de conceptos interrelacionados por proposiciones hipotéticas y teóricas



Delimitación del problema

- determinación del objeto de estudio (¿Qué voy a investigar?)
- planteamiento del problema, (la naturaleza del problema causas y efectos, donde y cuando se llevara a efecto)
- justificación del estudio (¿Por qué voy a investigar ese fenómeno? ¿Para qué lo voy a hacer? ¿Qué pienso aportar con los resultados ?)
- establecimiento de los propósitos del mismo (¿Qué pretendo alcanzar y/o demostrar?)

3

5

marco situacional

situacional: ¿Dónde ubico mi investigación? y ¿En qué periodo de tiempo la ubico?



6

Desarrollo Metodológico.

- ¿Qué pasos voy a seguir para llevar a cabo mi estudio? y ¿Cómo voy a realizarlo?
- Determinación del enfoque y tipo de investigación = cuantitativo (medir) , cualitativo (acción interpretativo)
 - Establecimiento de la hipótesis y especificación de las variables de estudio
 - Hipótesis general (predicción general)
 - Hipótesis nula (niega causa - efecto)
 - Hipótesis alterna (afirma causa - efecto)
 - variables (elementos o características)
 - dependientes = consecuente de la acción
 - independientes = causa el fenómeno



6

De estas dos variables derivaremos:

Su definición conceptual: definición del diccionario o en un escrito especializado.

definición operacional: descripción instrumentos que servirán de base para tal medición.

Definición de la población. ¿A quién voy a investigar?

6

Recursos a utilizar

¿Qué requiero para llevar a cabo mi investigación

recursos :

- Financieros,
- Materiales,
- Técnicos De infraestructura o equipo
- Humanos, entre los más importantes



7

d) Procedimientos para la recolección de datos

- ¿Cómo voy a abordar el estudio?
- e) Elección de las técnicas y los instrumentos para recolectar los datos
 - ¿Qué estrategias y con qué herramientas voy a recolectar esos datos?
 - técnicas
 - documental (documentos)
 - campo (Encuesta, Entrevista Observación participativa, Historias de vida ,Grupos de discusión o focales

8

Programación de las actividades a desarrollar

¿Cuándo voy a realizar cada una de las etapas de mi investigación?

= cronograma semanal, mensual, y bimestral,



EDITH ROJAS TORRES

METODOLOGIA INVESTIGACION